

## STATION NATIONALE

de Qualification de Lanaud

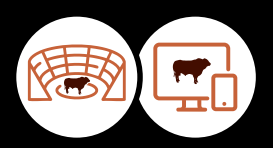
Éxigez l'excellence génétique en race Limousine

# CATALOGUE TECHNIQUE

# CAMPAGNE 2025-2026 - 1ère série

MERCREDI 19 NOVEMBRE VENTE ESPOIR à partir de 14h

JEUDI 20 NOVEMBRE VENTE RJ à partir de 10h



Vente aux enchères physique (dans le ring) et sur internet en simultané : www.interlim.com







Organisé par :











En partenariat avec :









## PAGE CATALOGUE TECHNIQUE LANAUD

#### Généalogie

Noms et numéros des parents et grands-parents. Les diverses qualifications attribuées aux ascendants sont indiquées.

Les filiations sont garanties par la méthode d'analyse par ADN.

#### Performances réalisées en station

Les notes globales développement musculaire, développement squelettique et les aptitudes fonctionnelles, ainsi que la hauteur au garrot et l'ouverture pelvienne sont exprimées par comparaison aux contemporains en % de la série. La Grosseur des Canons est exprimé en comparaison au groupe de contemporains. La note d'état est sur 10 points.

Exemple avec le tag 721 note de pointage globale DM 80 moyenne note de pointage DM du groupe 59 Développement musculaire = (80 \* 100) /59) =137

#### Performances avant contrôle en station

La lettre après le Poids Naissance correspond au mode de pesée (P=Pesée, E=Estimé, C=Calculé et I=Inconnu)

#### Index IBOVAL des parents

Ces index permettent de situer la valeur génétique du père et de la mère par rapport à la moyenne de la race.

Ils sont jugés excellents s'ils dépassent 108. Chacun d'eux est estimé avec une précision mesurée par le C.D. (Coefficient de Détermination) qui varie de 0 à 1. Plus la valeur du C.D. est proche de 1, meilleure est la précision de l'index.

VALET
FR 34 2401 4135
Né le : 01/09/2024
Chez : GAEC BACCOU

N° Station : 134
Case : E10
Conseil d'utilisation : M

		GEN	ÉALOGIE			
Compatible avec les	s parents	ERWIN FR 19 3349 1519	RRE VS	BANCO FR 12 0609 2687 VEDETTE	RR VS	
NEK FR 43 1702 0140 Inscrip : TA PS		DOLCEVITA FR 43 0800 8781 Inscrip : TA PS		BARON FR 87 0084 0977 VALSE FR 43 0400 6112	RR	
SEREINE		MUFFY FR 87 0104 2687 Inscrip : TabsPS	RR VS	INSOLITE FR 12 1307 6679 INDIENNE FR 87 0104 2287	RR VS	
FR 34 2200 20 Inscrip : TA PS		NARVA FR 34 1800 8393 Inscrip : TA PS		LINO FR 19 3803 4830 GARIGUETTE FR 34 1200 2092		

CR	DM	DS	IMOCR	OP	AF	QR
109	112	101	110	94	112	114
(0,42)	(0,44)	(0,45)	(0,45)	(0,32)	(0,32)	(0,32)

PERFORMANCES REALISEES EN STATION								
Dév. Musculaire	137%	Poids fin le 14/10/2025	620 kg	Note d'état	8/10			
Dév. Squelettique	79%	GMQ en contrôle	1440 g	Ouv. Pelvienne	90%			
Apt. Fonctionnelles	116%	PAT à 400 Jours	608 kg	Haut. au garrot	99%			
Grosseurs Canons	+							

	PEF	REFORMANCES	AVANT CONTRÔLE EN STATION	1000000000	
Poids naissance	42 kg (p)	102 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 104	DS: 87
GMQ 0 - 120 jours	1133 g	101 % él.	Note d'état au sevrage		7 / 10
PAT 210 jours	321 kg	107 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1410 g

			INDEX	DE VALE	URS GÉ	NÉTIQU	ES IBOVA	AL DES P	ARENTS	6	LI.PF.25.1	
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (CD)			100 (0,96)	102 (0,93)	119 (0,88)	103 (0,92)	100 (0,84)	115 (0,93)	3.900		123 (0,55)	Morpho
Mère (CD)	35 ms	378 js (2)	95 (0,54)	104 (0,47)	97 (0,44)	116 (0,51)	94 (0,38)	100 (0,47)	102 (0,20)	110 (0,26)	109 (0,26)	103
Animal (	CD)	835	94	112	112	113	89	114	102	113	124	

#### Index de Synthèse Morphologie Croissance

L'Index de synthèse MOrphologie CRoissance
"IMOCR" prend en compte le potentiel de croissance,
le Développement Musculaire, le Développement
Squelettique et la Facilité de Naissance sur
ascendance.

#### **Index IBOVAL des parents**

IFNAIS = Facilité de Naissance (Un index supérieur à 100 indique des poids à la naissance inférieurs à la moyenne.)

**CRsev** = Potentiel de croissance au sevrage

DMsev = Développement Musculaire au sevrageDSsev = Développement Squelettique au sevrage

**FOSse** = Finesse de l'os au sevrage

**ISEVR** = Index global sevrage

AVel = Aptitude au vélâge
ALait = Valeur d'allaitement

**IVMAT** = Index global valeur maternelle

**Note** = Note de synthèse morphologique issue

globale du pointage adulte.

SU = Index de Synthèse UPRA, combinaison de l'IVMAT et de la note globale

morphologique.

FR 81141061 ASSIER NICOLE LE BOURG 81340 LEDAS ET PENTHIES	(IAS)	0141 0095	VICO VALDO	RJ Espoir	FR8160645230 FR8160645224	
FR 44045042 BERANGER JEAN-PASCAL SAS FERME DU MOULIN - 12 LES EPINETTES 44360 CORDEMAIS		0044	VIOLON BL	RJ	FR4485884596	Fédération PAYS DE LOIRE
FR 57676006 BERTON MARTIAL 11 IMPASSE DE LA GRAN'HAIE 57580 HERNY		0158	VALEUREU	X RJ	FR5706543671	
FR 12032066 BLANC SEBASTIEN CUSSAN 12160 BOUSSAC		0153	VIGOR	Espoir	FR1225131908	
FR 23075119 BOURDIER FRANCOIS TARSAT 23800 DUN LE PALESTEL		0206	VERTIGO	Espoir	FR2324117441	LES PRODUCTEURS DE LA MARCHE (ex CELMAR)
FR 19155040 BOURNAZEL PIERRE E.I. LESTRADE 19390 ORLIAC DE BAR		0022 0043	VERTIGE VIETNAM	Espoir RJ	FR1946785885 FR1946785882	
FR 48009074 BRUGES LAURENT 141 ROUTE DU PECHER 48130 AUMONT AUBRAC	(IAS)	0181	VIGOR	RJ	FR4824021067	
FR 19131211 CHATEIL MATHIEU PUY TRAMUZAT 19510 MEILHARDS		0122	VULCO	Espoir	FR1945616502	NATERA - BOVIDOC
FR 87056076 COLOMBIN PIERRE 4 LA MAZERE 87210 DINSAC		0229	VULCAIN	Espoir	FR8715021921	
FR 22175247  DANIEL NICOLAS  2 RUE LA VILLE MERRIEN  22270 PLEDELIAC		0029	VACCIN	Espoir	FR2299421872	Fédération BRETAGNE
FR 65319529  DUJARDIN PHILIPPE  1 PLACE DE L'EGLISE  65150 MONTEGUT		0227	VELVET	Espoir	FR6518613060	SICA PYRENEENE
FR 65363501 EARL ARROUY LA VIELLE 65300 PINAS		0082	VAINQUEU	R Espoir	FR6518714397	SICA PYRENEENE
FR 22175167  EARL BREIZH-LIM  LE PAS D' EREUC  22270 PLEDELIAC		0084	VIBRANT	RJ	FR2222809398	Fédération BRETAGNE

<sup>(\*)</sup> Veau repris par son Proprietaire (IAS) Veau acheté à l'entrée ou à la sortie par CREALIM

FR 87087041  EARL BRULE  18 LA GRIMINIERE  87360 LUSSAC LES EGLISES	0243	VALOIN	RJ	FR8724171793	
FR 79132906  EARL BRUNEAU-MARTIN 6 LES RENAUDIERES 79150 GENNETON	0244	VALAK	Espoir	FR7938572555	
FR 48142057  EARL COUFFINET  2660 ROUTE DE COMBELONGE  48130 PEYRE EN AUBRAC	0129	VEGAS	Espoir	FR4825021238	GIE LIRE D'OC
FR 56018021 EARL DE LA BERGERIE BOURG L'ETANG 56190 BILLIERS	0024	VENTOUX	Espoir	FR5613730319	Fédération BRETAGNE
FR 19121065 EARL DE LA BORIE 850 ROUTE DE LA BORIE - LA BORIE 19210 LUBERSAC	0136	VIADUC	RJ	FR1947639186	ELVEA19
FR 57626008  EARL DE LA MAURELLE  25 RUE DE LA REINE  57640 VIGY	0032	VAGABONI	D <b>RJ</b>	FR5706521097	SARL SICA Union Lorraine
FR 22079299	0219	VISCONTI	Espoir	FR2216179448	Fédération
EARL DE LA VILLE ES BRUYERES	0226	VISITEUR	Espoir	FR2216179450	BRETAGNE
1 LA VILLE PRIGIENS  22150 PLOEUC L'HERMITAGE	0228	VIOLON	Espoir	FR2216179449	
FR 87055076 EARL DEMOUSSEAU AURELIEN LES COUTANCERIES 87320 DARNAC	0062	VELOURS	Espoir	FR8714663408	
FR 57716009	0172	VIGY	RJ	FR5706546797	SARL SICA
EARL DES MESANGES	0174	VELOURS	RJ	FR5706509092	Union Lorraine
10 AVENUE CHARLEMAGNE 57640 VIGY	0218	VARENNE	Espoir	FR5706546804	
FR 35075120 EARL DES MEZANDRAY LE GRAND MEZANDRAY 35490 CHAUVIGNE	0242	VOLTAIRE	RJ	FR3517859000	Fédération BRETAGNE
FR 44094083 EARL DESORMEAUX LES BARRETTES - 904 ROUTE DU PAVILLON 44470 MAUVES SUR LOIRE	0237	VELOURS	Espoir	FR4439174452	
FR 54197305	0071	VELIB	RJ	FR5455985798	SARL SICA
EARL DOMAINE SAINT ELEVERT	0071	VEGAS	RJ	FR5455985798 FR5455927374	Union Lorraine
1 RUE DU CHATEAU 54710 FLEVILLE DEVANT NANCY	0023	VENUS	Espoir	FR5455985786	
FR 22345010 EARL DU BOIS AU BE LE BOIS AU BE 22510 TREBRY	0088 0111	VOILIER VARSOVIE	Espoir Espoir	FR2255684117 FR2255684121	Fédération BRETAGNE

<sup>(\*)</sup> Veau repris par son Proprietaire (IAS) Veau acheté à l'entrée ou à la sortie par CREALIM

FR 27449040  EARL DU BOIS DE CORBIE  3 ROUTE DE CORBIE  27510 PANILLEUSE	0007 0056 0079	VALET VOLCANO VANNEAU	Espoir Espoir RJ	FR2707332871 FR2707332889 FR2707332894	
FR 50472003  EARL ELEVAGE DU THEIL  LE THEIL  50370 SAINT GEORGES DE LIVOYE	0251	VIGOR	RJ	FR5047845280	
FR 19213121 EARL ELEVAGE PEUCH LE CHATENET 19700 SAINT JAL	0054 0225 0052	VOYANT EP VERT EP VANUATU EP	Espoir Espoir Espoir	FR1945640836 FR1945640773 FR1945640757	NATERA - BOVIDOC
FR 72255156 EARL HERISSON LES GANDONNIERES 72140 ROUESSE-VASSE	0094	VESTIGE	RJ	FR7254798940	Fédération PAYS DE LOIRE
FR 21630029 EARL MIMEUR BENOIT ROUTE DE CERCEY 21320 THOISY LE DESERT	0093 0188	VAILLANT VERLAINE	Espoir Espoir	FR2147522405 FR2147522427	
FR 22099005 EARL MORDELET LE CRUGUEL 22800 LANFAINS	0123	VARIO	RJ	FR2223364291	Fédération BRETAGNE
FR 37216198 EARL PASTORINO LA ROUSSELIERE 37800 SAINT EPAIN	0102 0161	VAILLANT VERCORS	RJ Espoir	FR3717103058 FR3717103082	
FR 35072216 EARL R.D. LA PERROUASSERIE 35210 CHATILLON EN VENDELAIS	0026 0048	VINCI RD VADIM RD	RJ Espoir	FR3554808431 FR3554808439	Fédération BRETAGNE
FR 87001143  EARL ROULIERE OLIVIER  LES BETOULLES  87620 SEREILHAC	0064	VACHER		FR8700223800	Union de Coopératives ALTITUDE
FR 23192703 EARL URBAIN LA BUSSIERE 23290 SAINT ETIENNE DE FURSAC	0199	VERSANT	RJ	FR2325846906	LES PRODUCTEURS DE LA MARCHE (ex CELMAR)
FR 34086023 GAEC BACCOU LA FAGEOLE 34220 COURNIOU	0134	VALET	RJ	FR3424014135	GIE LIRE D'OC
FR 23128074  GAEC BARTHOT ELEVAGE 5 LONGEVILLE 23150 MAZEIRAT	0166 0148	VIANNEY VIRGILE	RJ Espoir	FR2325850357 FR2325850351	
FR 35235037  GAEC BELLIER BENOIT & CELINE  MAUBUSSON 2015  35130 RANNEE	0001	VALERIAN	Espoir	FR3537588355	Fédération BRETAGNE

<sup>(\*)</sup> Veau repris par son Proprietaire (IAS) Veau acheté à l'entrée ou à la sortie par CREALIM

FR 42250051  GAEC BERNARD  416 CHEMIN DES MURES  42170 SAINT JUST SAINT RAMBERT	0097	VELOUR	RJ	FR4243849730	
FR 36174068  GAEC BICHIER  5 LA GRANGE AU GOURU  36170 ROUSSINES	0212	VLAD	RJ	FR3610115208	LES PRODUCTEURS DE LA MARCHE (ex CELMAR)
FR 23127176  GAEC BILLAUD  LA CHASSAGNE  23190 MAUTES	0091	VALERIAN	Espoir	FR2325853816	LES PRODUCTEURS DE LA MARCHE (ex CELMAR)
FR 15267191 GAEC BLADOU ANTUEJOUL 15130 YTRAC	0194 0143	VANGOGH VELOURS	RJ Espoir	FR1545010211 FR1545010206	
FR 37194302 GAEC BROSSILLON 2 ROUTE DU PEU - LA RUERIE 37380 REUGNY	0249 0239 0257	VICTOR VERROU VAUDOU	RJ Espoir Espoir	FR3716014514 FR3716014512 FR3716014508	GELIDI
FR 43029011  GAEC COMBOURIEU 43  SEPT SOLS  43170 LA BESSEYRE ST MARY	0004 0146	VERCORS 43 VALET 43	RJ Espoir	FR4324014803 FR4324014831	
FR 15226192  GAEC DE CHAUBERT  CHAUBERT  15340 SENEZERGUES	0262	VERITABLE	Espoir	FR1545012265	
FR 14113067  GAEC DE L'ALLIERE 29 ROUTE DE L'ALLIERE 14410 BURCY	0005	VANDAM	Espoir	FR1442668020	Syndicat Limousin du CALVADOS
FR 81316018  GAEC DE LA BISE  MAS DE LA BISE 81140 VIEUX	) 0187	VERDI	Espoir	FR8160494548	
FR 44051113  GAEC DE LA HAMONAIS  LA HAMONAIS  44590 DERVAL	0175 0231	VEINARD VERSTAPEN	RJ Espoir	FR4421325486 FR4421325496	Fédération PAYS DE LOIRE
FR 87174029  GAEC DE LAUZELLE  LAUZELLE  87260 SAINT PAUL	0076	VAN DAMME	RJ	FR8749551157	
FR 09209095  GAEC DE PERRY  655 HAMEAU DE PERRY  09200 MONTJOIE EN COUSERAN	0103	VIKING	Espoir	FR0924375483	GIE LIRE D'OC
FR 55166009  GAEC DE VELINE 5 RUE DU MOULIN 55100 DUGNY SUR MEUSE	0068	VACHERIN P	Espoir	FR5503075244	

<sup>(\*)</sup> Veau repris par son Proprietaire (IAS) Veau acheté à l'entrée ou à la sortie par CREALIM

FR 87028178  GAEC DELAGE  LE TRANCY SAINT-BARBANT  87330 VAL D'OIRE ET GARTEMPE	0201	VALEUREUX	Æ Espoir	FR8705963216	GLBV - LEC
FR 44047060  GAEC DES OEUFS AU LAIT  LA ROULERAIS  44360 SAINT ETIENNE DE MONTLUC	0173	VENUS	RJ	FR4490670450	
FR 12066145  GAEC DOMAINE LAURENS  7 AVENUE DE LA TOUR  12330 CLAIRVAUX	0234	VECTEUR	Espoir	FR1225044214	GIE LIRE D'OC
FR 23062836 GAEC DU MAS 2 HEYRET 23220 CHENIERS	0252	VINCI	RJ	FR2325851941	
FR 15117390 GAEC DU MAZUC LE MAZUC 15220 MARCOLES	0113	VANTARD	RJ	FR1545002179	
FR 12294196 GAEC DU PATUS MAISON NEUVE 12780 VEZINS DE LEVEZOU	0154	ALLIGATOR	Espoir	FR1225148151	GIE LIRE D'OC
FR 16198042  GAEC DU PLANTIER  LA SIGNARDIE  16320 MAGNAC-LAVALETTE-VILLARS	0055	VAMPIRE	Espoir	FR1619159450	
FR 87149054  GAEC DUBLANC 9 DEBAILLADE 87190 SAINT HILAIRE LA TREILLE	0077 0018	VALIDE VOYOU	RJ RJ	FR8741892335 FR8741892302	GLBV - LEC
FR 53180027  GAEC HOUDMON  LAUNAY-BOUGRIE  53400 POMMERIEUX	0053	VELO	Espoir	FR5368781655	Fédération PAYS DE LOIRE
FR 44144055 GAEC HUPIN 405 LA PIARDIERE 44440 RIAILLE	0014	VOLDOR		FR4453237547	Fédération PAYS DE LOIRE
FR 88286009  GAEC JHC  5 RUE DE LA HUE  88130 MARAINVILLE SUR MADON	0085	VOSGIEN	Espoir	FR8844658314	
FR 81199124  GAEC L'ECHO LIMOUSIN  LES ALBERTIS  81340 VALENCE D'ALBI	0144	VELOCE	Espoir	FR8160495407	
FR 79162211  GAEC LA BREMAUDIERE  LA BREMAUDIERE  79460 MAGNE	0224	VOLTAIRE	RJ	FR7941932851	

<sup>(\*)</sup> Veau repris par son Proprietaire (IAS) Veau acheté à l'entrée ou à la sortie par CREALIM

FR 87039219 GAEC LAJUDIE-LAFFAIRE 3, LE FRAISSEIX 87380 CHATEAU CHERVIX	(IAS)	0017	VOYOU	RJ	FR8709032085	GLBV - LEC
FR 16212054 GAEC LALOI LAFONT 16310 MASSIGNAC		0211 0121	VALTRA VISCO	RJ Espoir	FR1619998215 FR1619998209	
FR 15037175  GAEC LAMOURE  MOUSSOUDES  15350 CHAMPAGNAC		0096	VOLTAIRE	Espoir	FR1545003075	Union de Coopératives ALTITUDE
FR 15089207 GAEC LAVIGNE VALETTE 15120 LADINHAC		0245 0186 0075 0248	VERDUN VIETNAM VINCI VALIDE	RJ RJ Espoir	FR1545094770 FR1545094769 FR1544073942 FR1545094772	NATERA - BOVIDOC
FR 23117169 GAEC LEBOURG LE PEU 23800 MAISON FEYNE		0116 0178	VALIANT VOLTIGEUR	RJ RJ	FR2325862032 FR2325862060	
FR 23111704  GAEC LEFAURE-JOFFRE 6 SAVIGNAT 23240 LIZIERES		0203	VELUX	Espoir	FR2324128478	LES PRODUCTEURS DE LA MARCHE (ex CELMAR)
FR 19262102  GAEC MANUBY ERIC ET DELPHINE  LA POUGE  19370 SOUDAINE LAVINADIERE		0189	VENT	RJ	FR1947667867	NATERA - BOVIDOC
FR 36081026  GAEC MARATHON PÈRE & FILLE  11 MALICORNE  36190 GARGILESSE-DAMPIERRE		0145 0083	VALMONT VAKERO	RJ Espoir	FR3610125126 FR3615994613	GELIDI
FR 15239095 GAEC MIERMONT SALIGOUX 15700 PLEAUX		0117	VIOLON	Espoir	FR1545051563	Union de Coopératives ALTITUDE
FR 15267259  GAEC MURAT PERE ET FILS 21 AVENUE JEAN ROBIC BARGUES 15130 YTRAC		0147 0025	VOLCAN VANCOUVEF	RJ RT RJ		GIE LIRE D'OC
FR 81051367 GAEC NG BLANC 1843 ROUTE D'ARZAC 81140 CAHUZAC SUR VERE		0058	VAINQUEUR	Espoir	FR8160555988	
FR 53135223 GAEC PELLUAU LA PILETIERE 53400 LIVRE LA TOUCHE		0167	VIOLON	RJ	FR5343744406	Fédération PAYS DE LOIRE
FR 23257823 GAEC PEYROT FRANCOISE MICHEL BAP 4 LAVAUD SOUBRANNE 23120 VALLIERE		0031	VERSEAU	RJ	FR2325849068	Union de Coopératives ALTITUDE

<sup>(\*)</sup> Veau repris par son Proprietaire (IAS) Veau acheté à l'entrée ou à la sortie par CREALIM

FR 19121019 GAEC PRAT 646 ROUTE DE CHABANAS 19210 LUBERSAC	0217	VENT	RJ	FR1947125290	GLBV - LEC
FR 87041157 GAEC PRO-LIM LES CROS 87290 CHATEAUPONSAC	0247 0221	VERSAILLES VICTORIEN	Espoir Espoir	FR8709835961 FR8709835954	Union de Coopératives ALTITUDE
FR 12120104  GAEC PUEL DE LA TREMOLIERE 50 HAMEAU DE LA TREMOLIERE 12310 LAISSAC SEVERAC L'EGLISE	0171 0261	VOLAUVENT VAPOREUX	Espoir Espoir	FR1224052890 FR1224052895	GIE LIRE D'OC
FR 29041129 GAEC QUEMERE LD KERVREACH 29370 CORAY	0066 0163	VIVA VIRZON	RJ Espoir	FR2940095960 FR2940095966	
FR 87187310  GAEC ROBERT  LA REBEYROLLE  87500 SAINT YRIEIX LA PERCHE	0118	VALET	RJ	FR8753844592	GLBV - LEC
FR 15117072  GAEC ROUQUET-VIGNES  LE CASSAGNOL  15220 MARCOLES	0259	VATANEN	RJ	FR1545007054	
FR 81158205  GAEC ROUQUIER CORBIERE  FANEL  81530 LA MASNAU-MASSUGUIES	0035 0037 0179	VESPA RC VITTEL RC VERDUN RC	Espoir RJ Espoir	FR8160624101 FR8160624102 FR8160624109	GIE LIRE D'OC
FR 56066093  GAEC SCOUL  TY POMP  56110 GOURIN	0016 0011	VICOMTE VINCI P	RJ Espoir	FR5657130493 FR5657130477	Fédération BRETAGNE
FR 48023023  GAEC TOIRON NADINE ET NICOLAS  LE VILLAGE DE BELVEZET  48170 MONT-LOZERE ET GOULET	0063	VERTIGE	RJ	FR4824019911	Union de Coopératives ALTITUDE
FR 35293016  GAEC VALLEE MARTEL  VENT D'OUEST  35140 SAINT MARC SUR COUESNON	0253	VEGA	Espoir	FR3549889230	Fédération BRETAGNE
FR 56028012 LARNO GILDAS SAINT GILDAS 56220 CADEN	0069 0019	VIVACE VIKING	RJ Espoir	FR5615384176 FR5615384163	Fédération BRETAGNE
FR 62620042 LECLERCQ ALAIN 60 RUE JULES FERRY 62120 NORRENT FONTES	0132 0099	VITAL NF VANGOGH NF	RJ Espoir	FR6207641396 FR6207641392	
FR 36174041  LEQUEUX REGIS  LA GRANGE DAUPHIN  36170 ROUSSINES	0139 0041 0039	VIERZON VIRULANT VENTOUX	Espoir RJ	FR3610075228 FR3610075203 FR3610075200	LES PRODUCTEURS DE LA MARCHE (ex CELMAR)

<sup>(\*)</sup> Veau repris par son Proprietaire (IAS) Veau acheté à l'entrée ou à la sortie par CREALIM

FR 24138586 LYCEE AGRICOLE DE PERIGUEUX LES CHAULNES 24110 GRIGNOLS	(IAS)	0119 0104	VOLT VINO	RJ Espoir	FR2424584538 FR2424584536	La Perigourdine
FR 13004007  MAUREAU NICOLAS  MAS GRAND GONDARD-CHEMIN DE GONDARD  13104 MAS THIBERT		0133	VUITTON	Espoir	FR1302032393	
FR 72322060  MELIAND FLORENT PERCHE SELECTION  LE PERRUCHET  72320 SAINT ULPHACE	(IAS)	0027	VARAN	RJ	FR7265359407	Fédération PAYS DE LOIRE
FR 43026158 RAMOUSSE BRUNO LE BOURG 43350 BELLEVUE LA MONTAGNE		0065	VAINQUE	UR <b>RJ</b>	FR4324024443	Union de Coopératives ALTITUDE
FR 12280251 ROUCHES CHRISTOPHE LE MONTHEIL 12600 THERONDELS		0254 0042 0138	VOLLEY VOYAGEL VERDUN	-	FR1225268054 FR1225268099 FR1225268094	GIE LIRE D'OC
FR 48187031 ROUX YANNICK LE FROMENTAL 48100 LES SALCES	(IAS)	0049	VEGAS	RJ	FR4824021923	
FR 22270006 SCEA CHAPELAIN-AVRIL 5 RIMO - ST AARON 22400 LAMBALLE ARMOR		0151 0195 0108	VIRIL TD VERDICT VAUBAN	-	FR2246743809 FR2246743819 FR2246743801	Fédération BRETAGNE
FR 63423108 SCEA COUDERT LE FOURNIAL 63490 SUGERES		0109	ACACIA	Espoir	FR6373724199	GLBV - LEC
FR 56011006 SCEA LA FERME DE LOGERAIS LOGERAIS 56350 BEGANNE		0033 0204	VORACE VANDAL	Espoir Espoir	FR5612703219 FR5612703269	Fédération BRETAGNE

<sup>(\*)</sup> Veau repris par son Proprietaire (IAS) Veau acheté à l'entrée ou à la sortie par CREALIM

NOM	NUMERO	QUALIF.	NAISSEUR	TAG
В				
BAVARDAGE	FR 2257773618	RRE M	EARL JOUANNO BIDAN	0037
BEL ORIENT	FR 2424526210	RRE M	M HILAIRE ELISE	0093
BRESIL MN	FR 5454765999	RRE VS	M THINUS OLIVIER	0031
С				
COCO	FR 5703649744	RRE VS	EARL DE LA MAURELLE	0141
Н				
HALED MN	FR 8160253413	RRE VS	GAEC DE LA CLARIE	0133
HERCULE MN	FR 8742552220	RR VS	GAEC DECONCHAT FAURE	0082
1				
IGOR	FR 1214032842	RR VS	GAEC DE RIVES	0153
INDIANHILL	FR 1214014324	RR JB	GAEC BELARD	0224
J				
JAUREL	FR 2219275619	RRE M	GAEC DU BREUIL ST MAURICE	0119 (IAS)
JEROME	FR 8728721683	TA RP2	M VIRONDEAU JEAN-LUC	0095 (IAS)
JT	FR 8710311268	RRE M	M DUMAIN PHILIPPE	0044
JURANCON	FR 2424384719	RRE M	GAEC LACOUR	0229, 0104
L				
LEONIDAS	FR 1939050531	RR VS	M CHAMPEIL MARC	0026, 0048
LEWIS 23	FR 2316859787	RJ	GAEC DES PRAIRIES	0017 (IAS)
LEX	FR 1216103644	RRE JB	GAEC DOMAINE LAURENS	0234
LIVARO	FR 8721681315	RRE VS	SCEA LES REDEAUX	0054
LORIENTAL	FR 1939108492	RJ	EARL VERDIER ET FILS	0251
M				
MAESTRO MN	FR 3542847477	RRE VS	M LEONARD	0102

<sup>(\*)</sup> Veau repris par son Proprietaire (IAS) ou (IAS) Veau acheté à l'entrée ou à la sortie par CREALIM

NOM	NUMERO	QUALIF.	NAISSEUR	TAG
M				
MAGNUM	FR 2316845083	TabsPS	GAEC BARTHOT ELEVAGE	0148
MALIJAI	FR 8701383915	RRE M	GAEC LE MASSON	0179
MARABOU	FR 5455389946	RRE VS	GAEC DU PATURAL	0254, 0042
MIMOSA	FR 8712811964	TA PS	GAEC BLONDY PERE ET FILS	0226
MONJOLIE	FR 7233436675	RR VS	GAEC CHAUVEAU	0217
N				
NAVARRE MN	FR 8724171245	RJ	EARL BRULE	0161
NEBBIOLO	FR 2318863211	RRE M	EARL DESSEAUVE	0113
NEK	FR 4317020140	RR VS	EARL CUBIZOLLES	0134, 0166
NESS	FR 2318847039	TA RP2	EARL COUEGNAS PERE ET FILS	0097
NEVED	FR 5635232912	RR VS	EARL DE LILEHO	0111
NIHILUM	FR 4977942955	RRE JB	EARL BLAITEAU	0058
NOEL MN	FR 4955968426	RRE VS	EARL LEMESLE	0245, 0132, 0151, 0138, 0099, 0011, 0055
NORBERT	FR 2318858930	RR VS	EARL CLERMONTEL	0033
NOVAK TD	FR 2246743090	TabsPS	SCEA CHAPELAIN AVRIL	0211
NOYAU	FR 3517858157	RR VS	GAEC DES MEZANDRAY	0005
NUCLEON	FR 4453236372	RR VS	GAEC HUPIN	0064
0				
OASIS BEN	FR 3615329564	RR VS	GAEC BENOIT	0154
OCCITAN	FR 1218078624	RJ	M MOUYSSET JEAN-LUC	0163
OEILLET	FR 5706303726	RJ	EARL DES MESANGES	0195
OGRE	FR 3566423976	RR VS	EARL LAUNAY	0219
OJO	FR 8701384550	RRE VS	GAEC LE MASSON	0027 (IAS)
ONIWER	FR 4318039457	RR JB	M RAMOUSSE BRUNO	0187 (*)
ONYX MN	FR 2318851521	RR VS	GAEC LEBOURG	0116, 0178
OREO	FR 0917865206	RRE VS	M CESCON JEAN MARC	0227
ORGUEIL	FR 1941196029	RRE VS	GAEC POUMIER	0109

<sup>(\*)</sup> Veau repris par son Proprietaire (IAS) ou (IAS) Veau acheté à l'entrée ou à la sortie par CREALIM

NOM	NUMERO	QUALIF.	NAISSEUR	TAG
0				
ORLY	FR 3615339182	RR VS	M DAVIET HUGUES	0199
OTHELLO	FR 1539005353	TabsPS	GAEC SOUVIGNET PATIENT	0259
OUEST	FR 1942148500	RR VS	EARL DE LA BORIE	0136
OVNI	FR 1942082985	RJ	SCEA CHATEIL	0122
P				
PACAUD	FR 2147521859	RR VS	EARL MIMEUR BENOIT	0088
PAILLARD	FR 1539042998	RR VS	GAEC LAVIGNE	0007, 0056
PANACHE	FR 4820037347	RJ	GAEC VERLAGUET	0084
PAPA	FR 1220109888	RR VS	M FRAYSSE FRANCIS	0143
PAPAGOS	FR 4932023343	TA PS	GAEC DE LA MARTINIERE	0079
PAPANOEL	FR 2320126856	Espoir	EARL PARRAIN	0069, 0019
PAUL	FR 3615510714	RCV	GAEC GAEC SOULAS	0158
PELERIN	FR 1219119592	RJ	GAEC DES ACACIAS-CROS	0004, 0146
PERCHERON	FR 4977943075	RJ	EARL BLAITEAU	0123
PESTOS	FR 4319019859	RR VS	M RAMOUSSE BRUNO	0189
PETIT	FR 2424689664	RJ	GAEC LASTERNAS	0032
PIPO	FR 5706316912	RJ	EARL AGRI 2 VALLEES	0204
PONANT MN	FR 1219064320	RRE VS	GAEC DES PRIMEVERES	0175
POUMBA	FR 2320119311	RRE M	M LAGAUTRIERE JEREMY	0253, 0108
PRINCE MN	FR 1942044465	RR VS	GAEC MONERIE A ET F	0201
PYRRHUS	FR 4319019838	RR JB	M RAMOUSSE BRUNO	0129, 0171, 0261
R				
RABBIT TD	FR 2246743426	RR VS	SCEA CHAPELAIN AVRIL	0062
RAFIOT PP	FR 1541067733	TabsRP	M PANAFIEU DAMIEN	0068, 0262
RAISIN	FR 4932023436	TA PS	GAEC DE LA MARTINIERE	0041
RAMDAM	FR 1944663550	RCV	GAEC MANUBY ERIC ET DELPHINE	0018
RAMSAY	FR 1220089112	RCV	EARL ROUCHES	0063

<sup>(\*)</sup> Veau repris par son Proprietaire (IAS) ou (IAS) Veau acheté à l'entrée ou à la sortie par CREALIM

NOM	NUMERO	QUALIF.	NAISSEUR	TAG
R				
RAPPEUR	FR 1221076952	RJ	GAEC COMBELLES BOYER	0035
REDFORD	FR 1221230182	RCV	EARL ROUCHES	0181 (IAS)
REED	FR 1541019020	RJ	GAEC LAVIGNE	0231
REVOLVER	FR 4821017446	TA PS	GAEC VERLAGUET	0244
RHUM	FR 0332430509	RR VS	M LENA OLIVIER	0024
RINGO	FR 2321850302	TA PS	GAEC PEYROT FRANCOISE ET MICHE	0117
ROCK	FR 1943091288	TabsPS	M BROS JEAN JACQUES	0049 (IAS)
ROPERS	FR 2923492089	RR VS	EARL DE LA POUPONNIERE	0228
S				
SACADO Pp	FR 1609404855	TA RP2	GAEC JABOUILLE PAUL ET BRUNO	0206
SACRIFICE	FR 5706403680	RJ	EARL DE LA MAURELLE	0203
SACRIPON	FR 6771428167	RJ	EARL STEINMETZ ELEVAGE 67	0071, 0028, 0023
SAGA	FR 1222225073	RR VS	EARL ROUCHES	0076
SALTO	FR 2216179118	TabsPS	EARL DE LA VILLE ES BRUYERES	0001
SANKA	FR 8728893367	TabsPS	GAEC DUMONT FRERES	0052
SANTIAGO	FR 1944667514	TA PS	GAEC DE BOURBOULOUX	0075
SAPHIR	FR 2147522100	RJ	EARL MIMEUR BENOIT	0252
SAPHIR	FR 8708881792	RJ	GAEC BONNET-BOYER	0173
SATURNE	FR 1943155655	Espoir	GAEC LOGE	0085
SCAPIN	FR 8761411896	TA PS	M DESHOULIERES PHILIPPE	0194
SCARABEE	FR 4486411155	Espoir	GAEC PESNEAUD	0188
SCARABEE	FR 8741964358	TA PS	GAEC CHEZ PRE	0139, 0039
SEDUCTEUR	FR 4955968833	RR VS	EARL LEMESLE	0172, 0174, 0218
SEIGNEUR	FR 5706395680	RR VS	EARL PERRIN	0247
SEIGNEUR	FR 7265358102	RJ	M MELIAND	0091
SERIEUX23	FR 2322132327	TabsPS	GAEC LAGAUTRIERE ELEVAGE 23	0121
SESAME	FR 2147522148	RJ	EARL MIMEUR BENOIT	0249, 0239, 0257
SHERIF	FR 1945519920	RJ	GAEC MONERIE A ET F	0014

<sup>(\*)</sup> Veau repris par son Proprietaire (IAS) ou (IAS) Veau acheté à l'entrée ou à la sortie par CREALIM

NOM	NUMERO	QUALIF.	NAISSEUR	TAG
S				
SHOW	FR 8759521438	RJ	EARL DECONCHAT	0096
SIAM	FR 1943163196	RJ	EARL DELAGE	0065, 0186, 0248
SIFFLET PP	FR 3615701841	TabsRP	MME PATUREAU CATHY	0237
SOCRATE	FR 5657130213	TabsPS	GAEC SCOUL	0016
SOLEIL	FR 8741891990	RJ	GAEC DUBLANC	0242
SOMMET	FR 1943235637	TabsPS	GAEC HILAIRE	0118
SORGHO	FR 1943209529	RJ	GAEC DOULCET PHILIPPE	0094
SPEEDY	FR 4932023682	RJ	GAEC DE LA MARTINIERE	0077
Т				
TACOS	FR 1223260001	RJ	GAEC DE MONEDIES	0243
TALION	FR 3554808237	RJ	EARL R D	0145, 0083
TAMBOUR	FR 5612608983	RJ	M ELEVAGE PINEL SEBILLET	0147
TAZ	FR 8715254473	TabsPS	GAEC ROUSSEAU	0212
TCHOUPI	FR 0923333932	TA RP1	SCEA VENTURIN	0103
TCHOUPI	FR 1542131176	TabsPS	GAEC MURAT PERE ET FILS	0025
TEO D	FR 2322165807	TA RP2	EARL DUPHOT	0022, 0043
THOMAS	FR 8741892062	TabsPS	GAEC DUBLANC	0225
THYM	FR 3615812393	RJ	GAEC GAEC RAFFIN PONROY	0144
TIAGO	FR 1222225112	RJ	EARL ROUCHES	0066
TITAN	FR 5455838592	RJ	M MAIREL JEAN MARTIN	0221
TOWNSEND	FR 1944763407	RJ	SCEA CHATEIL	0029
TRIOMPHE	FR 8761411960	TabsPS	M DESHOULIERES PHILIPPE	0167, 0053

<sup>(\*)</sup> Veau repris par son Proprietaire (IAS) ou (IAS) Veau acheté à l'entrée ou à la sortie par CREALIM

VERCORS 43 FR 43 2401 4803

Né le : 01/08/2024

**Chez: GAEC COMBOURIEU 43** 

**RJ** 

N° Station :

Case: F06

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les parents	S	LUPIN	RR VS	EDELWEISMN FR 19 3341 2915	RRE VS
PELERIN	RJ	FR 19 3811 0979 Inscrip : TabsPS		ECUME FR 19 3340 6619	RR
FR 12 1911 9592 Inscrip : TabsPS	GIROFLE RR		CACTUS FR 12 0807 9011		
		FR 12 1116 1840 Inscrip : TA PS		CALANQUE FR 12 0708 8748	
		MOJITO TD	RR VS	AMIRAL FR 23 0557 5399	RR VS
PYRENNEE		FR 22 4674 3009 Inscrip : TabsPS		IACINTE TD FR 22 4674 2646	
FR 43 1904 0064				 ATLAS <i>FR 19 3208 6811</i>	RRE VS
Inscrip : TA PS		FR 43 1401 4600		AUVERGNE	
		Inscrip : TA PS		FR 43 0500 7211	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)								
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR								
108	108 96 109 <b>105</b> 118 96 91								
(0,43)	(0,46)	(0,47)	(0,47)	(0,35)	(0,35)	(0,35)			

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	103%	Poids fin le 14/10/2025	664 kg	Note d'état	7/10					
Dév. Squelettique	105%	GMQ en contrôle	1512 g	Ouv. Pelvienne	126%					
Apt. Fonctionnelles	98%	PAT à 400 Jours	605 kg	Haut. au garrot	103%					
Grosseurs Canons	+									

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION									
Poids naissance	47 kg (p)	104 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 100	DS: 106					
GMQ 0 - 120 jours	1258 g	104 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10					
PAT 210 jours	344 kg	107 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1380 g					

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g) (CD)			<b>104</b> (0,93)	<b>92</b> (0,90)	<b>92</b> (0,86)	<b>101</b> (0,89)	<b>105</b> (0,81)	<b>92</b> (0,90)	<b>101</b> (0,50)	<b>106</b> (0,56)	<b>97</b> (0,56)	Morpho
Mère (CD)	35 ms	364 js (3)	<b>101</b> (0,56)	<b>94</b> (0,46)	<b>93</b> (0,46)	<b>100</b> (0,53)	<b>93</b> (0,41)	<b>92</b> (0,46)	<b>93</b> (0,28)	<b>109</b> (0,33)	<b>100</b> (0,33)	102
Animal (C Calcul 20	CD) 26_01 <i>10/1</i>	10/2025	<b>103</b> (0,79)	<b>100</b> (0,76)	<b>96</b> (0,74)	<b>104</b> (0,77)	<b>92</b> (0,69)	<b>100</b> (0,76)	<b>94</b> (0,47)	<b>109</b> (0,53)	<b>106</b> (0,53)	

**VICOMTE** 

FR 56 5713 **0493** 

Né le : 11/08/2024

Chez : GAEC SCOUL



N° Station: 16

Case: F06

Conseil d'utilisation : M

	GÉNÉALOGIE									
Compatible avec les parents	IMPOSANT	RRE VS	BEL ORIENT FR 24 2452 6210	RRE M						
SOCRATE	FR 48 1402 6893 Inscrip : TabsPS		FEERIE FR 48 1102 6644	RRE						
FR 56 5713 0213 Inscrip : TabsPS	NATALIA	RR	ENGY FR 09 1090 5974	RRE VS						
	<i>FR 56 5713 4835</i> Inscrip : TA PS		JOHANNE FR 56 5713 4575							
	BAMBOU	RR VS	UBERT FR 19 3177 9008	RR VS						
OMBRAGE	<i>FR 87 1503 0897</i> Inscrip : TabsPS		SUZY FR 87 1503 0452	RR						
FR 56 5713 4893	EUROPA		ULYS MN	RRE VS						
Inscrip : TA PS	FR 56 5577 1606 Inscrip : TA PS	KK	FR 15 2448 9896 BERGAMOTE FR 56 5577 1021							

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR										
116	109	104	108	95	104	105				
(0,40)	(0,42)	(0,44)	(0,44)	(0,30)	(0,30)	(0,30)				

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	104%	Poids fin le 14/10/2025	602 kg	Note d'état	7/10				
Dév. Squelettique	102%	GMQ en contrôle	1643 g	Ouv. Pelvienne	94%				
Apt. Fonctionnelles	116%	PAT à 400 Jours	554 kg	Haut. au garrot	99%				
Grosseurs Canons	=								

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION									
Poids naissance	49 kg (c)	104 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 103	DS:90				
GMQ 0 - 120 jours	1133 g	103 % él.	Note d'état au sevrage		4 / 10				
PAT 210 jours	309 kg	101 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1203 g				

			INDEX I	DE VALE	URS GÉ	NÉTIQUE	ES IBOVA	L DES P	ARENTS	<b>)</b> I	_I.PF.25.1	
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (CD)												Morpho
Mère (CD)	37 ms	358 js <i>(5)</i>	<b>98</b> (0,54)	<b>98</b> (0,51)	<b>98</b> (0,51)	<b>102</b> (0,59)	<b>108</b> (0,45)	<b>96</b> (0,51)	<b>100</b> (0,33)	<b>97</b> (0,39)	<b>95</b> (0,39)	98
	Animal (CD) Salcul 2026_01 10/10/2025  (a) (b) (c,ci) (c,c						<b>95</b> (0,52)	<b>106</b> (0,52)				

VOYOU

FR 87 4189 **2302** 

Né le : 12/08/2024

Chez : GAEC DUBLANC



N° Station: 18

Case: F06

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les pare	ents	NUAGE	RRE VS	HENZO FR 19 3489 5900	RR VS
RAMDAM FR 19 4466 3550 Inscrip : TabsRP1	RCV	FR 19 4111 6511 Inscrip : TabsPS		FARAH FR 19 3414 9091	
		MALAISIA		CESARIO MN FR 46 4842 8979	RRE VS
		FR 19 4008 1439 Inscrip : TA PS			
		MACLAREN		GUIGNOL FR 12 1227 1485	RR VS
PAIX	RR	FR 87 4189 1364 Inscrip : TabsPS		EMERAUDE FR 87 4189 0800	 RR
FR 87 4189 1677				IMPAIR	RR VS
Inscrip : TA PS		FR 87 4189 1384 Inscrip : TA PS	MX	FR 19 3725 1946 INNA FR 87 4189 1153	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR										
99	118	96	113	91	94	87				
(0,43)	(0,44)	(0,47)	(0,46)	(0,34)	(0,34)	(0,34)				

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION										
Dév. Musculaire	144%	Poids fin le 14/10/2025	616 kg	Note d'état	8/10					
Dév. Squelettique	85%	GMQ en contrôle	1381 g	Ouv. Pelvienne	91%					
Apt. Fonctionnelles	90%	PAT à 400 Jours	577 kg	Haut. au garrot	99%					
Grosseurs Canons	=									

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	48 kg (c)	104 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 104	DS: 106			
GMQ 0 - 120 jours	1375 g	122 % él.	Note d'état au sevrage		8 / 10			
PAT 210 jours	322 kg	114 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1314 g			

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			106	98	120	91	98	115	87	96	105	Morpho
(CD)			(0,83)	(0,85)	(0,81)	(0,85)	(0,77)	(0,85)	(0,48)	(0,55)	(0,55)	
Mère	36 ms	367 js	104	95	95	113	93	98	98	116	108	105
(CD)		(4)	(0,45)	(0,48)	(0,46)	(0,56)	(0,38)	(0,48)	(0,19)	(0,27)	(0,27)	
Animal (CD) 106 94 103 103 99 102 91 108 105												
Calcul 20	26_01 <i>10/1</i>	10/2025	(0,77)	(0,77)	(0,74)	(0,77)	(0,69)	(0,77)	(0,43)	(0,50)	(0,50)	

VANCOUVERT FR 15 4411 3626

R.

N° Station: 25

Case: F05

Conseil d'utilisation : M

Né le : 14/08/2024

**Chez: GAEC MURAT PERE ET FILS** 

		GÉ	ÉNÉALOGIE		
Compatible avec les pa	arents	MAIL	RR VS	GALA FR 87 3401 0608	
TCHOUPI		FR 34 1700 7236 Inscrip : TabsPS		ILLITE FR 34 1400 4312	
FR 15 4213 1176 Inscrip : TabsPS		NIGELLE RR		HERMES <b>RRE VS</b> <i>FR 72 3343 2515</i>	
incorp : rabor c		FR 15 3701 6664 Inscrip : TA PS		ISLANDE FR 15 3302 2137	RRE
		LOUKOUM		CONCORDE FR 87 8701 2211	RRE VS
NAVETTE	RR	FR 15 3503 9950 Inscrip : TA PS		ELODIE FR 15 3020 4089	
FR 15 3804 703 Inscrip : TA PS	7	FLAMICHE		BRIGAND ED FR 16 0280 1200	Espoir
		FR 15 3118 7846 Inscrip : TA PS		CABRIOLE  FR 15 2806 7629	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR										
125	90	125	108	93	94	90				
(0,36)	(0,39)	(0,41)	(0,39)	(0,30)	(0,30)	(0,30)				

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION										
Dév. Musculaire	99%	Poids fin le 14/10/2025	706 kg	Note d'état	7/10						
Dév. Squelettique	148%	GMQ en contrôle	1881 g	Ouv. Pelvienne	98%						
Apt. Fonctionnelles	94%	PAT à 400 Jours	657 kg	Haut. au garrot	106%						
Grosseurs Canons	=										

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION										
Poids naissance	49 kg (c)	104 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 110	DS : 125						
GMQ 0 - 120 jours	1558 g	121 % él.	Note d'état au sevrage		7 / 10						
PAT 210 jours	395 kg	115 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1459 g						

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (CD)												Morpho
Mère (CD)	34 ms	371 js (6)	<b>97</b> (0,52)	<b>105</b> (0,49)	<b>94</b> (0,49)	<b>113</b> <i>(0,58)</i>	<b>90</b> (0,42)	<b>99</b> (0,49)	<b>101</b> <i>(0,26)</i>	<b>105</b> (0,34)	<b>104</b> (0,34)	109
Animal (0 Calcul 20	CD) 026_01 <i>10/1</i>	10/2025	<b>94</b> (0,65)	<b>104</b> (0,64)	<b>89</b> (0,61)	<b>109</b> (0,64)	<b>96</b> (0,58)	<b>93</b> (0,64)	<b>103</b> (0,43)	<b>113</b> <i>(0,49)</i>	<b>107</b> (0,49)	

VINCI RD

FR 35 5480 **8431** 

Né le : 14/08/2024 Chez : EARL R D



N° Station : 26

Case: F05

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
ompatible avec les pare	nts	COMPIL FR 46 2927 2672	RRE VS	REMIX FR 17 1762 6948	RRE M
LEONIDAS	RR VS	Inscrip : TabsPS		VANILLE FR 46 2927 2586	RRE
FR 19 3905 0531 Inscrip : TabsPS		EXPERIENCE	RR	TASTEVIN FR 33 3002 1849	RRE M
· · · · · · · · ·		FR 19 3347 4065 Inscrip : TA PS		CENDRILLON FR 19 3260 3079	
		MIMOSA FR 87 1281 1964		ICARE FR 65 1025 3045	
SLAVE		Inscrip : TA PS		JAIME FR 87 1281 1551	RR 
FR 35 5480 8198		HEPINGLE	RRE	CACHALOT <i>FR 87 1503 0964</i>	RR VS
Inscrip : TA PS		FR 35 5480 7636 Inscrip : TA PS		URSULA FR 56 5366 1025	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR DM DS IMOCR OP AF QR											
101	103	96	93								
(0,43)	(0,46)	(0,47)	(0,46)	(0,35)	(0,35)	(0,35)					

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION										
Dév. Musculaire	109%	Poids fin le 14/10/2025	600 kg	Note d'état	6/10						
Dév. Squelettique	89%	GMQ en contrôle	1119 g	Ouv. Pelvienne	98%						
Apt. Fonctionnelles	109%	PAT à 400 Jours	571 kg	Haut. au garrot	99%						
Grosseurs Canons	-										

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION										
Poids naissance	47 kg (p)	109 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 99	DS: 101						
GMQ 0 - 120 jours	967 g	89 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10						
PAT 210 jours	297 kg	99 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1342 g						

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			<b>108</b> (0,97)	<b>104</b> (0,95)	<b>101</b> (0,92)	<b>99</b> (0,94)	<b>98</b> (0,89)	<b>109</b> (0,95)	<b>100</b> (0,65)	<b>109</b> (0,73)	<b>113</b> (0,73)	Morpho
Mère (CD)	35 ms	353 js (2)	<b>92</b> (0,55)	105 (0,48)	<b>104</b> (0,45)	<b>106</b> (0,52)	<b>96</b> (0,39)	102 (0,48)	<b>106</b> (0,21)	93 (0,28)	98 (0,28)	107
Animal (C	CD) 26_01 <i>10/1</i>	10/2025	<b>103</b> (0,79)	<b>108</b> (0,76)	<b>107</b> (0,74)	<b>105</b> (0,77)	<b>97</b> (0,70)	<b>113</b> (0,76)	<b>102</b> (0,48)	<b>98</b> (0,54)	<b>108</b> (0,54)	

**VEGAS** 

FR 54 5592 **7374** 

Né le : 14/08/2024

Chez: EARL DOMAINE SAINT ELEVERT



N° Station: 28

Case: F05

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les paren	ts	ERWIN	RRE VS	BANCO FR 12 0609 2687	RR VS
SACRIPON FR 67 7142 8167 Inscrip : TabsPS	RJ	FR 19 3349 1519 Inscrip : TA PS		VEDETTE FR 19 3194 9413	RR 
		OPHELIE		IMPERIAL FR 87 0850 1007	RR VS
		FR 67 7134 8222 Inscrip : TA PS		DOREE FR 67 7076 5307	RR
		ENGY	RRE VS	ULTRABO MN FR 36 1504 4712	RRE VS
PANTHERE	RRE	FR 09 1090 5974 Inscrip : TabsPS		CEDILLE FR 12 0709 3789	RRE
FR 54 5561 5071		MEDAILLE		ETANG	RJ
Inscrip : TA PS		FR 54 5543 0749		FR 86 0918 9609 HECOSSE	 RR
		Inscrip : TA PS		FR 54 5519 1941	1313

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR DM DS IMOCR OP AF QR											
106	104	109	106	100	102	110					
(0,42)	(0,45)	(0,46)	(0,45)	(0,35)	(0,35)	(0,35)					

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION										
Dév. Musculaire	106%	Poids fin le 14/10/2025	614 kg	Note d'état	7/10						
Dév. Squelettique	108%	GMQ en contrôle	1357 g	Ouv. Pelvienne	100%						
Apt. Fonctionnelles	105%	PAT à 400 Jours	579 kg	Haut. au garrot	99%						
Grosseurs Canons	=										

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION										
Poids naissance	46 kg (p)	100 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 93	DS: 106						
GMQ 0 - 120 jours	1492 g	114 % él.	Note d'état au sevrage		5 / 10						
PAT 210 jours	344 kg	111 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1327 g						

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			98	102	98	117	70	101	99	100	100	Morpho
(CD)			(0,91)	(0,88)	(0,82)	(0,86)	(0,78)	(0,88)	(0,54)	(0,60)	(0,60)	
Mère	36 ms	367 js	95	106	101	109	97	103	102	109	111	108
(CD)		(4)	(0,54)	(0,49)	(0,48)	(0,55)	(0,44)	(0,49)	(0,34)	(0,38)	(0,38)	
Animal (C	D)		97	100	94	110	89	95	98	103	99	]
Calcul 20	26_01 <i>10/1</i>	10/2025	(0,79)	(0,76)	(0,73)	(0,76)	(0,69)	(0,76)	(0,47)	(0,53)	(0,53)	

**VERSEAU** 

FR 23 2584 **9068** 

Né le : 15/08/2024

RJ

N° Station: 31

Case: F05

Conseil d'utilisation : M

Chez : GAEC PEYROT FRANCOISE ET MICHE

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les parent	ts	ULRICH	RRE VS	RADIUM FR 22 5567 1867	
BRESIL MN	RRE VS	FR 49 5596 7348 Inscrip : TabsPS		ORCHIDEE  FR 49 5596 7102	RRE
FR 54 5476 5999 Inscrip : TA PS		NORVEGE	RRE	CUBJACOIS FR 24 8701 5605	
moonp : i/(i e		FR 54 9710 7368 Inscrip : TA PS		ISLANDE FR 54 9302 0881	RR
		EPICEA		VOLTIGE MN FR 87 2872 0664	RRE VS
INFINITY	RRE	FR 87 2872 1293 Inscrip : TA PS		RUCHE FR 87 2872 0393	RR
FR 23 1485 6026 Inscrip : TA PS				VISCONTI FR 87 0842 1008	
·		FR 23 5086 2422 Inscrip : TA PS		TAQUINE FR 23 0321 3960	RR

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
100	98	113	97	94	98	110			
(0,48)	(0,51)	(0,52)	(0,51)	(0,40)	(0,41)	(0,41)			

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	104%	Poids fin le 14/10/2025	585 kg	Note d'état	5/10				
Dév. Squelettique	108%	GMQ en contrôle	1167 g	Ouv. Pelvienne	89%				
Apt. Fonctionnelles	101%	PAT à 400 Jours	556 kg	Haut. au garrot	99%				
Grosseurs Canons	=								

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	45 kg (e)	98 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 110	DS: 106			
GMQ 0 - 120 jours	1492 g	127 % él.	Note d'état au sevrage		4 / 10			
PAT 210 jours	335 kg	111 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1296 g			

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g) (CD)	J		<b>88</b> (0,99)	<b>113</b> (0,99)	<b>105</b> (0,99)	<b>117</b> (0,99)	<b>88</b> (0,99)	<b>107</b> (0,99)	<b>102</b> (0,94)	<b>96</b> (0,97)	<b>105</b> (0,97)	Morpho
Mère (CD)	34 ms	364 js (9)	<b>96</b> (0,63)	<b>86</b> (0,49)	<b>91</b> <i>(0,53)</i>	<b>108</b> (0,61)	<b>98</b> (0,46)	<b>83</b> (0,49)	<b>105</b> (0,33)	<b>116</b> (0,39)	<b>99</b> (0,39)	99
`	Animal (CD) 91 106 100 113 93 100 100 Calcul 2026 01 10/10/2025 (0.80) (0.77) (0.75) (0.78) (0.71) (0.77) (0.53)					<b>100</b> (0.58)	<b>102</b> (0.58)	]				

**VAGABOND** 

FR 57 0652 1097

Né le : 15/08/2024

Chez : EARL DE LA MAURELLE



N° Station: 32

Case: F05

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les	parents	MAITREYODA	RR VS	HELIO FR 23 1313 4690	
PETIT	RJ	FR 24 2436 6566 Inscrip : TA PS		EDENA FR 24 2442 8989	RRE 
FR 24 2468 9664 Inscrip : TabsPS		NEFLE		HUGO FR 24 2454 2200	Espoir
moonp : rabbi e		FR 24 2418 7346 Inscrip : TA PS		J'ADORE FR 24 2440 3845	
		LIBAN	RR VS	FELIN FR 23 1119 7550	
SORIANE		FR 36 1536 6479 Inscrip : TabsPS		INDECISE FR 36 1535 3679	
FR 57 0640 36		JOSIANE		 DAMONA <i>FR</i> 29 4285 2535	
Inscrip : TA PS	i	FR 57 0607 3256		GIGIE	
		Inscrip : TA PS		FR 57 0384 1837	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR										
106	99	99	104	103	105	100				
(0,42)	(0,45)	(0,47)	(0,46)	(0,34)	(0,34)	(0,34)				

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	97%	Poids fin le 14/10/2025	576 kg	Note d'état	6/10				
Dév. Squelettique	89%	GMQ en contrôle	1548 g	Ouv. Pelvienne	106%				
Apt. Fonctionnelles	120%	PAT à 400 Jours	537 kg	Haut. au garrot	99%				
Grosseurs Canons	=								

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION									
Poids naissance	35 kg (p)	86 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 107	DS: 95				
GMQ 0 - 120 jours	1267 g	105 % él.	Note d'état au sevrage		7 / 10				
PAT 210 jours	301 kg	102 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1205 g				

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g) (CD)			<b>104</b> (0,92)	<b>108</b> (0,89)	<b>105</b> (0,85)	<b>104</b> (0,89)	<b>105</b> (0,80)	<b>112</b> (0,89)	<b>103</b> (0,49)	<b>104</b> (0,58)	<b>113</b> (0,58)	Morpho
Mère (CD)	33 ms	(1)	<b>103</b> (0,56)	<b>91</b> (0,49)	<b>93</b> (0,48)	<b>110</b> (0,54)	<b>89</b> (0,43)	<b>92</b> (0,49)	<b>98</b> (0,29)	<b>106</b> (0,33)	<b>96</b> (0,33)	101
Animal (C	CD)	10/2025	106	99	<b>100</b> (0.74)	<b>101</b>	<b>95</b>	<b>103</b>	<b>97</b> (0.46)	<b>104</b> (0.53)	<b>104</b> (0.53)	

VITTEL RC FR 81 6062 **4102** 

Né le : 17/08/2024

R

N° Station: 37

Case : F04

Conseil d'utilisation : M

Chez: GAEC ROUQUIER CORBIERE

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les parer	nts	ON DIT	RRE M	INDECIS FR 22 9300 4195	RJ
BAVARDAGE FR 22 5777 3618 Inscrip : TabsPS	RRE M	FR 36 1506 9746 Inscrip : TabsPS		FRANCHON  FR 36 9000 6248	RRE
		RIDELLE FR 22 5777 3207 Inscrip: TA PS	 RR	DAUPHIN  FR 19 8800 4715  MANDARINE  FR 22 9600 4352	RRE M
		CAMEOS	RRE M	REMIX FR 17 1762 6948	RRE M
LAINE	RR	FR 24 2450 7604 Inscrip : TabsPS — — — — — — — — — — — — — — — — — — —		VELSEUSE FR 24 2444 4531	
FR 81 6012 6469 Inscrip : TA PS				VIVA VOCE FR 87 5349 0638	RRE M
, -		FR 81 6010 2013 Inscrip : TA PS		OPULENCE FR 12 9816 6192	RR

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
109	117	89	112	100	112	100			
(0,49)	(0,52)	(0,53)	(0,52)	(0,42)	(0,42)	(0,42)			

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION								
Dév. Musculaire	116%	Poids fin le 14/10/2025	628 kg	Note d'état	7/10				
Dév. Squelettique	82%	GMQ en contrôle	1512 g	Ouv. Pelvienne	102%				
Apt. Fonctionnelles	128%	PAT à 400 Jours	593 kg	Haut. au garrot	99%				
Grosseurs Canons	=								

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION									
Poids naissance	47 kg (p)	104 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 103	DS:93					
GMQ 0 - 120 jours	1400 g	109 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10					
PAT 210 jours	342 kg	106 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1339 g					

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g) (CD)			<b>101</b> (0,99)	<b>100</b> (0,99)	<b>108</b> (0,99)	<b>108</b> (0,99)	<b>86</b> (0,99)	<b>107</b> (0,99)	<b>96</b> (0,99)	<b>116</b> (0,99)	<b>118</b> (0,99)	Morpho
Mère (CD)	37 ms	358 js <i>(7)</i>	<b>97</b> (0,60)	<b>91</b> <i>(0,53)</i>	<b>111</b> <i>(0,55)</i>	<b>85</b> (0,63)	<b>110</b> (0,49)	<b>97</b> (0,53)	<b>100</b> (0,38)	<b>107</b> (0,43)	<b>105</b> (0,43)	111
`	Animal (CD)											

**VENTOUX** 

FR 36 1007 **5200** 

Né le : 17/08/2024

Chez: LEQUEUX REGIS

**RJ** 

N° Station: 39

Case: F04

Conseil d'utilisation : M

	GÉ	NÉALOGIE		
Compatible avec les parents	OUISTITI		EVEREST FR 12 1009 2025	RR VS
SCARABEE FR 87 4196 4358 Inscrip: TA PS	FR 87 0596 2584 Inscrip : TabsPS		DOUCHKA FR 87 0596 1582	RRE
	LUEUR RR FR 87 4196 3525 Inscrip : TA PS		HEMI FR 87 0983 3301	RR VS
			GARNITURE FR 87 4196 2707	
	MORNING		EXTRA FR 22 5567 2447	
ROSALIE	FR 22 2151 3332 Inscrip : TA PS		IMPERIALE FR 22 5567 2630	
FR 36 1568 1722			GOLFEUR	RJ
Inscrip: TA PS	JACOTTE	RRE	FR 35 6998 3151	
	FR 36 1542 4460		FOUINE	
	Inscrip : TA PS		FR 36 1537 1904	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR									
106	97	97 110 104 90 95 104								
(0,41)	(0,43)	(0,45)	(0,45)	(0,32)	(0,32)	(0,32)				

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION								
Dév. Musculaire	94%	Poids fin le 14/10/2025	555 kg	Note d'état	6/10				
Dév. Squelettique	89%	GMQ en contrôle	1119 g	Ouv. Pelvienne	79%				
Apt. Fonctionnelles	94%	PAT à 400 Jours	529 kg	Haut. au garrot	98%				
Grosseurs Canons	-								

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	45 kg (p)	100 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 91	DS:90				
GMQ 0 - 120 jours	1283 g	116 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10				
PAT 210 jours	271 kg	104 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1227 g				

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			103	112	106	117	90	117	96	96	109	Morpho
(CD)			(0,83)	(0,82)	(0,78)	(0,82)	(0,74)	(0,82)	(0,47)	(0,54)	(0,54)	
Mère	36 ms	356 js	98	101	101	106	94	101	105	106	106	118
(CD)		(2)	(0,59)	(0,53)	(0,51)	(0,58)	(0,46)	(0,53)	(0,28)	(0,36)	(0,36)	
Animal (C	Animal (CD) 99 114 106 121 85 116 104 99 112											
Base de r	éf LI.PF.25	5.1	(0,79)	(0,76)	(0,73)	(0,77)	(0,69)	(0,76)	(0,44)	(0,51)	(0,51)	

**VIETNAM** 

FR 19 4678 **5882** 

Né le : 18/08/2024

Chez : EI BOURNAZEL PIERRE



N° Station: 43

Case: F04
TabsRP22

Conseil d'utilisation : M

	GÉNÉALOGIE										
Compatible avec les pa	arents	NERON DP <i>FR 23 1884 4026</i> Inscrip : TA RP2		IDALGO DNC FR 87 5883 2035 HAUTAINE FR 23 1313 8374							
FR 23 2216 5807 Inscrip : TA RP2		LEOLA DP RR  FR 23 1684 5417 Inscrip: TA RP2		IMPER FR 23 1315 3231 GINGER-DP FR 23 1286 3079	RR VS						
MALICE	RR	HECTOR FR 19 3501 6288 Inscrip : TA PS		AMSTRONG FR 19 3215 8367 VOLGA FR 19 3215 8352							
FR 19 3900 5236 Inscrip : TA PS		GAULOISE	RRE	COMPIL  FR 46 2927 2672	RRE VS						

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR									
106	102	105	102	105	106	100				
(0,40)	(0,42)	(0,44)	(0,43)	(0,31)	(0,31)	(0,31)				

BARONNE

FR 19 3278 8454

RR

FR 19 3410 6221

Inscrip: TA PS

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION								
Dév. Musculaire	104%	Poids fin le 14/10/2025	631 kg	Note d'état	7/10				
Dév. Squelettique	121%	GMQ en contrôle	1619 g	Ouv. Pelvienne	113%				
Apt. Fonctionnelles	116%	PAT à 400 Jours	595 kg	Haut. au garrot	102%				
Grosseurs Canons	=								

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	55 kg (p)	122 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 93	DS:98			
GMQ 0 - 120 jours	1308 g	116 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10			
PAT 210 jours	331 kg	111 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1302 g			

			INDEX	DE VALE	URS GÉ	NÉTIQUE	ES IBOVA	AL DES P	ARENTS	3	LI.PF.25.1	
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (CD)												Morpho
Mère (CD)	30 ms	359 js (8)	<b>104</b> (0,58)	<b>95</b> (0,50)	<b>99</b> (0,49)	<b>90</b> (0,59)	<b>108</b> (0,42)	<b>97</b> (0,50)	<b>102</b> (0,27)	<b>99</b> (0,32)	<b>96</b> (0,32)	96
,	nimal (CD) 99 93 103 95 107 96 102 10(2) 2026 01 10/10/2025 (0.63) (0.61) (0.58) (0.61) (0.58) (0.61) (0.55) (0.61) (0.40)							<b>98</b> (0.45)	<b>95</b> (0.45)			

VIOLON BL FR 44 8588 4596

Né le : 18/08/2024

**Chez: SAS FERME DU MOULIN** 



N° Station: 44

Case: F04
TabsRP22

Conseil d'utilisation : M

CAMEOS RRE M FR 17 1762 6948 FR 24 2450 7604 VELSEUSE RR  JT RRE M Inscrip : TabsPS FR 24 2444 4531 FR 87 1031 1268 Inscrip : TabsPS FR 87 1031 1102 FR 87 1031 1102 CALECHE RRI	
JT         RRE M         Inscrip : TabsPS         FR 24 2444 4531         Inscrip : TabsPS           FR 87 1031 1268         FUSEE         RRE         FR 57 9700 2842         RRI           Inscrip : TabsPS         FR 87 1031 1102         CALECHE         RRI	ЕМ
FUSEE RRE FR 57 9700 2842	
FR 87 1031 1102 CALECHE RRI	E VS
Inscrip : TA PS	
MAGNUM <b>RR VS</b> FR 81 2804 1167	E VS
FR 19 3915 2641       TRINITE       RRI         RITA BL       RR       Inscrip : TabsPS       FR 19 3155 8819	E
FR 44 8588 4448 ILLICO RJ MAGIE BL FR 10 3607 3788	
Inscrip : TA RP2	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR	DM	DS	IMOCR	ОР	AF	QR			
101	120	87	113	103	110	116			
(0,46)	(0,49)	(0,51)	(0,48)	(0,39)	(0,40)	(0,40)			

FR 44 8588 3795

Inscrip: TA RP2

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	116%	Poids fin le 14/10/2025	688 kg	Note d'état	8/10					
Dév. Squelettique	98%	GMQ en contrôle	1167 g	Ouv. Pelvienne	116%					
Apt. Fonctionnelles	113%	PAT à 400 Jours	662 kg	Haut. au garrot	100%					
Grosseurs Canons	+									

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	45 kg (i)	% él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 107	DS:87			
GMQ 0 - 120 jours	1425 g	% él.	Note d'état au sevrage		6 / 10			
PAT 210 jours	372 kg	% él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1612 g			

			INDEX I	DE VALE	URS GÉ	NÉTIQUE	ES IBOVA	AL DES P	ARENTS	<b>)</b> I	_I.PF.25.1	
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			104	104	135	86	99	127	106	101	123	Morpho
Mère	29 ms	384 is	(0,99) <b>101</b>	(0,99) <b>98</b>	(0,99) <b>92</b>	(0,99) <b>98</b>	(0,99) <b>106</b>	(0,99) <b>94</b>	(0,94) <b>98</b>	(0,96) <b>103</b>	(0,96) <b>97</b>	102
(CD)	20 1113	(4)	(0,52)	(0,46)	(0,44)	(0,50)	(0,39)	(0,46)	(0,26)	(0,32)	(0,32)	102
Animal (C	Animal (CD) 105 106 118 87 102 118 102 98 113											
Calcul 20	26_01 <i>10/1</i>	10/2025	(0,72)	(0,76)	(0,74)	(0,77)	(0,71)	(0,76)	(0,53)	(0,58)	(0,58)	

**VERTIGE** 

FR 48 2401 **9911** 

Né le : 21/08/2024

RJ

N° Station: 63

Case: F04

Conseil d'utilisation : M

Chez: GAEC TOIRON NADINE ET NICOLAS

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les pare	nts	JAGUAR	RJ	CACAO FR 23 0740 6887	RR VS
RAMSAY	RCV	FR 49 5596 8185 Inscrip : TabsPS		BUGATTI FR 49 5596 7480	
FR 12 2008 9112 Inscrip : TabsPS		NANA	RRE	GUIGNOLET FR 19 3501 7401	RR VS
· 		FR 12 1700 7612 Inscrip : TA PS		INCOLLABLE FR 12 1400 7712	RR
		MAIL	RR VS	GALA FR 87 3401 0608	
RIANTE		FR 34 1700 7236 Inscrip : TabsPS		ILLITE FR 34 1400 4312	
FR 48 2100 9444		MAGNIFIQUE		IMPACT FR 87 4196 3081	
Inscrip : TA PS		FR 48 1600 8941 Inscrip : TA PS		FLORENTINE FR 48 1103 5001	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR										
110	108 119 <b>106</b> 97 108 99									
(0,43)	(0,45)	(0,47)	(0,46)	(0,32)	(0,35)	(0,35)				

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION										
Dév. Musculaire	123%	Poids fin le 14/10/2025	685 kg	Note d'état	7/10						
Dév. Squelettique	121%	GMQ en contrôle	1143 g	Ouv. Pelvienne	104%						
Apt. Fonctionnelles	135%	PAT à 400 Jours	663 kg	Haut. au garrot	105%						
Grosseurs Canons	=										

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	45 kg (p)	107 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 114	DS : 111				
GMQ 0 - 120 jours	1733 g	124 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10				
PAT 210 jours	411 kg	123 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1624 g				

			INDEX I	DE VALE	URS GÉ	NÉTIQUE	S IBOVA	AL DES P	ARENTS	<b>3</b>	LI.PF.25.1	
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			92	113	103	113	93	108	103	98	107	Morpho
(CD)			(0,92)	(0,88)	(0,81)	(0,85)	(0,77)	(0,88)	(0,48)	(0,55)	(0,55)	
Mère	32 ms	417 js	87	109	96	114	94	97	110	106	107	
(CD)		(3)	(0,56)	(0,50)	(0,46)	(0,54)	(0,40)	(0,50)	(0,20)	(0,29)	(0,29)	
`	nimal (CD) 85 113 99 116 92 101 110 alcul 2026 01 10/10/2025 (0,79) (0,76) (0,76) (0,73) (0,76) (0,69) (0,76) (0,44)							<b>99</b> (0,49)	<b>105</b> (0,49)	]		

**VAINQUEUR** 

FR 43 2402 **4443** 

Né le : 22/08/2024

**Chez: RAMOUSSE BRUNO** 



N° Station: 65

Case: F03

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les pa		MILOR <i>FR 54 5538 9949</i> Inscrip : TabsPS	RJ	BRESIL MN  FR 54 5476 5999  DOUCEUR  FR 12 0908 5337	RRE VS
SIAM FR 19 4316 3190 Inscrip : TabsPS		NAPLOUSE  FR 19 4003 2733 Inscrip : TA PS	RRE	ILICO  FR 12 1407 5005  FARIBOLE  FR 19 3405 1651	RJ RRE
RADIEUSE	RRE	MALBEC FR 24 2437 6478 Inscrip : TabsPS	RJ	ELOGE FR 23 5086 6286 GIROFLEE FR 24 2456 1335	RR
FR 43 2086 1157 Inscrip : TA PS	7	FACTRICE FR 43 1000 1525 Inscrip: TA PS	RRE	ULYS MN FR 15 2448 9896 DANDINE FR 43 0701 7525	RRE VS

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR										
127	127 118 120 <b>124</b> 102 103 119									
(0,43)	(0,45)	(0,47)	(0,47)	(0,35)	(0,35)	(0,35)				

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	123%	Poids fin le 14/10/2025	675 kg	Note d'état	7/10				
Dév. Squelettique	125%	GMQ en contrôle	1512 g	Ouv. Pelvienne	118%				
Apt. Fonctionnelles	109%	PAT à 400 Jours	648 kg	Haut. au garrot	98%				
Grosseurs Canons	++								

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	51 kg (c)	106 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 123	DS : 119				
GMQ 0 - 120 jours	1425 g	106 % él.	Note d'état au sevrage		7 / 10				
PAT 210 jours	380 kg	104 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1488 g				

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			94	120	114	119	86	122	110	89	111	Morpho
(CD)			(0,93)	(0,94)	(0,89)	(0,93)	(0,85)	(0,94)	(0,49)	(0,56)	(0,56)	
Mère (g)	31 ms	383 js	99	95	100	107	91	97	96	116	110	114
(CD)		(4)	(0,80)	(0,78)	(0,76)	(0,79)	(0,72)	(0,78)	(0,56)	(0,64)	(0,64)	
Animal (C	Animal (CD) 90 117 119 124 77 122 108 101 120											
Calcul 202	26_01 <i>10/1</i>	10/2025	(0,78)	(0,77)	(0,74)	(0,77)	(0,70)	(0,77)	(0,47)	(0,54)	(0,54)	

**VIVA** 

FR 29 4009 **5960** 

Né le : 22/08/2024

Chez: GAEC QUEMERE

RJ

N° Station: 66

Case: F03

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les <sub>l</sub>	parents RJ	MARABOU FR 54 5538 9946 Inscrip : TabsPS	RRE VS	IMPRUDENT FR 87 0983 3469 INDIANA FR 54 5515 9901	RJ 
FR 12 2222 51 Inscrip : TabsPS	12	NASTASIA  FR 12 1700 7652  Inscrip : TA PS		GUIGNOLET FR 19 3501 7401 HARMONIE FR 12 1200 8827	RR VS
RINA		IMMORTEL FR 12 1306 1329 Inscrip : TabsPS	RRE VS	CABOTEUR FR 23 0728 4915 CERISE FR 12 0807 3292	RRE JB
FR 29 4009 53 Inscrip : TA PS		NANA FR 29 1880 4649 Inscrip : TA PS		JALOUX02 FR 19 3736 0500 HIVE FR 29 1880 3656	RRE VS

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR										
111	111 100 107 115 100 100 97									
(0,40)	(0,44)	(0,46)	(0,45)	(0,34)	(0,34)	(0,34)				

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	111%	Poids fin le 14/10/2025	618 kg	Note d'état	7/10				
Dév. Squelettique	102%	GMQ en contrôle	1381 g	Ouv. Pelvienne	100%				
Apt. Fonctionnelles	98%	PAT à 400 Jours	593 kg	Haut. au garrot	99%				
Grosseurs Canons	=								

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	41 kg (p)	93 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 100	DS: 95				
GMQ 0 - 120 jours	1433 g	113 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10				
PAT 210 jours	347 kg	113 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1380 g				

			INDEX I	DE VALE	URS GÉ	NÉTIQUE	ES IBOVA	L DES P	ARENTS	) I	LI.PF.25.1	
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g) (CD)			<b>112</b> (0,89)	<b>105</b> (0,78)	<b>106</b> (0,79)	<b>104</b> (0,83)	<b>93</b> (0,75)	<b>116</b> (0,78)	<b>106</b> (0,51)	<b>103</b> (0,56)	<b>113</b> <i>(0,56)</i>	Morpho
Mère (CD)	36 ms	349 js (3)	<b>112</b> (0,53)	<b>104</b> (0,46)	<b>97</b> (0,46)	<b>103</b> (0,53)	<b>103</b> (0,41)	<b>109</b> (0,46)	<b>97</b> (0,24)	<b>109</b> (0,28)	<b>112</b> (0,28)	106
`	nimal (CD)							<b>106</b> (0,50)	<b>115</b> (0,50)			

**VIVACE** 

FR 56 1538 **4176** 

Né le : 22/08/2024 Chez : LARNO Gildas



N° Station: 69

Case : F03

TabsRP1

Conseil d'utilisation :  ${\bf T}$ 

		GÉNÉ	ALOGIE		
Compatible avec les par	ents	MOLIERE		JOYEUX FR 16 2959 9439	
PAPANOEL Espoir FR 23 2012 6856 Inscrip: TabsPS	Espoir	FR 23 1711 9006 Inscrip : TA PS		FOUGASSE  FR 23 1121 7690	
	•	DYNAMO		SACRIPOMN FR 15 2045 1753	RRE VS
	FR 23 0944 6013 Inscrip : TA PS		TYROLIENNE FR 23 0336 9795		
- — — — —		LATINO	RR VS	COLUCHE  FR 35 6642 2628	
ORTIE		FR 12 1500 6289 Inscrip : TabsPS		FINLANDE  FR 12 1009 2050	
FR 56 1538 3732				FOREVER	
Inscrip : TA PS		JARDINIERE		FR 15 3170 3027	
		FR 56 1538 3414		ARABLE	
		Inscrip : TA PS		FR 56 1538 2776	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR										
115	115 96 124 <b>107</b> 99 89 103									
(0,42)	(0,45)	(0,46)	(0,45)	(0,34)	(0,34)	(0,34)				

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	82%	Poids fin le 14/10/2025	572 kg	Note d'état	5/10				
Dév. Squelettique	131%	GMQ en contrôle	1179 g	Ouv. Pelvienne	91%				
Apt. Fonctionnelles	90%	PAT à 400 Jours	551 kg	Haut. au garrot	105%				
Grosseurs Canons	=								

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION										
Poids naissance	48 kg (e)	100 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 99	DS : 111						
GMQ 0 - 120 jours	1308 g	113 % él.	Note d'état au sevrage		5 / 10						
PAT 210 jours	333 kg	113 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1272 g						

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1											
	Âge 1er vêlage	IVV (pb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU
Père (g) (CD)	velage	(nb)	<b>94</b> (0,91)	<b>110</b> (0,87)	<b>105</b> (0,83)	<b>113</b> (0,87)	<b>82</b> (0,78)	<b>108</b> (0,87)	<b>113</b> (0,46)	<b>94</b> (0,54)	<b>104</b> (0,54)	Note Globale Morpho
Mère (CD)	35 ms	368 js (5)	<b>93</b> (0,56)	<b>108</b> (0,46)	<b>93</b> (0,48)	<b>118</b> (0,55)	<b>96</b> (0,42)	<b>99</b> (0,46)	<b>109</b> (0,30)	<b>100</b> (0,37)	<b>102</b> (0,37)	107
Animal (C	CD) 26 01 10/1	10/2025	<b>93</b> (0.79)	<b>109</b>	<b>98</b> (0.73)	<b>119</b>	<b>94</b> (0.69)	<b>103</b>	<b>111</b> (0.44)	<b>102</b> (0.50)	<b>106</b> (0.50)	

**VELIB** 

FR 54 5598 **5798** 

Né le : 23/08/2024

R

N° Station: 71

Case: F03

Conseil d'utilisation : M

Chez: EARL DOMAINE SAINT ELEVERT

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les parer	nts	ERWIN	RRE VS	BANCO FR 12 0609 2687	RR VS
SACRIPON FR 67 7142 8167 Inscrip: TabsPS	RJ	FR 19 3349 1519 Inscrip : TA PS		VEDETTE  FR 19 3194 9413	RR
		OPHELIE		IMPERIAL FR 87 0850 1007	RR VS
		FR 67 7134 8222 Inscrip : TA PS			
		ENGY	RRE VS	ULTRABO MN FR 36 1504 4712	RRE VS
PELUCHE	RRE	FR 09 1090 5974 Inscrip : TabsPS		CEDILLE FR 12 0709 3789	RRE
FR 54 5561 5072 Inscrip : TA PS		HECHALOTTE		FELIX FR 48 1004 8136	RRE VS
		FR 54 5519 1933 Inscrip : TA PS		DINDE FR 54 5492 4081	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR DM DS IMOCR OP AF QR											
105	104	106	96	105	112						
(0,43)	(0,45)	(0,47)	(0,46)	(0,35)	(0,35)	(0,35)					

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION										
Dév. Musculaire	106%	Poids fin le 14/10/2025	573 kg	Note d'état	6/10						
Dév. Squelettique	92%	GMQ en contrôle	1429 g	Ouv. Pelvienne	86%						
Apt. Fonctionnelles	116%	PAT à 400 Jours	549 kg	Haut. au garrot	100%						
Grosseurs Canons	=										

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION										
Poids naissance	51 kg (p)	111 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 103	DS: 106						
GMQ 0 - 120 jours	1175 g	98 % él.	Note d'état au sevrage		5 / 10						
PAT 210 jours	306 kg	99 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1207 g						

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			98	102	98	117	70	101	99	100	100	Morpho
(CD)			(0,91)	(0,88)	(0,82)	(0,86)	(0,78)	(0,88)	(0,54)	(0,60)	(0,60)	
Mère (g)	36 ms	361 js	95	108	98	111	103	103	102	107	109	111
(CD)		(3)	(0,81)	(0,78)	(0,76)	(0,79)	(0,72)	(0,78)	(0,58)	(0,65)	(0,65)	
Animal (C	D)		93	104	102	110	84	101	104	107	109	
Calcul 202	26_01 <i>10/1</i>	10/2025	(0,79)	(0,76)	(0,73)	(0,76)	(0,69)	(0,76)	(0,48)	(0,54)	(0,54)	

VINCI

FR 15 4407 **3942** 

Né le : 23/08/2024

Chez : GAEC LAVIGNE

RJ

N° Station :

Case: F03

75

Conseil d'utilisation : M

	GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les parents	LAOS	RR VS	HATIF FR 19 3612 5749	
SANTIAGO	FR 19 3905 5915 Inscrip : TA PS		FATALE FR 19 3340 5562	
FR 19 4466 7514 Inscrip : TA PS	NIAGARA	RR	JERICHO  FR 16 2749 7677	
	FR 19 4117 0656 Inscrip : TA PS		HOULETTE FR 19 3610 3054	
	NAVARRE MN	RJ	GATEAU FR 19 3405 1740	RR VS
SEPIA	FR 87 2417 1245 Inscrip : TabsPS		IMPOSANTE  FR 87 2417 0950	
FR 15 4202 0962 Inscrip : TA PS	JOSIE		FIASCO FR 19 3349 2545	
,	<i>FR 15 3511 8037</i> Inscrip : TA PS		ECHAPPEE FR 15 3014 4022	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR DM DS IMOCR OP AF QR											
120	114	110	117	98	107	94					
(0,40)	(0,42)	(0,44)	(0,44)	(0,30)	(0,30)	(0,30)					

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION										
Dév. Musculaire	115%	Poids fin le 14/10/2025	653 kg	Note d'état	7/10						
Dév. Squelettique	105%	GMQ en contrôle	1607 g	Ouv. Pelvienne	100%						
Apt. Fonctionnelles	124%	PAT à 400 Jours	626 kg	Haut. au garrot	101%						
Grosseurs Canons	++										

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION										
Poids naissance	42 kg (c)	96 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 108	DS: 101						
GMQ 0 - 120 jours	1283 g	101 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10						
PAT 210 jours	326 kg	101 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1429 g						

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (CD)			<b>102</b> (0,65)									Morpho
Mère (CD)	36 ms	364 js (2)	<b>91</b> <i>(0,50)</i>	<b>113</b> (0,48)	<b>111</b> (0,46)	<b>107</b> <i>(0,53)</i>	<b>91</b> (0,41)	<b>112</b> (0,48)	<b>105</b> (0,25)	<b>98</b> (0,30)	<b>111</b> (0,30)	121
Animal (0 Calcul 20	CD) 026_01 <i>10/1</i>	10/2025	<b>95</b> (0,77)	<b>117</b> (0,76)	<b>113</b> (0,73)	<b>120</b> (0,77)	<b>80</b> (0,69)	<b>120</b> (0,76)	<b>96</b> (0,44)	<b>108</b> (0,51)	<b>124</b> (0,51)	

VAN DAMME FR 87 4955 1157

Né le : 24/08/2024

Chez: EARL DE LAUZELLE



N° Station: 76

Case: F02

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les p	arents	PETUNIAS	RRE VS	LOVER FR 87 0850 1134	RRE VS
SAGA	RR VS	FR 87 0850 1470 Inscrip : TabsPS		GIROFLEE FR 87 0850 0866	RRE
FR 12 2222 507 Inscrip : TabsPS		ORNIERE  FR 12 1912 9773 Inscrip: TA PS	RRE	MARABOU FR 54 5538 9946 INDEFINIE FR 12 1400 7774	RRE VS
		EDAKKYA  FR 23 5085 4301	RRE M	ALEX FR 36 1508 5113	RR VS
SAUTERELLE		Inscrip : TabsPS		BARBIE FR 23 0741 4027	RRE
FR 87 4955 091 Inscrip : TA PS	16	JAUGE	RR	CAMEOS FR 24 2450 7604	RRE M
		FR 87 4955 0459 Inscrip : TA PS			RR

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
117	118	102	122	103	112	99			
(0,44)	(0,45)	(0,47)	(0,47)	(0,30)	(0,34)	(0,34)			

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION								
Dév. Musculaire	109%	Poids fin le 14/10/2025	613 kg	Note d'état	8/10				
Dév. Squelettique	102%	GMQ en contrôle	1357 g	Ouv. Pelvienne	106%				
Apt. Fonctionnelles	124%	PAT à 400 Jours	591 kg	Haut. au garrot	99%				
Grosseurs Canons	=								

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	38 kg (c)	93 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 100	DS: 101			
GMQ 0 - 120 jours	1225 g	111 % él.	Note d'état au sevrage		7 / 10			
PAT 210 jours	323 kg	111 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1389 g			

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			98	123	114	109	90	125	109	101	123	Morpho
(CD)			(0,87)	(0,87)	(0,84)	(0,88)	(0,79)	(0,87)	(0,49)	(0,56)	(0,56)	
Mère	36 ms	420 js	109	103	115	95	94	117	107	98	111	112
(CD)		(2)	(0,56)	(0,55)	(0,53)	(0,59)	(0,49)	(0,55)	(0,40)	(0,43)	(0,43)	
Animal (CD) 104 124 122 112 87 136 110 91 122												
Calcul 20	26_01 <i>10/1</i>	10/2025	(0,78)	(0,77)	(0,74)	(0,77)	(0,70)	(0,77)	(0,46)	(0,52)	(0,52)	

**VALIDE** 

FR 87 4189 **2335** 

Né le : 24/08/2024

Chez: GAEC DUBLANC

RJ

N° Station: 77

Case: F02

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les parents  SPEEDY RJ		NICKEL		LAS VEGAS FR 12 1516 7840	RR VS
		FR 57 0622 1360		GELINA FR 54 5512 8605	RR 
FR 49 3202 3682 Inscrip : TabsPS		MESANGE		INDEX FR 49 3202 2169	
		FR 49 3202 2682 Inscrip : TA RP1		FRANCE FR 49 3202 1617	RRE
		HIROHITO	Espoir	BAVARDAGE FR 22 5777 3618	RRE M
LARA		FR 86 1221 2222 Inscrip : TabsPS		ESCRIME FR 86 0919 9838	
FR 87 4189 1320	0	GRISETTE		CHARLOT	
Inscrip : TA PS		FR 87 4189 1016 Inscrip : TA PS		FR 36 1503 8507 DIRECTE FR 87 4189 0746	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR										
92	104	112	100	97	99	111				
(0,43)	(0,44)	(0,47)	(0,46)	(0,34)	(0,34)	(0,34)				

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION								
Dév. Musculaire	116%	Poids fin le 14/10/2025	543 kg	Note d'état	6/10				
Dév. Squelettique	95%	GMQ en contrôle	1071 g	Ouv. Pelvienne	92%				
Apt. Fonctionnelles	109%	PAT à 400 Jours	526 kg	Haut. au garrot	97%				
Grosseurs Canons	=								

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	52 kg (c)	113 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 99	DS : 111				
GMQ 0 - 120 jours	1033 g	99 % él.	Note d'état au sevrage		7 / 10				
PAT 210 jours	296 kg	103 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1208 g				

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g) (CD)			<b>93</b> (0,84)	<b>104</b> (0,85)	<b>94</b> (0,81)	<b>114</b> (0,85)	<b>88</b> (0,76)	<b>96</b> (0,85)	<b>101</b> (0,50)	<b>101</b> (0,58)	<b>99</b> (0,58)	Morpho
Mère (CD)	36 ms	364 js (8)	<b>104</b> (0,54)	<b>92</b> (0,51)	<b>97</b> (0,53)	<b>104</b> (0,61)	<b>108</b> (0,46)	<b>96</b> (0,51)	<b>96</b> (0,32)	<b>105</b> (0,39)	<b>98</b> (0,39)	97
Animal (C Calcul 20	CD) 26_01 <i>10/1</i>	10/2025	<b>97</b> (0,78)	<b>97</b> (0,77)	<b>100</b> (0,74)	<b>107</b> (0,77)	<b>99</b> (0,70)	<b>97</b> (0,77)	<b>100</b> (0,45)	<b>104</b> (0,52)	<b>101</b> (0,52)	

**VANNEAU** 

FR 27 0733 2894

Né le : 25/08/2024

Chez: EARL DU BOIS DE CORBIE



N° Station: 79

Case: F02

Conseil d'utilisation : M

	GÉN	ÉALOGIE			
Compatible avec les parents PAPAGOS	LIBAN <i>FR 36 1536 6479</i> Inscrip : TabsPS	RR VS	FELIN  FR 23 1119 7550 INDECISE  FR 36 1535 3679		
FR 49 3202 3343 Inscrip : TA PS	ELEGANCE FR 49 3202 1479 Inscrip: TA PS	RR	NEUF FR 22 9700 4114 CAPSULE FR 49 3202 1032	RRE M	
PEPITE	MAIEUR FR 19 3923 7656 Inscrip : TabsPS	RR VS	BEL ORIENT FR 24 2452 6210 INDE FR 19 3729 7287	RRE M	
FR 27 0733 2447 Inscrip : TA PS	ILIANE FR 27 0733 1967 Inscrip: TA PS	RR	UV  FR 36 1502 4990  CASTELLANE  FR 61 4129 0359	RR VS	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
110	104	119	108	98	114	114			
(0,39)	(0,42)	(0,43)	(0,42)	(0,32)	(0,32)	(0,32)			

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	103%	Poids fin le 14/10/2025	581 kg	Note d'état	6/10				
Dév. Squelettique	112%	GMQ en contrôle	1310 g	Ouv. Pelvienne	95%				
Apt. Fonctionnelles	135%	PAT à 400 Jours	561 kg	Haut. au garrot	100%				
Grosseurs Canons	=								

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION									
Poids naissance	46 kg (p)	102 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 83	DS:95				
GMQ 0 - 120 jours	1225 g	103 % él.	Note d'état au sevrage		5 / 10				
PAT 210 jours	305 kg	100 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1284 g				

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père			94	107	96	123	87	101			101	Morpho
(CD)			(0,93)	(0,90)	(0,84)	(0,89)	(0,78)	(0,90)			(0,48)	
Mère	35 ms	388 js	97	107	98	107	103	103	102	98	102	106
(CD)		(4)	(0,57)	(0,49)	(0,49)	(0,57)	(0,42)	(0,49)	(0,27)	(0,34)	(0,34)	
Animal (CD)		94	114	107	118	87	113	105	92	106		
Calcul 2026_01 <i>10/10/2025</i>		(0,70)	(0,68)	(0,66)	(0,68)	(0,63)	(0,68)	(0,46)	(0,53)	(0,53)		

**VIBRANT** 

FR 22 2280 9398

Né le : 25/08/2024

Chez: EARL BREIZ LIM

**RJ** 

N° Station: 84

Case: F02

Conseil d'utilisation : M

	GÉNÉALOGIE									
Compatible avec les pare	ents RJ	ENGY <i>FR 09 1090 5974</i> Inscrip : TabsPS	RRE VS	ULTRABO MN FR 36 1504 4712 CEDILLE FR 12 0709 3789	RRE VS					
FR 48 2003 7347 Inscrip : TabsRP1	, co	JACINTHE  FR 48 1503 6913  Inscrip: TA PS	RRE	BAVARDAGE FR 22 5777 3618 EFFIGIE FR 48 1004 6481	RRE M					
PAILLETTE		HERON FR 35 5480 7637 Inscrip : TabsPS	RR VS	EVASION  FR 35 4284 7054  COQUE  FR 35 5480 7381						
FR 22 2280 9131 Inscrip : TA PS		JANVILLE  FR 22 2280 8708  Inscrip : TA PS	RR	GARKOZY  FR 35 6642 3113  BENOITE  FR 22 2280 8003						

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR									
109	95	108	108	104	104	103				
(0,42)	(0,44)	(0,46)	(0,45)	(0,34)	(0,34)	(0,34)				

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	87%	Poids fin le 14/10/2025	612 kg	Note d'état	7/10					
Dév. Squelettique	105%	GMQ en contrôle	1631 g	Ouv. Pelvienne	101%					
Apt. Fonctionnelles	101%	PAT à 400 Jours	588 kg	Haut. au garrot	98%					
Grosseurs Canons	=									

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION									
Poids naissance	45 kg (p)	96 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 112	DS: 109				
GMQ 0 - 120 jours	1367 g	104 % él.	Note d'état au sevrage		5 / 10				
PAT 210 jours	352 kg	109 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1299 g				

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g) (CD)			<b>107</b> (0,94)	<b>102</b> (0,90)	<b>104</b> (0,86)	<b>102</b> (0,89)	<b>103</b> (0,81)	<b>109</b> (0,90)	<b>103</b> (0,55)	<b>117</b> (0,61)	<b>119</b> (0,61)	Morpho
Mère (CD)	36 ms	377 js <i>(4)</i>	<b>97</b> (0,54)	<b>100</b> (0,48)	<b>91</b> (0,47)	<b>119</b> <i>(0,54)</i>	<b>93</b> (0,42)	<b>95</b> (0,48)	<b>104</b> (0,29)	<b>102</b> (0,35)	<b>97</b> (0,35)	102
Animal (C	CD)	10/2025	<b>104</b>	<b>100</b> (0.76)	<b>100</b>	<b>110</b> (0.76)	<b>91</b>	<b>104</b> (0.76)	<b>100</b> (0.47)	<b>113</b> (0.53)	<b>112</b> (0.53)	

**VESTIGE** 

FR 72 5479 **8940** 

Né le : 27/08/2024

Chez: EARL HERISSON

**RJ** 

N° Station: 94

Case: F06

Conseil d'utilisation : T

	GÉNÉALOGIE									
Compatible avec les pare	ents RJ	MILOR <i>FR 54 5538 9949</i> Inscrip : TabsPS	RJ	BRESIL MN  FR 54 5476 5999  DOUCEUR  FR 12 0908 5337	RRE VS					
FR 19 4320 9529 Inscrip : TabsPS	140	NINON FR 19 4105 8009 Inscrip : TA PS	RR	ILICO FR 12 1407 5005 GAVOTTE FR 19 3501 7409	RJ RRE					
PAMELITA  FR 72 5479 8108  Inscrip: TA PS	RR	JIPSY MN FR 87 0596 2092 Inscrip : TabsPS	RRE VS	EVEREST FR 12 1009 2025 FIFINE FR 87 0596 1742 DANOIS FR 87 1503 1081	RR VS					
		<i>FR 72 5479 7648</i> Inscrip : TA PS		— — — — — — HILARY  FR 72 5479 7173	RR					

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR									
117	93	128	107	95	94	102				
(0,41)	(0,44)	(0,47)	(0,46)	(0,34)	(0,34)	(0,34)				

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	82%	Poids fin le 14/10/2025	618 kg	Note d'état	6/10					
Dév. Squelettique	125%	GMQ en contrôle	1107 g	Ouv. Pelvienne	93%					
Apt. Fonctionnelles	86%	PAT à 400 Jours	604 kg	Haut. au garrot	102%					
Grosseurs Canons	=									

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	48 kg (p)	104 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 103	DS: 109			
GMQ 0 - 120 jours	1433 g	126 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10			
PAT 210 jours	348 kg	124 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1450 g			

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			98	121	105	118	90	119	105	93	111	Morpho
(CD)			(0,90)	(0,84)	(0,82)	(0,86)	(0,77)	(0,84)	(0,49)	(0,56)	(0,56)	
Mère	34 ms	379 js	94	111	92	127	94	102	101	98	101	107
(CD)		(4)	(0,57)	(0,51)	(0,49)	(0,56)	(0,44)	(0,51)	(0,32)	(0,37)	(0,37)	
Animal (C	nimal (CD) 97 124 96 131 90 116 99					94	109	]				
Calcul 20	26_01 <i>10/1</i>	10/2025	(0,79)	(0,76)	(0,74)	(0,77)	(0,69)	(0,76)	(0,45)	(0,52)	(0,52)	

**VELOUR** 

FR 42 4384 **9730** 

Né le : 27/08/2024

Chez : GAEC BERNARD



N° Station: 97

Case : F02

TabsRP22

Conseil d'utilisation :  ${\bf M}$ 

	GÉNÉALOGII		
Compatible avec les parents	JACKSON	G1191 DNC FR 87 5883 1774	
NESS	FR 23 1486 6128 Inscrip : TA RP2	ELLA FR 23 5086 1867	
FR 23 1884 7039 Inscrip : TA RP2	JISANE FR 23 1512 9562	HEROS 6202 FR 19 3511 3362	
	Inscrip : TA PS	DISANE FR 23 0945 0454 - — — — — — — — — — — — — —	
	GORILLE FR 19 4006 9896	GREC FR 19 3514 8842	
PRECILLIA	Inscrip : TA PS	SAVANE <b>RRE</b> FR 19 3081 7696	
FR 42 4306 7811 Inscrip : TA RP2	MARINA	JERICHO <i>FR 43 1401 4707</i>	
	FR 42 4261 2340 Inscrip : TA RP2	FLORENCE  FR 42 4171 2135	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR										
117	88	114	106	105	90	95					
(0,41)	(0,42)	(0,45)	(0,44)	(0,30)	(0,30)	(0,30)					

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION								
Dév. Musculaire	75%	Poids fin le 14/10/2025	688 kg	Note d'état	7/10			
Dév. Squelettique	135%	GMQ en contrôle	1976 g	Ouv. Pelvienne	113%			
Apt. Fonctionnelles	83%	PAT à 400 Jours	662 kg	Haut. au garrot	103%			
Grosseurs Canons	++							

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	50 kg (e)	111 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 87	DS: 101				
GMQ 0 - 120 jours	1267 g	105 % él.	Note d'état au sevrage		7 / 10				
PAT 210 jours	349 kg	108 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1435 g				

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père			102	107	90	108	77	101			88	Morpho
(CD)			(0,95)	(0,92)	(0,86)	(0,91)	(0,80)	(0,92)			(0,34)	
Mère (CD)	36 ms	370 js <i>(4)</i>	<b>103</b> (0,53)	<b>99</b> (0,46)	<b>104</b> (0,45)	<b>107</b> (0,54)	<b>95</b> (0,38)	<b>105</b> (0,46)	<b>96</b> (0,20)	<b>102</b> (0,28)	<b>104</b> (0,28)	107
,	Animal (CD)  104  103  95  108  87  102  96  92  94  Palcul 2026 01 10/10/2025 (0.79) (0.77) (0.74) (0.77) (0.77) (0.77) (0.77) (0.48) (0.48)											

**VAILLANT** 

FR 37 1710 **3058** 

Né le : 28/08/2024

Chez: EARL PASTORINO

**RJ** 

N° Station: 102

Case: F02

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les paren	nts	IBANEZ	RJ	FRISKIE FR 15 3126 7257	RR VS
MAESTRO MN FR 35 4284 7477 Inscrip : TabsPS	RRE VS	FR 43 1300 3390 Inscrip : TabsPS		EAU VIVE FR 43 0902 0333	RRE
		CAPUCINE	RR	VELOURS FR 19 3170 9611	
		FR 35 4284 6927 Inscrip : TA PS		VIOLA FR 35 4284 6792	RR
REPONSE		JIPSY MN FR 87 0596 2092 Inscrip : TabsPS	RRE VS	EVEREST  FR 12 1009 2025 FIFINE FR 87 0596 1742	RR VS
FR 37 1710 2553		IROISE		BAVARDAGE	RRE M
Inscrip : TA PS		FR 37 1710 1437 Inscrip : TA PS	MX	FR 22 5777 3618 ECHARPE FR 37 1710 0998	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR										
117	114	108	113	93	92	91				
(0,46)	(0,49)	(0,51)	(0,50)	(0,38)	(0,38)	(0,38)				

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION								
Dév. Musculaire	116%	Poids fin le 14/10/2025	603 kg	Note d'état	7/10				
Dév. Squelettique	92%	GMQ en contrôle	1548 g	Ouv. Pelvienne	86%				
Apt. Fonctionnelles	90%	PAT à 400 Jours	584 kg	Haut. au garrot	99%				
Grosseurs Canons	=								

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION									
Poids naissance	48 kg (c)	107 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 100	DS: 93				
GMQ 0 - 120 jours	1258 g	103 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10				
PAT 210 jours	327 kg	107 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1296 g				

			INDEX	DE VALE	IIPS GÉ	NÉTIQUE	ES IBOVA	NI DES B	ADENTS		LI.PF.25.1	
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU
Père (g) (CD)		(112)	<b>92</b> (0,98)	<b>109</b> (0,98)	<b>118</b> (0,97)	<b>108</b> (0,98)	<b>104</b> (0,95)	<b>114</b> (0,98)	<b>95</b> (0,60)	<b>111</b> (0,66)	<b>123</b> (0,66)	Note Globale Morpho
Mère (CD)	36 ms	369 js (3)	<b>99</b> (0,57)	<b>121</b> (0,56)	<b>111</b> (0,54)	<b>115</b> (0,60)	<b>93</b> (0,50)	<b>124</b> (0,56)	<b>106</b> (0,39)	<b>91</b> (0,43)	<b>113</b> (0,43)	112
`	Animal (CD) 97 119 120 109 98 126 104 96 119 (2,55) (0,75) (0,75) (0,75) (0,75) (0,75) (0,75) (0,75) (0,75)											

**VANTARD** 

FR 15 4500 **2179** 

Né le : 29/08/2024

Chez: GAEC DU MAZUC



N° Station: 113

Case : F01

TabsRP1

Conseil d'utilisation :  $\boldsymbol{M}$ 

		GÉN	IÉALOGIE		
Compatible avec les pare	nts	GRENACHE	RR M	TASTEVIN FR 33 3002 1849	RRE M
NEBBIOLO FR 23 1886 3211 Inscrip : TabsPS	RRE M	FR 19 3514 1686 Inscrip : TabsPS		DULCINEE  FR 19 3291 9962	RR
		LOUISE	RR	BAVARDAGE FR 22 5777 3618	RRE M
		FR 23 1515 2332 Inscrip : TA PS		EGERIE FR 23 5075 7465	
		INDIGO		GABIN MN  FR 23 1121 7750	RRE VS
NAVETTE		FR 15 3402 0901 Inscrip : TabsPS		BALMA FR 15 2730 6763	RRE
FR 15 3802 4249		10001175		DANOIS	
Inscrip : TA PS		JOCONDE		FR 87 1503 1081	
		FR 15 3502 1729		EBILA	RRE
		Inscrip : TA PS		FR 15 3008 7237	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR									
111	108	98	112	101	107	110				
(0,43)	(0,45)	(0,47)	(0,47)	(0,32)	(0,33)	(0,33)				

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION								
Dév. Musculaire	129%	Poids fin le 14/10/2025	631 kg	Note d'état	8/10			
Dév. Squelettique	102%	GMQ en contrôle	1679 g	Ouv. Pelvienne	108%			
Apt. Fonctionnelles	116%	PAT à 400 Jours	613 kg	Haut. au garrot	101%			
Grosseurs Canons	=							

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	47 kg (c)	100 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 112	DS:90			
GMQ 0 - 120 jours	1200 g	98 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10			
PAT 210 jours	325 kg	99 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1355 g			

			INDEX	DE VALE	URS GÉ	NÉTIQUE	ES IBOVA	AL DES P	ARENTS	3	LI.PF.25.1	
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g) (CD)	V		<b>106</b> (0,99)	<b>102</b> (0,98)	<b>102</b> (0,96)	<b>107</b> (0,97)	<b>91</b> (0,93)	<b>108</b> (0,98)	<b>80</b> (0,61)	<b>113</b> (0,68)	<b>113</b> (0,68)	Morpho
Mère (CD)	35 ms	364 js (5)	<b>99</b> (0,56)	<b>98</b> (0,50)	<b>97</b> (0,51)	<b>102</b> (0,59)	<b>109</b> (0,45)	<b>96</b> (0,50)	<b>107</b> (0,31)	<b>96</b> (0,38)	<b>94</b> (0,38)	105
Animal (C	CD) 26 01 10/1	10/2025	<b>104</b>	<b>98</b> (0.77)	<b>100</b> (0.75)	<b>98</b> (0.78)	<b>104</b> (0.71)	<b>101</b> (0.77)	<b>96</b> (0.48)	<b>105</b>	<b>104</b> (0.54)	

**VALIANT** 

FR 23 2586 **2032** 

Né le : 30/08/2024

Chez: GAEC LEBOURG

RJ

N° Station: 116

Case: F01

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les par	rents	JOCKER FR 23 1484 9349	RR VS	ESTEREL FR 19 3347 7547 CHOUPETTE	RR VS
ONYX MN FR 23 1885 1521 Inscrip : TA PS	RR VS	DANETTE FR 23 0890 2386 Inscrip: TA PS	 RRE	FR 23 0890 2437  VIVALDI  FR 23 0526 7205  VAGUE  FR 23 0522 1245	
RAYBANE FR 23 2184 8532		NECTAR FR 19 4120 1035 Inscrip: TA PS	RRE VS	FUSCHIA FR 19 3348 2945 HEDEN FR 19 3606 2269 GEDEON-BEN	RRE VS
Inscrip: TA PS		JONQUILLE FR 23 1512 9771 Inscrip : TA PS		FR 36 1537 2142 BERRY FR 23 0741 2071	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR										
103	103 114 114 108 101 95 106										
(0,44)	(0,45)	(0,47)	(0,47)	(0,34)	(0,34)	(0,34)					

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION											
Dév. Musculaire	116%	Poids fin le 14/10/2025	621 kg	Note d'état	7/10							
Dév. Squelettique	121%	GMQ en contrôle	1024 g	Ouv. Pelvienne	104%							
Apt. Fonctionnelles	83%	PAT à 400 Jours	611 kg	Haut. au garrot	102%							
Grosseurs Canons	+											

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	47 kg (c)	112 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 108	DS: 109				
GMQ 0 - 120 jours	983 g	97 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10				
PAT 210 jours	306 kg	108 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1497 g				

			INDEV		upe cé	NÉTIQUE	ES IBOVA	U DEC D	ADENTO		L DE 25 1	
	Âge 1er	IVV	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU
Père (g)	vêlage	(nb)	<b>89</b> (0,97)	<b>118</b> (0,96)	<b>111</b> (0,93)	<b>116</b> (0,95)	<b>80</b> (0,90)	<b>115</b> (0,96)	<b>97</b> (0,54)	<b>106</b> (0,61)	<b>120</b> (0,61)	Note Globale Morpho
Mère (CD)	36 ms	372 js (3)	<b>102</b> (0,57)	<b>95</b> (0,50)	<b>111</b> (0,49)	<b>96</b> (0,57)	<b>94</b> (0,42)	<b>105</b> (0,50)	<b>92</b> (0,22)	<b>99</b> (0,30)	<b>101</b> (0,30)	99
Animal (C	CD) 26 01 10/1	10/2025	<b>93</b> (0.79)	<b>112</b> (0.77)	<b>106</b> (0.75)	<b>113</b>	<b>82</b> (0.71)	<b>110</b> (0.77)	<b>94</b> (0.46)	<b>96</b> (0.53)	<b>106</b> (0.53)	

**VALET** 

FR 87 5384 **4592** 

Né le : 30/08/2024

**Chez: GAEC ROBERT FRERES** 

RJ

N° Station: 118

Case: F01

Conseil d'utilisation : M

	GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les parents	MERCURE MN	RRE VS	FESTIN <i>LU 29 8929 481</i>	RR VS
SOMMET	FR 23 1713 2949 Inscrip : TabsPS		GLORIA FR 23 1285 7809	
FR 19 4323 5637 Inscrip : TabsPS	INDE	RR	ELTON FR 87 0067 1405	RR VS
	FR 19 3733 9109 Inscrip : TA PS		COMTESSE FR 19 3258 8100	RRE
	NYLON	RR VS	ERWIN <i>FR 19 3349 1519</i>	RRE VS
REVLOTEE	FR 19 4010 0963 Inscrip : TabsPS		HULOTTE FR 19 3606 2217	
FR 87 5384 4025	INDIA	 RR	VOILIER MN FR 54 5464 1593	RRE VS
Inscrip : TA PS	FR 87 5384 2834 Inscrip : TA PS		ESPERANCE FR 87 5384 2112	RRE

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR										
97	97 116 93 115 96 104 94										
(0,41)	(0,42)	(0,44)	(0,44)	(0,30)	(0,30)	(0,30)					

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION											
Dév. Musculaire	134%	Poids fin le 14/10/2025	573 kg	Note d'état	8/10							
Dév. Squelettique	66%	GMQ en contrôle	1464 g	Ouv. Pelvienne	93%							
Apt. Fonctionnelles	109%	PAT à 400 Jours	558 kg	Haut. au garrot	98%							
Grosseurs Canons												

	PEF	RFORMANCES	AVANT CONTRÔLE EN STATION		
Poids naissance	46 kg (c)	100 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 104	DS: 74
GMQ 0 - 120 jours	1008 g	93 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10
PAT 210 jours	288 kg	94 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1239 g

			INDEX	DE VALE	URS GÉ	NÉTIQUE	ES IBOVA	AL DES P	ARENTS	3	LI.PF.25.1	
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g) (CD)			<b>102</b> (0,83)	<b>102</b> (0,83)	<b>100</b> (0,79)	<b>114</b> (0,83)	<b>107</b> (0,75)	<b>105</b> (0,83)	<b>100</b> (0,49)	<b>101</b> (0,56)	<b>103</b> (0,56)	Morpho
Mère (CD)	34 ms	389 js (3)	<b>107</b> (0,58)	<b>95</b> (0,52)	<b>105</b> (0,49)	<b>99</b> (0,56)	<b>104</b> (0,44)	<b>104</b> (0,52)	<b>102</b> (0,29)	<b>99</b> (0,35)	<b>100</b> (0,35)	102
Animal (C	CD)	10/2025	<b>108</b>	<b>86</b> (0.77)	<b>104</b>	<b>98</b> (0.77)	<b>113</b>	<b>98</b> (0.77)	<b>102</b> (0.45)	<b>103</b> (0.52)	<b>97</b> (0.52)	

**VARIO** 

FR 22 2336 **4291** 

Né le : 31/08/2024

**Chez: EARL MORDELET** 

RJ

N° Station: 123

Case: F01

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les pare	nts	LUPIN FR 12 1500 6201	RR VS	COLUCHE FR 35 6642 2628 VIOLINE	RJ RRE
PERCHERON FR 49 7794 3075 Inscrip : TabsPS	RJ	Inscrip : TabsPS  MAITE  FR 49 7794 2898  Inscrip : TA PS		FR 12 0407 3805  JERRY  FR 22 5567 2719  HERMINE  FR 49 7794 2617	
NOLINE	RR	LASCAR FR 65 1050 5831 Inscrip : TabsPS	Espoir	EXPLOSIF FR 65 0495 9574 FUGUE FR 65 0638 0710	
FR 22 2336 3447 Inscrip : TA PS		JUSTICE FR 22 2336 3058 Inscrip : TA PS		SANDRE FR 16 2959 7300 BERCEUSE FR 22 2336 2190	RR VS

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR										
112	112 93 110 102 109 101 90									
(0,44)	(0,45)	(0,47)	(0,47)	(0,34)	(0,34)	(0,34)				

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	99%	Poids fin le 14/10/2025	597 kg	Note d'état	7/10				
Dév. Squelettique	102%	GMQ en contrôle	1333 g	Ouv. Pelvienne	117%				
Apt. Fonctionnelles	101%	PAT à 400 Jours	585 kg	Haut. au garrot	100%				
Grosseurs Canons	++								

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	48 kg (p)	100 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 108	DS: 106				
GMQ 0 - 120 jours	1400 g	117 % él.	Note d'état au sevrage		5 / 10				
PAT 210 jours	363 kg	119 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1345 g				

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			95	115	103	106	99	110	102	100	111	Morpho
(CD)			(0,93)	(0,91)	(0,87)	(0,90)	(0,82)	(0,91)	(0,51)	(0,58)	(0,58)	
Mère	33 ms	371 js	101	90	89	107	100	87	107	113	99	100
(CD)		(6)	(0,58)	(0,51)	(0,51)	(0,60)	(0,45)	(0,51)	(0,28)	(0,35)	(0,35)	
Animal (C	Animal (CD) 97 105 92 103 99 97 108 108 106											
Calcul 20	26_01 <i>10/1</i>	10/2025	(0,80)	(0,77)	(0,74)	(0,77)	(0,70)	(0,77)	(0,45)	(0,52)	(0,52)	

VITAL NF

FR 62 0764 1396

Né le : 01/09/2024

Chez: SCEA LECLERCQ



N° Station: 132

Case: E10

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les parer	nts	JERRY	RJ	ULTRABO MN FR 36 1504 4712	RRE VS
NOEL MN	RRE VS	FR 22 5567 2719 Inscrip : TabsRP1		DEVINETTE FR 22 5567 2378	
FR 49 5596 8426 Inscrip : TabsPS		IMMORTELLE	RR	CACAO FR 23 0740 6887	RR VS
		FR 49 5596 8104 Inscrip : TA PS		CLEOPATRE FR 49 5596 7578	
		FELIX MN	RRE VS	BACCARA FR 19 3263 8592	RRE VS
NONETTE NF	RRE	FR 23 5086 3054 Inscrip : TA PS		OZONE FR 23 9905 9254	
FR 59 4058 5769		IONIETTE NE		GAZON	RJ
Inscrip : TA PS		JONETTE NF	RRE	FR 87 2872 1496	
		FR 59 4058 5704		FONETTE	
		Inscrip : TA PS		FR 59 4058 5598	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
115	97	120	108	104	85	98			
(0,42)	(0,47)	(0,48)	(0,45)	(0,38)	(0,38)	(0,38)			

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	92%	Poids fin le 14/10/2025	666 kg	Note d'état	6/10				
Dév. Squelettique	135%	GMQ en contrôle	1393 g	Ouv. Pelvienne	121%				
Apt. Fonctionnelles	71%	PAT à 400 Jours	655 kg	Haut. au garrot	104%				
Grosseurs Canons	=								

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	53 kg (c)	% él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 91	DS: 119			
GMQ 0 - 120 jours	1550 g	% él.	Note d'état au sevrage		5 / 10			
PAT 210 jours	412 kg	% él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1531 g			

			INDEX I	DE VALE	URS GÉ	NÉTIQUE	ES IBOVA	L DES P	ARENTS	<b>3</b> 1	LI.PF.25.1	
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g) (CD)			<b>99</b> (0,98)	<b>109</b> (0,97)	<b>108</b> (0,95)	<b>119</b> (0,97)	<b>85</b> (0,93)	<b>114</b> (0,97)	<b>106</b> (0,67)	<b>95</b> (0,77)	<b>107</b> (0,77)	Morpho
Mère (CD)	35 ms	364 js <i>(4)</i>	<b>93</b> (0,81)	<b>107</b> (0,78)	<b>103</b> (0,76)	<b>110</b> (0,79)	<b>93</b> (0,72)	<b>104</b> (0,78)	<b>107</b> (0,56)	<b>102</b> (0,63)	<b>107</b> (0,63)	119
`	nimal (CD) 99 104 102 115 95 106 107							<b>101</b> (0,57)	<b>105</b> (0,57)			

VALET

FR 34 2401 **4135** 

Né le : 01/09/2024

Chez: GAEC BACCOU

RJ

N° Station: 134

Case: E10

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
compatible avec les	parents RR VS	ERWIN FR 19 3349 1519 Inscrip : TA PS	RRE VS	BANCO FR 12 0609 2687 VEDETTE FR 19 3194 9413	RR VS  RR
FR 43 1702 01 Inscrip : TA PS	140	DOLCEVITA  FR 43 0800 8781  Inscrip : TA PS		BARON  FR 87 0084 0977  VALSE  FR 43 0400 6112	 
SEREINE		MUFFY FR 87 0104 2687 Inscrip : TabsPS	RR VS	INSOLITE  FR 12 1307 6679  INDIENNE  FR 87 0104 2287	RR VS
FR 34 2200 28 Inscrip : TA PS		NARVA FR 34 1800 8393 Inscrip: TA PS		LINO FR 19 3803 4830 GARIGUETTE FR 34 1200 2092	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR										
109	109 112 101 <b>110</b> 94 112 114									
(0,42)	(0,44)	(0,45)	(0,45)	(0,32)	(0,32)	(0,32)				

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	137%	Poids fin le 14/10/2025	620 kg	Note d'état	8/10					
Dév. Squelettique	79%	GMQ en contrôle	1440 g	Ouv. Pelvienne	90%					
Apt. Fonctionnelles	116%	PAT à 400 Jours	608 kg	Haut. au garrot	99%					
Grosseurs Canons	+									

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION									
Poids naissance	42 kg (p)	102 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 104	DS:87					
GMQ 0 - 120 jours	1133 g	101 % él.	Note d'état au sevrage		7 / 10					
PAT 210 jours	321 kg	107 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1410 g					

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale	
Père			100	102	119	103	100	115			123	Morpho	
(CD)			(0,96)	(0,93)	(0,88)	(0,92)	(0,84)	(0,93)			(0,55)		
Mère	35 ms	378 js	95	104	97	116	94	100	102	110	109	103	
(CD)		(2)	(0,54)	(0,47)	(0,44)	(0,51)	(0,38)	(0,47)	(0,20)	(0,26)	(0,26)		
Animal (C	CD)		94	112	112	113	89	114	102	113	124		
Base de i	réf LI.PF.25	5.1	(0,80)	(0,77)	(0,74)	(0,77)	(0,70)	(0,77)	(0,44)	(0,50)	(0,50)		

**VIADUC** 

FR 19 4763 **9186** 

Né le : 01/09/2024

Chez: EARL DE LA BORIE



N° Station: 136

Case: E10

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les paren	ts	ENGY	RRE VS	ULTRABO MN FR 36 1504 4712	RRE VS
OUEST	RR VS	FR 09 1090 5974 Inscrip : TabsPS		CEDILLE FR 12 0709 3789	RRE
FR 19 4214 8500 Inscrip : TA PS		BUCOLIQUE	RRE	ON DIT FR 36 1506 9746	RRE M
iliscrip : IAT 5		FR 87 1031 0706 Inscrip : TA PS		REGATE FR 87 1031 0260	RR
		ABOT MN	RRE VS	SANDRE FR 16 2959 7300	RR VS
LETTY	RR	FR 72 7235 0111 Inscrip : TabsPS		ORGE FR 72 9811 1040	RR
FR 23 1686 5716		EDAISE	DDE	URVILLE	RRE M
Inscrip : TA PS		FRAISE	RRE	FR 19 3185 9212	
		FR 23 5069 2831		PEPITA	
		Inscrip : TA PS		FR 87 0931 0474	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR										
96	110	103	105	106	108	113					
(0,42)	(0,44)	(0,46)	(0,46)	(0,32)	(0,32)	(0,32)					

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION										
Dév. Musculaire	122%	Poids fin le 14/10/2025	584 kg	Note d'état	7/10						
Dév. Squelettique	102%	GMQ en contrôle	1262 g	Ouv. Pelvienne	113%						
Apt. Fonctionnelles	120%	PAT à 400 Jours	574 kg	Haut. au garrot	98%						
Grosseurs Canons	=										

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION										
Poids naissance	48 kg (e)	102 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 99	DS: 85						
GMQ 0 - 120 jours	1158 g	109 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10						
PAT 210 jours	317 kg	110 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1327 g						

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale	
Père			106	95	114	102	101	110			115	Morpho	
(CD)			(0,90)	(0,84)	(0,76)	(0,83)	(0,70)	(0,84)			(0,48)		
Mère	34 ms	363 js	102	103	110	102	102	110	104	106	113	105	
(CD)		(7)	(0,60)	(0,53)	(0,56)	(0,63)	(0,50)	(0,53)	(0,41)	(0,46)	(0,46)		
Animal (C	,		102	101	114	101	103	112	103	112	119		
Calcul 20	26_01 <i>10/1</i>	10/2025	(0,79)	(0,77)	(0,74)	(0,77)	(0,70)	(0,77)	(0,48)	(0,54)	(0,54)		

**VERDUN** 

FR 12 2526 **8094** 

Né le : 01/09/2024

Chez: ROUCHES CHRISTOPHE



N° Station: 138

Case: E10

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les paren		JERRY FR 22 5567 2719 Inscrip : TabsRP1	RJ	ULTRABO MN  FR 36 1504 4712  DEVINETTE  FR 22 5567 2378	RRE VS
NOEL MN FR 49 5596 8426 Inscrip : TabsPS	RRE VS	IMMORTELLE FR 49 5596 8104	RR	CACAO FR 23 0740 6887 CLEOPATRE	RR VS
		Inscrip : TA PS  — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	RRE VS	FR 49 5596 7578  IMPRUDENT FR 87 0983 3469 INDIANA FR 54 5515 9901	
FR 12 2123 0083 Inscrip : TA PS		MALIBU		HENRIQUES FR 19 3504 1816	
		<i>FR 12 1612 0974</i> Inscrip : TA PS		EAU VIVI <i>FR 12 0909 1774</i>	RR

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR										
115	104	102	112	104	94	98					
(0,46)	(0,48)	(0,50)	(0,49)	(0,38)	(0,38)	(0,38)					

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION										
Dév. Musculaire	106%	Poids fin le 14/10/2025	586 kg	Note d'état	8/10						
Dév. Squelettique	82%	GMQ en contrôle	1440 g	Ouv. Pelvienne	109%						
Apt. Fonctionnelles	86%	PAT à 400 Jours	574 kg	Haut. au garrot	99%						
Grosseurs Canons	=										

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION									
Poids naissance	42 kg (e)	93 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 87	DS:66				
GMQ 0 - 120 jours	1117 g	94 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10				
PAT 210 jours	300 kg	95 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1306 g				

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g) (CD)			<b>99</b> (0,98)	<b>109</b> (0,97)	<b>108</b> (0,95)	<b>119</b> (0,97)	<b>85</b> (0,93)	<b>114</b> (0,97)	<b>106</b> (0,67)	<b>95</b> (0,77)	<b>107</b> (0,77)	Morpho
Mère (CD)	34 ms	366 js (3)	<b>101</b> (0,54)	<b>108</b> (0,48)	<b>93</b> (0,47)	<b>107</b> (0,54)	<b>97</b> (0,42)	<b>102</b> (0,48)	<b>106</b> (0,27)	<b>101</b> (0,34)	<b>104</b> (0,34)	102
Animal (C	CD)	10/2025	<b>106</b>	<b>100</b> (0.77)	<b>106</b> (0.75)	<b>103</b>	<b>95</b> (0.71)	<b>108</b> (0.77)	<b>102</b> (0.49)	<b>94</b> (0.56)	<b>100</b> (0.56)	

VICO

FR 81 6064 **5230** 

Né le : 02/09/2024

Chez: ASSIER NICOLE

RJ

N° Station: 141

Case: E10

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
COCO	arents RRE VS	ULRICH FR 49 5596 7348 Inscrip : TabsPS	RRE VS	RADIUM  FR 22 5567 1867  ORCHIDEE  FR 49 5596 7102	RRE
FR 57 0364 974 Inscrip : TabsPS	14	RAMANE  FR 57 0326 8225  Inscrip : TA PS	RRE	DAUPHIN  FR 19 8800 4715  MILADY  FR 57 9600 5186	RRE M
NOUBA		ICEBERG FR 19 3613 9364 Inscrip : TabsPS	RJ	ELEPHANT FR 87 4454 1008 CADENCE FR 19 3263 7796	RR VS
FR 81 6016 853 Inscrip : TA PS	31	IDYLE  FR 81 6021 4776  Inscrip: TA PS	RRE	GENTIL  FR 12 1124 7485  ELEGANTE  FR 12 1008 5558	RR VS

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
115	103	107	111	97	94	101			
(0,44)	(0,46)	(0,47)	(0,47)	(0,30)	(0,35)	(0,35)			

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	97%	Poids fin le 14/10/2025	607 kg	Note d'état	6/10				
Dév. Squelettique	112%	GMQ en contrôle	1405 g	Ouv. Pelvienne	109%				
Apt. Fonctionnelles	94%	PAT à 400 Jours	597 kg	Haut. au garrot	101%				
Grosseurs Canons	=								

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION									
Poids naissance	45 kg (e)	96 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 107	DS: 101				
GMQ 0 - 120 jours	1800 g	115 % él.	Note d'état au sevrage		7 / 10				
PAT 210 jours	382 kg	107 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1375 g				

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père			96	116	109	110	80	116	102	108	121	Morpho
(CD)			(0,96)	(0,95)	(0,92)	(0,95)	(0,89)	(0,95)	(0,65)	(0,75)	(0,75)	
Mère	37 ms	355 js	102	97	100	105	94	100	105	105	103	99
(CD)		(5)	(0,56)	(0,47)	(0,46)	(0,54)	(0,40)	(0,47)	(0,25)	(0,34)	(0,34)	
Animal (CD) 101 103 104 105 85 106 104 107 111												
Calcul 20	26_01 <i>10/1</i>	10/2025	(0,79)	(0,77)	(0,74)	(0,77)	(0,70)	(0,77)	(0,48)	(0,55)	(0,55)	

**VALMONT** 

FR 36 1012 **5126** 

Né le : 03/09/2024

Chez: GAEC MARATHON PERE ET FILLE



N° Station: 145

Case: E10

Conseil d'utilisation : T

		GÉN	ÉALOGIE			
Compatible avec les p	parents	OUAFY FR 72 5479 7866	RRE VS	JIPSY MN FR 87 0596 2092 LUISANTE	RRE VS	
TALION FR 35 5480 823 Inscrip : TabsPS		PAELLA  FR 35 5480 8011  Inscrip : TA PS		FR 72 5479 7487  MIMOSA  FR 87 1281 1964  JACASSE  FR 35 5480 7707		
REBECCA		JOFFREY FR 23 1485 1238 Inscrip: TA PS	RR VS	EDOUARD FR 23 5086 3031 BOUCLETTE FR 23 0690 6013		
FR 36 1564 175 Inscrip : TA PS	54	JAVELLE  FR 36 1542 5175 Inscrip: TA RP1	RR	EMPEREUR FR 36 1523 9344 PEUREUSE FR 36 1504 0024		

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
109	91	127	103	115	94	109			
(0,42)	(0,44)	(0,47)	(0,45)	(0,34)	(0,34)	(0,34)			

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	89%	Poids fin le 14/10/2025	602 kg	Note d'état	7/10				
Dév. Squelettique	138%	GMQ en contrôle	1452 g	Ouv. Pelvienne	130%				
Apt. Fonctionnelles	98%	PAT à 400 Jours	593 kg	Haut. au garrot	103%				
Grosseurs Canons	+								

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	44 kg (p)	98 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 93	DS: 117			
GMQ 0 - 120 jours	1092 g	104 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10			
PAT 210 jours	298 kg	109 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1354 g			

	INDEX DE VALEURS CÉNÉTIQUES IDOVAL DES DADENTS											
INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1												
	Âge 1er	IVV	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU
	vêlage	(nb)										Note Globale
Père (g)			87	124	104	123	89	114	111	90	108	Morpho
(CD)			(0,84)	(0,81)	(0,77)	(0,81)	(0,73)	(0,81)	(0,47)	(0,54)	(0,54)	
Mère	37 ms	364 js	104	103	97	107	95	104	102	107	108	112
(CD)		(3)	(0,57)	(0,50)	(0,47)	(0,55)	(0,41)	(0,50)	(0,23)	(0,32)	(0,32)	
Animal (C	CD) 26 01 10/1	10/2025	<b>104</b> (0.79)	<b>115</b>	<b>98</b> (0.73)	<b>122</b> (0.76)	<b>92</b> (0.69)	<b>115</b> (0.76)	<b>106</b> (0.42)	<b>99</b> (0.48)	<b>110</b> (0.48)	

**VOLCAN** 

FR 15 4519 **4281** 

Né le : 03/09/2024

**Chez: GAEC MURAT PERE ET FILS** 



N° Station: 147

Case: E09

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les parent	ts	DAHAIR FR 19 3299 2030	RRE M	SAFARA FR 12 0209 3398	RR M
TAMBOUR FR 56 1260 8983 Inscrip : TabsPS	RJ	Inscrip : TabsPS		SITELLE FR 19 3117 1672	RRE 
		PIVOINE	RRE	ENGY FR 09 1090 5974	RRE VS
		FR 56 1260 8771 Inscrip : TA PS		LIANE FR 56 1260 8548	RRE
		LANO	RJ	HORIZON FR 49 3202 1887	RJ
PAQUERETTE	RR	FR 37 1601 5053 Inscrip : TabsPS		HELITTE FR 37 1601 2065	
FR 15 3903 8662		JANCA	RRE	DIEUNORDIC FR 22 1927 5014	RRE JB
Inscrip : TA PS		FR 15 3502 4715 Inscrip : TA PS	FR 15 3502 4715		RR

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
111	111	113	112	106	107	90			
(0,43)	(0,45)	(0,47)	(0,46)	(0,34)	(0,34)	(0,34)			

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	109%	Poids fin le 14/10/2025	644 kg	Note d'état	7/10				
Dév. Squelettique	121%	GMQ en contrôle	1500 g	Ouv. Pelvienne	117%				
Apt. Fonctionnelles	105%	PAT à 400 Jours	635 kg	Haut. au garrot	100%				
Grosseurs Canons	++								

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION									
Poids naissance	51 kg (c)	109 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 107	DS: 103				
GMQ 0 - 120 jours	1417 g	113 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10				
PAT 210 jours	383 kg	112 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1450 g				

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			96	101	99	112	95	99	105	104	103	Morpho
(CD)			(0,85)	(0,86)	(0,81)	(0,84)	(0,77)	(0,86)	(0,56)	(0,61)	(0,61)	
Mère	31 ms	349 js	89	108	107	107	94	104	105	107	113	122
(CD)		(5)	(0,52)	(0,49)	(0,52)	(0,59)	(0,46)	(0,49)	(0,33)	(0,39)	(0,39)	
Animal (C	nimal (CD) 95 104 107 102 94 105 107 107 112											
Calcul 20	26_01 <i>10/1</i>	10/2025	(0,78)	(0,77)	(0,74)	(0,77)	(0,70)	(0,77)	(0,47)	(0,53)	(0,53)	

**VIRIL TD** 

FR 22 4674 3809

Né le : 03/09/2024

**Chez: SCEA CHAPELAIN AVRIL** 



N° Station: 151

Case: E09

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
ompatible avec les par	ents RRE VS	JERRY <i>FR 22 5567 2719</i> Inscrip : TabsRP1	RJ	ULTRABO MN FR 36 1504 4712 DEVINETTE FR 22 5567 2378	RRE VS
FR 49 5596 8426 Inscrip : TabsPS	_	IMMORTELLE FR 49 5596 8104 Inscrip : TA PS	RR	CACAO FR 23 0740 6887 CLEOPATRE FR 49 5596 7578	RR VS
SIXTINE TD		OEILLET FR 57 0630 3726 Inscrip : TabsPS	RJ	LAS VEGAS  FR 12 1516 7840  GELINA  FR 54 5512 8605	RR VS
FR 22 4674 3546 Inscrip : TA PS		JUDELLE TD  FR 22 4674 2780 Inscrip : TA PS	RRE	BAVARDAGE FR 22 5777 3618 ETOILE.TD FR 22 4674 2230	RRE M

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
120	118	106	118	101	102	98			
(0,46)	(0,49)	(0,50)	(0,50)	(0,38)	(0,38)	(0,38)			

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	151%	Poids fin le 14/10/2025	649 kg	Note d'état	8/10				
Dév. Squelettique	85%	GMQ en contrôle	1738 g	Ouv. Pelvienne	113%				
Apt. Fonctionnelles	124%	PAT à 400 Jours	639 kg	Haut. au garrot	99%				
Grosseurs Canons	=								

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION									
Poids naissance	40 kg (p)	89 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 114	DS : 111					
GMQ 0 - 120 jours	1300 g	101 % él.	Note d'état au sevrage		5 / 10					
PAT 210 jours	360 kg	111 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1438 g					

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			99	109	108	119	85	114	106	95	107	Morpho
(CD)			(0,98)	(0,97)	(0,95)	(0,97)	(0,93)	(0,97)	(0,67)	(0,77)	(0,77)	
Mère	34 ms	373 js	94	95	99	104	91	93	100	110	103	109
(CD)		(2)	(0,59)	(0,55)	(0,52)	(0,58)	(0,47)	(0,55)	(0,32)	(0,37)	(0,37)	
Animal (C	Animal (CD) 96 101 108 109 84 105 101 100 104											
Calcul 20	26_01 <i>10/1</i>	10/2025	(0,80)	(0,78)	(0,75)	(0,78)	(0,71)	(0,78)	(0,49)	(0,56)	(0,56)	

VALEUREUX
FR 57 0654 3671

RJ

N° Station: 158

Case: E09

Conseil d'utilisation : M

Né le : 04/09/2024 Chez : BERTON MARTIAL

		GÉN	IÉALOGIE		
Compatible avec les parer	nts	NOIRDESIR	RR VS	IMPULSIF FR 23 1313 6918	
PAUL	RCV	FR 23 1711 9151 Inscrip : TA PS		ECLIPSE FR 23 0917 7649	
FR 36 1551 0714 Inscrip : TabsPS		LARA <i>FR 36 1538 6925</i> Inscrip : TA PS	FR 36 1538 6925		
		MAGOAR	RJ	HEROS FR 35 1373 9419	
OMBRE	RR	FR 35 6998 3425 Inscrip : TabsPS		EPINE FR 35 6998 2994	RRE
FR 57 0631 2030 Inscrip : TA PS		HADRIANA		VETIVER MN  FR 23 0490 2134	RRE VS
		FR 57 0603 1633 Inscrip : TA PS		ESPIEGLE FR 57 0375 9806	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR										
106	108	119	107	96	92	107				
(0,41)	(0,44)	(0,46)	(0,45)	(0,34)	(0,34)	(0,34)				

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	97%	Poids fin le 14/10/2025	611 kg	Note d'état	7/10				
Dév. Squelettique	118%	GMQ en contrôle	1083 g	Ouv. Pelvienne	97%				
Apt. Fonctionnelles	75%	PAT à 400 Jours	606 kg	Haut. au garrot	104%				
Grosseurs Canons	++								

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION									
Poids naissance	39 kg (c)	111 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 110	DS: 106					
GMQ 0 - 120 jours	1400 g	108 % él.	Note d'état au sevrage		7 / 10					
PAT 210 jours	357 kg	117 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1498 g					

			INDEX I	DE VALE	URS GÉ	NÉTIQUE	ES IBOVA	L DES P	ARENTS	<b>)</b>	LI.PF.25.1	
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père			99	107	119	112	85	119				Morpho
(CD)			(0,73)	(0,80)	(0,71)	(0,79)	(0,62)	(0,80)				
Mère	31 ms	373 js	99	107	102	115	92	108	95	103	108	108
(CD)		(5)	(0,55)	(0,47)	(0,48)	(0,56)	(0,41)	(0,47)	(0,26)	(0,33)	(0,33)	
Animal (C	Animal (CD) 94 113 111 121 78 116 90 104 116											
Calcul 20	26_01 <i>10/1</i>	10/2025	(0,78)	(0,76)	(0,73)	(0,76)	(0,69)	(0,76)	(0,41)	(0,47)	(0,47)	

**VIANNEY** 

FR 23 2585 **0357** 

Né le : 05/09/2024

**Chez: GAEC BARTHOT ELEVAGE** 

RJ

N° Station: 166

Case: E09

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les	parents	ERWIN FR 19 3349 1519	RRE VS	BANCO FR 12 0609 2687	RR VS 
NEK	RR VS	Inscrip : TA PS		VEDETTE FR 19 3194 9413	
FR 43 1702 01 Inscrip : TA PS		DOLCEVITA	RR	BARON <i>FR</i> 87 0084 0977	
		FR 43 0800 8781 Inscrip : TA PS		— — — — — VALSE FR 43 0400 6112	RR
		GABARIT FR 23 1285 1811		ABRICOT FR 23 0690 1274	
MARGARINE		Inscrip : TA PS		CLEOPATRE FR 23 0872 4408	
FR 23 1684 51		ETOILE	RRE	TROUBADOUR	
Inscrip : TA PS		FR 23 0914 5648 Inscrip : TA PS	, u.e.	FR 23 0333 0344 POIRE FR 23 0024 2086	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR									
101	106	110	105	98	119	121				
(0,42)	(0,44)	(0,46)	(0,46)	(0,32)	(0,32)	(0,32)				

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION										
Dév. Musculaire	106%	Poids fin le 14/10/2025	525 kg	Note d'état	7/10						
Dév. Squelettique	112%	GMQ en contrôle	1214 g	Ouv. Pelvienne	93%						
Apt. Fonctionnelles	139%	PAT à 400 Jours	520 kg	Haut. au garrot	98%						
Grosseurs Canons	=										

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION									
Poids naissance	49 kg (e)	102 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 91	DS: 103				
GMQ 0 - 120 jours	1217 g	113 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10				
PAT 210 jours	309 kg	113 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1169 g				

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (CD)			<b>100</b> (0,96)	<b>102</b> (0,93)	119 (0,88)	<b>103</b> (0,92)	100 (0,84)	<b>115</b> (0,93)			<b>123</b> (0,55)	Morpho
Mère (CD)	37 ms	373 js (7)	<b>100</b> (0,58)	<b>102</b> (0,51)	<b>80</b> (0,49)	<b>120</b> (0,58)	<b>91</b> (0,42)	<b>91</b> (0,51)	<b>101</b> (0,26)	<b>110</b> (0,33)	<b>100</b> (0,33)	99
	Animal (CD) 98 109 106 115 94 111 99 107 115 Calcul 2026 01 10/10/2025 (0.80) (0.77) (0.74) (0.77) (0.70) (0.77) (0.46) (0.53) (0.53)											

**VIOLON** 

FR 53 4374 **4406** 

Né le : 05/09/2024

Chez : GAEC PELLUAU

RJ

N° Station: 167

Case: E09

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les parer	nts	NYLON <i>FR 19 4010 0963</i> Inscrip : TabsPS	RR VS	ERWIN  FR 19 3349 1519  HULOTTE  FR 19 3606 2217	RRE VS
TRIOMPHE FR 87 6141 1960 Inscrip : TabsPS		LIBELLULE FR 87 6141 1314 Inscrip: TA PS	 RR	ECLAIR  FR 54 5500 5700  GLYCINE  FR 87 6141 0984	RJ RRE
PAELLA	RRE	LEADER FR 87 1031 1579 Inscrip : TabsPS	RR VS	FLUCTUAT  FR 87 1031 1005  FARINE  FR 87 1031 0993	RR JB
FR 53 4374 4020 Inscrip : TA PS		IROISE  FR 53 4374 3706	 RR	CARDINAL FR 87 0067 1116 COMETE	RR VS
		Inscrip : TA PS		FR 53 4374 3389	•

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR	R DM DS IMOCR OP AF QR									
117	115 112 <b>112</b> 96 108 109									
(0,40)	(0,42)	(0,44)	(0,44)	(0,31)	(0,31)	(0,31)				

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION										
Dév. Musculaire	120%	Poids fin le 14/10/2025	606 kg	Note d'état	7/10						
Dév. Squelettique	105%	GMQ en contrôle	1619 g	Ouv. Pelvienne	97%						
Apt. Fonctionnelles	120%	PAT à 400 Jours	600 kg	Haut. au garrot	100%						
Grosseurs Canons	=										

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	49 kg (p)	111 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 104	DS: 103				
GMQ 0 - 120 jours	1400 g	115 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10				
PAT 210 jours	349 kg	107 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1316 g				

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale	
Père (g)			98	105	119	111	86	117	99	100	113	Morpho	
(CD)			(0,90)	(0,85)	(0,80)	(0,84)	(0,76)	(0,85)	(0,50)	(0,56)	(0,56)		
Mère	30 ms	372 js	96	106	104	106	99	105	99	108	112	110	
(CD)		(5)	(0,54)	(0,40)	(0,42)	(0,49)	(0,37)	(0,40)	(0,27)	(0,33)	(0,33)		
Animal (CD) 94 114 115 117 88 118 100 104 120													
Calcul 20	26_01 <i>10/1</i>	10/2025	(0,79)	(0,76)	(0,73)	(0,76)	(0,69)	(0,76)	(0,45)	(0,52)	(0,52)		

VIGY

FR 57 0654 **6797** Né le : 05/09/2024

110 10 : 00/00/2024

**Chez: EARL DES MESANGES** 



N° Station: 172

Case: F01

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les pare. SEDUCTEUR	nts RR VS	INTREPIDE FR 87 6141 1131 Inscrip : TA PS		EXPERT  FR 19 3339 1475  ERDA  FR 87 6141 0799	RR VS
FR 49 5596 8833 Inscrip : TabsPS	KK VO	MAIKO FR 49 5596 8438 Inscrip : TA PS	RR	ENGY FR 09 1090 5974 GEISHA FR 49 5596 7900	RRE VS
MALICE	RRE	BRESIL MN FR 54 5476 5999 Inscrip: TA PS	RRE VS	ULRICH FR 49 5596 7348 NORVEGE FR 54 9710 7368	RRE VS
FR 57 0614 8365 Inscrip : TA PS		GRANDEUR  FR 71 2172 2614  Inscrip : TA PS	RRE	DAMAS FR 71 2174 8830 BANQUISE FR 71 2127 6937	 

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR DM DS IMOCR OP AF QR										
106	106 90 124 95 102 108 110									
(0,44)	(0,47)	(0,48)	(0,47)	(0,36)	(0,36)	(0,36)				

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	94%	Poids fin le 14/10/2025	548 kg	Note d'état	5/10				
Dév. Squelettique	125%	GMQ en contrôle	1107 g	Ouv. Pelvienne	93%				
Apt. Fonctionnelles	116%	PAT à 400 Jours	544 kg	Haut. au garrot	103%				
Grosseurs Canons	=								

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	51 kg (e)	111 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 91	DS: 119				
GMQ 0 - 120 jours	1225 g	107 % él.	Note d'état au sevrage		4 / 10				
PAT 210 jours	319 kg	111 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1262 g				

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g) (CD)			<b>90</b> (0,95)	<b>118</b> (0,93)	<b>100</b> (0,89)	<b>119</b> (0,92)	<b>90</b> (0,85)	<b>109</b> (0,93)	<b>97</b> (0,51)	<b>113</b> (0,58)	<b>121</b> (0,58)	Morpho
Mère (CD)	36 ms	454 js (5)	<b>95</b> (0,59)	<b>98</b> (0,52)	<b>95</b> (0,52)	<b>113</b> (0,60)	<b>91</b> (0,46)	<b>94</b> (0,52)	<b>104</b> (0,34)	<b>106</b> (0,40)	<b>100</b> (0,40)	109
١ ,	nimal (CD) 91 109 94 120 86 99 102 11							<b>112</b> (0.51)	<b>111</b> (0.51)			

VENUS

FR 44 9067 **0450** 

Né le : 05/09/2024

Chez: GAEC DES OEUFS AU LAIT



N° Station: 173

Case: E09

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les pa	arents	FESTIF FR 86 1093 0672 Inscrip : TabsPS	RR VS	ULYS MN  FR 15 2448 9896  CUBINE  FR 86 0729 7762	RRE VS
FR 87 0888 1792 Inscrip : TabsPS	2	LASSIE FR 87 0888 1329 Inscrip : TA PS	RR	IBIS FR 23 1313 9304 HERMANN FR 87 0888 1094	
ROUSSE BL	RR	MAGNUM FR 19 3915 2641 Inscrip : TabsPS	RR VS	FORBAN  FR 81 2804 1167  TRINITE  FR 19 3155 8819	RRE VS
FR 44 8588 4466 Inscrip : TA PS	0	JUSTICE BL  FR 44 8588 4078  Inscrip: TA PS	RR	GALA FR 56 1260 8317 EXQUISE FR 56 1260 8226	RR VS

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR										
109	97	106	107	104	97	103				
(0,41)	(0,44)	(0,46)	(0,45)	(0,34)	(0,34)	(0,34)				

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	89%	Poids fin le 14/10/2025	584 kg	Note d'état	5/10				
Dév. Squelettique	121%	GMQ en contrôle	1464 g	Ouv. Pelvienne	113%				
Apt. Fonctionnelles	101%	PAT à 400 Jours	578 kg	Haut. au garrot	100%				
Grosseurs Canons	=								

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	43 kg (c)	100 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 96	DS : 95				
GMQ 0 - 120 jours	1108 g	102 % él.	Note d'état au sevrage		5 / 10				
PAT 210 jours	292 kg	106 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1306 g				

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g) (CD)			<b>97</b> (0,85)	<b>105</b> (0,85)	<b>106</b> (0,82)	<b>105</b> (0,86)	<b>97</b> (0,77)	<b>106</b> (0,85)	<b>109</b> (0,50)	<b>100</b> (0,56)	<b>107</b> (0,56)	Morpho
Mère (CD)	30 ms	365 js (3)	<b>98</b> (0,53)	<b>103</b> (0,38)	<b>103</b> (0,40)	<b>101</b> (0,45)	<b>106</b> (0,36)	<b>103</b> (0,38)	<b>107</b> (0,29)	<b>106</b> (0,33)	<b>109</b> (0,33)	108
`	Animal (CD) 99 104 105 104 101 106 112 101 Calcul 2026 01 10/10/2025 (0.78) (0.76) (0.73) (0.76) (0.76) (0.76) (0.75)							<b>107</b> (0.52)				

**VELOURS** 

FR 57 0650 **9092** 

Né le : 05/09/2024

**Chez: EARL DES MESANGES** 



N° Station: 174

Case: E08

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les paren	nts	INTREPIDE		EXPERT FR 19 3339 1475	RR VS
SEDUCTEUR FR 49 5596 8833 Inscrip : TabsPS	RR VS	FR 87 6141 1131 Inscrip : TA PS		ERDA <i>FR</i> 87 6141 0799	
		MAIKO	RR	ENGY FR 09 1090 5974	RRE VS
		<i>FR 49 5596 8438</i> Inscrip : TA PS		GEISHA FR 49 5596 7900	
		NEWTON	RR VS	EXPRESSIF FR 86 0945 9953	RRE VS
PRAIRIE	RR	FR 22 2336 3367 Inscrip : TabsPS		ISLANDE FR 22 2336 2926	RRE
FR 57 0630 3786 Inscrip : TA PS		MALICE	RRE	BRESIL MN FR 54 5476 5999	RRE VS
,		FR 57 0614 8365 Inscrip : TA PS		GRANDEUR FR 71 2172 2614	RRE

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR										
109	92	115	99	102	104	97				
(0,44)	(0,47)	(0,48)	(0,47)	(0,36)	(0,36)	(0,36)				

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION										
Dév. Musculaire	85%	Poids fin le 14/10/2025	546 kg	Note d'état	5/10					
Dév. Squelettique	98%	GMQ en contrôle	1405 g	Ouv. Pelvienne	90%					
Apt. Fonctionnelles	98%	PAT à 400 Jours	540 kg	Haut. au garrot	99%					
Grosseurs Canons	=									

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION										
Poids naissance	48 kg (e)	104 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 114	DS: 95						
GMQ 0 - 120 jours	1183 g	105 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10						
PAT 210 jours	308 kg	109 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1188 g						

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g) (CD)			<b>90</b> (0,95)	<b>118</b> (0,93)	<b>100</b> (0,89)	<b>119</b> (0,92)	<b>90</b> (0,85)	<b>109</b> (0,93)	<b>97</b> (0,51)	<b>113</b> (0,58)	<b>121</b> <i>(0,58)</i>	Morpho
Mère (CD)	36 ms	370 js <i>(4)</i>	<b>101</b> (0,57)	<b>102</b> (0,50)	<b>105</b> (0,49)	<b>106</b> (0,57)	<b>91</b> (0,43)	<b>106</b> (0,50)	<b>101</b> (0,25)	<b>109</b> (0,32)	<b>112</b> (0,32)	112
Animal (C Calcul 20	CD) 26_01 <i>10/1</i>	0/2025	<b>97</b> (0,79)	<b>107</b> (0,77)	<b>102</b> (0,74)	<b>110</b> (0,77)	<b>93</b> (0,70)	<b>106</b> (0,77)	<b>100</b> (0,44)	<b>113</b> (0,51)	<b>116</b> (0,51)	

**VEINARD** 

FR 44 2132 **5486** 

Né le : 05/09/2024

Chez: GAEC DE LA HAMONAIS



N° Station : 175

Case: E08

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les parer	nts	MISTRAL	RRE VS	CHATELAIN FR 12 0809 9630	RR M
PONANT MN	RRE VS	FR 12 1701 5117 Inscrip : TabsPS		DIAMS FR 12 0907 5403	RRE 
FR 12 1906 4320 Inscrip : TabsPS		GIROUETTE	RRE	DANOIS FR 48 0802 3336	
· 		FR 12 1206 2103 Inscrip : TA PS		AVENUE FR 12 0607 8620	RRE
		MENTOR FR 19 4011 1312	RR VS	GULLIVER FR 19 3401 1861	RR VS
TANGENTE		Inscrip : TabsPS		APOLLINE FR 19 3210 9184	
FR 44 2132 4939		PERVENCHE		HELIOS	RR VS
Inscrip: TA PS		FR 44 2132 4465		FR 23 1312 8579	
		Inscrip : TA PS		MADONE FR 44 2132 3600	RR

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR										
112	118	100	116	97	116	109					
(0,44)	(0,45)	(0,47)	(0,47)	(0,34)	(0,34)	(0,34)					

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION										
Dév. Musculaire	122%	Poids fin le 14/10/2025	538 kg	Note d'état	6/10					
Dév. Squelettique	98%	GMQ en contrôle	1452 g	Ouv. Pelvienne	100%					
Apt. Fonctionnelles	135%	PAT à 400 Jours	532 kg	Haut. au garrot	97%					
Grosseurs Canons	-									

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION										
Poids naissance 47 kg (p) 111 % él. Pointage sevrage (% série) DM: 107 DS: 95										
GMQ 0 - 120 jours	992 g	110 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10					
PAT 210 jours	272 kg	114 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1153 g					

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale	
Père (g)			103	102	115	101	99	114	103	124	130	Morpho	
(CD)			(0,94)	(0,91)	(0,88)	(0,91)	(0,83)	(0,91)	(0,52)	(0,60)	(0,60)	'	
Mère	30 ms	345 js	104	104	105	103	100	109	98	102	108	102	
(CD)		(2)	(0,55)	(0,49)	(0,46)	(0,54)	(0,40)	(0,49)	(0,23)	(0,29)	(0,29)		
Animal (C	CD) réf LLPF 25	. 1	<b>99</b> (0.80)	<b>111</b> (0.77)	<b>117</b> (0.74)	<b>106</b> (0.77)	<b>97</b> (0.70)	<b>119</b>	<b>101</b> (0.42)	<b>108</b> (0.49)	<b>123</b> (0.49)		

Série : 251 Le: 23/10/2025 Station de Lanaud

**VOLTIGEUR** 

FR 23 2586 **2060** 

Né le : 06/09/2024

Chez: GAEC LEBOURG



N° Station: 178

Case: E08

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
ompatible avec les parent	ts	JOCKER	RR VS	ESTEREL FR 19 3347 7547	RR VS
ONYX MN	RR VS	FR 23 1484 9349 Inscrip : TabsPS		CHOUPETTE FR 23 0890 2437	RRE
FR 23 1885 1521 Inscrip : TA PS		DANETTE <b>RRE</b> FR 23 0890 2386  Inscrip : TA PS		VIVALDI FR 23 0526 7205 ————————————————————————————————————	
		NEUF FR 22 9700 4114	RRE M	CASSIS FR 40 8802 8055 JUNGLE	RR JB
HEREA	RRE	Inscrip : TabsPS		FR 22 9400 4270	RR 
FR 23 1313 4637 Inscrip : TA PS		ERA FR 23 5085 3115 Inscrip : TA PS	RRE	CHOCOLAT  FR 19 3298 8661 UREE  FR 23 0491 0712	RRE VS 

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR										
119	108	124	112	92	105	105					
(0,44)	(0,46)	(0,47)	(0,48)	(0,34)	(0,34)	(0,34)					

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION										
Dév. Musculaire	122%	Poids fin le 14/10/2025	659 kg	Note d'état	7/10					
Dév. Squelettique	141%	GMQ en contrôle	1202 g	Ouv. Pelvienne	93%					
Apt. Fonctionnelles	109%	PAT à 400 Jours	655 kg	Haut. au garrot	104%					
Grosseurs Canons	++									

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION										
Poids naissance	52 kg (c)	121 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 99	DS: 117						
GMQ 0 - 120 jours	1333 g	121 % él.	Note d'état au sevrage		7 / 10						
PAT 210 jours	369 kg	128 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1586 g						

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			89	118	111	116	80	115	97	106	120	Morpho
(CD)			(0,97)	(0,96)	(0,93)	(0,95)	(0,90)	(0,96)	(0,54)	(0,61)	(0,61)	
Mère	36 ms	366 js	103	102	96	109	95	102	99	105	104	111
(CD)		(11)	(0,61)	(0,54)	(0,57)	(0,65)	(0,51)	(0,54)	(0,39)	(0,45)	(0,45)	
Animal (C	D)		87	120	109	116	83	114	100	106	120	]
Calcul 20	26_01 <i>10/1</i>	0/2025	(0,79)	(0,78)	(0,75)	(0,78)	(0,71)	(0,78)	(0,49)	(0,55)	(0,55)	

**VENT** 

FR 19 4766 **7867** 

Né le : 07/09/2024

R

N° Station: 189

Case: E07

Conseil d'utilisation : M

**Chez: GAEC MANUBY ERIC ET DELPHINE** 

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les pare	nts	ERWIN	RRE VS	BANCO FR 12 0609 2687	RR VS
PESTOS I FR 43 1901 9859 Inscrip : TabsPS	RR VS	FR 19 3349 1519 Inscrip : TA PS		VEDETTE FR 19 3194 9413	RR
		MOUMOUTE	RRE	INDECIS FR 36 1536 4405	RR VS
		FR 43 1601 7258 Inscrip : TA PS		DEVISE FR 43 0801 9231	RRE
		NUAGE	RRE VS	HENZO FR 19 3489 5900	RR VS
SCARLETTE		FR 19 4111 6511 Inscrip : TabsPS		FARAH FR 19 3414 9091	
FR 19 4566 7566		NENETTE		FRASCATI FR 19 3404 7978	RRE M
Inscrip : TA PS		FR 19 4115 8430 Inscrip : TA PS		JOLIETTE  FR 19 3809 1164	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
104	118	96	112	90	111	104			
(0,43)	(0,45)	(0,47)	(0,46)	(0,34)	(0,34)	(0,34)			

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	122%	Poids fin le 14/10/2025	528 kg	Note d'état	7/10					
Dév. Squelettique	75%	GMQ en contrôle	1107 g	Ouv. Pelvienne	72%					
Apt. Fonctionnelles	120%	PAT à 400 Jours	526 kg	Haut. au garrot	97%					
Grosseurs Canons	+									

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	41 kg (c)	93 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 107	DS: 74			
GMQ 0 - 120 jours	1225 g	103 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10			
PAT 210 jours	327 kg	104 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1239 g			

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			<b>102</b> (0,88)	<b>109</b> (0,87)	<b>119</b> (0,83)	<b>97</b> (0,87)	<b>86</b> (0,79)	<b>120</b> (0,87)	<b>99</b> (0,53)	<b>105</b> (0,59)	<b>121</b> (0,59)	Morpho
Mère (CD)	36 ms	374 js (2)	<b>95</b> (0,51)	107 (0,50)	110 (0,47)	106 (0,54)	<b>87</b> (0,42)	109 (0,50)	100 (0,26)	<b>101</b> (0,29)	109 (0,29)	113
Animal (C	CD) 26_01 <i>10/1</i>	10/2025	<b>103</b> (0,78)	<b>111</b> (0,77)	<b>117</b> (0,74)	<b>103</b> (0,77)	<b>77</b> (0,70)	<b>122</b> (0,77)	<b>100</b> (0,46)	<b>99</b> (0,52)	<b>116</b> (0,52)	

VANGOGH

FR 15 4501 **0211** 

Né le : 08/09/2024

Chez: GAEC BLADOU

RJ

N° Station: 194

Case: E07

Conseil d'utilisation : M

	GÉN	NÉALOGIE		
Compatible avec les parents	NYLON	RR VS	ERWIN FR 19 3349 1519	RRE VS
SCAPIN FR 87 6141 1896 Inscrip : TA PS	FR 19 4010 0963 Inscrip : TabsPS		HULOTTE FR 19 3606 2217	
	INDECISE	INDECISE RR		RR VS
	FR 87 6141 1144  Inscrip : TA PS		ETINCELLE FR 87 6141 0790	
	MAGICIEN FR 15 3601 7709		GASPARD FR 09 1224 0047	
RIVIERE	Inscrip : TA PS		DENSITE FR 15 2970 5023	RR 
FR 15 4100 6273	NIAGARA	RR	FELIN	
Inscrip : TA PS	FR 15 3702 8860 Inscrip : TA PS	KK	FR 15 3100 2096 DUCHESSE FR 15 2970 5037	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR DM DS IMOCR OP AF QR										
114	93	114	106	101	97	106				
(0,42)	(0,43)	(0,45)	(0,45)	(0,32)	(0,32)	(0,32)				

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	80%	Poids fin le 14/10/2025	578 kg	Note d'état	5/10				
Dév. Squelettique	118%	GMQ en contrôle	1619 g	Ouv. Pelvienne	105%				
Apt. Fonctionnelles	90%	PAT à 400 Jours	576 kg	Haut. au garrot	100%				
Grosseurs Canons	=								

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	41 kg (c)	95 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 89	DS: 101				
GMQ 0 - 120 jours	1250 g	106 % él.	Note d'état au sevrage		5 / 10				
PAT 210 jours	320 kg	100 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1265 g				

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			105	103	102	110	99	108	93	99	103	Morpho
(CD)			(0,85)	(0,88)	(0,83)	(0,87)	(0,79)	(0,88)	(0,52)	(0,59)	(0,59)	
Mère	36 ms	342 js	93	105	96	114	91	98	109	101	101	111
(CD)		(2)	(0,46)	(0,46)	(0,44)	(0,53)	(0,37)	(0,46)	(0,18)	(0,26)	(0,26)	
Animal (C	D)		100	106	98	114	94	105	104	95	99	
Base de r	éf LI.PF.25	5.1	(0,78)	(0,77)	(0,74)	(0,77)	(0,69)	(0,77)	(0,44)	(0,50)	(0,50)	

**VERSANT** 

FR 23 2584 **6906** 

Né le : 09/09/2024 Chez : EARL URBAIN RJ

N° Station: 199

Case: E07

Conseil d'utilisation : M

	GÉN	ÉALOGIE		
compatible avec les	INDIGO FR 23 1485 2324 Inscrip : TabsPS	RR VS	URGEL MN  FR 36 1501 4296  BETTI  FR 23 0741 4035	RRE VS  RR
ORLY FR 36 1533 91 Inscrip : TabsP	LASSIE  FR 36 1537 6492 Inscrip: TA PS	 RRE	HERBER HDL FR 87 2101 0930 FIESTA FR 36 1537 1941	Espoir RR
SALLE	 LISENDRO FR 23 1685 0906 Inscrip: TA PS	RR VS	INSOLITE FR 12 1307 6679 DIDDL FR 23 0914 0425	RR VS
FR 23 2187 00 Inscrip : TA PS	MAIRESSE FR 23 1712 3215 Inscrip: TA PS	RR	FRANCO FR 23 1122 1233 FABULEUSE FR 23 5060 7145	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
114	105	107	108	97	105	104			
(0,41)	(0,43)	(0,45)	(0,44)	(0,31)	(0,31)	(0,31)			

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	111%	Poids fin le 14/10/2025	594 kg	Note d'état	8/10				
Dév. Squelettique	108%	GMQ en contrôle	1393 g	Ouv. Pelvienne	93%				
Apt. Fonctionnelles	113%	PAT à 400 Jours	594 kg	Haut. au garrot	100%				
Grosseurs Canons	++								

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION									
Poids naissance	52 kg (e)	106 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 100	DS: 101					
GMQ 0 - 120 jours	1150 g	104 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10					
PAT 210 jours	323 kg	108 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1345 g					

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			102	97	108	99	89	104	106	112	113	Morpho
(CD)			(0,93)	(0,92)	(0,88)	(0,91)	(0,83)	(0,92)	(0,49)	(0,58)	(0,58)	
Mère	30 ms	354 js	100	110	98	104	98	106	91	101	106	104
(CD)		(2)	(0,53)	(0,48)	(0,46)	(0,54)	(0,40)	(0,48)	(0,22)	(0,32)	(0,32)	
Animal (C	nimal (CD) 96 114 110 105 85 115 98					103	116	]				
Calcul 20	26_01 <i>10/1</i>	0/2025	(0,79)	(0,77)	(0,74)	(0,77)	(0,70)	(0,77)	(0,46)	(0,53)	(0,53)	

**VALTRA** 

FR 16 1999 **8215** 

Né le : 10/09/2024 Chez : GAEC LALOI



N° Station: 211

Case: E07

Conseil d'utilisation : M

	GÉN	IÉALOGIE		
Compatible avec les parents	ULTRABO MN	RRE VS	NAPOLEON FR 36 9700 1588	RRE VS
NOVAK TD	FR 36 1504 4712 Inscrip : TabsPS		NEBULEUSE FR 36 9700 4505	RR
FR 22 4674 3090 Inscrip : TabsPS	JUNGLE TD	RR	DUO FR 16 2749 7195	RR VS
	FR 22 4674 2800 Inscrip : TA PS		FRAMBOISE. FR 22 4674 2384	
	NENUPHAR23		JITAN <i>FR 48 1401 88</i> 35	RRE VS
RIPOMEE	FR 23 1888 8196 Inscrip : TA PS		ILE FR 23 1484 4616	RR
FR 16 1999 7631			CRUSOE	
Inscrip : TA PS	IPOMEE FR 16 1999 6622 Inscrip : TA PS		FR 16 1999 5880 BAGUIE FR 16 1999 5687	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR								
108	91	116	101	100	108	107			
(0,41)	(0,42)	(0,44)	(0,43)	(0,30)	(0,30)	(0,30)			

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	109%	Poids fin le 14/10/2025	574 kg	Note d'état	7/10					
Dév. Squelettique	121%	GMQ en contrôle	1512 g	Ouv. Pelvienne	93%					
Apt. Fonctionnelles	116%	PAT à 400 Jours	576 kg	Haut. au garrot	98%					
Grosseurs Canons	=									

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION									
Poids naissance	48 kg (c)	109 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 95	DS: 101				
GMQ 0 - 120 jours	1308 g	109 % él.	Note d'état au sevrage		5 / 10				
PAT 210 jours	328 kg	111 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1267 g				

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g) (CD)			<b>92</b> (0,90)	<b>96</b> (0,92)	<b>91</b> (0,89)	<b>108</b> (0,92)	<b>113</b> (0,85)	<b>87</b> (0,92)	<b>98</b> (0,60)	<b>110</b> (0,66)	<b>99</b> (0,66)	Morpho
Mère (CD)	36 ms	393 js (3)	<b>94</b> (0,56)	<b>101</b> (0,48)	<b>86</b> (0,46)	118 (0,55)	<b>93</b> (0,40)	<b>90</b> (0,48)	<b>106</b> (0,22)	<b>106</b> (0,30)	<b>98</b> (0,30)	95
Animal (C	CD) 26_01 <i>10/1</i>	10/2025	<b>95</b> (0,71)	<b>96</b> (0,70)	<b>85</b> (0,67)	<b>110</b> (0,70)	<b>106</b> (0,64)	<b>85</b> (0,70)	<b>97</b> (0,47)	<b>103</b> (0,54)	<b>91</b> (0,54)	

**VLAD** 

FR 36 1011 **5208** 

Né le : 10/09/2024

Chez : GAEC BICHIER

RJ

N° Station : 212

Case: E07

Conseil d'utilisation : M

		G	SÉNÉALOGIE		
Compatible avec les	s parents	OPEL	RR VS	LIDO FR 15 3600 2914	
TAZ		FR 49 5596 8515 Inscrip : TabsPS		JULIE WOOD FR 49 5596 8252	RR
FR 87 1525 4473 Inscrip : TabsPS		OASIS		JEPETO FR 87 4255 2508	RR VS
		FR 87 1525 3700  Inscrip : TA PS		FALAISE FR 87 1525 2360 — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	
		LEOPOLD	7	INTERNE FR 36 1541 3472	RR VS
NALA	RR	FR 36 1538 673 Inscrip : TA PS		HYACINTHE FR 36 1537 3607	
FR 36 1528 8112 Inscrip : TA PS		LOYALE		GABY FR 36 1541 1074	
•		FR 36 1539 500 Inscrip : TA PS	04	GALANTE FR 36 1542 2178	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR									
106	107	111	106	101	106	91				
(0,41)	(0,42)	(0,45)	(0,44)	(0,31)	(0,31)	(0,31)				

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	116%	Poids fin le 14/10/2025	614 kg	Note d'état	6/10				
Dév. Squelettique	118%	GMQ en contrôle	1167 g	Ouv. Pelvienne	100%				
Apt. Fonctionnelles	116%	PAT à 400 Jours	615 kg	Haut. au garrot	103%				
Grosseurs Canons	++								

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION									
Poids naissance	47 kg (c)	109 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 100	DS: 114					
GMQ 0 - 120 jours	1200 g	110 % él.	Note d'état au sevrage		7 / 10					
PAT 210 jours	345 kg	116 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1489 g					

			INDEX I	DE VALE	URS GÉ	NÉTIQUE	S IBOVA	L DES P	ARENTS	<b>)</b>	_I.PF.25.1	
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			91	109	121	115	80	117	112	106	121	Morpho
(CD)			(0,85)	(0,84)	(0,80)	(0,84)	(0,75)	(0,84)	(0,48)	(0,55)	(0,55)	
Mère	34 ms	370 js	101	105	95	106	102	102	92	104	104	101
(CD)		(6)	(0,57)	(0,50)	(0,50)	(0,59)	(0,42)	(0,50)	(0,21)	(0,31)	(0,31)	
Animal (C	,		98	112	106	111	88	113	98	102	113	
Calcul 20	26_01 <i>10/1</i>	10/2025	(0,78)	(0,77)	(0,74)	(0,77)	(0,69)	(0,77)	(0,42)	(0,49)	(0,49)	

**VENT** 

FR 19 4712 **5290** 

Né le : 11/09/2024 Chez : GAEC PRAT



N° Station: 217

Case: E07

Conseil d'utilisation : M

		GÉI	NÉALOGIE		
Compatible avec les pare	nts	ISMAEL	RR VS	FIRESTONE FR 55 0101 7859	RR VS
MONJOLIE	RR VS	FR 57 0607 6402 Inscrip : TabsPS		BUSE FR 57 0365 6942	RRE
FR 72 3343 6675 Inscrip : TabsPS		IMITATION		BAVARDAGE FR 22 5777 3618	RRE M
		FR 72 3343 3669 Inscrip : TA PS		PANTHERE FR 72 3343 9248	
		HADDOCK		EDMOND FR 19 3346 7740	
LIBERTY	RR	FR 19 3613 4486 Inscrip : TA PS		EOSINE FR 19 3349 4265	
FR 19 3914 8086		HARMONIE		FAIBLARD FR 87 0888 0927	Espoir
Inscrip : TA PS		FR 19 3613 4499 Inscrip : TA PS		BOUCLETTE  FR 19 3265 3821	RRE

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR										
104	95	109	104	97	101	106					
(0,44)	(0,46)	(0,48)	(0,47)	(0,35)	(0,35)	(0,35)					

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	94%	Poids fin le 14/10/2025	603 kg	Note d'état	5/10					
Dév. Squelettique	131%	GMQ en contrôle	1286 g	Ouv. Pelvienne	93%					
Apt. Fonctionnelles	98%	PAT à 400 Jours	606 kg	Haut. au garrot	101%					
Grosseurs Canons	+									

	PEF	RFORMANCE	S AVANT CONTRÔLE EN STATION		
Poids naissance	43 kg (c)	96 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 96	DS: 114
GMQ 0 - 120 jours	1483 g	120 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10
PAT 210 jours	349 kg	114 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1439 g

			INDEX I	DE VALE	URS GÉ	NÉTIQUE	ES IBOVA	AL DES P	ARENTS	<b>3</b> I	LI.PF.25.1	
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			111	103	95	106	104	107	93	99	102	Morpho
(CD)			(0,87)	(0,93)	(0,89)	(0,92)	(0,85)	(0,93)	(0,55)	(0,64)	(0,64)	
Mère	36 ms	364 js	101	92	103	88	102	95	99	108	103	99
(CD)		(7)	(0,50)	(0,47)	(0,49)	(0,59)	(0,40)	(0,47)	(0,22)	(0,30)	(0,30)	
Animal (C	D)		104	98	96	102	93	99	97	107	104	
Calcul 20	26_01 <i>10/1</i>	10/2025	(0,78)	(0,77)	(0,74)	(0,77)	(0,70)	(0,77)	(0,45)	(0,52)	(0,52)	

**VOLTAIRE** 

FR 79 4193 **2851** 

Né le : 12/09/2024

RJ

N° Station : 224

Case: E08

Conseil d'utilisation : M

Chez : GAEC DE LA BREMAUDIERE(M.MARILLEAU)

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les parer	nts	NEVADA	RR VS	GEANT FR 19 9100 0217	RRE VS
INDIANHILL	RR JB	FR 12 9716 3199 Inscrip : TabsPS		DEESSE FR 12 8811 1850	RRE
FR 12 1401 4324 Inscrip : TabsPS		ANABELLE	RRE	PARADIS FR 22 5567 1789	RJ
		FR 12 0508 5803 Inscrip : TA PS		OKTEBELLE FR 12 9817 3444	RRE
		INCOGNITO	RJ	COLUCHE FR 35 6642 2628	RJ
NANA	RRE	FR 12 1413 6472 Inscrip : TabsPS		DORADE FR 12 0907 3274	RR
FR 56 2745 9053 Inscrip : TA PS		JOLIE		CESARIO MN FR 46 4842 8979	RRE VS
		FR 56 2745 8855 Inscrip : TA PS		DOUCETTE  FR 56 2745 8426	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR										
112	109	105	107	99	92	95					
(0,45)	(0,47)	(0,49)	(0,48)	(0,35)	(0,36)	(0,36)					

	Р	ERFORMANCES RÉALISÉE	S EN STATION	l	
Dév. Musculaire	106%	Poids fin le 14/10/2025	580 kg	Note d'état	7/10
Dév. Squelettique	108%	GMQ en contrôle	1131 g	Ouv. Pelvienne	97%
Apt. Fonctionnelles	90%	PAT à 400 Jours	583 kg	Haut. au garrot	99%
Grosseurs Canons	=				

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	44 kg (c)	100 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 108	DS: 106			
GMQ 0 - 120 jours	1500 g	120 % él.	Note d'état au sevrage		7 / 10			
PAT 210 jours	379 kg	116 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1409 g			

			INDEX I	DE VALE	URS GÉ	NÉTIQUE	S IBOVA	L DES P	ARENTS	<b>)</b>	LI.PF.25.1	
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			97	109	105	108	93	109	101	99	107	Morpho
(CD)			(0,98)	(0,96)	(0,94)	(0,96)	(0,92)	(0,96)	(0,73)	(0,79)	(0,79)	
Mère	36 ms	368 js	93	102	105	100	101	100	104	112	113	115
(CD)		(6)	(0,51)	(0,50)	(0,49)	(0,57)	(0,43)	(0,50)	(0,31)	(0,36)	(0,36)	
Animal (C	D)		95	114	114	109	86	117	101	108	122	]
Calcul 20	26_01 <i>10/1</i>	10/2025	(0,79)	(0,77)	(0,75)	(0,78)	(0,71)	(0,77)	(0,50)	(0,56)	(0,56)	

**VOLTAIRE** 

FR 35 1785 **9000** 

Né le : 14/09/2024

Chez: GAEC DES MEZANDRAY

RJ

N° Station: 242

Case: E06

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les pare	ents	ORIENT FR 48 1900 7265 Inscrip : TA PS		ERWIN FR 19 3349 1519 GUIRLANDE	RRE VS
SOLEIL FR 87 4189 1990 Inscrip : TabsPS	RJ	NECTARINE FR 87 4189 1524 Inscrip: TA PS		FR 48 1203 6699  HIROHITO  FR 86 1221 2222  GALLA  FR 87 4189 0962	Espoir
LIOTTE		AMOR <i>LU 19 8530 595</i> Inscrip : TabsPS	RR VS	STIVELL  FR 29 4285 2115  PUNAISE  FR 22 1617 7061	RR VS
FR 35 1785 7963 Inscrip : TA PS		GRIOTTE  FR 35 1779 6788  Inscrip : TA PS		BURANDI FR 35 4284 6881 VAVA FR 35 1779 6199	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR										
110	110 102 111 <b>106</b> 93 117 106									
(0,44)	(0,46)	(0,48)	(0,47)	(0,35)	(0,35)	(0,35)				

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	103%	Poids fin le 14/10/2025	591 kg	Note d'état	6/10				
Dév. Squelettique	112%	GMQ en contrôle	1274 g	Ouv. Pelvienne	93%				
Apt. Fonctionnelles	120%	PAT à 400 Jours	597 kg	Haut. au garrot	103%				
Grosseurs Canons	=								

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	49 kg (p)	104 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 91	DS:93			
GMQ 0 - 120 jours	1367 g	114 % él.	Note d'état au sevrage		5 / 10			
PAT 210 jours	345 kg	114 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1399 g			

			INDEX I	DE VALE	URS GÉI	NÉTIQUE	S IBOVA	L DES P	ARENTS	; I	LI.PF.25.1	
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			91	106	111	108	100	107	104	105	112	Morpho
(CD)			(0,93)	(0,88)	(0,83)	(0,87)	(0,78)	(0,88)	(0,49)	(0,56)	(0,56)	
Mère	36 ms	368 js	103	95	83	101	107	87	94	112	98	99
(CD)		(8)	(0,55)	(0,50)	(0,52)	(0,60)	(0,45)	(0,50)	(0,29)	(0,36)	(0,36)	
Animal (C	Animal (CD) 97 106 100 113 100 104 103 109 112											
Calcul 20	26_01 <i>10/1</i>	10/2025	(0,71)	(0,69)	(0,67)	(0,70)	(0,63)	(0,69)	(0,45)	(0,52)	(0,52)	

**VALOIN** 

FR 87 2417 **1793** 

Né le : 14/09/2024 Chez : EARL BRULE



N° Station: 243

Case: E06

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
ompatible avec les pa	erents RJ	MOOS FR 12 1701 6588 Inscrip : TabsPS	RCV	IGOR  FR 12 1403 2842 ERREUR  FR 12 1008 2218	RR VS 
FR 12 2326 0007 Inscrip : TabsPS	1	MOUTARDE  FR 12 1701 7518  Inscrip: TA PS	RRE	EPINAL FR 81 2701 0928 VOLUPTE FR 12 0407 9040	RCV
MOLETTE  FR 87 2417 1150 Inscrip : TA PS	)	GATEAU FR 19 3405 1740 Inscrip : TabsPS FACETTE	RR VS	EDAM  LU 09 8804 417  SIBELLE  FR 19 3102 8882  VAINQUEUR  FR 23 0526 7252	RJ RRE
		<i>FR 87 2417 0758</i> Inscrip : TA PS		— — — — — ARIANE FR 87 2417 0432	RR

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR										
111	109	106	113	106	98	94				
(0,42)	(0,44)	(0,47)	(0,46)	(0,34)	(0,34)	(0,34)				

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	109%	Poids fin le 14/10/2025	555 kg	Note d'état	6/10					
Dév. Squelettique	98%	GMQ en contrôle	1286 g	Ouv. Pelvienne	105%					
Apt. Fonctionnelles	90%	PAT à 400 Jours	561 kg	Haut. au garrot	100%					
Grosseurs Canons	=									

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	43 kg (c)	96 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 103	DS: 117			
GMQ 0 - 120 jours	1350 g	110 % él.	Note d'état au sevrage		7 / 10			
PAT 210 jours	328 kg	106 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1299 g			

			INDEX I	DE VALE	URS GÉ	NÉTIQUE	ES IBOVA	L DES P	ARENTS	<b>3</b> I	LI.PF.25.1	
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			99	106	109	98	100	109	88	102	109	Morpho
(CD)			(0,83)	(0,82)	(0,77)	(0,81)	(0,73)	(0,82)	(0,49)	(0,55)	(0,55)	
Mère	36 ms	365 js	104	101	91	106	107	98	96	95	93	97
(CD)		(7)	(0,57)	(0,52)	(0,53)	(0,60)	(0,47)	(0,52)	(0,32)	(0,41)	(0,41)	
Animal (C	Animal (CD) 104 113 107 104 104 117 91 98 111											
Base de r	éf LI.PF.25	5.1	(0,78)	(0,77)	(0,73)	(0,77)	(0,69)	(0,77)	(0,45)	(0,51)	(0,51)	

**VERDUN** 

FR 15 4509 **4770** 

Né le : 14/09/2024

Chez : GAEC LAVIGNE



N° Station: 245

Case: E06

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les paren	RRE VS	JERRY <i>FR 22 5567 2719</i> Inscrip : TabsRP1	RJ	ULTRABO MN FR 36 1504 4712 DEVINETTE FR 22 5567 2378	RRE VS
FR 49 5596 8426 Inscrip : TabsPS		IMMORTELLE FR 49 5596 8104 Inscrip : TA PS	RR	CACAO FR 23 0740 6887 CLEOPATRE FR 49 5596 7578	RR VS
ORIENTALE	RRE	JORI <i>FR</i> 87 0903 0950 Inscrip : TabsPS	RR VS	HERCULE FR 19 3508 8091 GALLOISE FR 87 0892 1161	RR VS
FR 15 3831 7647 Inscrip : TA PS		JAMA  FR 15 3511 8024 Inscrip : TA PS		HARRY FR 49 5596 7995 FUGITIVE FR 15 3106 4082	RR VS

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR										
115	115 114 120 <b>121</b> 100 93 95									
(0,46)	(0,48)	(0,50)	(0,49)	(0,38)	(0,38)	(0,38)				

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	116%	Poids fin le 14/10/2025	631 kg	Note d'état	6/10					
Dév. Squelettique	115%	GMQ en contrôle	1202 g	Ouv. Pelvienne	106%					
Apt. Fonctionnelles	94%	PAT à 400 Jours	637 kg	Haut. au garrot	105%					
Grosseurs Canons	+									

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION										
Poids naissance	43 kg (c)	93 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 99	DS : 117					
GMQ 0 - 120 jours	1458 g	106 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10					
PAT 210 jours	364 kg	107 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1566 g					

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			<b>99</b> (0,98)	<b>109</b> (0,97)	<b>108</b> (0,95)	<b>119</b> (0,97)	<b>85</b> (0,93)	<b>114</b> (0,97)	<b>106</b> (0,67)	<b>95</b> (0,77)	<b>107</b> (0,77)	Morpho
Mère (g)	35 ms	372 js (4)	112 (0,80)	<b>95</b> (0,78)	<b>104</b> (0,76)	<b>103</b> (0,79)	<b>107</b> (0,72)	<b>107</b> (0,78)	<b>97</b> (0,57)	106 (0,64)	<b>107</b> (0,64)	110
Animal (C	CD) 26_01 <i>10/1</i>	0/2025	<b>102</b> (0,79)	<b>109</b> (0,77)	<b>113</b> (0,75)	<b>120</b> (0,78)	<b>87</b> (0,71)	<b>119</b> (0,77)	<b>107</b> (0,51)	<b>103</b> (0,58)	<b>117</b> (0,58)	

**VICTOR** 

FR 37 1601 **4514** 

Né le : 14/09/2024

**Chez: GAEC BROSSILLON** 



N° Station: 249

Case: E06

Conseil d'utilisation : M

		GÉNÉ	ALOGIE		
Compatible avec les pareni	ts RJ	PAGNOL FR 21 4752 1853 Inscrip : TabsPS		ENGY FR 09 1090 5974 FLORIDE FR 15 3123 7458	RRE VS  RRE
FR 21 4752 2148 Inscrip : TabsPS	KJ	JOHANNA  FR 21 4752 3766  Inscrip : TA PS	. — — — –	DAKOTA  FR 35 6642 2665  DESIREE  FR 15 2908 6802	RJ
NEFERTITI	RR	EXCLUSIF FR 23 5086 2446 Inscrip : TabsPS	Espoir	VAISSEAU FR 23 0550 9058 TENDRESSE FR 23 0321 3975	RRE
FR 37 1601 7072 Inscrip : TA PS		JONQUE  FR 37 1601 5019  Inscrip : TA PS	RR	VOILIER MN FR 54 5464 1593 DATCHA FR 37 1601 8948	RRE VS

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR DM DS IMOCR OP AF QR											
98	92	118	94	106	100	105					
(0,44)	(0,46)	(0,48)	(0,47)	(0,35)	(0,35)	(0,35)					

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION										
Dév. Musculaire	87%	Poids fin le 14/10/2025	580 kg	Note d'état	6/10						
Dév. Squelettique	115%	GMQ en contrôle	1167 g	Ouv. Pelvienne	101%						
Apt. Fonctionnelles	94%	PAT à 400 Jours	586 kg	Haut. au garrot	103%						
Grosseurs Canons	=										

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION										
Poids naissance	50 kg (e)	104 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 108	DS: 87						
GMQ 0 - 120 jours	1583 g	112 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10						
PAT 210 jours	360 kg	108 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1389 g						

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale	
Père (g) (CD)	V		<b>98</b> (0,91)	<b>100</b> (0,84)	<b>107</b> (0,79)	<b>109</b> (0,83)	<b>93</b> (0,75)	<b>105</b> (0,84)	<b>100</b> (0,49)	<b>118</b> (0,56)	118 (0,56)	Morpho	
Mère (CD)	30 ms	369 js <i>(7)</i>	<b>96</b> (0,67)	<b>101</b> (0,61)	<b>94</b> (0,58)	<b>116</b> (0,65)	<b>99</b> (0,52)	<b>96</b> (0,61)	<b>109</b> (0,36)	<b>106</b> (0,45)	<b>103</b> (0,45)	105	
Animal (C	CD) 26 01 10/1	10/2025	<b>92</b> (0.80)	<b>104</b>	<b>115</b>	<b>115</b>	93	<b>110</b> (0.77)	<b>102</b> (0.46)	<b>115</b> (0.52)	<b>122</b> (0.52)		

**VIGOR** 

FR 50 4784 **5280** 

Né le : 15/09/2024

Chez: EARL ELEVAGE DU THEIL

RJ

N° Station: 251

Case: E06

Conseil d'utilisation : M

	GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les parents	BEL ORIENT	RRE M	NEUF FR 22 9700 4114	RRE M
LORIENTAL <b>RJ</b>	FR 24 2452 6210 Inscrip : TabsPS		REZA FR 24 2443 0026	RR
FR 19 3910 8492 Inscrip : TabsPS	FLUTE	RR	CESAR FR 19 3261 6908	
	FR 19 3404 7997 Inscrip : TA PS		SAGESSE FR 46 2437 5297	RR
	GWEILO	RR JB	ATONNE FR 21 4043 4597	RRE VS
SARAH	FR 21 4043 0177 Inscrip : TabsPS		CORSAINT FR 21 4043 4670	RRE
FR 50 4784 5220 Inscrip : TA PS	ODYSSEE	RR	HELIOS <i>FR 50 4784 5024</i>	
	FR 50 4784 5152 Inscrip : TA PS		LORETTE  FR 50 4784 5086	RRE

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR DM DS IMOCR OP AF QR											
105	105	107	105	100	98	106					
(0,43)	(0,45)	(0,46)	(0,46)	(0,35)	(0,35)	(0,35)					

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION										
Dév. Musculaire	94%	Poids fin le 14/10/2025	561 kg	Note d'état	6/10					
Dév. Squelettique	118%	GMQ en contrôle	1095 g	Ouv. Pelvienne	93%					
Apt. Fonctionnelles	101%	PAT à 400 Jours	568 kg	Haut. au garrot	100%					
Grosseurs Canons	=									

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION										
Poids naissance	51 kg (p)	108 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM:	DS:						
GMQ 0 - 120 jours	1550 g	115 % él.	Note d'état au sevrage		/ 10						
PAT 210 jours	366 kg	116 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1348 g						

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			<b>105</b> (0,99)	<b>104</b> (0,99)	<b>107</b> (0,98)	<b>103</b> (0,99)	<b>108</b> (0,97)	<b>111</b> (0,99)	<b>100</b> (0,79)	<b>102</b> (0,83)	<b>109</b> (0,83)	Morpho
Mère (CD)	34 ms	369 js (2)	<b>93</b> (0,57)	<b>106</b> (0,51)	115 (0,47)	98 (0,54)	<b>95</b> (0,43)	110 (0,51)	<b>114</b> (0,31)	<b>106</b> (0,35)	116 (0,35)	119
Animal (C	CD) 26_01 <i>10/1</i>	10/2025	<b>96</b> (0,80)	<b>109</b> (0,76)	<b>107</b> (0,68)	<b>108</b> (0,70)	<b>96</b> (0,65)	<b>110</b> (0,76)	<b>113</b> (0,52)	<b>104</b> (0,57)	<b>113</b> (0,57)	

VINCI

FR 23 2585 **1941** Né le : 15/09/2024

Chez : GAEC DU MAS



N° Station: 252

Case : E06
TabsRP22

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
ompatible avec les par	rents	OBELIX		CHATELAIN FR 12 0809 9630	RR M
SAPHIR R FR 21 4752 2100 Inscrip : TabsPS	RJ	FR 21 4752 3949 Inscrip : TabsPS		IDYLLIQUE FR 21 4752 3683	
	1	ODIEUSE  FR 21 4752 1820 Inscrip : TA PS	RR	GRIZLI FR 46 4010 6140	RR VS
				JOHANNA FR 21 4752 3766	
		HAGARD MN	RRE VS	COLUCHE FR 35 6642 2628	RJ
ODYSSEE		FR 12 1200 8785 Inscrip : TabsPS		AURELIE FR 12 0508 4075	
FR 23 1913 0803	•	IANIT		HELIODORE	RR VS
Inscrip : TA RP2		JANE <i>FR 23 1513 4512</i>		FR 49 5596 8005	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
114	114	112	117	95	97	87			
(0,43)	(0,44)	(0,47)	(0,46)	(0,34)	(0,34)	(0,34)			

FR 23 1126 7038

Inscrip: TI RP

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	120%	Poids fin le 14/10/2025	613 kg	Note d'état	7/10					
Dév. Squelettique	102%	GMQ en contrôle	1321 g	Ouv. Pelvienne	100%					
Apt. Fonctionnelles	90%	PAT à 400 Jours	621 kg	Haut. au garrot	100%					
Grosseurs Canons	=									

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	45 kg (i)	102 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 114	DS:98			
GMQ 0 - 120 jours	1358 g	111 % él.	Note d'état au sevrage		7 / 10			
PAT 210 jours	350 kg	115 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1474 g			

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			106	106	110	108	90	116	100	116	124	Morpho
(CD)			(0,89)	(0,84)	(0,79)	(0,83)	(0,74)	(0,84)	(0,48)	(0,55)	(0,55)	
Mère	38 ms	351 js	102	103	109	99	100	109	104	95	104	105
(CD)		(5)	(0,59)	(0,50)	(0,49)	(0,56)	(0,43)	(0,50)	(0,32)	(0,37)	(0,37)	
Animal (C	Animal (CD) 100 111 115 108 89 119 103				104	119	]					
Base de r	éf LI.PF.25	5.1	(0,80)	(0,77)	(0,74)	(0,77)	(0,69)	(0,77)	(0,44)	(0,50)	(0,50)	

**VATANEN** 

FR 15 4500 **7054** 

Né le : 15/09/2024

**Chez: GAEC ROUQUET VIGNES** 



N° Station: 259

Case: E08

Conseil d'utilisation : M

	GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les parents	JOUEUR FR 19 3801 0757	RRE VS	ERWIN  FR 19 3349 1519	RRE VS
OTHELLO	Inscrip : TabsPS		FR 19 3262 7028	
FR 15 3900 5353 Inscrip : TabsPS	ILENA FR 15 3401 0278 Inscrip : TA PS	RR	GEANT FR 15 3217 9033 ELODEA FR 15 3050 9858	
	LARI REP	RR VS	— — — — — — — GERMINAL  FR 16 2749 7454	
NINA	FR 57 0609 3395 Inscrip : TA PS		 DIANA <i>FR</i> 57 0369 8428	RR
FR 15 3807 9845	GARIGUETTE		ESCOBAR  FR 12 1008 4676	RJ
Inscrip : TA PS	FR 15 3218 3044 Inscrip : TA PS		BETWEEN FR 15 2708 1649	RRE

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR										
103	97	103	98	102	97	90				
(0,42)	(0,43)	(0,45)	(0,45)	(0,31)	(0,31)	(0,31)				

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	89%	Poids fin le 14/10/2025	544 kg	Note d'état	5/10				
Dév. Squelettique	89%	GMQ en contrôle	1357 g	Ouv. Pelvienne	100%				
Apt. Fonctionnelles	94%	PAT à 400 Jours	552 kg	Haut. au garrot	100%				
Grosseurs Canons	+								

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	47 kg (c)	100 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 96	DS:98			
GMQ 0 - 120 jours	1133 g	93 % él.	Note d'état au sevrage		7 / 10			
PAT 210 jours	314 kg	96 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1235 g			

						,						
INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			96	104	104	106	88	104	101	108	111	Morpho
(CD)			(0,87)	(0,90)	(0,87)	(0,90)	(0,82)	(0,90)	(0,52)	(0,60)	(0,60)	
Mère (CD)	35 ms	364 js (6)	<b>100</b> (0,49)	<b>99</b> (0,49)	<b>93</b> (0,48)	<b>105</b> (0,56)	<b>93</b> (0,42)	<b>95</b> (0,49)	<b>102</b> (0,26)	<b>95</b> (0,34)	<b>92</b> (0,34)	90
Animal (C	CD) 26 01 10/1	10/2025	<b>96</b> (0.78)	<b>97</b> (0.77)	<b>97</b> (0.74)	<b>100</b>	94	<b>93</b> (0.77)	<b>103</b> (0.45)	<b>104</b> (0.52)	<b>99</b> (0.52)	

**VALERIAN** 

FR 35 3758 **8355** 

Né le : 27/07/2024

Chez : GAEC BELLIER

#### **Espoir**

N° Station :

Case: G10

Conseil d'utilisation : M

		GÉI	NÉALOGIE		
Compatible avec les p	parents	OGRE <i>FR 35 6642 3976</i> Inscrip : TabsPS	RR VS	HERMES  FR 50 2367 0017  LICORNE  FR 35 6642 3563	RRE VS
FR 22 1617 9118 Inscrip : TabsPS		MAJORETTE RR  FR 22 1617 8607 Inscrip: TA RP1		HAREM  FR 81 6039 3139  HATIVE  FR 22 1617 8259	Espoir RRE
POPIE	RR	NANTAIS FR 35 6642 3962 Inscrip : TabsPS		INEGAL FR 87 1281 1546 GOURMETTE FR 35 6642 3106	RR
FR 35 3758 76 Inscrip : TA PS		MATINEE  FR 35 3758 7246  Inscrip : TA PS		INZO FR 87 2374 2360 ENIGME FR 35 3758 6292	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR DM DS IMOCR OP AF QR										
105	90	109	96	111	103	90				
(0,41)	(0,42)	(0,44)	(0,44)	(0,30)	(0,30)	(0,30)				

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	82%	Poids fin le 14/10/2025	585 kg	Note d'état	5/10				
Dév. Squelettique	92%	GMQ en contrôle	1167 g	Ouv. Pelvienne	113%				
Apt. Fonctionnelles	113%	PAT à 400 Jours	534 kg	Haut. au garrot	100%				
Grosseurs Canons	-								

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION									
Poids naissance 50 kg (p) 106 % él. Pointage sevrage (% série) DM : 93 DS : 114									
GMQ 0 - 120 jours	1192 g	117 % él.	Note d'état au sevrage		5 / 10				
PAT 210 jours	PAT 210 jours <b>302 kg</b> <i>113 % él.</i> GMQ naissance - déb. contrôle <b>1214 g</b>								

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			81	111	99	122	75	98	103	101	104	Morpho
(CD)			(0,91)	(0,86)	(0,81)	(0,85)	(0,76)	(0,86)	(0,50)	(0,57)	(0,57)	
Mère	35 ms	360 js	106	103	91	100	109	100	103	101	100	104
(CD)		(4)	(0,56)	(0,49)	(0,46)	(0,54)	(0,39)	(0,49)	(0,19)	(0,26)	(0,26)	
Animal (C	Animal (CD) 93 112 102 117 85 108 102 99 107											
Calcul 20	26_01 <i>10/1</i>	10/2025	(0,79)	(0,77)	(0,73)	(0,77)	(0,69)	(0,77)	(0,42)	(0,48)	(0,48)	

**VANDAM** 

FR 14 4266 **8020** 

Espoir

N° Station : 5

Case: G10

Conseil d'utilisation : T

Né le : 01/08/2024	
Chez : GAEC DE L ALLIERE	

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les parei	nts	FERU	RR VS	CHAMPION FR 19 3261 6756	
NOYAU	RR VS	FR 23 1139 5684 Inscrip : TabsPS			RRE
FR 35 1785 8157 Inscrip : TabsPS		JOYEUSE	RRE	ACCORD FR 16 0298 3423	RR VS
moonp . Tabor o		FR 35 1785 7798 Inscrip : TA PS		FONCEUSE FR 35 1779 6678	
		CLOWN	RR VS	VOLTIGE MN FR 87 2872 0664	RRE VS
JOLA	RR	FR 87 2872 1025 Inscrip : TabsPS		UNITE FR 87 2872 0525	RRE
FR 14 4266 6466		HOLALA		EBA ATLAS FR 72 6100 3509	
Inscrip : TA PS		FR 14 4266 6125 Inscrip : TA PS		TEQUILA FR 14 4266 5424	RR

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
104	104 97 111 <b>100</b> 108 95 90								
(0,44)	(0,46)	(0,48)	(0,48)	(0,34)	(0,34)	(0,34)			

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	94%	Poids fin le 14/10/2025	652 kg	Note d'état	5/10				
Dév. Squelettique	141%	GMQ en contrôle	1107 g	Ouv. Pelvienne	115%				
Apt. Fonctionnelles	94%	PAT à 400 Jours	609 kg	Haut. au garrot	105%				
Grosseurs Canons	+								

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	54 kg (p)	110 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 100	DS : 119			
GMQ 0 - 120 jours	1683 g	136 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10			
PAT 210 jours	383 kg	117 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1423 g			

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g) (CD)			<b>95</b> (0,96)	<b>110</b> (0,94)	<b>106</b> (0,91)	<b>109</b> (0,94)	<b>79</b> (0,87)	<b>109</b> (0,94)	<b>88</b> (0,57)	<b>117</b> (0,66)	<b>122</b> (0,66)	Morpho
Mère (CD)	36 ms	364 js (8)	<b>115</b> (0,64)	<b>96</b> (0,56)	<b>104</b> (0,56)	<b>94</b> (0,64)	<b>102</b> (0,50)	<b>109</b> (0,56)	<b>98</b> (0,34)	<b>110</b> (0,40)	<b>111</b> (0,40)	104
,	Animal (CD) Calcul 2026 01 10/10/2025 (0,80) (0,77) (0,75) (0,78) (0,78) (0,71) (0,77) (0,78) (0,54)											

**VALET** 

FR 27 0733 **2871** 

Né le : 04/08/2024

**Espoir** 

N° Station: 7

Case: G10

Conseil d'utilisation : M

Chez: EARL DU BOIS DE CORBIE

		GÉNÉALOGI	E	
Compatible avec les pa	rents	MALUS	GABIN MN <i>FR</i> 23 1121 7750	RRE VS
PAILLARD I FR 15 3904 2998 Inscrip : TabsPS	RR VS	FR 15 3607 9658 Inscrip : TabsPS	EPERDUE FR 15 3014 4017	RRE
	3	JORIKA	HARRY FR 49 5596 7995	RR VS
		FR 15 3511 8028 Inscrip : TA PS	FESTIVE FR 15 3106 4131	
		ANIS RR VS	OUGANDA FR 16 9812 2017	
LARIE	RR	FR 23 0521 0094 Inscrip : TA PS	TENTE FR 23 0336 0996	RR
FR 23 1512 1744	4	DAISY	SANGLOT	
Inscrip : TA PS		FR 23 0864 5585 Inscrip : TA PS	FR 87 4968 0190 TROTINETTE FR 23 0275 4782	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR										
96	96 91 114 96 108 91 105									
(0,41)										

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	82%	Poids fin le 14/10/2025	596 kg	Note d'état	6/10				
Dév. Squelettique	102%	GMQ en contrôle	1226 g	Ouv. Pelvienne	102%				
Apt. Fonctionnelles	79%	PAT à 400 Jours	552 kg	Haut. au garrot	100%				
Grosseurs Canons	-								

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION									
Poids naissance	36 kg (p)	% él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 93	DS:98				
GMQ 0 - 120 jours	1192 g	% él.	Note d'état au sevrage		6 / 10				
PAT 210 jours	317 kg	% él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1298 g				

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g) (CD)			<b>96</b> (0,92)	<b>106</b> (0,94)	<b>106</b> (0,90)	<b>115</b> (0,93)	<b>92</b> (0,86)	<b>108</b> (0,94)	<b>111</b> (0,51)	<b>111</b> (0,58)	<b>117</b> <i>(0,58)</i>	Morpho
Mère (CD)	39 ms	369 js (8)	<b>107</b> (0,57)	<b>98</b> (0,50)	<b>87</b> (0,50)	<b>103</b> (0,58)	<b>107</b> (0,44)	<b>95</b> (0,50)	<b>100</b> (0,27)	<b>104</b> (0,37)	<b>97</b> (0,37)	99
Animal (C Base de r	CD) réf LI.PF.25	5.1	<b>101</b> (0,70)	<b>101</b> (0,68)	<b>93</b> (0,66)	<b>113</b> (0,69)	<b>101</b> (0,63)	<b>98</b> (0,68)	<b>105</b> (0,43)	<b>108</b> (0,50)	<b>105</b> (0,50)	

**VINCI P** 

FR 56 5713 **0477** Né le : 07/08/2024

Chez : GAEC SCOUL

# **Espoir**

N° Station :

Case : G10

11

TabsRP22

Conseil d'utilisation :  ${\bf M}$ 

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les parent	's	JERRY FR 22 5567 2719	RJ	ULTRABO MN FR 36 1504 4712 DEVINETTE	RRE VS
NOEL MN FR 49 5596 8426 Inscrip : TabsPS	RRE VS	Inscrip: TabsRP1 IMMORTELLE FR 49 5596 8104 Inscrip: TA PS	 RR	FR 22 5567 2378  CACAO FR 23 0740 6887  CLEOPATRE FR 49 5596 7578	RR VS
		JEZZ P MN FR 23 1484 3925	RRE VS	DIAMANT  FR 54 5489 7991  FLATTEUSE	RR VS
SHAKIRA P FR 56 5713 0185 Inscrip : TA RP2		Inscrip : TabsRP2 ————————————————————————————————————		FR 23 1115 2282 ENGY FR 09 1090 5974	RRE VS
moonp. IAM 2		FR 56 5713 4716		ISERE	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR DM DS IMOCR OP AF QR											
109	106	102	110	106	92	84					
(0,46)	(0,48)	(0,50)	(0,49)	(0,38)	(0,38)	(0,38)					

FR 56 5577 1971

Inscrip: TA PS

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION										
Dév. Musculaire	92%	Poids fin le 14/10/2025	567 kg	Note d'état	7/10						
Dév. Squelettique	79%	GMQ en contrôle	1357 g	Ouv. Pelvienne	105%						
Apt. Fonctionnelles	90%	PAT à 400 Jours	522 kg	Haut. au garrot	99%						
Grosseurs Canons	-										

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION									
Poids naissance	44 kg (c)	98 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 104	DS: 101				
GMQ 0 - 120 jours	1117 g	105 % él.	Note d'état au sevrage		5 / 10				
PAT 210 jours	297 kg	103 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1172 g				

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g) (CD)			<b>99</b> (0,98)	<b>109</b> (0,97)	<b>108</b> (0,95)	<b>119</b> (0,97)	<b>85</b> (0,93)	<b>114</b> (0,97)	<b>106</b> (0,67)	<b>95</b> (0,77)	<b>107</b> (0,77)	Morpho
Mère (CD)	35 ms	390 js (2)	<b>101</b> (0,53)	<b>103</b> (0,50)	<b>104</b> (0,48)	<b>98</b> (0,55)	<b>102</b> (0,42)	<b>105</b> (0,50)	<b>98</b> (0,27)	<b>107</b> (0,31)	<b>110</b> (0,31)	110
Animal (C	CD) 26_01 <i>10/1</i>	10/2025	<b>104</b> (0,79)	<b>108</b> (0,77)	<b>102</b> (0,75)	<b>106</b> (0,77)	<b>96</b> (0,71)	<b>110</b> (0,77)	<b>104</b> (0,49)	<b>102</b> (0,56)	<b>109</b> (0,56)	

**VIKING** 

FR 56 1538 **4163** 

Né le : 13/08/2024 Chez : LARNO Gildas

# **Espoir**

N° Station: 19

Case: G10

Conseil d'utilisation : M

		GÉNÉALOGI		
Compatible avec les pare	nts	MOLIERE	JOYEUX FR 16 2959 9439	
PAPANOEL	Espoir	FR 23 1711 9006 Inscrip : TA PS	FOUGASSE FR 23 1121 7690	RR 
FR 23 2012 6856 Inscrip : TabsPS	·	DYNAMO	SACRIPOMN <i>FR 15 2045 1753</i>	RRE VS
		FR 23 0944 6013 Inscrip : TA PS	TYROLIENNE FR 23 0336 9795	RR
		NORBERT	GALION <i>FR 54 5511 3804</i>	RR VS
PIKACHU	RR	FR 56 1538 3601 Inscrip : TabsPS	HUGUETTE FR 56 1538 3213	RR
FR 56 1538 3791 Inscrip : TA PS		MONSTER	EDDY MN FR 19 3346 7695	RRE VS
		FR 56 1538 3551 Inscrip : TA PS	GOLLUM FR 56 1538 3131	RR

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR DM DS IMOCR OP AF QR											
103	98	110	99	102	80	100					
(0,43)	(0,45)	(0,47)	(0,46)	(0,34)	(0,34)	(0,34)					

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION										
Dév. Musculaire	85%	Poids fin le 14/10/2025	541 kg	Note d'état	4/10						
Dév. Squelettique	112%	GMQ en contrôle	1071 g	Ouv. Pelvienne	96%						
Apt. Fonctionnelles	64%	PAT à 400 Jours	512 kg	Haut. au garrot	98%						
Grosseurs Canons	=										

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION										
Poids naissance	50 kg (e)	104 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 108	DS: 103						
GMQ 0 - 120 jours	1133 g	104 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10						
PAT 210 jours	303 kg	104 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1169 g						

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			94	110	105	113	82	108	113	94	104	Morpho
(CD)			(0,91)	(0,87)	(0,83)	(0,87)	(0,78)	(0,87)	(0,46)	(0,54)	(0,54)	
Mère	37 ms	367 js	99	102	101	103	99	102	101	96	98	110
(CD)		(4)	(0,55)	(0,48)	(0,47)	(0,55)	(0,40)	(0,48)	(0,25)	(0,31)	(0,31)	
Animal (C	D)		93	109	105	108	90	106	108	94	103	]
Calcul 20	26_01 <i>10/1</i>	10/2025	(0,79)	(0,77)	(0,74)	(0,77)	(0,69)	(0,77)	(0,43)	(0,50)	(0,50)	

**VERTIGE** 

FR 19 4678 **5885** 

Né le : 13/08/2024

**Espoir** 

N° Station :

Case : G09

22

**TabsRP22** Conseil d'utilisation : **M** 

Chez: El BOURNAZEL PIERRE

		GÉN	IÉALOGIE		
Compatible avec les	s parents	NERON DP		IDALGO DNC FR 87 5883 2035	
TEO D		FR 23 1884 4026 Inscrip : TA RP2		HAUTAINE FR 23 1313 8374	
FR 23 2216 5 Inscrip : TA RI		LEOLA DP	RR	IMPER FR 23 1315 3231	RR VS
		FR 23 1684 5417 Inscrip : TA RP2		GINGER-DP FR 23 1286 3079	
		GORILLE MN	RRE VS	COMPIL FR 46 2927 2672	RRE VS
NOVA	RR	FR 19 3410 6236 Inscrip : TA PS		AUTRUCHE FR 23 0664 1763	RR
FR 19 4101 5		AGATHE	RR	TAROT FR 19 3123 9145	RCV
	-	FR 19 3215 8371 Inscrip : TA PS		PRIMEVERE FR 19 3015 9355	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
104	103	99	100	91	106	104			
(0,40)	(0,42)	(0,44)	(0,43)	(0,31)	(0,31)	(0,31)			

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION								
Dév. Musculaire	97%	Poids fin le 14/10/2025	567 kg	Note d'état	6/10				
Dév. Squelettique	85%	GMQ en contrôle	1321 g	Ouv. Pelvienne	79%				
Apt. Fonctionnelles	116%	PAT à 400 Jours	531 kg	Haut. au garrot	96%				
Grosseurs Canons	-								

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	54 kg (e)	120 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 93	DS:85			
GMQ 0 - 120 jours	1192 g	108 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10			
PAT 210 jours	324 kg	108 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1172 g			

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (CD)												Morpho
Mère (CD)	35 ms	367 js (6)	<b>92</b> (0,59)	<b>96</b> (0,51)	<b>105</b> (0,51)	<b>97</b> (0,58)	<b>106</b> (0,45)	<b>95</b> (0,51)	<b>103</b> (0,34)	<b>103</b> (0,39)	<b>100</b> (0,39)	103
	Animal (CD) Calcul 2026_01 10/10/2025  (e)					<b>102</b> (0,47)	<b>110</b> (0,47)					

**VENUS** 

FR 54 5598 **5786** 

Né le : 14/08/2024

**Espoir** 

N° Station: 23

Case: G09

Conseil d'utilisation : M

Chez : EARL DOMAINE SAINT ELEVERT

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les parei	nts	ERWIN	RRE VS	BANCO FR 12 0609 2687	RR VS
SACRIPON FR 67 7142 8167 Inscrip : TabsPS	RJ	<i>FR 19 3349 1519</i> Inscrip : TA PS		VEDETTE  FR 19 3194 9413	RR
		OPHELIE  FR 67 7134 8222  Inscrip: TA PS		IMPERIAL <b>RR VS</b> FR 87 0850 1007	
				DOREE FR 67 7076 5307	RR
		ENGY	RRE VS	ULTRABO MN FR 36 1504 4712	RRE VS
NANA	RRE	FR 09 1090 5974 Inscrip : TabsPS		CEDILLE FR 12 0709 3789	RRE
FR 54 5547 5012				ETANG FR 86 0918 9609	RJ
Inscrip : TA PS		FR 54 5525 2503 Inscrip : TA PS			

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
101	100	106	96	101	96	110			
(0,43)	(0,45)	(0,47)	(0,46)	(0,35)	(0,35)	(0,35)			

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION								
Dév. Musculaire	87%	Poids fin le 14/10/2025	550 kg	Note d'état	5/10				
Dév. Squelettique	75%	GMQ en contrôle	1357 g	Ouv. Pelvienne	97%				
Apt. Fonctionnelles	86%	PAT à 400 Jours	515 kg	Haut. au garrot	98%				
Grosseurs Canons	+								

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	48 kg (p)	104 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 100	DS:90				
GMQ 0 - 120 jours	1233 g	98 % él.	Note d'état au sevrage		5 / 10				
PAT 210 jours	321 kg	102 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1135 g				

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			98	102	98	117	70	101	99	100	100	Morpho
(CD)			(0,91)	(0,88)	(0,82)	(0,86)	(0,78)	(0,88)	(0,54)	(0,60)	(0,60)	
Mère (g)	36 ms	365 js	98	96	105	102	92	100	105	105	104	109
(CD)		(6)	(0,81)	(0,79)	(0,77)	(0,80)	(0,73)	(0,79)	(0,60)	(0,66)	(0,66)	
Animal (CD) 92 100 101 112 80 97 105 100 99												
Calcul 202	26_01 <i>10/1</i>	10/2025	(0,79)	(0,76)	(0,73)	(0,76)	(0,69)	(0,76)	(0,48)	(0,54)	(0,54)	

**VENTOUX** 

FR 56 1373 **0319** 

Né le : 14/08/2024

Chez: EARL DE LA BERGERIE

# **Espoir**

N° Station: 24

Case: G09

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	NÉALOGIE			
Compatible avec les p	parents	HONDO	RR VS	BAGGIO FR 54 5471 4191	RRE VS	
RHUM RR VS		FR 87 0596 1964 Inscrip : TabsPS		VIOLINE FR 87 0596 1222		
FR 03 3243 056		FORMULE 1		CACAO <b>RJ</b> FR 22 5567 2277		
modify . Taborti T		FR 03 1398 1021 Inscrip : TA PS		BUGATTI FR 03 1245 7533	RR	
		IMPALA		ELITE FR 35 6642 2778	RR VS	
MARGOT		FR 35 6642 3274 Inscrip : TabsPS		UREMIE FR 35 6642 2163		
FR 56 1373 43	44			ACCENT MN	RR VS	
Inscrip : TA PS		IMMENSE		FR 81 2313 6127		
		FR 56 1373 4047		DELICE		
		Inscrip : TA PS		FR 56 1373 3511		

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR										
111	101	109	109	94	108	99				
(0,44)	(0,46)	(0,48)	(0,47)	(0,35)	(0,35)	(0,35)				

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	106%	Poids fin le 14/10/2025	626 kg	Note d'état	6/10				
Dév. Squelettique	112%	GMQ en contrôle	1440 g	Ouv. Pelvienne	94%				
Apt. Fonctionnelles	116%	PAT à 400 Jours	589 kg	Haut. au garrot	103%				
Grosseurs Canons	+								

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION									
Poids naissance	52 kg (e)	111 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 99	DS: 106				
GMQ 0 - 120 jours	1267 g	122 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10				
PAT 210 jours	PAT 210 jours 337 kg 114 % él. GMQ naissance - déb. contrôle 1325 g								

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			<b>109</b> (0,95)	<b>107</b> (0,92)	<b>106</b> (0,88)	<b>99</b> (0,91)	<b>95</b> (0,84)	<b>115</b> (0,92)	<b>98</b> (0,51)	<b>107</b> (0,58)	<b>116</b> (0,58)	Morpho
Mère (CD)	36 ms	362 js (7)	100 (0,58)	100 (0,51)	<b>85</b> (0,51)	117 (0,59)	<b>96</b> (0,45)	<b>92</b> (0,51)	<b>103</b> (0,29)	<b>97</b> (0,37)	91 (0,37)	94
	Animal (CD) Calcul 2026 01 10/10/2025 (0,79) (0,77) (0,74) (0,77)											

**VACCIN** 

FR 22 99

29 N° Station :

Case: G09

Conseil d'utilisation : T

FR 22 9942 1872	Espoir
Né le : 14/08/2024	Lopon
Chez : DANIEL Nicolas	

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les parents		MIRABEAU	RJ	IDAHO FR 36 1540 4131	
TOWNSEND RJ FR 19 4476 3407 Inscrip : TabsPS	RJ	FR 23 1684 4126 Inscrip : TabsPS		HERMINE FR 23 1285 3065	
	JAMAICA	JAMAICA RRE		RRE VS	
	FR 19 3802 2461 Inscrip : TA PS		FESTINA FR 19 3277 9721		
		IDALGO		ETERNEL FR 37 1601 9033	Espoir
SUNNY		Inscrip : TA PS	FR 22 5568 3155 Inscrip : TA PS		
FR 22 9942 1686				FAKIR	
Inscrip : TA PS		JAVOTE		FR 22 9942 1007	
		FR 22 9942 1215		DISMAY	
		Inscrip : TA PS		FR 22 2280 8211	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR									
101	101 91 111 90 110 99 103									
(0,42)	(0,44)	(0,46)	(0,45)	(0,34)	(0,34)	(0,34)				

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	70%	Poids fin le 14/10/2025	586 kg	Note d'état	5/10				
Dév. Squelettique	112%	GMQ en contrôle	1679 g	Ouv. Pelvienne	113%				
Apt. Fonctionnelles	94%	PAT à 400 Jours	542 kg	Haut. au garrot	102%				
Grosseurs Canons	-								

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	54 kg (p)	110 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 80	DS: 122			
GMQ 0 - 120 jours	1208 g	106 % él.	Note d'état au sevrage		4 / 10			
PAT 210 jours	323 kg	106 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1143 g			

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g) (CD)			109 (0,88)	<b>91</b> (0,81)	<b>99</b> (0,77)	<b>91</b> (0,81)	<b>106</b> (0,73)	<b>98</b> (0,81)	<b>96</b> (0,49)	<b>112</b> (0,55)	<b>105</b> (0,55)	Morpho
Mère (CD)	35 ms	353 js (2)	<b>93</b> (0,56)	<b>103</b> (0,51)	<b>82</b> (0,47)	<b>108</b> (0,54)	<b>99</b> (0,42)	<b>86</b> (0,51)	<b>106</b> (0,29)	<b>113</b> (0,31)	<b>103</b> (0,31)	101
`	Animal (CD)  Calcul 2026 01 10/10/2025 (0,79) (0,76) (0,73) (0,77) (0,69) (0,76) (0,76) (0,51) (0,51) (0,51)											

**VORACE** 

FR 56 1270 3219

Né le : 15/08/2024

**Espoir** 

33

Case: G09

N° Station :

Conseil d'utilisation : M

**Chez: SCEA LA FERME DE LOGERAIS** 

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les pare	ents	JARROD	RR VS	FILLON REP FR 57 0380 1892	
NORBERT	RR VS	FR 57 0611 0140 Inscrip : TabsPS		EMBITIEUSE FR 57 0375 9813	RR
FR 23 1885 8930 Inscrip : TabsPS		INDIENNE FR 23 1329 6977 Inscrip: TA PS	ACACIA FR 23 0674 20 UVAJOLIE FR 23 0336 76		RR VS
		LOUSTIC MN	RR VS	HERON FR 35 5480 7637	RR VS
REINE		FR 35 5480 7799 Inscrip : TabsPS		GACHETTE FR 35 5480 7574	
FR 56 1270 2832		IMAGE		DORIS FR 44 6034 2375	
Inscrip : TA RP1		FR 56 1270 2201 Inscrip : TA PS		FEUILLE FR 56 1545 4910	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR									
102	107	103	106	100	113	105				
(0,43)	(0,46)	(0,47)	(0,47)	(0,34)	(0,34)	(0,34)				

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	103%	Poids fin le 14/10/2025	546 kg	Note d'état	6/10				
Dév. Squelettique	69%	GMQ en contrôle	1369 g	Ouv. Pelvienne	97%				
Apt. Fonctionnelles	128%	PAT à 400 Jours	512 kg	Haut. au garrot	96%				
Grosseurs Canons	-								

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION									
Poids naissance	48 kg (e)	98 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 118	DS: 101				
GMQ 0 - 120 jours	1242 g	106 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10				
PAT 210 jours	312 kg	104 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1123 g				

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale	
Père (g)			97	110	112	104	86	114	94	113	123	Morpho	
(CD)			(0,96)	(0,95)	(0,92)	(0,94)	(0,89)	(0,95)	(0,59)	(0,66)	(0,66)		
Mère	35 ms	369 js	97	99	105	103	105	101	103	87	90	93	
(CD)		(3)	(0,55)	(0,48)	(0,48)	(0,55)	(0,42)	(0,48)	(0,29)	(0,34)	(0,34)		
Animal (CD)			98	106	110	108	101	111	96	101	109	]	
Calcul 20	26_01 <i>10/1</i>	10/2025	(0,79)	(0,77)	(0,74)	(0,77)	(0,70)	(0,77)	(0,48)	(0,55)	(0,55)		

**VESPA RC** 

FR 81 6062 4101

Né le : 16/08/2024

**Espoir** 

N° Station : 35

Case: G09

Conseil d'utilisation : M

**Chez: GAEC ROUQUIER CORBIERE** 

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les pare	nts	MEIJI	RJ	HIROHITO FR 86 1221 2222	Espoir
RAPPEUR FR 12 2107 6952 Inscrip : TabsPS	RJ	FR 87 4189 1412 Inscrip : TabsPS		GLUE FR 87 4189 0996	
		JUSTESSE	RRE	AZURRI <i>FR 1</i> 9 3201 4117	RRE M
		FR 12 1515 0347 Inscrip : TA PS		FAMILLE FR 12 1112 5445	RR
		EDAKKYA	RRE M	ALEX FR 36 1508 5113	RR VS
RIHANNA		FR 23 5085 4301 Inscrip : TabsPS		BARBIE FR 23 0741 4027	RRE
FR 81 6010 0578 Inscrip : TA PS		ECORCE	RR	REMIX FR 17 1762 6948	RRE M
		FR 81 2722 0505 Inscrip : TA PS		BIQUETTE  FR 81 2407 7172	RR

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR DM DS IMOCR OP AF QR											
101	101	85	97	98	98	107					
(0,42)	(0,44)	(0,47)	(0,46)	(0,34)	(0,34)	(0,34)					

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION										
Dév. Musculaire	89%	Poids fin le 14/10/2025	578 kg	Note d'état	6/10					
Dév. Squelettique	79%	GMQ en contrôle	1226 g	Ouv. Pelvienne	100%					
Apt. Fonctionnelles	94%	PAT à 400 Jours	549 kg	Haut. au garrot	99%					
Grosseurs Canons	=									

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION									
Poids naissance	46 kg (e)	104 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 91	DS: 85					
GMQ 0 - 120 jours	1100 g	93 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10					
PAT 210 jours	308 kg	98 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1262 g					

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			97	110	115	100	104	115	89	100	113	Morpho
(CD)			(0,87)	(0,83)	(0,79)	(0,83)	(0,74)	(0,83)	(0,49)	(0,57)	(0,57)	
Mère	36 ms	358 js	102	99	104	93	96	102	102	101	103	108
(CD)		(3)	(0,58)	(0,52)	(0,51)	(0,58)	(0,46)	(0,52)	(0,35)	(0,40)	(0,40)	
Animal (CD)			102	105	108	95	108	109	99	103	110	
Calcul 20	Calcul 2026 01 <i>10/10/2025</i>		(0,79)	(0,77)	(0,74)	(0,77)	(0,69)	(0,77)	(0,46)	(0,52)	(0,52)	

**VIRULANT** 

FR 36 1007 **5203** 

Né le : 17/08/2024

Chez: LEQUEUX REGIS

# **Espoir**

N° Station: 41

Case: G08

Conseil d'utilisation : M

	GÉNÉALOGIE	
Compatible avec les parents  RAISIN	LISTING FR 49 3202 2613 Inscrip : TA PS	GO-WEST  FR 35 6642 3101  ELEGANCE RR  FR 49 3202 1479
FR 49 3202 3436 Inscrip : TA PS	MANGUE  FR 49 3202 2773  Inscrip : TA PS	BRESIL MN RRE VS FR 54 5476 5999 ENCHANTEE FR 49 3202 1365
OBSESSION	LIEUTENANT FR 87 0067 2239 Inscrip : TabsPS	GATEAU RR VS FR 87 0596 1827 GAGNANTE FR 87 0067 1604
FR 36 1537 9103 Inscrip : TA PS	IMPOSANTE RRE	FAR WEST RR VS FR 54 5501 6731
	<i>FR 36 1542 4420</i> Inscrip : TA PS	EPEICHE <b>RR</b> FR 36 1532 0539

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR DM DS IMOCR OP AF QR										
107	101	109	101	96	92	104				
(0,42)	(0,43)	(0,45)	(0,45)	(0,31)	(0,31)	(0,31)				

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION										
Dév. Musculaire	115%	Poids fin le 14/10/2025	589 kg	Note d'état	7/10					
Dév. Squelettique	92%	GMQ en contrôle	1048 g	Ouv. Pelvienne	91%					
Apt. Fonctionnelles	86%	PAT à 400 Jours	565 kg	Haut. au garrot	99%					
Grosseurs Canons	+									

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION										
Poids naissance	46 kg (p)	100 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 93	DS: 103						
GMQ 0 - 120 jours	1075 g	99 % él.	Note d'état au sevrage		5 / 10						
PAT 210 jours	334 kg	125 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1342 g						

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père			94	107	96	115	87	100			98	Morpho
(CD)			(0,93)	(0,90)	(0,83)	(0,89)	(0,77)	(0,90)			(0,39)	
Mère	32 ms	371 js	99	111	92	114	96	104	101	94	99	94
(CD)		(5)	(0,54)	(0,47)	(0,47)	(0,56)	(0,40)	(0,47)	(0,21)	(0,31)	(0,31)	
Animal (CD)			86	114	99	112	87	102	108	90	98	
Calcul 2026 01 10/10/2025		(0,67)	(0,65)	(0,63)	(0,66)	(0,60)	(0,65)	(0,43)	(0,50)	(0,50)		

**VOYAGEUR** 

FR 12 2526 8099

Né le : 18/08/2024

**Espoir** 

N° Station: 42

Case : G08

**TabsRP1**Conseil d'utilisation : **M** 

Chez: ROUCHES CHRISTOPHE

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les parer	nts	IMPRUDENT	RJ	GALOPIN FR 12 1100 6583	RJ
MARABOU FR 54 5538 9946 Inscrip : TabsPS	RRE VS	FR 87 0983 3469 Inscrip : TabsPS		CETONE FR 87 0983 1937	
		INDIANA  FR 54 5515 9901 Inscrip : TA PS		ELVIS FR 36 1529 0813 FICELLE FR 54 5505 3686	RR VS
		LATINO	RR VS	COLUCHE  FR 35 6642 2628	
RAPINE		FR 12 1500 6289 Inscrip : TabsPS		FINLANDE FR 12 1009 2050	
FR 12 2008 9199				GUIGNOLET	RR VS
Inscrip : TA PS		JULITTA FR 12 1500 6199 Inscrip : TA PS	RR	FR 19 3501 7401 ENQUETE FR 12 0909 1799	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
112	93	121	107	110	102	92			
(0,48)	(0,51)	(0,52)	(0,51)	(0,41)	(0,41)	(0,41)			

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	71%	Poids fin le 14/10/2025	579 kg	Note d'état	6/10				
Dév. Squelettique	105%	GMQ en contrôle	1298 g	Ouv. Pelvienne	109%				
Apt. Fonctionnelles	94%	PAT à 400 Jours	550 kg	Haut. au garrot	99%				
Grosseurs Canons	=								

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	44 kg (e)	96 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 83	DS: 95			
GMQ 0 - 120 jours	1125 g	95 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10			
PAT 210 jours	321 kg	100 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1260 g			

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			101	111	92	118	90	105	115	104	109	Morpho
(CD)			(0,98)	(0,97)	(0,96)	(0,97)	(0,94)	(0,97)	(0,68)	(0,75)	(0,75)	
Mère	32 ms	371 js	94	101	97	108	99	96	105	91	91	92
(CD)		(4)	(0,59)	(0,54)	(0,53)	(0,59)	(0,49)	(0,54)	(0,36)	(0,41)	(0,41)	
Animal (C	Animal (CD) 100 104 92 113 101 99 109					94	95	]				
Calcul 20	26_01 <i>10/1</i>	10/2025	(0,80)	(0,77)	(0,75)	(0,77)	(0,71)	(0,77)	(0,50)	(0,56)	(0,56)	

VADIM RD FR 35 5480 **8439** 

Né le : 19/08/2024 Chez : EARL R D

# **Espoir**

N° Station: 48

Case: G08

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les pare	ents	COMPIL	RRE VS	REMIX FR 17 1762 6948	RRE M
LEONIDAS	RR VS	FR 46 2927 2672 Inscrip : TabsPS		VANILLE FR 46 2927 2586	RRE
FR 19 3905 0531 Inscrip : TabsPS		EXPERIENCE	RR	TASTEVIN FR 33 3002 1849	RRE M
		FR 19 3347 4065 Inscrip : TA PS		CENDRILLON FR 19 3260 3079	 RR
		MIMOSA		ICARE FR 65 1025 3045	
SEXY		FR 87 1281 1964 Inscrip : TA PS		JAIME <i>FR</i> 87 1281 1551	RR
FR 35 5480 8215		MIRABELLE		CACHALOT	RR VS
Inscrip : TA PS		FR 35 5480 7839 Inscrip : TA PS	KK	FR 87 1503 0964 GACHETTE FR 35 5480 7574	 RRE

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
100	86	107	92	107	90	86			
(0,43)	(0,46)	(0,47)	(0,46)	(0,35)	(0,35)	(0,35)			

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION								
Dév. Musculaire	75%	Poids fin le 14/10/2025	589 kg	Note d'état	6/10			
Dév. Squelettique	102%	GMQ en contrôle	1060 g	Ouv. Pelvienne	109%			
Apt. Fonctionnelles	86%	PAT à 400 Jours	567 kg	Haut. au garrot	100%			
Grosseurs Canons	+							

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION									
Poids naissance	41 kg (p)	96 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 93	DS : 95				
GMQ 0 - 120 jours	1117 g	95 % él.	Note d'état au sevrage		5 / 10				
PAT 210 jours	302 kg	100 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1362 g				

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g) (CD)			<b>108</b> (0,97)	<b>104</b> (0,95)	<b>101</b> (0,92)	<b>99</b> (0,94)	<b>98</b> (0,89)	<b>109</b> (0,95)	<b>100</b> (0,65)	<b>109</b> (0,73)	<b>113</b> (0,73)	Morpho
Mère (CD)	35 ms	361 js (2)	<b>92</b> (0,54)	<b>105</b> (0,47)	<b>102</b> (0,44)	<b>111</b> (0,51)	<b>92</b> (0,38)	<b>101</b> (0,47)	<b>109</b> (0,20)	<b>97</b> (0,27)	<b>101</b> (0,27)	110
Animal (C	CD) 26_01 <i>10/1</i>	10/2025	<b>100</b> (0,79)	<b>98</b> (0,76)	<b>95</b> (0,74)	<b>109</b> (0,77)	<b>91</b> (0,70)	<b>96</b> (0,76)	<b>106</b> (0,48)	<b>106</b> (0,54)	<b>102</b> (0,54)	

**VANUATU EP** FR 19 4564 **0757** 

Né le : 20/08/2024

**Espoir** 

**Chez: EARL ELEVAGE PEUCH** 

N° Station : 52

Case: G08

Conseil d'utilisation : M

	GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les parents	NARCISSE	RR VS	LAURIER FR 19 3807 2933	RR VS
SANKA FR 87 2889 3367 Inscrip : TabsPS	FR 19 4111 3365 Inscrip : TabsPS			RRE
	ORTIE RRE		IMPORT FR 16 2959 9417	RRE VS
	FR 87 2889 2999 Inscrip : TA PS		JALOUSE FR 87 2889 2326	RR
	ERWIN	RRE VS	BANCO FR 12 0609 2687	RR VS
RUSSIA EP	FR 19 3349 1519 Inscrip : TA PS		VEDETTE FR 19 3194 9413	RR
FR 19 4453 0457			CELTE-BEN	RR VS
Inscrip : TA PS	LOLA EP		FR 36 1504 8868	
	FR 19 3805 6127 Inscrip : TA PS		ECLIPSE FR 19 3338 6947	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
85	105	87	94	102	101	93			
(0,40)	(0,42)	(0,44)	(0,44)	(0,30)	(0,30)	(0,30)			

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	106%	Poids fin le 14/10/2025	534 kg	Note d'état	7/10				
Dév. Squelettique	66%	GMQ en contrôle	1048 g	Ouv. Pelvienne	100%				
Apt. Fonctionnelles	98%	PAT à 400 Jours	513 kg	Haut. au garrot	99%				
Grosseurs Canons	-								

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	44 kg (e)	113 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 95	DS:85				
GMQ 0 - 120 jours	1042 g	94 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10				
PAT 210 jours	288 kg	95 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1196 g				

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g) (CD)			<b>113</b> (0,85)	<b>97</b> (0,81)	<b>116</b> (0,76)	<b>88</b> (0,80)	<b>113</b> (0,72)	<b>115</b> (0,81)	<b>89</b> (0,48)	<b>105</b> (0,55)	<b>112</b> (0,55)	Morpho
Mère (CD)	36 ms	382 js (3)	<b>97</b> (0,57)	<b>97</b> (0,51)	<b>110</b> (0,50)	<b>89</b> (0,57)	<b>105</b> (0,44)	<b>101</b> (0,51)	<b>98</b> (0,32)	<b>108</b> (0,37)	<b>109</b> (0,37)	104
Animal (C Calcul 20	CD) 26_01 <i>10/1</i>	10/2025	<b>110</b> (0,71)	<b>90</b> (0,68)	<b>109</b> (0,66)	<b>89</b> (0,68)	<b>111</b> (0,62)	<b>104</b> (0,68)	<b>91</b> (0,45)	<b>120</b> (0,52)	<b>116</b> (0,52)	

**VELO** 

FR 53 6878 **1655** 

Né le : 20/08/2024

Chez: GAEC HOUDMON

#### **Espoir**

N° Station: 53

Case: G08

Conseil d'utilisation : M

	GÉI	NÉALOGIE		
Compatible avec les parents	NYLON	RR VS	ERWIN FR 19 3349 1519	RRE VS
TRIOMPHE	FR 19 4010 0963 Inscrip : TabsPS		HULOTTE FR 19 3606 2217	
FR 87 6141 1960 Inscrip : TabsPS	LIBELLULE RR FR 87 6141 1314 Inscrip : TA PS		ECLAIR <i>FR 54 5500 5700</i>	RJ
			GLYCINE FR 87 6141 0984	RRE
	NENUPHAR Z FR 87 1503 2134		FARCEUR FR 15 3126 7295	
SOURIS	Inscrip : TA PS		DULETTE Z FR 87 1503 1134	RR 
FR 53 6878 1217			VAINQUEUR	RR VS
Inscrip: TA PS	MAGNOLIA		FR 86 0415 4634	
	FR 53 6878 0358 Inscrip : TA PS		JADE <i>FR 53 6878 9841</i>	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR									
102	109	111	106	93	98	101				
(0,40)	(0,41)	(0,44)	(0,43)	(0,31)	(0,31)	(0,31)				

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	109%	Poids fin le 14/10/2025	620 kg	Note d'état	7/10					
Dév. Squelettique	115%	GMQ en contrôle	1274 g	Ouv. Pelvienne	91%					
Apt. Fonctionnelles	101%	PAT à 400 Jours	595 kg	Haut. au garrot	102%					
Grosseurs Canons	+++									

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	48 kg (c)	100 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 103	DS: 103				
GMQ 0 - 120 jours	1217 g	101 % él.	Note d'état au sevrage		5 / 10				
PAT 210 jours	344 kg	108 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1384 g				

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g) (CD)			<b>98</b> (0,90)	<b>105</b> (0,85)	<b>119</b> (0,80)	<b>111</b> (0,84)	<b>86</b> (0,76)	<b>117</b> (0,85)	<b>99</b> (0,50)	<b>100</b> (0,56)	<b>113</b> (0,56)	Morpho
Mère (CD)	28 ms	378 js (3)	<b>95</b> (0,48)	<b>105</b> (0,46)	<b>101</b> (0,43)	<b>101</b> (0,50)	<b>96</b> (0,38)	<b>101</b> (0,46)	<b>90</b> (0,25)	<b>107</b> (0,28)	<b>108</b> (0,28)	112
Animal (C	CD) 26_01 <i>10/1</i>	10/2025	<b>98</b> (0,78)	<b>108</b> (0,76)	<b>114</b> (0,73)	<b>106</b> (0,76)	<b>84</b> (0,68)	<b>115</b> (0,76)	<b>91</b> (0,45)	<b>107</b> (0,51)	<b>117</b> (0,51)	

VOYANT EP FR 19 4564 0836

Né le : 20/08/2024

Chez: EARL ELEVAGE PEUCH

#### **Espoir**

N° Station :

Case : G08
TabsRP1

54

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les parei	nts	GRINGO	RRE VS	VALERIAN FR 41 4504 4764	RRE M
LIVARO FR 87 2168 1315 Inscrip : TA PS	RRE VS	FR 48 1200 5988 Inscrip : TA PS		VALENCE FR 48 0501 5236	RRE
		GLAM	RR	BILL FR 09 0771 7423	
		<i>FR 87 2168 0967</i> Inscrip : TA PS		ARMELLE FR 87 2168 0552	
		VERCORS	RRE VS	NEUF FR 22 9700 4114	RRE M
JOSCA	RR	FR 19 3174 1997 Inscrip : TabsPS		NOISETTE FR 19 9700 2559	RRE
FR 19 3701 4036		FIESTA	RR	URVILLE	RRE M
Inscrip : TA PS		FR 19 3348 2956	ΚK	<i>FR 19 3185 9212</i> TOSCA	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR									
103	104 95 <b>100</b> 102 107 97									
(0,42)	(0,44)	(0,45)	(0,46)	(0,31)	(0,31)	(0,31)				

FR 19 3145 1936

Inscrip: TA PS

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	94%	Poids fin le 14/10/2025	555 kg	Note d'état	6/10				
Dév. Squelettique	79%	GMQ en contrôle	1393 g	Ouv. Pelvienne	104%				
Apt. Fonctionnelles	113%	PAT à 400 Jours	527 kg	Haut. au garrot	99%				
Grosseurs Canons	-								

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION									
Poids naissance	42 kg (e)	105 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 96	DS:90					
GMQ 0 - 120 jours	1100 g	96 % él.	Note d'état au sevrage		5 / 10					
PAT 210 jours	289 kg	95 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1179 g					

			INDEX	DE VALE	URS GÉ	NÉTIQUE	ES IBOVA	AL DES P	ARENTS	<b>3</b> 1	LI.PF.25.1	
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (CD)			<b>107</b> (0,97)	<b>99</b> (0.95)	<b>119</b> (0,91)	<b>86</b> (0,94)	<b>111</b> (0,88)	<b>115</b> (0,95)	<b>95</b> (0,54)	<b>114</b> (0,67)	<b>122</b> (0,67)	Morpho
Mère (CD)	32 ms	360 js (10)	100 (0,60)	<b>99</b> (0,53)	112 (0,52)	<b>97</b> (0,60)	<b>95</b> (0,47)	<b>107</b> (0,53)	<b>97</b> (0,37)	<b>98</b> (0,43)	<b>103</b> (0,43)	104
Animal (0 Calcul 20	CD) 026_01 <i>10/1</i>	10/2025	<b>98</b> (0,69)	<b>104</b> (0,67)	<b>122</b> (0,65)	<b>105</b> (0,67)	<b>97</b> (0,62)	<b>117</b> (0,67)	<b>95</b> (0,48)	<b>109</b> (0,55)	<b>121</b> (0,55)	

**VAMPIRE** 

FR 16 1915 **9450** 

Né le : 20/08/2024

Chez : GAEC DU PLANTIER

# **Espoir**

N° Station :

Case: G07

55

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les par	rents RRE VS	JERRY <i>FR 22 5567 2719</i> Inscrip : TabsRP1	RJ	ULTRABO MN FR 36 1504 4712 DEVINETTE FR 22 5567 2378	RRE VS
FR 49 5596 8426 Inscrip : TabsPS		IMMORTELLE FR 49 5596 8104 Inscrip : TA PS	RR	CACAO FR 23 0740 6887 CLEOPATRE FR 49 5596 7578	RR VS
SAISON		JARNAC FR 40 0435 7181 Inscrip : TabsPS	RR VS	BAVARDAGE FR 22 5777 3618 GODZILLA FR 40 0429 2466	RRE M RR
FR 16 1915 9038 Inscrip : TA RP1	3	IRIS  FR 16 1915 8100 Inscrip: TA PS	RRE	URVILLE  FR 19 3185 9212  BABETTE  FR 19 3233 9288	RRE M

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR									
121	107	112	116	105	86	99				
(0,46)	(0,48)	(0,50)	(0,49)	(0,38)	(0,38)	(0,38)				

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION										
Dév. Musculaire	115%	Poids fin le 14/10/2025	621 kg	Note d'état	7/10						
Dév. Squelettique	79%	GMQ en contrôle	1393 g	Ouv. Pelvienne	109%						
Apt. Fonctionnelles	71%	PAT à 400 Jours	593 kg	Haut. au garrot	100%						
Grosseurs Canons	=										

	PEF	RFORMANCE	ES AVANT CONTRÔLE EN STATION		
Poids naissance	49 kg (c)	109 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 103	DS: 103
GMQ 0 - 120 jours	1217 g	105 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10
PAT 210 jours	331 kg	112 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1354 g

			INDEX I	DE VALE	URS GÉ	NÉTIQUE	S IBOVA	AL DES P	ARENTS	<b>)</b>	LI.PF.25.1	
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			99	109	108	119	85	114	106	95	107	Morpho
(CD)			(0,98)	(0,97)	(0,95)	(0,97)	(0,93)	(0,97)	(0,67)	(0,77)	(0,77)	
Mère	36 ms	392 js	105	109	98	117	84	111	97	106	112	118
(CD)		(2)	(0,47)	(0,50)	(0,47)	(0,54)	(0,41)	(0,50)	(0,27)	(0,32)	(0,32)	
Animal (CD) 94 116 106 125 83 115 104 101 114												
Base de r	éf LI.PF.25	5.1	(0,78)	(0,77)	(0,75)	(0,77)	(0,71)	(0,77)	(0,48)	(0,54)	(0,54)	

**VOLCANO** 

FR 27 0733 **2889** 

Né le : 20/08/2024

Chez : EARL DU BOIS DE CORBIE

#### **Espoir**

N° Station :

Case : G07

56

TabsRP1

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
ompatible avec les parents		MALUS		GABIN MN FR 23 1121 7750	RRE VS
PAILLARD	RR VS	FR 15 3607 9658 Inscrip : TabsPS		EPERDUE FR 15 3014 4017	RRE
FR 15 3904 2998 Inscrip : TabsPS		JORIKA		HARRY FR 49 5596 7995	RR VS
		FR 15 3511 8028 Inscrip : TA PS		FESTIVE FR 15 3106 4131	RR
		FRELUKET	RR VS	ARAMIS FR 23 0690 6520	RR VS
NOTREDAME		FR 23 1141 0137 Inscrip : TabsPS		ABLETTE FR 23 0559 5080	
FR 27 0733 2273		DAME	DDF	ACCORD	RR VS
Inscrip : TA PS		DAME FR 35 6998 2911	RRE	<i>FR</i> 16 0298 3423 VERVEINE	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR									
100	97	112	102	107	108	93				
(0,43)	(0,46)	(0,48)	(0,47)	(0,35)	(0,35)	(0,35)				

FR 35 6998 2671

Inscrip: TA PS

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION										
Dév. Musculaire	103%	Poids fin le 14/10/2025	582 kg	Note d'état	7/10						
Dév. Squelettique	82%	GMQ en contrôle	1321 g	Ouv. Pelvienne	102%						
Apt. Fonctionnelles	135%	PAT à 400 Jours	556 kg	Haut. au garrot	102%						
Grosseurs Canons	-										

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	44 kg (p)	98 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 89	DS: 98				
GMQ 0 - 120 jours	1192 g	98 % él.	Note d'état au sevrage		5 / 10				
PAT 210 jours	295 kg	95 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1271 g				

			INDEX	DE VALE	URS GÉ	NÉTIQUE	ES IBOVA	AL DES P	ARENTS	<b>;</b>	LI.PF.25.1	
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			96	106	106	115	92	108	111	111	117	Morpho
(CD)			(0,92)	(0,94)	(0,90)	(0,93)	(0,86)	(0,94)	(0,51)	(0,58)	(0,58)	
Mère	34 ms	363 js	103	101	90	99	108	96	97	107	102	98
(CD)		(5)	(0,57)	(0,50)	(0,50)	(0,58)	(0,44)	(0,50)	(0,30)	(0,37)	(0,37)	
`	Animal (CD) 97 110 99 112 100 106 107 106 112 Calcul 2026 01 10/10/2025 (0.79) (0.76) (0.74) (0.77) (0.70) (0.76) (0.47) (0.54)											

#### **VAINQUEUR** FR 81 6055 **5988**

Né le : 20/08/2024

Chez : GAEC NG BLANC

# **Espoir**

N° Station :

Case: G07

58

Conseil d'utilisation : T

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les paren	ts RRE JB	JERRY <i>FR 22 5567 2719</i> Inscrip : TabsRP1	RJ	ULTRABO MN FR 36 1504 4712 DEVINETTE FR 22 5567 2378	RRE VS
FR 49 7794 2955 Inscrip : TabsPS	NINE OD	HAITIENNE  FR 49 7794 2610 Inscrip : TA PS	RR	BIDASSE FR 12 0707 5002 ROMANE FR 49 7794 1965	RR VS
JUDEE	RRE	BAVARDAGE FR 22 5777 3618 Inscrip : TabsPS	RRE M	ON DIT  FR 36 1506 9746  RIDELLE  FR 22 5777 3207	RRE M RR
FR 16 0699 1480 Inscrip : TA PS		EICHE  FR 16 0699 1392 Inscrip: TA PS	RRE	RECIF FR 16 2749 6661 UZART FR 16 0699 1280	RRE VS

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
111	101	120	108	96	96	95			
(0,39)	(0,42)	(0,43)	(0,42)	(0,32)	(0,32)	(0,32)			

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	89%	Poids fin le 14/10/2025	699 kg	Note d'état	7/10				
Dév. Squelettique	141%	GMQ en contrôle	1155 g	Ouv. Pelvienne	100%				
Apt. Fonctionnelles	79%	PAT à 400 Jours	676 kg	Haut. au garrot	108%				
Grosseurs Canons	++								

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	42 kg (c)	% él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 99	DS: 109			
GMQ 0 - 120 jours	1400 g	% él.	Note d'état au sevrage		8 / 10			
PAT 210 jours	417 kg	% él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1667 g			

			INDEX I	DE VALE	URS GÉ	NÉTIQUE	S IBOVA	AL DES P	ARENTS	l	_I.PF.25.1	
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			97	108	112	105	97	112	111	100	112	Morpho
Mère	37 ms	381 js	(0,98) <b>97</b>	(0,96) <b>112</b>	(0,93) <b>99</b>	(0,95) <b>119</b>	(0,90) <b>79</b>	(0,96) <b>108</b>	(0,58) <b>96</b>	(0,66) <b>110</b>	(0,66) <b>115</b>	119
(CD)	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	(5)	(0,62)	(0,56)	(0,56)	(0,63)	(0,50)	(0,56)	(0,39)	(0,45)	(0,45)	
`	Animal (CD) 96 117 102 120 80 113 108 107 118											
Calcul 20	26_01 <i>10/1</i>	0/2025	(0,72)	(0,70)	(0,68)	(0,70)	(0,65)	(0,70)	(0,49)	(0,56)	(0,56)	

**VELOURS** 

FR 87 1466 3408

Né le : 21/08/2024

**Chez: EARL DEMOUSSEAU AURELIEN** 

**Espoir** 

N° Station : 62

Case: G07

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les parer	nts	IMOLA	RRE VS	BAVARDAGE FR 22 5777 3618	RRE M
RABBIT TD FR 22 4674 3426 Inscrip : TabsPS	RR VS	FR 22 4674 2678 Inscrip : TabsPS		CHIPS.TD FR 22 4674 2074	RRE
		HILARIE TD	RR	ULTRABO MN FR 36 1504 4712	RRE VS
		FR 22 4674 2599 Inscrip : TA PS		BIENFAITE FR 22 4674 2033	
		MISTER	RR VS	EVEREST FR 12 1009 2025	RR VS
RAVAGEUSE		FR 87 0596 2347 Inscrip : TabsPS		ECAILLE FR 87 0596 1660	RRE
FR 87 1466 2967		ILIADE	RR	BEETHOVEN	RR VS
Inscrip : TA PS		FR 87 0596 2013 Inscrip : TA PS	M	FR 87 0596 1310 FASTALIE FR 87 0596 1751	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR										
107	108	106	106	98	106	97				
(0,37)	(0,40)	(0,42)	(0,40)	(0,31)	(0,31)	(0,31)				

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	116%	Poids fin le 14/10/2025	671 kg	Note d'état	7/10				
Dév. Squelettique	108%	GMQ en contrôle	1357 g	Ouv. Pelvienne	103%				
Apt. Fonctionnelles	113%	PAT à 400 Jours	645 kg	Haut. au garrot	99%				
Grosseurs Canons	+++								

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	52 kg (p)	% él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 108	DS: 109			
GMQ 0 - 120 jours	1225 g	% él.	Note d'état au sevrage		7 / 10			
PAT 210 jours	353 kg	% él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1507 g			

			INDEX I	DE VALE	URS GÉ	NÉTIQUE	ES IBOVA	AL DES P	ARENTS	<b>)</b> I	_I.PF.25.1	
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père			97	105	114	102	72	111			118	Morpho
(CD)			(0,85)	(0,83)	(0,75)	(0,82)	(0,67)	(0,83)			(0,38)	
Mère	47 ms		103	108	101	102	99	108	95	96	103	101
(CD)		(1)	(0,53)	(0,48)	(0,44)	(0,51)	(0,38)	(0,48)	(0,20)	(0,24)	(0,24)	
Animal (CD) 95 110 104 101 84 107 106 90 99												
Calcul 20	)26_01 <i>10/1</i>	0/2025	(0,68)	(0,66)	(0,64)	(0,66)	(0,60)	(0,66)	(0,44)	(0,50)	(0,50)	

VACHERIN P FR 55 0307 **5244** 

Né le : 22/08/2024

Chez : GAEC DE VELINE

# **Espoir**

N° Station :

Case : G07

TabsRP22

68

Conseil d'utilisation :  ${\bf M}$ 

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les parents	S	MAGNUM PGD	RR VS	ESPRIT FR 55 0101 7880	RRE VS
RAFIOT PP		<i>FR 12 1609 8887</i> Inscrip : TabsRP2		GAZELLE FR 12 1100 6532	RRE
FR 15 4106 7733 Inscrip : TabsRP2		LORGNETTE  FR 15 3617 2303	RR	ITABUNA FR 57 0607 1607 HACHETTE	RJ
		Inscrip: TA RP2		FR 23 1141 9382	
		EREBOS	RR QM	URVILLE  FR 19 3185 9212	RRE M
NOUGATINE	RRE	FR 12 1007 6217 Inscrip : TabsPS		VANINA FR 12 0509 8821	RRE
FR 55 0251 1316		JEUNFILLE		CYAN PO FR 33 3006 5435	RR VS
Inscrip : TA RP2		FR 55 0229 2665		77 35 3000 3433 DAME	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR										
101	108	91	104	91	95	104				
(0,43)	(0,44)	(0,46)	(0,46)	(0,32)	(0,32)	(0,32)				

FR 55 0087 2603

Inscrip: TA RP2

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	106%	Poids fin le 14/10/2025	603 kg	Note d'état	8/10					
Dév. Squelettique	82%	GMQ en contrôle	1369 g	Ouv. Pelvienne	88%					
Apt. Fonctionnelles	101%	PAT à 400 Jours	578 kg	Haut. au garrot	101%					
Grosseurs Canons	=									

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION									
Poids naissance	43 kg (e)	100 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 107	DS: 103				
GMQ 0 - 120 jours	1500 g	121 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10				
PAT 210 jours	357 kg	115 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1332 g				

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g) (CD)			<b>96</b> (0,97)	<b>106</b> (0,96)	<b>117</b> (0,92)	<b>100</b> (0,95)	<b>85</b> (0,89)	<b>113</b> (0,96)	<b>99</b> (0,52)	<b>103</b> (0,58)	<b>115</b> (0,58)	Morpho
Mère (CD)	36 ms	369 js (6)	<b>108</b> (0,60)	<b>95</b> (0,53)	<b>102</b> (0,54)	<b>91</b> (0,62)	<b>103</b> (0,48)	<b>102</b> (0,53)	<b>102</b> (0,40)	<b>111</b> (0,43)	<b>108</b> (0,43)	110
Animal (C	CD) 26_01 <i>10/1</i>	10/2025	<b>100</b> (0,80)	<b>101</b> (0,77)	<b>108</b> (0,75)	<b>96</b> (0,78)	<b>95</b> (0,71)	<b>106</b> (0,77)	<b>106</b> (0,47)	<b>105</b> (0,53)	<b>109</b> (0,53)	

#### **VAINQUEUR**

FR 65 1871 4397

Né le : 25/08/2024

Chez : EARL ARROUY

# **Espoir**

N° Station: 82

Case: G06

Conseil d'utilisation : M

		GÉ	NÉALOGIE		
Compatible avec les parei	nts	FLOCON	RR VS	STAR MN FR 23 0261 2261	RRE VS
HERCULE MN	RR VS	FR 15 3134 7523 Inscrip : TabsPS		BRUNETTE FR 15 2729 7180	RR
FR 87 4255 2220 Inscrip : TabsPS		VOYANTE	RRE	LISERON FR 87 9500 3540	RRE VS
		FR 87 4255 0965 Inscrip : TA PS		ORIA FR 87 4255 0158	RR
		LORD		ICONE FR 15 3310 8289	
OMEGA		FR 12 1600 3721 Inscrip : TA PS		VIZA FR 12 0509 8038	RR
FR 65 1399 8167				GADA	
Inscrip : TA PS		JACINTHE		FR 23 1284 7048	
		FR 65 1035 4361		COCAINE	
		Inscrip : TA PS		FR 65 0392 7656	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR										
106	106 87 121 93 107 102 109										
(0,46)	(0,48)	(0,50)	(0,49)	(0,37)	(0,38)	(0,38)					

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION										
Dév. Musculaire	87%	Poids fin le 14/10/2025	603 kg	Note d'état	7/10					
Dév. Squelettique	115%	GMQ en contrôle	1321 g	Ouv. Pelvienne	99%					
Apt. Fonctionnelles	105%	PAT à 400 Jours	583 kg	Haut. au garrot	103%					
Grosseurs Canons	+									

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION										
Poids naissance	50 kg (p)	106 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 100	DS : 119						
GMQ 0 - 120 jours	1292 g	105 % él.	Note d'état au sevrage		7 / 10						
PAT 210 jours	361 kg	110 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1335 g						

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			91	105	93	114	94	95	102	115	111	Morpho
(CD)			(0,99)	(0,99)	(0,98)	(0,99)	(0,97)	(0,99)	(0,85)	(0,91)	(0,91)	
Mère (g)	33 ms	362 js	98	100	87	110	99	91	106	101	94	98
(CD)		(4)	(0,80)	(0,77)	(0,75)	(0,78)	(0,70)	(0,77)	(0,53)	(0,61)	(0,61)	
Animal (C	D)		85	111	92	122	90	96	111	103	103	]
Calcul 202	26_01 <i>10/1</i>	10/2025	(0,80)	(0,77)	(0,75)	(0,78)	(0,71)	(0,77)	(0,53)	(0,59)	(0,59)	

**VAKERO** 

FR 36 1599 **4613** 

Né le : 25/08/2024

**Espoir** 

Case: G06

N° Station :

83

Conseil d'utilisation : M

**Chez: GAEC MARATHON PERE ET FILLE** 

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les pare	nts	OUAFY	RRE VS	JIPSY MN FR 87 0596 2092	RRE VS
TALION	RJ	FR 72 5479 7866 Inscrip : TabsPS		LUISANTE  FR 72 5479 7487	
FR 35 5480 8237 Inscrip : TabsPS		PAELLA		MIMOSA FR 87 1281 1964	
moonp : Tabor C		FR 35 5480 8011 Inscrip : TA PS		JACASSE FR 35 5480 7707	RR
		JOFFREY	RR VS	EDOUARD FR 23 5086 3031	
RECHARGE		FR 23 1485 1238 Inscrip : TA PS		BOUCLETTE FR 23 0690 6013	RR
FR 36 1564 1760				CAMEOS	RRE M
Inscrip : TA PS		LUCIE		FR 24 2450 7604	
		FR 36 1542 5226 Inscrip : TA PS		CHERRY FR 36 1501 8912	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR										
100	100 81 121 88 112 83 96										
(0,42)	(0,44)	(0,47)	(0,45)	(0,34)	(0,34)	(0,34)					

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION										
Dév. Musculaire	76%	Poids fin le 14/10/2025	612 kg	Note d'état	7/10					
Dév. Squelettique	112%	GMQ en contrôle	1000 g	Ouv. Pelvienne	113%					
Apt. Fonctionnelles	64%	PAT à 400 Jours	597 kg	Haut. au garrot	102%					
Grosseurs Canons	++									

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION									
Poids naissance	43 kg (p)	96 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 99	DS : 111				
GMQ 0 - 120 jours	1058 g	102 % él.	Note d'état au sevrage		7 / 10				
PAT 210 jours	315 kg	116 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1465 g				

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			87	124	104	123	89	114	111	90	108	Morpho
(CD)			(0,84)	(0,81)	(0,77)	(0,81)	(0,73)	(0,81)	(0,47)	(0,54)	(0,54)	
Mère	36 ms	374 js	96	97	98	105	86	95	104	105	101	103
(CD)		(3)	(0,57)	(0,50)	(0,48)	(0,55)	(0,42)	(0,50)	(0,25)	(0,33)	(0,33)	
Animal (CD) 87 109 97 118 73 98 105 98 100									]			
Calcul 20:	26_01 <i>10/1</i>	10/2025	(0,79)	(0,76)	(0,73)	(0,76)	(0,69)	(0,76)	(0,43)	(0,50)	(0,50)	

**VOSGIEN** 

FR 88 4465 8314

Né le : 25/08/2024 Chez: GAEC JHC

# **Espoir**

N° Station : 85

Case: G06

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les pa	arents	IMPREVU	RRE VS	GALET FR 23 1285 2020	RRE VS
SATURNE Espoir FR 19 4315 5655 Inscrip : TabsPS	Espoir	FR 23 1484 4651 Inscrip : TabsPS		ETOLE FR 23 5087 4024	RRE
	5	INDE		POQUELIN FR 19 3018 6136	RR VS
		FR 19 3625 1947 Inscrip : TA PS		BELOTTE FR 19 3236 9694	
		DAHAIR	RRE M	SAFARA FR 12 0209 3398	RR M
SWITCH		FR 19 3299 2030 Inscrip : TabsPS		SITELLE FR 19 3117 1672	RRE
FR 88 4436 817	3			NEUF	RRE M
Inscrip : TA PS		NINTENDO		FR 22 9700 4114	
		FR 88 4404 7938		GINIE	
		Inscrip : TA PS		FR 67 7081 7712	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR DM DS IMOCR OP AF QR											
99	99	90	105	95	94	95					
(0,42)	(0,44)										

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	89%	Poids fin le 14/10/2025	554 kg	Note d'état	7/10					
Dév. Squelettique	59%	GMQ en contrôle	1286 g	Ouv. Pelvienne	92%					
Apt. Fonctionnelles	86%	PAT à 400 Jours	535 kg	Haut. au garrot	97%					
Grosseurs Canons	-									

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION									
Poids naissance	45 kg (p)	98 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 93	DS: 87				
GMQ 0 - 120 jours	1075 g	113 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10				
PAT 210 jours	285 kg	110 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1211 g				

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			118	95	103	98	96	110	100	96	99	Morpho
(CD)			(0,90)	(0,85)	(0,82)	(0,85)	(0,77)	(0,85)	(0,49)	(0,57)	(0,57)	
Mère	36 ms		100	101	103	94	97	102	96	107	108	110
(CD)		(1)	(0,56)	(0,51)	(0,48)	(0,55)	(0,44)	(0,51)	(0,34)	(0,37)	(0,37)	
Animal (C	Animal (CD) 117 103 102 100 98 114 98 100 107						1					
Calcul 20	26_01 <i>10/1</i>	10/2025	(0,79)	(0,76)	(0,73)	(0,77)	(0,69)	(0,76)	(0,46)	(0,52)	(0,52)	

**VOILIER** 

FR 22 5568 4117

Né le : 26/08/2024

Chez: EARL DU BOIS AU BE

# **Espoir**

N° Station : 88

Case: G06

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les parent	RR VS	GRIZLI FR 46 4010 6140 Inscrip : TabsPS	RR VS	ENJOLEUR  FR 19 3348 1670  DOLCE VITA  FR 46 4010 5979	RR VS  RRE
PACAUD FR 21 4752 1859 Inscrip : TabsPS	KK VS	MANGUE  FR 21 4752 3835 Inscrip: TA PS		DAKOTA  FR 35 6642 2665  GATERIE  FR 21 4752 3620	RJ
PALOURDE	RRE	M M S FR 52 3673 2252 Inscrip : TabsPS	RR VS	JAGUAR  FR 15 3401 1276  CREOLE  FR 19 3258 1461	RR VS
FR 22 5568 3755 Inscrip : TA PS		LANGOUSTE  FR 22 5568 3344  Inscrip : TA PS	RR	HADRIAN  FR 81 6025 3368  HUITRE  FR 22 5568 3081	RR VS

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR										
99	94	108	100	111	98	99				
(0,43)	(0,45)	(0,47)	(0,47)	(0,34)	(0,34)	(0,34)				

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	80%	Poids fin le 14/10/2025	567 kg	Note d'état	5/10				
Dév. Squelettique	102%	GMQ en contrôle	1095 g	Ouv. Pelvienne	116%				
Apt. Fonctionnelles	90%	PAT à 400 Jours	552 kg	Haut. au garrot	99%				
Grosseurs Canons	=								

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION									
Poids naissance	51 kg (c)	104 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 96	DS: 101				
GMQ 0 - 120 jours	1400 g	108 % él.	Note d'état au sevrage		5 / 10				
PAT 210 jours	333 kg	102 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1285 g				

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			<b>101</b> (0,87)	<b>102</b> (0,91)	<b>98</b> (0,86)	<b>109</b> (0,90)	<b>96</b> (0,82)	<b>102</b> (0,91)	<b>100</b> (0,52)	<b>113</b> (0,59)	<b>112</b> <i>(0,59)</i>	Morpho
Mère (CD)	35 ms	360 js (4)	112 (0,51)	105 (0,50)	<b>96</b> (0,49)	<b>106</b> (0,57)	<b>103</b> (0,43)	109 (0,50)	<b>94</b> (0,26)	105 (0,32)	108 (0,32)	112
Animal (C	CD) 26_01 <i>10/1</i>	10/2025	<b>103</b> (0,78)	<b>106</b> (0,77)	<b>93</b> (0,74)	<b>109</b> (0,77)	<b>97</b> (0,70)	<b>103</b> (0,77)	<b>98</b> (0,47)	<b>114</b> (0,53)	<b>113</b> (0,53)	

**VALERIAN** 

FR 23 2585 3816

Né le : 26/08/2024 Chez: GAEC BILLAUD

**Espoir** 

N° Station : 91

Case: G06

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les par	ents	LOUSTIC MN FR 35 5480 7799	RR VS	HERON FR 35 5480 7637 GACHETTE	RR VS
SEIGNEUR FR 72 6535 8102 Inscrip : TabsPS	RJ	Inscrip : TabsPS		<i>FR</i> 35 5480 7574 VULPIAN <i>FR</i> 12 0509 8551	RR M
		FR 72 6535 1003 Inscrip : TA PS		CANAILLE FR 72 6535 2713	
		LOUIS BEN FR 36 1536 6882	RR VS	FICUS  FR 87 0067 1554  HELENA BEN	RR VS
OFFENSE FR 23 1915 1919	RR	Inscrip : TabsPS — — — — —		<i>FR</i> 36 1537 3930 GENIE BEN	 RR VS
Inscrip : TA PS		LATASHA FR 23 1527 3330 Inscrip : TA PS		FR 36 1540 1671 DECADENCE FR 23 0943 8372	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
99	105	101	102	95	106	90			
(0,42)	(0,44)	(0,46)	(0,45)	(0,34)	(0,34)	(0,34)			

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION								
Dév. Musculaire	97%	Poids fin le 14/10/2025	584 kg	Note d'état	7/10			
Dév. Squelettique	75%	GMQ en contrôle	1298 g	Ouv. Pelvienne	91%			
Apt. Fonctionnelles	116%	PAT à 400 Jours	566 kg	Haut. au garrot	96%			
Grosseurs Canons	-							

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	53 kg (i)	115 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 112	DS: 106				
GMQ 0 - 120 jours	1133 g	107 % él.	Note d'état au sevrage		7 / 10				
PAT 210 jours	373 kg	125 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1279 g				

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			100	104	106	113	95	109	91	95	102	Morpho
(CD)			(0,89)	(0,84)	(0,78)	(0,82)	(0,75)	(0,84)	(0,53)	(0,59)	(0,59)	
Mère	36 ms	376 js	104	94	102	95	111	99	99	111	107	103
(CD)		(5)	(0,55)	(0,49)	(0,49)	(0,57)	(0,43)	(0,49)	(0,23)	(0,34)	(0,34)	
Animal (C	Animal (CD) 98 92 101 106 108 95 94 103 97											
Calcul 20	26_01 <i>10/1</i>	10/2025	(0,79)	(0,76)	(0,73)	(0,76)	(0,69)	(0,76)	(0,45)	(0,52)	(0,52)	

**VAILLANT** 

FR 21 4752 **2405** 

Né le : 27/08/2024

Chez : EARL MIMEUR BENOIT

#### **Espoir**

N° Station: 93

Case: G06

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les paren	ts	NEUF	RRE M	CASSIS FR 40 8802 8055	RR JB
BEL ORIENT FR 24 2452 6210 Inscrip : TabsPS	RRE M	FR 22 9700 4114 Inscrip : TabsPS		JUNGLE FR 22 9400 4270	RR 
		REZA	RR	DAUPHIN <i>FR 19 8800 4715</i>	RRE M
		FR 24 2443 0026 Inscrip : TA PS		NAVETTE FR 24 9701 8792	RR
		GRIZLI	RR VS	ENJOLEUR FR 19 3348 1670	RR VS
PLUME	RR	FR 46 4010 6140 Inscrip : TabsPS		DOLCE VITA FR 46 4010 5979	RRE
FR 21 4752 1947				FILS	
Inscrip : TA PS		LANGOUSTE		FR 21 4880 1494	
		FR 21 4752 3793		FLECHE	RRE
		Inscrip : TA PS		FR 15 3123 7469	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR									
109	99 109 99 111 98 98 107									
(0,47)	(0,50)	(0,51)	(0,50)	(0,40)	(0,41)	(0,41)				

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION								
Dév. Musculaire	106%	Poids fin le 14/10/2025	612 kg	Note d'état	7/10			
Dév. Squelettique	89%	GMQ en contrôle	1429 g	Ouv. Pelvienne	106%			
Apt. Fonctionnelles	83%	PAT à 400 Jours	593 kg	Haut. au garrot	99%			
Grosseurs Canons	=							

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	49 kg (p)	102 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 93	DS: 95			
GMQ 0 - 120 jours	1408 g	108 % él.	Note d'état au sevrage		5 / 10			
PAT 210 jours	348 kg	109 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1347 g			

			INDEX	DE VALE	URS GÉ	NÉTIQUE	ES IBOVA	AL DES P	ARENTS		LI.PF.25.1	
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g) (CD)	, v		<b>100</b> (0,99)	<b>104</b> (0,99)	<b>107</b> (0,99)	<b>105</b> (0,99)	<b>106</b> (0,99)	<b>108</b> (0,99)	<b>100</b> (0,99)	<b>103</b> (0,99)	<b>109</b> (0,99)	Morpho
Mère (CD)	34 ms	372 js (4)	<b>109</b> (0,55)	<b>101</b> (0,48)	<b>103</b> (0,48)	<b>94</b> (0,55)	<b>104</b> (0,41)	<b>108</b> (0,48)	<b>97</b> (0,25)	<b>102</b> (0,32)	<b>106</b> (0,32)	102
١ ,	Animal (CD)  101  107  102  98  107  107  99  106  111  Calcul 2026 01 10/10/2025 (0.80) (0.77) (0.75) (0.78) (0.71) (0.77) (0.77) (0.52) (0.57)											

**VOLTAIRE** 

FR 15 4500 3075

Né le : 27/08/2024

Chez : GAEC LAMOURE

# **Espoir**

N° Station: 96

Case: G05

Conseil d'utilisation : M

	GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les parents	NEPTUNE FR 87 0931 2580	RRE VS	ESPOIR  FR 87 2963 0949  JADORE  FR 87 0931 2119	RR VS
SHOW RJ FR 87 5952 1438 Inscrip : TabsPS	OTARIE FR 87 5952 1304 Inscrip: TA PS	OTARIE <b>RR</b> FR 87 5952 1304		RR VS
PASADENA RR FR 15 4001 7525 Inscrip: TA PS	HERCULE MN FR 87 4255 2220 Inscrip : TabsPS — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	RR VS	FLOCON FR 15 3134 7523 VOYANTE FR 87 4255 0965  DANTON FR 23 0943 3819  DOREE	RR VS

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR									
109	09 87 105 94 110 98 114									
(0,44)	(0,45)	(0,47)	(0,47)	(0,34)	(0,34)	(0,34)				

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION								
Dév. Musculaire	80%	Poids fin le 14/10/2025	581 kg	Note d'état	6/10			
Dév. Squelettique	82%	GMQ en contrôle	1500 g	Ouv. Pelvienne	104%			
Apt. Fonctionnelles	94%	PAT à 400 Jours	562 kg	Haut. au garrot	101%			
Grosseurs Canons	=							

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	51 kg (c)	109 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 95	DS: 87			
GMQ 0 - 120 jours	1042 g	95 % él.	Note d'état au sevrage		7 / 10			
PAT 210 jours	297 kg	92 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1228 g			

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g) (CD)			<b>95</b> (0,91)	<b>102</b> (0,92)	<b>93</b> (0,87)	<b>108</b> (0,91)	<b>99</b> (0,83)	<b>95</b> (0,92)	<b>97</b> (0,49)	<b>108</b> (0,56)	<b>103</b> (0,56)	Morpho
Mère (CD)	34 ms	366 js (4)	<b>98</b> (0,55)	<b>106</b> (0,53)	<b>96</b> (0,52)	<b>112</b> (0,59)	<b>90</b> (0,46)	<b>102</b> (0,53)	<b>96</b> (0,34)	<b>100</b> (0,39)	<b>102</b> (0,39)	105
Animal (C	CD) 26 01 10/1	10/2025	<b>92</b> (0.79)	<b>109</b>	<b>96</b> (0.74)	<b>111</b> (0.78)	88 (0.70)	<b>100</b>	<b>97</b> (0.46)	<b>94</b> (0.52)	<b>97</b> (0.52)	

VANGOGH NF FR 62 0764 1392

Né le : 28/08/2024

**Espoir** 

Chez: SCEA LECLERCQ

N° Station :

Case: G05

99

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les parent	ts	JERRY	RJ	ULTRABO MN FR 36 1504 4712	RRE VS
NOEL MN	RRE VS	FR 22 5567 2719 Inscrip : TabsRP1		DEVINETTE  FR 22 5567 2378	
FR 49 5596 8426 Inscrip : TabsPS		IMMORTELLE FR 49 5596 8104 Inscrip: TA PS	RR	CACAO FR 23 0740 6887 CLEOPATRE FR 49 5596 7578	RR VS
	. — — — —	FELIX MN	RRE VS	BACCARA  FR 19 3263 8592	RRE VS
NONETTE NF	RRE	FR 23 5086 3054 Inscrip : TA PS		OZONE FR 23 9905 9254	RR
FR 59 4058 5769 Inscrip : TA PS		JONETTE NF	RRE	GAZON FR 87 2872 1496	RJ
,		FR 59 4058 5704 Inscrip : TA PS		FONETTE  FR 59 4058 5598	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR										
112	96 116 <b>104</b> 105 87 94										
(0,42)	(0,47)	(0,48)	(0,45)	(0,38)	(0,38)	(0,38)					

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION											
Dév. Musculaire	75%	Poids fin le 14/10/2025	592 kg	Note d'état	5/10						
Dév. Squelettique	108%	GMQ en contrôle	1226 g	Ouv. Pelvienne	106%						
Apt. Fonctionnelles	83%	PAT à 400 Jours	577 kg	Haut. au garrot	99%						
Grosseurs Canons	=										

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION									
Poids naissance	48 kg (c)	% él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 87	DS: 109					
GMQ 0 - 120 jours	1167 g	% él.	Note d'état au sevrage		6 / 10					
PAT 210 jours	360 kg	% él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1345 g					

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale	
Père (g)			<b>99</b> (0,98)	<b>109</b> (0,97)	<b>108</b> (0,95)	<b>119</b> (0,97)	<b>85</b> (0,93)	<b>114</b> (0,97)	<b>106</b> (0,67)	<b>95</b> (0,77)	<b>107</b> (0,77)	Morpho	
Mère (CD)	35 ms	364 js (4)	93 (0,81)	<b>107</b> (0,78)	<b>103</b> (0,76)	110 (0,79)	93 (0,72)	<b>104</b> (0,78)	107 (0,56)	102 (0,63)	<b>107</b> (0,63)	119	
`	Animal (CD) Calcul 2026 01 10/10/2025 (0,74) (0,78) (0,78) (0,76) (0,79) (0,79) (0,72) (0,78) (0,78) (0,56) (0,63) (0,63) (0,63)  Animal (CD) Calcul 2026 01 10/10/2025 (0,74) (0,72) (0,70) (0,72) (0,66) (0,72) (0,58) (0,58)												

**VIKING** 

FR 09 2437 **5483** 

Né le : 28/08/2024

Chez : GAEC DE PERRY

# **Espoir**

N° Station: 103

Case : G05
TabsRP22

Conseil d'utilisation : M

	GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les parents  TCHOUPI	JOLY <i>FR 48 1500 4947</i> Inscrip : TA PS	RRE VS	FIFTY  FR 87 2872 1312  BELLE  FR 48 0704 3701	RRE
FR 09 2333 3932 Inscrip : TA RP1	PAILLETTE FR 09 2019 0826 Inscrip: TA PS	RRE	MESSI FR 09 1679 6792 DEROBADE FR 09 0931 0313	
SAVANE	ENGY FR 09 1090 5974 Inscrip : TabsPS	RRE VS	ULTRABO MN FR 36 1504 4712 CEDILLE FR 12 0709 3789	RRE VS
FR 09 2229 2182 Inscrip : TA PS	NICOTINE  FR 09 1788 0161		IMPALA FR 09 1331 8148 ELEGANTE	RR VS

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR DM DS IMOCR OP AF QR											
109	106 91 <b>109</b> 92 88 94										
(0,39)	(0,41)	(0,43)	(0,43)	(0,30)	(0,30)	(0,30)					

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION											
Dév. Musculaire	92%	Poids fin le 14/10/2025	557 kg	Note d'état	7/10							
Dév. Squelettique	69%	GMQ en contrôle	1405 g	Ouv. Pelvienne	82%							
Apt. Fonctionnelles	79%	PAT à 400 Jours	540 kg	Haut. au garrot	96%							
Grosseurs Canons	=											

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION									
Poids naissance	38 kg (p)	85 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 114	DS:90					
GMQ 0 - 120 jours	1492 g	110 % él.	Note d'état au sevrage		7 / 10					
PAT 210 jours	327 kg	105 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1223 g					

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (CD)												Morpho
Mère (CD)	35 ms	391 js <i>(2)</i>	<b>94</b> (0,53)	<b>109</b> (0,47)	<b>106</b> (0,45)	<b>111</b> (0,51)	<b>92</b> (0,41)	<b>108</b> (0,47)	<b>104</b> (0,33)	<b>119</b> (0,35)	<b>125</b> (0,35)	125
Animal (C	CD) 26_01 <i>10/1</i>	10/2025	<b>105</b> (0,79)	<b>108</b> (0,76)	<b>115</b> (0,73)	<b>105</b> (0,76)	<b>92</b> (0,68)	<b>120</b> (0,76)	<b>103</b> (0,44)	<b>111</b> (0,50)	<b>124</b> (0,50)	

**VINO** 

FR 24 2458 **4536** 

Né le : 28/08/2024

**Espoir** 

N° Station: 104

Case: G04

Conseil d'utilisation : M

**Chez: LYCEE AGRICOLE PERIGUEUX** 

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les parei	nts	CAMEOS	RRE M	REMIX FR 17 1762 6948	RRE M
JURANCON	RRE M	FR 24 2450 7604 Inscrip : TabsPS		VELSEUSE FR 24 2444 4531	RR
FR 24 2438 4719 Inscrip : TabsPS		ELLE FR 24 2455 9225 Inscrip : TA PS	RRE	TASTEVIN FR 33 3002 1849 COCOTTE FR 24 2446 7604	RRE M
		EDAKKYA	RRE M	ALEX FR 36 1508 5113	RR VS
OREILLE		FR 23 5085 4301 Inscrip : TabsPS		BARBIE FR 23 0741 4027	RRE
FR 24 2468 8521 Inscrip : TA PS			RRE	BAVARDAGE  FR 22 5777 3618	RRE M
csp . // (1		FR 24 2439 4130 Inscrip : TA PS		FRIPOUILLE  FR 24 2456 0379	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR										
114	118	80	118	94	111	96				
(0,46)	(0,49)	(0,50)	(0,50)	(0,37)	(0,38)	(0,38)				

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION										
Dév. Musculaire	115%	Poids fin le 14/10/2025	553 kg	Note d'état	8/10					
Dév. Squelettique	56%	GMQ en contrôle	1464 g	Ouv. Pelvienne	83%					
Apt. Fonctionnelles	124%	PAT à 400 Jours	535 kg	Haut. au garrot	92%					
Grosseurs Canons	-									

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	35 kg (p)	83 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 103	DS:87				
GMQ 0 - 120 jours	1092 g	91 % él.	Note d'état au sevrage		7 / 10				
PAT 210 jours	302 kg	100 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1204 g				

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			99	111	122	98	96	122	99	103	121	Morpho
(CD)			(0,99)	(0,99)	(0,99)	(0,99)	(0,99)	(0,99)	(0,88)	(0,91)	(0,91)	
Mère (g)	36 ms	364 js	101	106	105	105	78	109	94	99	106	107
(CD)		(5)	(0,81)	(0,78)	(0,76)	(0,79)	(0,73)	(0,78)	(0,60)	(0,65)	(0,65)	
Animal (CD) 106 108 124 97 90 125 98 104 123							]					
Calcul 202	26_01 <i>10/1</i>	10/2025	(0,80)	(0,78)	(0,75)	(0,78)	(0,72)	(0,78)	(0,55)	(0,60)	(0,60)	

VAUBAN TD

FR 22 4674 3801

Né le : 29/08/2024

Chez: SCEA CHAPELAIN AVRIL

# **Espoir**

N° Station: 108

Case: G04

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les pare		ENGY FR 09 1090 5974 Inscrip : TabsPS	RRE VS	ULTRABO MN  FR 36 1504 4712  CEDILLE  FR 12 0709 3789	RRE VS  RRE
POUMBA RRE FR 23 2011 9311 Inscrip : TabsPS	KKE W	LINETTE  FR 23 1686 0452 Inscrip: TA PS		ICARE  FR 23 1314 1146  EPINETTE  FR 23 0925 4930	
SOURCE TD		HERCULE MN FR 87 4255 2220 Inscrip : TabsPS	RR VS	FLOCON FR 15 3134 7523 VOYANTE FR 87 4255 0965	RR VS
FR 22 4674 3483 Inscrip : TA PS		MOLLES TD	RRE	EXELLEN.TD FR 22 4674 2288	Espoir
		<i>FR 22 4674 2961</i> Inscrip : TA PS		IDOLLE TD FR 22 4674 2704	RRE

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR										
94	109	98	99	111	100	101				
(0,46)	(0,48)	(0,49)	(0,49)	(0,36)	(0,36)	(0,36)				

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION										
Dév. Musculaire	116%	Poids fin le 14/10/2025	569 kg	Note d'état	7/10					
Dév. Squelettique	89%	GMQ en contrôle	988 g	Ouv. Pelvienne	117%					
Apt. Fonctionnelles	94%	PAT à 400 Jours	558 kg	Haut. au garrot	103%					
Grosseurs Canons	=									

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	45 kg (p)	100 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 116	DS : 111			
GMQ 0 - 120 jours	1150 g	95 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10			
PAT 210 jours	333 kg	103 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1349 g			

			INDEX	DE VALE	upo of	NÉTIOU	-0 IDOV	VI DE0 5	ADENTO		LDE OF 4	
INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			96	104	111	109	97	109	106	119	124	Morpho
(CD)			(0,99)	(0,99)	(0,99)	(0,99)	(0,98)	(0,99)	(0,60)	(0,66)	(0,66)	
Mère (CD)	36 ms	356 js (2)	<b>96</b> (0,61)	<b>105</b> (0,55)	<b>102</b> (0,53)	<b>104</b> (0,59)	<b>96</b> (0,49)	<b>103</b> (0,55)	<b>101</b> (0,37)	<b>112</b> (0,41)	<b>113</b> (0,41)	111
ι	nimal (CD) 97 106 110 105 97 110 101 (0.78) (0.78) (0.75) (0.78) (0.71) (0.78) (0.49)						<b>123</b> (0.55)	<b>128</b> (0.55)				

**ACACIA** 

FR 63 7372 4199

Né le : 29/08/2024

Chez: SCEA COUDERT

# **Espoir**

N° Station: 109

Case: G04

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les parei	nts	JOYEUX	RRE VS	VERCORS FR 19 3174 1997	RRE VS
ORGUEIL	RRE VS	FR 19 3701 4049 Inscrip : TabsPS		CALAS FR 19 3258 2211	RRE
FR 19 4119 6029 Inscrip : TabsPS		HAVANE			RR VS
		FR 19 3620 3703 Inscrip : TA RP1		BAVIERE FR 19 3262 2761	RRE
		FREUD	Espoir	ASTERIX FR 16 1999 5641	Espoir
IDENTIQUE		FR 12 1101 1399 Inscrip : TabsRP1		TACHE  FR 12 0308 7857	RRE
FR 16 2959 9401				SOLEIL	RRE VS
Inscrip : TA PS		UNIQUE FR 16 2959 7592 Inscrip : TA PS	RRE	FR 16 2959 7327 ROMANTIQUE FR 16 2959 7212	 RRE

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR										
104	100	102	98	104	102	95				
(0,43)	(0,44)	(0,45)	(0,46)	(0,34)	(0,35)	(0,35)				

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION										
Dév. Musculaire	85%	Poids fin le 14/10/2025	597 kg	Note d'état	6/10					
Dév. Squelettique	89%	GMQ en contrôle	1274 g	Ouv. Pelvienne	116%					
Apt. Fonctionnelles	98%	PAT à 400 Jours	583 kg	Haut. au garrot	103%					
Grosseurs Canons	=									

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION										
Poids naissance	46 kg (p)	105 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 100	DS : 114					
GMQ 0 - 120 jours	1125 g	102 % él.	Note d'état au sevrage		7 / 10					
PAT 210 jours	297 kg	104 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1358 g					

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1													
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale	
Père (g) (CD)			<b>98</b> (0,95)	<b>105</b> (0,93)	<b>121</b> (0,90)	<b>96</b> (0,93)	<b>104</b> (0,86)	<b>116</b> (0,93)	<b>92</b> (0,55)	<b>98</b> (0,64)	<b>111</b> (0,64)	Morpho	
Mère (CD)	34 ms	365 js (9)	<b>89</b> (0,50)	<b>105</b> (0,44)	<b>87</b> (0,49)	<b>107</b> (0,55)	<b>99</b> (0,44)	<b>89</b> (0,44)	<b>108</b> (0,36)	<b>104</b> (0,42)	<b>98</b> (0,42)	104	
Animal (CD) Calcul 2026_01 <i>10/10/2025</i>		<b>91</b> (0,79)	<b>105</b> (0,76)	<b>103</b> (0,66)	<b>98</b> (0,68)	<b>105</b> (0,63)	<b>99</b> (0,76)	<b>100</b> (0,47)	<b>104</b> (0,54)	<b>106</b> (0,54)			

**VARSOVIE** 

FR 22 5568 **4121** 

Né le : 29/08/2024

Chez: EARL DU BOIS AU BE

# **Espoir**

N° Station: 111

Case: G04

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE			
Compatible avec les pa	arents RR VS	HERON FR 35 5480 7637 Inscrip : TabsPS	RR VS	EVASION  FR 35 4284 7054  COQUE  FR 35 5480 7381	RR	
FR 56 3523 291 Inscrip : TA PS		EGOINE  FR 56 3523 2149  Inscrip : TA PS	RR	COYOTE  FR 12 0707 4963  TORMONE  FR 22 3139 9161	RR VS	
SOFIA		PUMA FR 22 5568 3696 Inscrip : TabsPS		JOBARD  FR 87 0842 2240  GRENOUILLE  FR 22 5568 3025	Espoir RR	
FR 22 5568 390 Inscrip : TA PS	9	NANCY FR 22 5568 3521 Inscrip: TA PS	 RR	HADRIAN  FR 81 6025 3368  CAVALIERE  FR 22 5568 2711	RR VS	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
104	93	108	100	108	109	114			
(0,42)	(0,43)	(0,46)	(0,45)	(0,32)	(0,32)	(0,32)			

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	82%	Poids fin le 14/10/2025	575 kg	Note d'état	5/10				
Dév. Squelettique	108%	GMQ en contrôle	1357 g	Ouv. Pelvienne	121%				
Apt. Fonctionnelles	120%	PAT à 400 Jours	560 kg	Haut. au garrot	103%				
Grosseurs Canons	=								

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION									
Poids naissance	48 kg (c)	102 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 95	DS: 82				
GMQ 0 - 120 jours	1258 g	102 % él.	Note d'état au sevrage		5 / 10				
PAT 210 jours	318 kg	102 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1263 g				

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (CD)			<b>104</b> (0,79)	<b>113</b> (0,86)	<b>97</b> (0,78)	<b>112</b> (0,84)	<b>91</b> (0,70)	<b>111</b> (0,86)			<b>105</b> (0,46)	Morpho
Mère (CD)	35 ms	366 js (2)	<b>98</b> (0,44)	<b>95</b> (0,45)	<b>97</b> (0,40)	<b>103</b> (0,50)	<b>105</b> (0,33)	<b>94</b> (0,45)	<b>102</b> (0,17)	<b>114</b> (0,21)	<b>107</b> (0,21)	109
Animal (C	CD) 026_01_10/3	10/2025	<b>101</b> (0.78)	<b>103</b>	<b>98</b> (0.74)	<b>104</b>	<b>99</b> (0.69)	<b>102</b> (0.77)	<b>99</b> (0.44)	<b>104</b> (0.51)	<b>105</b> (0.51)	

**VIOLON** 

FR 15 4505 **1563** 

Né le : 30/08/2024

Chez : GAEC MIERMONT

# **Espoir**

N° Station: 117

Case: G01

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les parents  RINGO		NASRI <i>FR</i> 87 0067 2514 Inscrip : TabsPS		JARDIN  FR 15 3408 0037 ENIGME  FR 87 0067 1418	RJ 
FR 23 2185 0302 Inscrip : TA PS		MAUVE FR 23 1712 3462 Inscrip : TA PS		GABON.TD FR 22 4674 2459 FRAMBOISE FR 23 1140 4055	RJ RRE
JULIETTE	RR	BISON FUTE FR 24 2446 6087 Inscrip : TA PS	RR VS	UNESCO FR 87 0320 0621 TALISSA FR 87 0320 0485	
FR 15 3408 0084 Inscrip : TA PS		VEDETTE  FR 15 2429 6641  Inscrip : TA PS	RR	ICAR MN FR 23 9304 1971 LUMIERE FR 15 9500 1765	RRE VS

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR										
94	93	96	92	104	89	89				
(0,40)	(0,41)	(0,43)	(0,43)	(0,30)	(0,30)	(0,30)				

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	92%	Poids fin le 14/10/2025	577 kg	Note d'état	7/10				
Dév. Squelettique	89%	GMQ en contrôle	1155 g	Ouv. Pelvienne	113%				
Apt. Fonctionnelles	83%	PAT à 400 Jours	565 kg	Haut. au garrot	100%				
Grosseurs Canons	=								

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	47 kg (i)	104 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 107	DS:82			
GMQ 0 - 120 jours	1258 g	99 % él.	Note d'état au sevrage		7 / 10			
PAT 210 jours	320 kg	97 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1328 g			

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (CD)			<b>89</b> (0,87)									Morpho
Mère (CD)	36 ms	363 js (8)	<b>104</b> (0,60)	<b>94</b> (0,53)	<b>90</b> (0,54)	<b>101</b> (0,61)	<b>99</b> (0,48)	<b>92</b> (0,53)	<b>91</b> <i>(0,36)</i>	<b>101</b> (0,43)	<b>92</b> (0,43)	98
	Animal (CD) Calcul 2026 01 10/10/2025 (0,68) (0,64) (0,62) (0,64) (0,58) (0,64) (0,44)					<b>106</b> (0,51)	<b>104</b> (0,51)					

**VISCO** 

FR 16 1999 **8209** 

Né le : 31/08/2024 Chez : GAEC LALOI

# **Espoir**

N° Station: 121

Case: G05

Conseil d'utilisation : M

	GÉN	IÉALOGIE		
Compatible avec les parents	OEILLET	RR VS	BRESIL MN FR 54 5476 5999	RRE VS
SERIEUX23  FR 23 2213 2327  Inscrip: TabsPS	<i>FR 48 1800 7210</i> Inscrip : TA PS		INTUITIVE  FR 48 1402 6835	RRE
	NAIVE		FANTOME <b>RR VS</b> FR 87 0320 1694	
mostip . Tabol C	FR 23 1888 8134 Inscrip : TA PS		INCROYABLE FR 23 1484 4703	
	CRUSOE	- — — — —	SPHINX FR 87 0320 0362	
HILARANTE	FR 16 1999 5880 Inscrip : TA PS		REA FR 16 1999 5084	
FR 16 1999 6510 Inscrip : TA PS	RIANTE		JET SET FR 87 9400 9374	Espoir
moonp. IATO	FR 16 1999 5007		GIRAFE	RR

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
100	90	101	92	101	107	96			
(0,37)	(0,40)	(0,42)	(0,40)	(0,31)	(0,31)	(0,31)			

FR 16 9111 0256

Inscrip: TA PS

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	82%	Poids fin le 14/10/2025	563 kg	Note d'état	6/10				
Dév. Squelettique	112%	GMQ en contrôle	1286 g	Ouv. Pelvienne	97%				
Apt. Fonctionnelles	116%	PAT à 400 Jours	551 kg	Haut. au garrot	101%				
Grosseurs Canons	-								

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION									
Poids naissance	39 kg (e)	% él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 85	DS: 109				
GMQ 0 - 120 jours	1192 g	% él.	Note d'état au sevrage		5 / 10				
PAT 210 jours	316 kg	% él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1280 g				

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			<b>94</b> (0,88)	<b>109</b> (0,82)	<b>113</b> (0,79)	<b>108</b> (0,83)	<b>96</b> (0,75)	<b>112</b> (0,82)	<b>96</b> (0,50)	100 (0,56)	<b>111</b> (0,56)	Morpho
Mère (CD)	35 ms	369 js (11)	104 (0,66)	99 (0,58)	<b>80</b> (0,57)	<b>104</b> (0,65)	<b>101</b> (0,49)	89 (0,58)	<b>96</b> (0,32)	102 (0,42)	91 (0,42)	97
Animal (C	CD)	10/2025	<b>93</b> (0.69)	<b>97</b> (0.66)	<b>93</b> (0.64)	<b>100</b>	<b>101</b>	<b>89</b>	<b>95</b> (0.43)	<b>92</b> (0.50)	<b>86</b> (0.50)	

**VULCO** 

FR 19 4561 **6502** 

Né le : 31/08/2024

Chez : CHATEIL MATHIEU

# **Espoir**

N° Station: 122

Case: G05

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les	parents	LAS VEGAS FR 19 3915 2632	RJ	GALOPEUR FR 19 3512 9477 GLORIA	RRE VS
OVNI FR 19 4208 29 Inscrip : TabsF		Inscrip : TabsPS  LISON  FR 19 3802 2535  Inscrip : TA PS	 RR	FR 19 3401 2048  FORBAN  FR 81 2804 1167  DAME  FR 19 3302 9755	RRE VS
OCCASE		IPSOS FR 19 3730 1679 Inscrip : TA PS	. — — — —	GUERRIER  FR 15 3211 5335  FERRARI  FR 19 3400 1179	
FR 19 4203 67 Inscrip : TA PS		HALINOE  FR 19 3604 2239 Inscrip: TA PS	RR	DUMAS  FR 19 3296 7234  ETAMINE  FR 19 3349 1846	RR VS

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
99	94	113	101	97	114	109			
(0,39)	(0,43)	(0,45)	(0,42)	(0,34)	(0,35)	(0,35)			

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	80%	Poids fin le 14/10/2025	526 kg	Note d'état	5/10				
Dév. Squelettique	108%	GMQ en contrôle	1262 g	Ouv. Pelvienne	96%				
Apt. Fonctionnelles	128%	PAT à 400 Jours	515 kg	Haut. au garrot	100%				
Grosseurs Canons									

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION									
Poids naissance	38 kg (p)	% él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 107	DS:98					
GMQ 0 - 120 jours	1092 g	% él.	Note d'état au sevrage		5 / 10					
PAT 210 jours	303 kg	% él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1175 g					

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			107	93	96	105	102	98	105	105	100	Morpho
(CD)			(0,91)	(0,88)	(0,84)	(0,88)	(0,79)	(0,88)	(0,47)	(0,56)	(0,56)	
Mère	36 ms	367 js	105	105	92	107	104	102	98	93	95	95
(CD)		(5)	(0,56)	(0,48)	(0,46)	(0,55)	(0,40)	(0,48)	(0,22)	(0,31)	(0,31)	
Animal (CD) 107 101				101	96	112	105	104	99	99	100	
Calcul 20:	26_01 <i>10/1</i>	10/2025	(0,68)	(0,66)	(0,64)	(0,66)	(0,60)	(0,66)	(0,43)	(0,50)	(0,50)	

**VEGAS** 

FR 48 2502 **1238** 

Né le : 01/09/2024

Chez : EARL COUFFINET

# **Espoir**

N° Station: 129

Case: G04

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les paren	nts	ERWIN	RRE VS	BANCO FR 12 0609 2687	RR VS
PYRRHUS FR 43 1901 9838 Inscrip : TabsPS	RR JB	FR 19 3349 1519 Inscrip : TA PS		VEDETTE FR 19 3194 9413	RR 
		NENETTE	RRE	JOYEUX FR 12 1518 2680	RRE VS
		FR 43 1701 7808 Inscrip : TA PS		ICONE FR 43 1300 2096	
		DAY	RRE M	ALF FR 19 3204 5114	
ORELLI	RRE	FR 19 3294 5444 Inscrip : TabsPS		TARGETTE FR 19 3131 9022	RR
FR 48 1906 0664		JALOUSIE	RRE	CAMEOS	RRE M
Inscrip : TA PS		FR 48 1501 9005 Inscrip : TA PS	KKE	FR 24 2450 7604 FRANCE FR 48 1102 8709	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
107	116	87	113	98	97	99			
(0,45)	(0,47)	(0,49)	(0,48)	(0,35)	(0,35)	(0,35)			

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	109%	Poids fin le 14/10/2025	574 kg	Note d'état	7/10				
Dév. Squelettique	59%	GMQ en contrôle	1512 g	Ouv. Pelvienne	96%				
Apt. Fonctionnelles	83%	PAT à 400 Jours	562 kg	Haut. au garrot	95%				
Grosseurs Canons									

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION									
Poids naissance	43 kg (c)	100 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 103	DS: 95					
GMQ 0 - 120 jours	1367 g	122 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10					
PAT 210 jours	328 kg	113 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1247 g					

			INDEX I	DE VALE	URS GÉ	NÉTIQUE	S IBOVA	L DES P	ARENTS	<b>3</b>	LI.PF.25.1	
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			99	102	116	103	89	112	99	105	113	Morpho
(CD)			(0,99)	(0,97)	(0,94)	(0,96)	(0,91)	(0,97)	(0,58)	(0,65)	(0,65)	
Mère	35 ms	367 js	97	106	120	98	97	115	103	109	122	121
(CD)		(5)	(0,53)	(0,52)	(0,52)	(0,59)	(0,46)	(0,52)	(0,37)	(0,40)	(0,40)	
Animal (C	CD) 26 01 <i>10/1</i>	10/2025	<b>99</b> (0,79)	<b>112</b> (0,78)	<b>125</b> (0,75)	<b>106</b> (0,78)	<b>90</b> (0,71)	<b>125</b> (0,78)	<b>103</b> (0,48)	<b>102</b> (0,54)	<b>123</b> (0,54)	]

**VUITTON** 

FR 13 0203 **2393** 

Né le : 01/09/2024

Chez: MAUREAU NICOLAS

# **Espoir**

N° Station: 133

Case: G04

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les par	ents	DANUBE	RJ	ROCAMADOUR FR 23 5133 7214	RR VS
HALED MN	RRE VS	FR 23 0864 5590 Inscrip : TabsPS		REGATE FR 23 0054 3590	RR 
FR 81 6025 3413 Inscrip : TabsPS		DAPHNIE	RR	ON DIT FR 36 1506 9746	RRE M
		FR 81 2607 9569 Inscrip : TA PS		ANEMONE FR 81 2304 6722	
		NELSON	RJ	COLUCHE FR 35 6642 2628	RJ
SAINTE		FR 12 1700 7609 Inscrip : TabsPS		JESSIE FR 12 1400 7809	RRE
FR 13 0202 8082 Inscrip : TA PS		NIRVANA	RR	GOUROU FR 65 0545 3763	RR VS
		FR 13 0202 2518 Inscrip : TA PS		 DATILA <i>FR 13 0201 3776</i>	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR										
107	107 100 107 99 101 93 95										
(0,47)	(0,48)	(0,48)	(0,49)	(0,36)	(0,39)	(0,39)					

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION											
Dév. Musculaire	82%	Poids fin le 14/10/2025	561 kg	Note d'état	6/10							
Dév. Squelettique	85%	GMQ en contrôle	1214 g	Ouv. Pelvienne	101%							
Apt. Fonctionnelles	83%	PAT à 400 Jours	551 kg	Haut. au garrot	100%							
Grosseurs Canons	=											

	PEF	RFORMANCES	S AVANT CONTRÔLE EN STATION		
Poids naissance	45 kg (c)	96 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 85	DS: 109
GMQ 0 - 120 jours	1267 g	102 % él.	Note d'état au sevrage		5 / 10
PAT 210 jours	327 kg	103 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1278 g

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale	
Père (g)			<b>108</b> (0,99)	<b>98</b> (0,99)	<b>104</b> (0,98)	<b>98</b> (0,99)	<b>89</b> (0,97)	<b>106</b> (0,99)	<b>94</b> (0,80)	<b>105</b> (0,87)	<b>106</b> (0,87)	Morpho	
Mère (CD)	35 ms	(1)	<b>92</b> (0,43)	117 (0,41)	97 (0,40)	116 (0,45)	<b>96</b> (0,35)	<b>107</b> (0,41)	112 (0,24)	<b>97</b> (0,29)	<b>107</b> (0,29)	108	
Animal (C Base de r	CD) réf LI.PF.25	5.1	<b>93</b> (0,78)	<b>113</b> (0,77)	<b>99</b> (0,61)	<b>119</b> (0,63)	<b>84</b> (0,57)	<b>106</b> (0,77)	<b>110</b> (0,48)	<b>98</b> (0,53)	<b>106</b> (0,53)		

**VELOURS** 

FR 15 4501 **0206** 

Né le : 02/09/2024

Chez: GAEC BLADOU

# **Espoir**

N° Station: 143

Case: G03

Conseil d'utilisation : T

		GÉN	IÉALOGIE		
Compatible avec les	parents	IGOR FR 12 1403 2842	RR VS	FRANKLIN FR 12 1105 6351 ECOSSE	RCV
PAPA FR 12 2010 98 Inscrip : TabsPa		Inscrip : TabsPS  MARIBELLA  FR 12 1627 5574  Inscrip : TA PS		FR 12 1009 4217  BEAUPRE  FR 23 0726 4005  ELITE  FR 12 1008 2207	RR M
PENSEE FR 15 4000 10	112	LUXOR FR 23 1685 8052 Inscrip : TA PS		EPICEA  FR 87 2872 1293  GALANTE  FR 23 1286 6552  GASPARD	
Inscrip : TA PS		MARGUERITE FR 15 3702 8959 Inscrip : TA PS	RRE	FR 09 1224 0047 BRIGITTE FR 15 2706 4425	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR										
104	104 93 125 99 95 94 102										
(0,44)	(0,46)	(0,48)	(0,48)	(0,33)	(0,35)	(0,35)					

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION											
Dév. Musculaire	63%	Poids fin le 14/10/2025	598 kg	Note d'état	3/10							
Dév. Squelettique	128%	GMQ en contrôle	1012 g	Ouv. Pelvienne	97%							
Apt. Fonctionnelles	90%	PAT à 400 Jours	591 kg	Haut. au garrot	101%							
Grosseurs Canons	=											

	PEF	RFORMANCES	AVANT CONTRÔLE EN STATION		
Poids naissance	48 kg (c)	109 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 87	DS: 117
GMQ 0 - 120 jours	1367 g	117 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10
PAT 210 jours	386 kg	118 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1440 g

			INDEX	DE VALE	URS GÉ	NÉTIQUE	ES IBOVA	AL DES P	ARENTS	<b>;</b>	LI.PF.25.1	
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			92	112	109	116	90	111	103	96	108	Morpho
(CD)			(0,94)	(0,96)	(0,93)	(0,95)	(0,90)	(0,96)	(0,55)	(0,61)	(0,61)	
Mère (CD)	36 ms	357 js (3)	<b>101</b> (0,55)	<b>98</b> (0,54)	<b>91</b> (0,51)	<b>114</b> (0,58)	<b>93</b> (0,46)	<b>95</b> (0,54)	<b>99</b> (0,31)	<b>107</b> (0,37)	<b>101</b> (0,37)	100
Animal (C	CD) 26 01 10/1	10/2025	<b>96</b> (0.78)	<b>115</b> (0.77)	<b>99</b> (0.74)	<b>127</b> (0.77)	<b>84</b> (0.70)	<b>111</b> (0.77)	<b>98</b> (0.47)	<b>101</b> (0.54)	<b>110</b> (0.54)	

**VELOCE** 

FR 81 6049 **5407** 

Né le : 02/09/2024

Chez: GAEC L'ECHO LIMOUSIN

# **Espoir**

N° Station: 144

Case: G03

Conseil d'utilisation : M

		GÉ	NÉALOGIE		
Compatible avec les	parents RJ	MARCUS FR 23 1686 7963 Inscrip : TabsPS	RR VS	GAULTIER  FR 36 1540 1019  GAULOISE  FR 23 1272 6279	RJ RR
FR 36 1581 23	93	HATOUPIC FR 03 3059 3911 Inscrip : TA PS	 RR	BILI FR 63 4598 7420 BELOTE FR 03 1245 7461	
ORGE		LOUSTIC FR 19 3805 9520 Inscrip : TabsPS		ILLUSTRE FR 19 3613 9371 GALANTINE FR 19 3416 9259	RR
FR 81 6000 97 Inscrip : TA RP		EOLIENNE  FR 81 2700 0120  Inscrip : TA PS		BALSAMORIN FR 19 3259 9635 USINE FR 81 2232 4712	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR									
101	94 109 98 100 96 86									
(0,43)	(0,44)	(0,47)	(0,46)	(0,34)	(0,34)	(0,34)				

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	87%	Poids fin le 14/10/2025	577 kg	Note d'état	6/10					
Dév. Squelettique	105%	GMQ en contrôle	1214 g	Ouv. Pelvienne	93%					
Apt. Fonctionnelles	90%	PAT à 400 Jours	568 kg	Haut. au garrot	100%					
Grosseurs Canons	-									

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	41 kg (i)	89 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 100	DS:90				
GMQ 0 - 120 jours	1242 g	103 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10				
PAT 210 jours	316 kg	100 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1344 g				

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			97	107	98	105	100	102	103	93	98	Morpho
(CD)			(0,88)	(0,84)	(0,80)	(0,83)	(0,75)	(0,84)	(0,48)	(0,56)	(0,56)	
Mère	36 ms	369 js	101	96	92	106	101	93	94	106	98	107
(CD)		(5)	(0,57)	(0,50)	(0,48)	(0,58)	(0,41)	(0,50)	(0,21)	(0,32)	(0,32)	
Animal (C	Animal (CD) 105 102 99 106 101 105 96 102 103							1				
Calcul 20	26_01 <i>10/1</i>	10/2025	(0,79)	(0,77)	(0,74)	(0,77)	(0,69)	(0,77)	(0,42)	(0,49)	(0,49)	

**VALET 43** 

FR 43 2401 **4831** 

Né le : 03/09/2024

Chez: GAEC COMBOURIEU 43

# **Espoir**

N° Station: 146

Case: G03

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les par	ents RJ	LUPIN <i>FR 19 3811 0979</i> Inscrip : TabsPS	RR VS	EDELWEISMN FR 19 3341 2915 ECUME FR 19 3340 6619	RRE VS
FR 12 1911 9592 Inscrip : TabsPS		GIROFLE  FR 12 1116 1840  Inscrip: TA PS	RR	CACTUS FR 12 0807 9011 CALANQUE FR 12 0708 8748	
PRINCESSE	RR	HAMAC FR 29 1509 9172 Inscrip : TabsPS	RJ	DENBREIZMN  FR 48 0903 8032  DINA  FR 29 1509 8916	RR VS
FR 43 1904 0054 Inscrip : TA PS		MISS FR 43 1601 7100 Inscrip: TA PS	RR	HARISSON FR 19 3603 7233 ETRENNE FR 43 0901 9882	RR VS

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR									
107	115	104	111	104	106	95				
(0,43)	(0,46)	(0,47)	(0,46)	(0,35)	(0,35)	(0,35)				

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	115%	Poids fin le 14/10/2025	577 kg	Note d'état	7/10					
Dév. Squelettique	112%	GMQ en contrôle	1393 g	Ouv. Pelvienne	97%					
Apt. Fonctionnelles	113%	PAT à 400 Jours	569 kg	Haut. au garrot	103%					
Grosseurs Canons	=									

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	44 kg (p)	98 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 114	DS: 87			
GMQ 0 - 120 jours	1217 g	99 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10			
PAT 210 jours	337 kg	105 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1292 g			

			INDEX	DE VALE	URS GÉ	NÉTIQUE	ES IBOVA	AL DES F	ARENTS	<b>3</b> 1	LI.PF.25.1	
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			104	92	92	101	105	92	101	106	97	Morpho
(CD)			(0,93)	(0,90)	(0,86)	(0,89)	(0,81)	(0,90)	(0,50)	(0,56)	(0,56)	
Mère (CD)	35 ms	371 js <i>(4)</i>	<b>97</b> (0,57)	<b>103</b> (0,51)	<b>116</b> (0,50)	<b>95</b> (0,57)	<b>101</b> (0,44)	<b>110</b> (0,51)	<b>105</b> (0,31)	<b>96</b> (0,36)	<b>106</b> (0,36)	110
Animal (C	CD) 26 01 10/1	10/2025	<b>97</b> (0.79)	<b>97</b> (0.76)	<b>114</b> (0.73)	<b>95</b> (0.76)	<b>100</b> (0.69)	<b>105</b> (0.76)	<b>106</b> (0.47)	<b>97</b> (0.53)	<b>102</b> (0.53)	

**VIRGILE** 

FR 23 2585 **0351** 

Né le : 03/09/2024

Chez: GAEC BARTHOT ELEVAGE

# **Espoir**

N° Station: 148

Case: G03

Conseil d'utilisation : M

	GÉNÉALOGIE		
Compatible avec les parents	HENRI BEN FR 36 1540 1674	ACHILLE FR 23 0666 0153	RRE VS
MAGNUM	Inscrip : TabsPS	COLETE-BEN  FR 36 1504 8848	RRE 
FR 23 1684 5083 Inscrip : TabsPS	ELSA	UNCRAC FR 19 3177 8999	
	FR 23 0914 5668  Inscrip : TA PS	VIRGULE FR 23 0524 6432	RR 
STEPHY	NOUGAT FR 19 4112 9748 Inscrip: TA PS	HAPPY  FR 19 3610 8962 INGRIDE  FR 19 3715 7901	
FR 23 2212 3306 Inscrip : TA PS	NENA FR 23 1884 9208 Inscrip : TA PS	JOJO FR 23 1485 4424 CARESSE FR 23 0872 4403	RR VS

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR									
112	107	85	109	100	111	102				
(0,41)	(0,42)	(0,45)	(0,45)	(0,30)	(0,30)	(0,30)				

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	115%	Poids fin le 14/10/2025	560 kg	Note d'état	7/10					
Dév. Squelettique	66%	GMQ en contrôle	1536 g	Ouv. Pelvienne	97%					
Apt. Fonctionnelles	128%	PAT à 400 Jours	551 kg	Haut. au garrot	91%					
Grosseurs Canons										

	PEF	RFORMANCE	S AVANT CONTRÔLE EN STATION		
Poids naissance	46 kg (e)	100 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 93	DS: 85
GMQ 0 - 120 jours	1250 g	121 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10
PAT 210 jours	316 kg	123 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1196 g

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père			108	109	116	87	112	120			116	Morpho
(CD)			(0,95)	(0,91)	(0,85)	(0,90)	(0,79)	(0,91)			(0,44)	
Mère (CD)	37 ms	(1)	<b>100</b> (0,54)	<b>100</b> (0,47)	<b>90</b> (0,43)	<b>104</b> (0,51)	<b>99</b> (0,37)	<b>94</b> (0,47)	<b>102</b> (0,16)	<b>105</b> (0,22)	<b>100</b> (0,22)	101
	<u> </u>	( ' /	1 , , ,					,	, , ,		, ,	! 1
Animal (0 Calcul 20	SD) 126 01 <i>10/1</i>	0/2025	103 (0.80)	<b>112</b> (0.77)	<b>106</b> (0.74)	<b>96</b> (0.77)	103 (0.70)	<b>114</b> (0.77)	<b>104</b> (0.42)	<b>102</b> (0.48)	<b>114</b> (0.48)	

**VIGOR** 

FR 12 2513 **1908** 

Espoir

N° Station : 153

Case: G03

Conseil d'utilisation : M

Né le : 03/09/2024	Бэрс
Chez: EARL SEBASTIEN BLANC	

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les pa	nrents	FRANKLIN	RCV	COLUCHE FR 35 6642 2628	RJ
IGOR	RR VS	FR 12 1105 6351		VAROISE FR 12 0507 9108	RRE
FR 12 1403 2842 Inscrip : TabsPS		ECOSSE FR 12 1009 4217 Inscrip : TI PS		BASALTE  FR 12 0609 6836 ALSACE FR 12 0549 9224	
		HALED MN	RRE VS	DANUBE FR 23 0864 5590	
RIVEA		FR 81 6025 3413 Inscrip : TabsPS — — — — — — — — — — — — — — — — — — —		DAPHNIE FR 81 2607 9569	RR
FR 12 2102 0122	2			BEAUPRE FR 23 0726 4005	RR M
Inscrip : TA PS		FR 12 1812 7711 Inscrip : TA PS		EDELWEISS FR 12 1008 2272	RRE

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)								
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
109	109 113 97 <b>105</b> 94 93 105								
(0,48)	(0,51)	(0,52)	(0,51)	(0,40)	(0,41)	(0,41)			

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION								
Dév. Musculaire	111%	Poids fin le 14/10/2025	640 kg	Note d'état	8/10			
Dév. Squelettique	75%	GMQ en contrôle	1560 g	Ouv. Pelvienne	104%			
Apt. Fonctionnelles	86%	PAT à 400 Jours	631 kg	Haut. au garrot	95%			
Grosseurs Canons	=							

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	47 kg (c)	107 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 112	DS:93				
GMQ 0 - 120 jours	1292 g	110 % él.	Note d'état au sevrage		7 / 10				
PAT 210 jours	352 kg	108 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1435 g				

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (CD)			<b>99</b> (0,99)	<b>105</b> (0,98)	<b>106</b> (0,97)	<b>114</b> (0,98)	<b>98</b> (0,96)	<b>109</b> (0,98)	<b>97</b> (0,81)	<b>107</b> (0,88)	<b>112</b> (0,88)	Morpho
Mère (CD)	36 ms	362 js (3)	<b>97</b> (0,57)	<b>105</b> (0,51)	<b>109</b> (0,49)	<b>97</b> (0,56)	<b>91</b> (0,44)	<b>107</b> (0,51)	<b>98</b> (0,30)	<b>101</b> (0,35)	<b>108</b> (0,35)	112
`	Animal (CD)  Base de réf Ll.PF.25.1  (3)  (0,37)  (0,37)  (0,37)  (0,43)  (0,43)  (0,44)  (0,50)  (0,44)  (0,57)  (0,50)  (0,50)  (0,50)  (0,55)  (0,55)											

Série : 251 Le: 23/10/2025 Station de Lanaud

**ALLIGATOR** FR 12 2514 8151

Né le : 04/09/2024

**Chez: GAEC DU PATUS** 

# **Espoir**

N° Station: 154

Case: G02

Conseil d'utilisation : M

	GÉNÉALOGIE									
Compatible avec les pare	ents	GUEVARA	RRE VS	DAMIEN FR 23 0944 0032						
OASIS BEN	RR VS	FR 19 3512 2795 Inscrip : TA PS		BILLE FR 19 3258 1423	RRE					
FR 36 1532 9564 Inscrip : TabsPS		HACADI BEN	RRE	CACAO FR 23 0740 6887	RR VS					
		FR 36 1537 3877 Inscrip : TA PS		ACADIE-BEN FR 36 1503 6614	RRE					
		GOUVERNANT		DILHAN FR 87 0320 1439						
LUNE		FR 23 1286 6521 Inscrip : TA PS		TENTATIVE FR 23 0321 3971	RR					
FR 12 1606 2268				CHICHI						
Inscrip : TA PS		FATMA		FR 81 2502 8354						
·		FR 12 1100 1645								
		Inscrip : TA PS		FR 12 0608 3890						

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)								
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR								
100	100 105 105 98 98 98 102								
(0,44)	(0,46)	(0,48)	(0,47)	(0,33)	(0,34)	(0,34)			

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION								
Dév. Musculaire	104%	Poids fin le 14/10/2025	568 kg	Note d'état	5/10			
Dév. Squelettique	105%	GMQ en contrôle	1071 g	Ouv. Pelvienne	86%			
Apt. Fonctionnelles	105%	PAT à 400 Jours	563 kg	Haut. au garrot	100%			
Grosseurs Canons	=							

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION									
Poids naissance	48 kg (p)	112 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 100	DS : 119					
GMQ 0 - 120 jours	1350 g	108 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10					
PAT 210 jours	376 kg	110 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1340 g					

			INDEX I	DE VALE	URS GÉ	NÉTIQUE	ES IBOVA	L DES P	ARENTS	<b>)</b>	LI.PF.25.1	
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père			104	94	117	91	105	109	96	95	100	Morpho
(CD)			(0,97)	(0,96)	(0,92)	(0,95)	(0,89)	(0,96)	(0,46)	(0,57)	(0,57)	
Mère	36 ms	366 js	95	102	94	104	98	95	101	102	99	99
(CD)		(8)	(0,57)	(0,50)	(0,52)	(0,61)	(0,45)	(0,50)	(0,28)	(0,37)	(0,37)	
Animal (C	D)		90	112	108	115	94	109	96	98	108	]
Base de i	réf LI.PF.25	5.1	(0,80)	(0,77)	(0,75)	(0,78)	(0,71)	(0,77)	(0,45)	(0,52)	(0,52)	

Série : 251 Le: 23/10/2025 Station de Lanaud

**VERCORS** 

FR 37 1710 3082

Né le : 04/09/2024

Chez : EARL PASTORINO

# **Espoir**

N° Station: 161

Case: G02

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	IÉALOGIE		
Compatible avec les paren	ts	GATEAU FR 19 3405 1740	RR VS	EDAM <i>LU 09 8804 417</i> SIBELLE	RJ RRE
NAVARRE MN FR 87 2417 1245 Inscrip : TabsPS	RJ	Inscrip : TabsPS IMPOSANTE FR 87 2417 0950		EXPERT  FR 23 5073 1233  DIGUE	
- — — — —		Inscrip : TA PS 	- — — — —	FR 87 2417 0596 TASTEVIN FR 33 3002 1849	
ORGIE FR 37 1710 2138	RR	FR 37 1710 1458 Inscrip : TabsPS — — — — —		FANNY  FR 37 1710 1010  FANZI	
Inscrip : TA PS		LOULOU FR 37 1710 1753 Inscrip : TA PS		FR 37 1710 1017 GAMBAS FR 37 1710 1185	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR										
126	105	113	118	101	93	83					
(0,46)	(0,49)	(0,50)	(0,50)	(0,37)	(0,38)	(0,38)					

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION										
Dév. Musculaire	85%	Poids fin le 14/10/2025	582 kg	Note d'état	6/10						
Dév. Squelettique	112%	GMQ en contrôle	2012 g	Ouv. Pelvienne	105%						
Apt. Fonctionnelles	83%	PAT à 400 Jours	572 kg	Haut. au garrot	100%						
Grosseurs Canons	=										

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	46 kg (c)	100 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 107	DS: 103				
GMQ 0 - 120 jours	1342 g	104 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10				
PAT 210 jours	331 kg	106 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1143 g				

			INDEX I	DE VALE	URS GÉ	NÉTIQUE	S IBOVA	AL DES P	ARENTS	<b>)</b>	LI.PF.25.1	
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			<b>93</b> (0,98)	<b>116</b> (0,98)	<b>112</b> (0,96)	<b>111</b> (0,98)	<b>92</b> (0,95)	<b>116</b> (0,98)	<b>104</b> (0,68)	<b>85</b> (0,77)	<b>104</b> (0,77)	Morpho
Mère (CD)	36 ms	362 js (4)	108 (0,54)	<b>96</b> (0,55)	<b>92</b> (0,54)	98 (0,61)	<b>99</b> (0,49)	<b>97</b> (0,55)	87 (0,34)	<b>106</b> (0,40)	99 (0,40)	98
Animal (C	CD) 26_01 <i>10/1</i>	10/2025	<b>98</b> (0,79)	<b>110</b> (0,77)	<b>100</b> (0,75)	<b>117</b> (0,78)	<b>88</b> (0,71)	<b>108</b> (0,77)	<b>94</b> (0,50)	<b>96</b> (0,57)	<b>103</b> (0,57)	

**VIRZON** 

FR 29 4009 **5966** 

Né le : 04/09/2024

Chez : GAEC QUEMERE

# **Espoir**

N° Station: 163

Case: G02

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les pare	ents RJ	LEON <i>FR 12 1608 3609</i> Inscrip : TA PS		HALIFAX  FR 12 1208 8071  COCOTTE  FR 12 0708 8312	
FR 12 1807 8624 Inscrip : TabsPS	KJ	HOUPETTE  FR 12 1310 3829 Inscrip : TA PS		COLONEL FR 19 3258 1573 EPICE FR 12 1009 6439	
		IMMORTEL  FR 12 1306 1329  Inscrip : TabsPS	RRE VS	CABOTEUR  FR 23 0728 4915  CERISE	RRE JB
PARME FR 29 4009 5050 Inscrip: TA PS		MONACO  FR 29 1880 4432		FR 12 0807 3292 HARLEY FR 23 1313 9730 HAWAI	
		Inscrip : TA PS		FR 29 1880 3654	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR										
106	94	112	101	100	103	99					
(0,41)	(0,45)	(0,47)	(0,46)	(0,34)	(0,34)	(0,34)					

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION										
Dév. Musculaire	92%	Poids fin le 14/10/2025	586 kg	Note d'état	7/10						
Dév. Squelettique	118%	GMQ en contrôle	1238 g	Ouv. Pelvienne	101%						
Apt. Fonctionnelles	101%	PAT à 400 Jours	580 kg	Haut. au garrot	100%						
Grosseurs Canons	=										

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	48 kg (p)	107 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 93	DS:98				
GMQ 0 - 120 jours	1383 g	112 % él.	Note d'état au sevrage		5 / 10				
PAT 210 jours	351 kg	112 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1352 g				

			INDEX I	DE VALE	URS GÉ	NÉTIQUE	ES IBOVA	AL DES P	ARENTS	<b>)</b> 1	_I.PF.25.1	
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			97	106	95	115	90	101	105	102	104	Morpho
(CD)			(0,94)	(0,89)	(0,88)	(0,91)	(0,84)	(0,89)	(0,49)	(0,55)	(0,55)	
Mère	37 ms	357 js	112	101	93	101	101	104	96	109	108	105
(CD)		(4)	(0,56)	(0,45)	(0,49)	(0,56)	(0,43)	(0,45)	(0,25)	(0,29)	(0,29)	
Animal (C	D)		103	106	93	106	93	102	102	106	107	]
Calcul 20	26_01 <i>10/1</i>	10/2025	(0,80)	(0,76)	(0,74)	(0,77)	(0,70)	(0,76)	(0,45)	(0,51)	(0,51)	

**VOLAUVENT** FR 12 2405 2890 Né le : 05/09/2024

**Espoir** 

N° Station: 171

> Case: G02 TabsRP1

Conseil d'utilisation : M

**Chez: GAEC PUEL LA TREMOLIERE** 

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les pare	nts	ERWIN	RRE VS	BANCO FR 12 0609 2687	RR VS
PYRRHUS	RR JB	FR 19 3349 1519 Inscrip : TA PS		VEDETTE  FR 19 3194 9413	RR
FR 43 1901 9838 Inscrip : TabsPS	MOD	NENETTE  FR 43 1701 7808  Inscrip: TA PS	RRE	JOYEUX FR 12 1518 2680 ICONE FR 43 1300 2096	RRE VS
		OLIVE	RRE VS	IGOR  FR 12 1403 2842	RR VS
RATATINE		FR 12 1915 3453 Inscrip : TA PS		HULIVE FR 12 1206 3383	RR
FR 12 2113 3909 Inscrip : TA PS		INUTILE		FAFIOT FR 19 3327 7008	RJ
		FR 12 1404 6719 Inscrip : TA PS		ELEGANTE  FR 12 1008 4809	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR DM DS IMOCR OP AF QR										
94	94 107 83 <b>105</b> 91 102 95									
(0,44)	(0,47)	(0,48)	(0,48)	(0,35)	(0,35)	(0,35)				

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	92%	Poids fin le 14/10/2025	532 kg	Note d'état	7/10				
Dév. Squelettique	69%	GMQ en contrôle	1274 g	Ouv. Pelvienne	71%				
Apt. Fonctionnelles	98%	PAT à 400 Jours	527 kg	Haut. au garrot	99%				
Grosseurs Canons									

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	41 kg (c)	102 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 99	DS:87			
GMQ 0 - 120 jours	1083 g	102 % él.	Note d'état au sevrage		7 / 10			
PAT 210 jours	298 kg	104 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1200 g			

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g) (CD)	V		<b>99</b> (0,99)	<b>102</b> (0,97)	<b>116</b> (0,94)	<b>103</b> (0,96)	<b>89</b> (0,91)	<b>112</b> (0,97)	<b>99</b> (0,58)	<b>105</b> (0,65)	<b>113</b> (0,65)	Morpho
Mère (CD)	36 ms	367 js (3)	<b>106</b> (0,53)	<b>100</b> (0,53)	<b>102</b> (0,51)	<b>95</b> (0,57)	<b>111</b> (0,46)	<b>105</b> (0,53)	<b>95</b> (0,31)	<b>108</b> (0,37)	<b>108</b> (0,37)	108
	nimal (CD)							<b>104</b> (0.53)	<b>101</b> (0.53)			

Le: 23/10/2025 Station de Lanaud Série : 251

VERDUN RC FR 81 6062 4109

Né le : 06/09/2024

**Espoir** 

Chez : GAEC ROUQUIER CORBIERE

N° Station: 179

Case: G01

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les p	parents	FEST NOZ	RJ	ULYS MN FR 15 2448 9896	RRE VS
MALIJAI	RRE M	FR 53 8258 2099 Inscrip : TabsPS		AELIG- NOZ FR 53 8258 1812	RR
FR 87 0138 3915 Inscrip : TabsPS		FRAUDEUSE	RR	TASTEVIN FR 33 3002 1849	RRE M
		FR 87 0138 2733 Inscrip : TA PS		1679 FR 87 0138 1679	
		JAUREL	RRE M	CHATELAIN FR 12 0809 9630	RR M
SUZETTE RC		FR 22 1927 5619 Inscrip : TabsPS		COPINE FR 22 1927 9959	RRE
FR 81 6039 275	50	ECORCE	_	REMIX FR 17 1762 6948	RRE M
Inscrip : TA PS		FR 81 2722 0505 Inscrip : TA PS		BIQUETTE  FR 81 2407 7172	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR										
106	106 105 92 <b>103</b> 99 100 93									
(0,45)	(0,46)	(0,48)	(0,48)	(0,35)	(0,35)	(0,35)				

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	104%	Poids fin le 14/10/2025	551 kg	Note d'état	7/10				
Dév. Squelettique	89%	GMQ en contrôle	1476 g	Ouv. Pelvienne	89%				
Apt. Fonctionnelles	98%	PAT à 400 Jours	547 kg	Haut. au garrot	97%				
Grosseurs Canons	=								

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION							
Poids naissance	47 kg (p)	109 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 104	DS: 82			
GMQ 0 - 120 jours	1217 g	103 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10			
PAT 210 jours	315 kg	103 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1191 g			

			INDEX I	DE VALE	URS GÉ	NÉTIQUE	ES IBOVA	AL DES P	ARENTS	<b>3</b> I	LI.PF.25.1	
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g) (CD)			<b>107</b> (0,99)	<b>107</b> (0,99)	<b>109</b> (0,99)	<b>95</b> (0,99)	<b>97</b> (0,98)	<b>115</b> (0,99)	<b>94</b> (0,68)	<b>109</b> (0,73)	<b>118</b> (0,73)	Morpho
Mère (CD)	36 ms	371 js (2)	<b>98</b> (0,58)	<b>100</b> (0,52)	<b>108</b> (0,50)	<b>99</b> (0,57)	<b>99</b> (0,45)	<b>104</b> (0,52)	<b>99</b> (0,32)	<b>112</b> (0,37)	<b>114</b> (0,37)	118
,	Animal (CD) Calcul 2026 01 10/10/2025 (0,80) (0,77) (0,75) (0,78) (0,78) (0,71) (0,77) (0,50) (0,56) (0,56)											

**VERLAINE** 

FR 21 4752 **2427** 

Né le : 07/09/2024

**Espoir** 

N° Station: 188

Case: E07

Conseil d'utilisation : M

Chez : EARL MIMEUR BENOIT

		GÉN	IÉALOGIE		
Compatible avec les paren	its	MACARON	RJ	ILEMIS FR 87 1929 2933	RR VS
SCARABEE Espoir FR 44 8641 1155 Inscrip : TabsPS	Espoir	FR 79 4836 1072 Inscrip : TabsRP1		HARDE FR 79 4836 0799	RRE
		MAFFIA	RR	FANTASIO FR 37 1601 1046	RRE VS
		FR 37 1601 7041 Inscrip : TA PS		ITALIA FR 37 1601 4058	
		LIVERPOOL		GABIN MN FR 23 1121 7750	RRE VS
ODYSSEE		FR 15 3603 2904 Inscrip : TA PS		GALIPETTE FR 15 3205 8010	
FR 21 4752 1802		1.10		DAKOTA	RJ
Inscrip : TA PS		LIO		FR 35 6642 2665	
		FR 21 4752 3789 Inscrip : TA PS		HARGNEUSE FR 21 4752 3654	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR										
99	99 99 104 95 102 99 104									
(0,42)	(0,44)	(0,47)	(0,46)	(0,34)	(0,34)	(0,34)				

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	92%	Poids fin le 14/10/2025	584 kg	Note d'état	7/10				
Dév. Squelettique	105%	GMQ en contrôle	1131 g	Ouv. Pelvienne	101%				
Apt. Fonctionnelles	90%	PAT à 400 Jours	582 kg	Haut. au garrot	101%				
Grosseurs Canons	=								

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION									
Poids naissance	49 kg (p)	102 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 116	DS: 114				
GMQ 0 - 120 jours	1533 g	114 % él.	Note d'état au sevrage		7 / 10				
PAT 210 jours	357 kg	110 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1384 g				

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			106	95	114	101	94	110	93	113	116	Morpho
(CD)			(0,85)	(0,82)	(0,78)	(0,82)	(0,74)	(0,82)	(0,48)	(0,56)	(0,56)	
Mère	37 ms	368 js	92	100	102	103	104	97	104	101	100	104
(CD)		(5)	(0,53)	(0,46)	(0,45)	(0,55)	(0,37)	(0,46)	(0,20)	(0,28)	(0,28)	
Animal (C	Animal (CD) 94 104 114 105 92 109 98 103 111											
Calcul 20	26_01 <i>10/1</i>	10/2025	(0,79)	(0,76)	(0,73)	(0,77)	(0,69)	(0,76)	(0,43)	(0,50)	(0,50)	

Série : 251 Le: 23/10/2025 Station de Lanaud

VERDICT TD FR 22 4674 3819 Né le : 08/09/2024

**Espoir** 

N° Station: 195

Case: G02

Conseil d'utilisation : M

Chez: SCEA CHAPELAIN AVRIL

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les pare	nts	LAS VEGAS	RR VS	GRENOBLE FR 81 6017 2078	RCV
OEILLET FR 57 0630 3726 Inscrip : TabsPS	RJ	FR 12 1516 7840 Inscrip : TabsPS		ESOPE FR 12 0909 9396	RRE
		GELINA	RR	VOLCAN FR 15 2532 4878	
		FR 54 5512 8605 Inscrip : TA PS		BELINA FR 54 5476 6001	RR
		BEL ORIENT	RRE M	NEUF FR 22 9700 4114	RRE M
REINE TD	RRE	FR 24 2452 6210 Inscrip : TabsPS		REZA FR 24 2443 0026	RR
FR 22 4674 3397		NIVEA	RR	IMOLA FR 22 4674 2678	RRE VS
Inscrip : TA PS		FR 22 4674 3077 Inscrip : TA PS		GUYANE.TD FR 22 4674 2517	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
108	108 90 117 98 102 90 99								
(0,46)	(0,48)	(0,49)	(0,49)	(0,37)	(0,37)	(0,37)			

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION								
Dév. Musculaire	76%	Poids fin le 14/10/2025	597 kg	Note d'état	5/10			
Dév. Squelettique	115%	GMQ en contrôle	988 g	Ouv. Pelvienne	116%			
Apt. Fonctionnelles	79%	PAT à 400 Jours	596 kg	Haut. au garrot	100%			
Grosseurs Canons	=							

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	45 kg (p)	98 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 99	DS: 106			
GMQ 0 - 120 jours	1367 g	104 % él.	Note d'état au sevrage		5 / 10			
PAT 210 jours	358 kg	107 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1479 g			

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1											
Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
		86	105	100	112	88	96	100	106	105	Morpho
		(0,95)	(0,95)	(0,91)	(0,94)	(0,88)	(0,95)	(0,59)	(0,66)	(0,66)	
24 ms	366 js	97	122	119	117	79	129	107	103	128	129
	(3)	(0,81)	(0,78)	(0,76)	(0,79)	(0,73)	(0,78)	(0,58)	(0,65)	(0,65)	
D)	10/2025	92	119	105	119	85	114	105	105	119	
	vêlage  24 ms  D)	vėlage (nb)  24 ms 366 js (3)	Âge 1er vêlage         IVV (nb)         IFNAIS           86 (0,95)         86 (0,95)           24 ms         366 js (3)         97 (0,81)           D)         92	Âge 1er vêlage         IVV (nb)         IFNAIS         CRsev           86 (0,95)         105 (0,95)           24 ms         366 js (3)         97 (0,81)         122 (0,78)           D)         92         119	Âge 1er vêlage         IVV (nb)         IFNAIS         CRsev         DMsev           86 (0,95)         105 (0,95)         100 (0,91)           24 ms         366 js (3)         97 (0,81)         122 (0,78)         119 (0,76)           D)         92         119         105	Âge 1er vêlage         IVV (nb)         IFNAIS         CRsev         DMsev         DSsev           86 (0,95)         105 (0,95)         100 (0,91)         112 (0,94)           24 ms         366 js (3)         97 (0,81)         122 (0,78)         119 (0,76)         117 (0,79)           D)         92 119 105 119	Âge 1er vêlage         IVV (nb)         IFNAIS         CRsev         DMsev         DSsev         FOSsev           86 (0,95)         105 (0,95)         100 (0,91)         112 (0,94)         88 (0,88)           24 ms         366 js (3)         97 (0,81)         122 (0,78)         119 (0,76)         117 (0,79)         79 (0,73)           D)         92         119         105         119         85	Âge 1er vêlage         IVV (nb)         IFNAIS         CRsev         DMsev         DSsev         FOSsev         ISEVR           86 (0,95)         105 (0,95)         100 (0,91)         112 (0,94)         88 (0,95)         96 (0,95)           24 ms         366 js (3)         97 (0,81)         122 (0,78)         119 (0,76)         117 (0,79)         79 (0,73)         129 (0,78)           D)         92         119         105         119         85         114	Âge 1er vêlage         IVV (nb)         IFNAIS         CRsev         DMsev         DSsev         FOSsev         ISEVR         AVel           86 (0,95)         105 (0,95)         100 (0,91)         112 (0,94)         88 (0,95)         96 (0,95)         100 (0,59)           24 ms         366 js (3)         97 (0,81)         122 (0,78)         119 (0,76)         117 (0,79)         79 (0,73)         129 (0,78)         107 (0,58)           D)         92 119 105 119 85 114 105	Âge 1er vêlage         IVV (nb)         IFNAIS         CRsev         DMsev         DSsev         FOSsev         ISEVR         AVel         ALait           86         105         100         112         88         96         100         106           (0,95)         (0,95)         (0,91)         (0,94)         (0,88)         (0,95)         (0,59)         (0,66)           24 ms         366 js         97         122         119         117         79         129         107         103           (3)         (0,81)         (0,78)         (0,76)         (0,79)         (0,73)         (0,78)         (0,58)           D)         92         119         105         119         85         114         105         105	Âge 1er vêlage         IVV (nb)         IFNAIS         CRsev         DMsev         DSsev         FOSsev         ISEVR         AVel         ALait         IVMAT           86         105         100         112         88         96         100         106         105           24 ms         366 js         97         122         119         117         79         129         107         103         128           (3)         (0,81)         (0,78)         (0,76)         (0,79)         (0,79)         (0,73)         (0,78)         (0,58)         (0,65)           D)         92         119         105         119         85         114         105         105         119

**VALEUREUX** 

201 N° Station :

Case: G01

Conseil d'utilisation : M

FR 87 0596 <b>3216</b>	Espoii
Né le : 09/09/2024	opon
Chez : GAEC DELAGE	·

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les parent	ts	JOYAU	RR VS	ADAM FR 36 1509 6039	RR VS
PRINCE MN FR 19 4204 4465 Inscrip : TabsPS	RR VS	FR 36 1540 4102 Inscrip : TabsPS			RR
		FRANCE	RR	TASTEVIN FR 33 3002 1849	RRE M
		FR 19 3404 7263 Inscrip : TA PS		DAUPHINE FR 19 3289 6664	RR 
		EVEREST	RR VS	COLUCHE FR 35 6642 2628	RJ
IGNAME	RRE	FR 12 1009 2025 Inscrip : TabsPS		VIOLINE FR 12 0407 3805	RRE
FR 87 0596 2059 Inscrip : TA PS		CAROTTE	RR	RONFLEUR FR 87 2296 0256	RJ
·		FR 87 1576 0930 Inscrip : TA PS		VALISE FR 87 1576 0655	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
109	95	109	99	108	103	106			
(0,45)	(0,47)	(0,49)	(0,48)	(0,37)	(0,37)	(0,37)			

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION								
Dév. Musculaire	82%	Poids fin le 14/10/2025	499 kg	Note d'état	5/10			
Dév. Squelettique	85%	GMQ en contrôle	1238 g	Ouv. Pelvienne	93%			
Apt. Fonctionnelles	101%	PAT à 400 Jours	499 kg	Haut. au garrot	93%			
Grosseurs Canons	=							

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	51 kg (p)	104 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 95	DS: 106				
GMQ 0 - 120 jours	1000 g	105 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10				
PAT 210 jours	302 kg	107 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1089 g				

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			97	100	101	111	92	100	107	97	98	Morpho
(CD)			(0,96)	(0,94)	(0,90)	(0,93)	(0,86)	(0,94)	(0,55)	(0,61)	(0,61)	
Mère	35 ms	417 js	99	100	92	114	91	96	106	98	95	105
(CD)		(8)	(0,59)	(0,52)	(0,54)	(0,62)	(0,48)	(0,52)	(0,36)	(0,41)	(0,41)	
Animal (C	D)		90	108	102	115	84	103	112	100	105	]
Base de r	éf LI.PF.25	5.1	(0,80)	(0,77)	(0,74)	(0,77)	(0,70)	(0,77)	(0,45)	(0,51)	(0,51)	

Série : 251 Le: 23/10/2025 Station de Lanaud

**VELUX** 

FR 23 2412 **8478** 

Né le : 09/09/2024

**Espoir** 

N° Station:

Case : F10

203

Conseil d'utilisation : M

Chez : GAEC LEFAURE JOFFRE

		GÉN	IÉALOGIE		
Compatible avec les parei		LIBAN FR 36 1536 6479 Inscrip : TabsPS	RR VS	FELIN  FR 23 1119 7550 INDECISE  FR 36 1535 3679	
SACRIFICE FR 57 0640 3680 Inscrip : TabsPS	RJ	MISS FR 57 0614 9880 Inscrip : TA PS		ILIVOI FR 81 6017 4277 FITNES FR 57 0376 1385	
		ICARUS FR 23 1484 7904	RR VS	FAISAN FR 23 5069 2824	RR VS
NECTARINE		Inscrip : TA PS		TANIERE <i>FR 86 0213 224</i> 9	RRE
FR 23 1885 6911 Inscrip : TA PS		HARMONIQUE		BOWLING  FR 36 1508 7915	
		FR 23 1287 3650 Inscrip : TA PS		SABA FR 23 5137 8527	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)								
CR	DM	DS	IMOCR	ОР	AF	QR			
115	102	106	108	104	87	105			
(0,43)	(0,45)	(0,47)	(0,46)	(0,34)	(0,34)	(0,34)			

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	97%	Poids fin le 14/10/2025	530 kg	Note d'état	6/10				
Dév. Squelettique	89%	GMQ en contrôle	1345 g	Ouv. Pelvienne	108%				
Apt. Fonctionnelles	71%	PAT à 400 Jours	530 kg	Haut. au garrot	99%				
Grosseurs Canons	=								

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION							
Poids naissance	49 kg (e)	104 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM:83	DS: 114		
GMQ 0 - 120 jours	1142 g	115 % él.	Note d'état au sevrage		5 / 10		
PAT 210 jours	335 kg	127 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1165 g		

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g) (CD)			<b>98</b> (0,90)	<b>109</b> (0,86)	<b>107</b> (0,81)	<b>112</b> (0,85)	<b>77</b> (0,77)	<b>111</b> (0,86)	<b>98</b> (0,49)	<b>113</b> (0,56)	<b>120</b> (0,56)	Morpho
Mère (CD)	35 ms	372 js (6)	<b>99</b> (0,57)	<b>102</b> (0,50)	<b>89</b> (0,50)	<b>106</b> (0,58)	<b>100</b> (0,43)	<b>94</b> (0,50)	<b>102</b> (0,25)	<b>99</b> (0,34)	<b>95</b> (0,34)	94
Animal (C Base de r	CD) réf LI.PF.25	5.1	<b>96</b> (0,79)	<b>119</b> (0,76)	<b>102</b> (0,74)	<b>115</b> (0,77)	<b>84</b> (0,69)	<b>114</b> (0,76)	<b>103</b> (0,43)	<b>104</b> (0,49)	<b>117</b> (0,49)	

**VANDAL** 

FR 56 1270 **3269** 

Né le : 10/09/2024

**Chez: SCEA LA FERME DE LOGERAIS** 

**Espoir** 

N° Station : 204

Case : F10

TabsRP1

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les	s parents	JT	RRE M	CAMEOS FR 24 2450 7604	RRE M
PIPO	RJ	FR 87 1031 1268 Inscrip : TabsPS		FUSEE FR 87 1031 1102	RRE
FR 57 0631 6912 Inscrip : TabsPS		HOULETTE	RRE	ESPOIR FR 57 0375 9768	
		FR 57 0601 0866 Inscrip : TA PS		DAUPHINE FR 57 0374 1092	RR
		LOUSTIC MN	RR VS	HERON FR 35 5480 7637	RR VS
PELUCHE  FR 56 1270 2760  Inscrip: TA PS		<i>FR 35 5480 7799</i> Inscrip : TabsPS		GACHETTE FR 35 5480 7574	RRE
		JANNI		ELTON FR 87 0067 1405	RR VS
		FR 19 3810 9263 Inscrip : TA PS		AUTRICHE  FR 19 3201 7875	RR

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR	DM	DS	IMOCR	ОР	AF	QR			
101	108	97	101	100	105	112			
(0,42)	(0,44)	(0,46)	(0,46)	(0,34)	(0,34)	(0,34)			

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	97%	Poids fin le 14/10/2025	508 kg	Note d'état	6/10				
Dév. Squelettique	59%	GMQ en contrôle	1238 g	Ouv. Pelvienne	85%				
Apt. Fonctionnelles	101%	PAT à 400 Jours	509 kg	Haut. au garrot	99%				
Grosseurs Canons	=								

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION							
Poids naissance	52 kg (e)	104 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 93	DS:90		
GMQ 0 - 120 jours	1208 g	105 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10		
PAT 210 jours	316 kg	103 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1117 g		

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g) (CD)			<b>95</b> (0,92)	<b>92</b> (0,89)	<b>110</b> (0,85)	<b>99</b> (0,89)	<b>95</b> (0,81)	<b>98</b> (0,89)	<b>106</b> (0,54)	<b>106</b> (0,59)	<b>104</b> (0,59)	Morpho
Mère (CD)	33 ms	756 js (2)	<b>95</b> (0,56)	<b>104</b> (0,49)	<b>101</b> (0,47)	<b>105</b> (0,54)	<b>100</b> (0,42)	<b>101</b> (0,49)	<b>103</b> (0,30)	<b>100</b> (0,34)	<b>102</b> (0,34)	110
Animal (C	CD) 26_01 <i>10/1</i>	10/2025	<b>94</b> (0,79)	<b>95</b> (0,76)	<b>111</b> (0,74)	<b>101</b> (0,77)	<b>92</b> (0,70)	<b>100</b> (0,76)	<b>104</b> (0,46)	<b>104</b> (0,53)	<b>105</b> (0,53)	

**VERTIGO** 

FR 23 2411 **7441** 

Né le : 10/09/2024

Chez: BOURDIER FRANCOIS



N° Station : 206

Case : F10

TabsRP22

Conseil d'utilisation : M

	GÉNÉALOGIE	
Compatible avec les parents	NEY	LOTUS FR 16 2749 7705
SACADO Pp	FR 16 2749 7888 Inscrip : TabsRP2	HOREE-P FR 16 2749 7516
FR 16 0940 4855 Inscrip : TA RP2	MAREE	JONGLEUR FR 16 2959 9447
	FR 16 0940 4383 Inscrip : TA PS	FANZINE FR 16 0940 3685
	ADAMS RR VS	TURBOT <b>RR VS</b> <i>FR 19 3114 8681</i>
IDOINE	FR 35 6642 2302 Inscrip : TabsPS	PAQUES <b>RR</b> <i>FR</i> 19 3024 8173
FR 23 1334 6917		TILLEUL
Inscrip : TA PS	URANIE	FR 23 8200 0920
•	FR 23 0334 1220	ROUCOULADE
	Inscrip: TA PS	FR 23 0068 0643

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR										
99	85 104 88 104 94 96									
(0,39)	(0,41)	(0,43)	(0,43)	(0,30)	(0,30)	(0,30)				

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	68%	Poids fin le 14/10/2025	534 kg	Note d'état	4/10					
Dév. Squelettique	102%	GMQ en contrôle	1238 g	Ouv. Pelvienne	97%					
Apt. Fonctionnelles	90%	PAT à 400 Jours	535 kg	Haut. au garrot	100%					
Grosseurs Canons	=									

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION							
Poids naissance	49 kg (e)	104 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 99	DS: 103		
GMQ 0 - 120 jours	1233 g	109 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10		
PAT 210 jours	301 kg	110 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1210 g		

			INDEX I	DE VALE	URS GÉ	NÉTIQUE	ES IBOVA	L DES P	ARENTS	) I	_I.PF.25.1	
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (CD)			<b>94</b> (0,83)									Morpho
Mère (CD)	38 ms	360 js <i>(10)</i>	<b>97</b> (0,58)	<b>92</b> (0,51)	<b>96</b> (0,54)	<b>102</b> (0,62)	<b>104</b> (0,48)	<b>90</b> (0,51)	<b>106</b> (0,35)	<b>105</b> (0,42)	<b>96</b> (0,42)	107
Animal (0 Calcul 20	CD) 026_01 <i>10/1</i>	0/2025	<b>92</b> (0,79)	<b>103</b> (0,75)	<b>99</b> (0,73)	<b>106</b> (0,76)	<b>92</b> (0,69)	<b>97</b> (0,75)	<b>109</b> (0,44)	<b>106</b> (0,51)	<b>105</b> (0,51)	

**VARENNE** 

FR 57 0654 **6804** 

Né le : 11/09/2024

Chez: EARL DES MESANGES

# **Espoir**

N° Station: 218

Case: F09

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
ompatible avec les parer	nts RR VS	INTREPIDE FR 87 6141 1131 Inscrip : TA PS		EXPERT  FR 19 3339 1475  ERDA  FR 87 6141 0799	RR VS
SEDUCTEUR RR V FR 49 5596 8833 Inscrip : TabsPS	14.70	MAIKO FR 49 5596 8438 Inscrip : TA PS	RR	ENGY FR 09 1090 5974 GEISHA FR 49 5596 7900	RRE VS
HOTESSE FR 54 5512 8637		ULRICH FR 49 5596 7348 Inscrip : TabsPS	RRE VS	RADIUM  FR 22 5567 1867  ORCHIDEE  FR 49 5596 7102  LUDO	RRE
Inscrip : TA PS		RICHESSE FR 54 5408 8998 Inscrip : TA PS		FR 57 9501 6985 NOBLESSE FR 54 9710 7352	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR										
106	85 116 97 110 95 97									
(0,45)	(0,47)	(0,48)	(0,49)	(0,36)	(0,36)	(0,36)				

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	68%	Poids fin le 14/10/2025	523 kg	Note d'état	5/10					
Dév. Squelettique	98%	GMQ en contrôle	1119 g	Ouv. Pelvienne	105%					
Apt. Fonctionnelles	94%	PAT à 400 Jours	525 kg	Haut. au garrot	98%					
Grosseurs Canons	-									

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	46 kg (e)	100 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 87	DS: 103			
GMQ 0 - 120 jours	1292 g	111 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10			
PAT 210 jours	319 kg	113 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1220 g			

						_						
INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			90	118	100	119	90	109	97	113	121	Morpho
(CD)			(0,95)	(0,93)	(0,89)	(0,92)	(0,85)	(0,93)	(0,51)	(0,58)	(0,58)	
Mère (CD)	26 ms	384 js (9)	<b>97</b> (0.72)	<b>103</b> (0,65)	<b>89</b> (0,65)	<b>115</b> (0,70)	<b>94</b> (0,60)	<b>95</b> (0,65)	<b>103</b> (0,43)	<b>105</b> (0,50)	<b>100</b> (0,50)	112
Animal (C	CD) 26 01 <i>10/1</i>	10/2025	100 (0.80)	<b>112</b> (0.77)	<b>93</b> (0.75)	<b>113</b>	<b>91</b> (0.71)	<b>105</b>	<b>102</b> (0.46)	<b>103</b> (0.52)	<b>107</b> (0.52)	

**VISCONTI** 

FR 22 1617 **9448** 

Né le : 11/09/2024

**Espoir** 

Chez : EARL DE LA VILLE ES BRUYERES

N° Station: 219

Case: F09

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les	parents	HERMES	RRE VS	DIABOLO Z FR 87 1503 1131	
OGRE	RR VS	FR 50 2367 0017 Inscrip : TabsPS		RAYONANTE FR 50 0469 6702	RR 
FR 35 6642 3976 Inscrip : TabsPS		LICORNE		DANOIS FR 87 1503 1081	
iliscrip . Tabsi G		FR 35 6642 3563 Inscrip : TA PS		GENEREUSE FR 35 6642 3045	
		HAREM	Espoir	FERRY FR 81 2808 1812	
MIMIE		FR 81 6039 3139 Inscrip : TabsPS		CALIFORNIE FR 81 2404 7831	RRE
FR 22 1617 85		GEORGIE		CAFE FR 22 1617 7809	RR VS
Inscrip : TA PS		FR 22 1617 8216 Inscrip : TA PS		AGATHE FR 22 1617 7656	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR									
112	112 87 117 <b>100</b> 109 101 89									
(0,43)	(0,45)	(0,47)	(0,47)	(0,34)	(0,34)	(0,34)				

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	82%	Poids fin le 14/10/2025	599 kg	Note d'état	5/10				
Dév. Squelettique	112%	GMQ en contrôle	1298 g	Ouv. Pelvienne	117%				
Apt. Fonctionnelles	113%	PAT à 400 Jours	602 kg	Haut. au garrot	99%				
Grosseurs Canons	=								

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	46 kg (e)	98 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 100	DS: 109			
GMQ 0 - 120 jours	1425 g	106 % él.	Note d'état au sevrage		5 / 10			
PAT 210 jours	368 kg	107 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1414 g			

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			87	122	99	128	80	110	100	100	112	Morpho
(CD)			(0,97)	(0,95)	(0,92)	(0,95)	(0,89)	(0,95)	(0,61)	(0,69)	(0,69)	
Mère (CD)	32 ms	361 js (8)	<b>95</b> (0,58)	<b>109</b> (0,48)	<b>89</b> (0,51)	<b>109</b> (0,59)	<b>97</b> (0,45)	<b>97</b> (0,48)	<b>107</b> (0,32)	<b>103</b> <i>(0,39)</i>	<b>102</b> (0,39)	102
Animal (C	CD) 26 01 10/1	10/2025	<b>95</b>	<b>114</b> (0.77)	<b>100</b> (0.74)	<b>115</b>	<b>91</b> (0.70)	<b>109</b>	<b>103</b> (0.49)	<b>104</b> (0.56)	<b>112</b> (0.56)	

### VICTORIEN FR 87 0983 **5954**

Né le : 11/09/2024

Chez : GAEC PRO-LIM

# **Espoir**

N° Station: 221

Case: F09

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les	parents	NAGUY	RR VS	JUMBO FR 12 1500 6172	RJ
TITAN	RJ	FR 87 4189 1483 Inscrip : TabsPS		EXQUISE  FR 87 4189 0864	
FR 54 5583 8592 Inscrip : TabsPS	92	NATURETTE		VOILIER MN FR 54 5464 1593	RRE VS
	9	FR 54 5545 5777 Inscrip : TA PS		ICEGIRL FR 54 5517 7833	
		JUNIOR	RR VS	GALOP  FR 81 6000 2092	RR VS
OTILETTE		FR 54 5523 5306 Inscrip : TabsPS		FANNIE FR 54 5498 2691	
FR 87 0983 4664		HETILETTE		TURBOT FR 19 3114 8681	RR VS
Inscrip : TA PS		FR 87 0983 3238 Inscrip : TA PS		BRUNETTE  FR 87 0983 1733	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
106	115	108	107	103	115	104			
(0,42)	(0,44)	(0,47)	(0,46)	(0,34)	(0,34)	(0,34)			

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION								
Dév. Musculaire	116%	Poids fin le 14/10/2025	568 kg	Note d'état	7/10			
Dév. Squelettique	89%	GMQ en contrôle	845 g	Ouv. Pelvienne	97%			
Apt. Fonctionnelles	135%	PAT à 400 Jours	570 kg	Haut. au garrot	99%			
Grosseurs Canons	-							

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION									
Poids naissance	52 kg (c)	108 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 108	DS:80					
GMQ 0 - 120 jours	1275 g	107 % él.	Note d'état au sevrage		7 / 10					
PAT 210 jours	354 kg	111 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1417 g					

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			97	108	114	102	91	113	102	106	117	Morpho
(CD)			(0,84)	(0,83)	(0,78)	(0,82)	(0,74)	(0,83)	(0,50)	(0,56)	(0,56)	
Mère	36 ms	366 js	92	119	102	116	90	112	97	90	104	103
(CD)		(5)	(0,57)	(0,50)	(0,51)	(0,59)	(0,45)	(0,50)	(0,27)	(0,36)	(0,36)	
Animal (C	D)		93	119	116	109	91	121	95	98	117	]
Base de r	éf LI.PF.25	5.1	(0,78)	(0,77)	(0,74)	(0,77)	(0,69)	(0,77)	(0,44)	(0,51)	(0,51)	

**VERT EP** 

FR 19 4564 **0773** 

Né le : 12/09/2024

**Espoir** 

N° Station: 225

Case: F09

Conseil d'utilisation : M

INC IC.	12/03/2024
Chez:	FARI FI FVAGE PFUCH

		GÉ	NÉALOGIE		
Compatible avec les pare	ents	OPEL	RR VS	LIDO FR 15 3600 2914	
THOMAS		FR 49 5596 8515 Inscrip : TabsPS		JULIE WOOD  FR 49 5596 8252	RR
FR 87 4189 2062 Inscrip : TabsPS		NABILA FR 87 4189 1457 Inscrip : TA PS	RR	JUMBO  FR 12 1500 6172 HELMA FR 87 4189 1095	RJ — — — — — — RR
NIKITA EP	RRE	IMPRESARIO FR 19 3611 9720 Inscrip : TabsPS		EDELWEISMN FR 19 3341 2915 BALLERINE FR 19 3269 6220	RRE VS
FR 19 4001 6273 Inscrip : TA PS		CAILLE FR 19 3264 7753 Inscrip : TA PS		VELOURS FR 19 3170 9501 TORTUE FR 19 3160 8913	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
106	107	100	107	101	92	94			
(0,40)	(0,41)	(0,44)	(0,43)	(0,30)	(0,30)	(0,30)			

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION								
Dév. Musculaire	92%	Poids fin le 14/10/2025	586 kg	Note d'état	7/10			
Dév. Squelettique	92%	GMQ en contrôle	1190 g	Ouv. Pelvienne	100%			
Apt. Fonctionnelles	75%	PAT à 400 Jours	590 kg	Haut. au garrot	101%			
Grosseurs Canons	=							

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	44 kg (e)	110 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 93	DS:82				
GMQ 0 - 120 jours	1200 g	101 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10				
PAT 210 jours	337 kg	107 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1412 g				

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (CD)												Morpho
Mère (CD)	31 ms	363 js <i>(7)</i>	<b>103</b> (0,59)	<b>101</b> <i>(0,49)</i>	<b>110</b> (0,50)	<b>87</b> (0,59)	<b>105</b> (0,42)	<b>108</b> (0,49)	<b>103</b> (0,26)	<b>100</b> (0,35)	<b>107</b> (0,35)	108
Animal (0 Calcul 20	CD) 026_01 <i>10/1</i>	10/2025	<b>96</b> (0,67)	<b>104</b> (0,65)	<b>113</b> (0,62)	<b>104</b> (0,65)	<b>99</b> (0,59)	<b>110</b> (0,65)	<b>100</b> (0,43)	<b>105</b> (0,50)	<b>112</b> (0,50)	

**VISITEUR** 

FR 22 1617 9450

Né le : 12/09/2024

**Espoir** 

N° Station : 226

Case: F09

Conseil d'utilisation : M

Chez: EARL DE LA VILLE ES BRUYERES

		GÉN	IÉALOGIE			
Compatible avec les p	parents	ICARE		EXPLOSIF FR 65 0495 9574		
MIMOSA		FR 65 1025 3045 Inscrip : TA PS		BIGORRE FR 65 0388 6391		
FR 87 1281 1964 Inscrip : TA PS	64	JAIME	RR	DIMANCHE FR 87 0850 0588	RR VS	
		FR 87 1281 1551 Inscrip : TA PS		FELICITA  FR 87 1281 1112		
		BALSA	RRE VS	SAGA FR 23 0261 2526	RR VS	
MINELLI	RR	FR 35 6642 2417 Inscrip : TA RP1		UNIQUE FR 35 6642 2131	RR	
FR 22 1617 8642 Inscrip : TA PS		IRMA		CAFE FR 22 1617 7809	RR VS	
		FR 22 1617 8390 Inscrip : TA PS				

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR DM DS IMOCR OP AF QR											
98	87	112	93	102	87	91					
(0,43)	(0,45)	(0,47)	(0,46)	(0,33)	(0,33)	(0,33)					

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION										
Dév. Musculaire	80%	Poids fin le 14/10/2025	567 kg	Note d'état	7/10					
Dév. Squelettique	102%	GMQ en contrôle	1083 g	Ouv. Pelvienne	96%					
Apt. Fonctionnelles	71%	PAT à 400 Jours	570 kg	Haut. au garrot	100%					
Grosseurs Canons	+									

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION										
Poids naissance	47 kg (e)	100 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 103	DS: 109					
GMQ 0 - 120 jours	1283 g	98 % él.	Note d'état au sevrage		5 / 10					
PAT 210 jours	351 kg	102 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1371 g					

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Nata Clabala
Père (CD)		(112)	<b>83</b> (0,96)	<b>110</b> (0,92)	<b>100</b> (0,87)	<b>113</b> (0,92)	<b>90</b> (0,82)	<b>98</b> (0,92)	<b>113</b> (0,44)	<b>89</b> (0,57)	<b>95</b> (0,57)	Note Globale Morpho
Mère (g) (CD)	35 ms	362 js (7)	<b>102</b> (0,80)	<b>91</b> (0,77)	<b>91</b> (0,76)	<b>104</b> (0,80)	<b>106</b> (0,72)	<b>90</b> (0,77)	<b>108</b> (0,57)	<b>107</b> (0,64)	<b>97</b> (0,64)	105
Animal (C	CD) 26 01 10/1	10/2025	<b>99</b> (0.79)	<b>104</b> (0.77)	<b>99</b> (0.75)	<b>109</b>	88 (0.71)	<b>103</b> (0.77)	<b>105</b> (0.47)	<b>99</b> (0.54)	<b>102</b> (0.54)	]

**VELVET** 

FR 65 1861 3060 Né le : 12/09/2024

**Chez: DUJARDIN PHILIPPE** 

227 N° Station :

Case: F09

TabsRP1 Conseil d'utilisation : M

Espoir
--------

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les pare	ents	ENGY	RRE VS	ULTRABO MN FR 36 1504 4712	RRE VS
OREO	RRE VS	FR 09 1090 5974 Inscrip : TabsPS		CEDILLE FR 12 0709 3789	RRE
FR 09 1786 5206 Inscrip : TabsPS		COCAINE FR 09 0837 9535 Inscrip : TA PS	RR	MALICIEUX FR 22 9600 3676 ONDINE FR 09 9915 3265	RRE VS 
RAZZIA		OXFORT FR 12 1820 7423 Inscrip : TabsPS		ESPRIT FR 55 0101 7880 EBENE FR 12 0909 9405	RRE VS
FR 65 1522 0204 Inscrip : TA PS		MELODIE	RR	FESTIF FR 23 1142 0134	RR VS
		FR 65 1060 6414 Inscrip : TA PS		GARRIGUE <i>FR 65 0682 1563</i>	RR

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR DM DS IMOCR OP AF QR											
103	98	98	93	105	97	102					
(0,40)	(0,45)	(0,46)	(0,43)	(0,34)	(0,36)	(0,36)					

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION										
Dév. Musculaire	89%	Poids fin le 14/10/2025	536 kg	Note d'état	6/10					
Dév. Squelettique	82%	GMQ en contrôle	1167 g	Ouv. Pelvienne	101%					
Apt. Fonctionnelles	105%	PAT à 400 Jours	540 kg	Haut. au garrot	97%					
Grosseurs Canons	=									

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION										
Poids naissance	48 kg (c)	104 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 112	DS: 101					
GMQ 0 - 120 jours	1400 g	106 % él.	Note d'état au sevrage		7 / 10					
PAT 210 jours	344 kg	106 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1246 g					

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			94	112	120	102	95	118	103	107	123	Morpho
(CD)			(0,88)	(0,91)	(0,87)	(0,90)	(0,83)	(0,91)	(0,57)	(0,64)	(0,64)	
Mère	36 ms	385 js	86	106	98	107	96	95	107	102	102	108
(CD)		(2)	(0,48)	(0,47)	(0,44)	(0,52)	(0,37)	(0,47)	(0,19)	(0,25)	(0,25)	
Animal (CD)			96	101	107	105	106	104	108	101	105	
Calcul 2026 01 10/10/2025		(0,69)	(0,68)	(0,66)	(0,68)	(0,62)	(0,68)	(0,46)	(0,53)	(0,53)		

Série : 251 Le: 23/10/2025 Station de Lanaud

**VIOLON** 

FR 22 1617 **9449** 

Né le : 12/09/2024

**Espoir** 

N° Station : 228

Case: F10

Conseil d'utilisation : M

Chez: EARL DE LA VILLE ES BRUYERES

		GÉN	IÉALOGIE			
Compatible avec les par	rents RR VS	JIPSY MN FR 87 0596 2092 Inscrip : TabsPS	RRE VS	EVEREST  FR 12 1009 2025  FIFINE  FR 87 0596 1742	RR VS	
FR 29 2349 2089 Inscrip : TabsPS		IRLANDE  FR 29 2349 1693 Inscrip : TA PS	RRE	ULTRABO MN FR 36 1504 4712 GIROUETTE FR 29 2349 1567	RRE VS	
		JOLY FR 49 4035 1421 Inscrip : TabsPS	RJ	DANY FR 87 2374 1640 FARINE	RR VS	
ORCHIDEE  FR 22 1617 8858  Inscrip: TA PS	1	IDEES		FR 49 4035 1136 EMIR FR 22 1617 8002		
,		FR 22 1617 8386 Inscrip : TA PS		EMISSION  FR 22 1617 8024		

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR										
107	98	107	109	104	100	93				
(0,42)	(0,44)	(0,46)	(0,46)	(0,32)	(0,32)	(0,32)				

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	76%	Poids fin le 14/10/2025	559 kg	Note d'état	5/10				
Dév. Squelettique	98%	GMQ en contrôle	1048 g	Ouv. Pelvienne	105%				
Apt. Fonctionnelles	101%	PAT à 400 Jours	562 kg	Haut. au garrot	101%				
Grosseurs Canons									

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	44 kg (e)	94 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 87	DS : 95			
GMQ 0 - 120 jours	1400 g	103 % él.	Note d'état au sevrage		5 / 10			
PAT 210 jours	338 kg	99 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1364 g			

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g) (CD)			<b>106</b> (0,93)	<b>107</b> (0,89)	<b>115</b> (0,86)	<b>111</b> (0,90)	<b>98</b> (0,82)	<b>120</b> (0,89)	<b>103</b> (0,54)	<b>104</b> (0,60)	<b>118</b> (0,60)	Morpho
Mère (g) (CD)	32 ms	372 js (5)	<b>98</b> (0,81)	<b>114</b> (0,77)	<b>79</b> (0,75)	<b>120</b> (0,78)	<b>98</b> (0,70)	<b>97</b> (0,77)	<b>112</b> (0,54)	<b>97</b> (0,61)	<b>97</b> (0,61)	99
Animal (C	CD)	10/2025	<b>110</b>	<b>106</b>	<b>100</b> (0.74)	<b>108</b>	<b>101</b>	<b>112</b> (0.77)	<b>102</b>	103 (0.55)	109 (0.55)	

**VULCAIN** 

FR 87 1502 1921

Né le : 12/09/2024

**Espoir** 

N° Station: 229

Case: F10

TabsRP1 Conseil d'utilisation : M

Chez: COLOMBIN PIERRE

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les paren	its	CAMEOS	RRE M	REMIX FR 17 1762 6948	RRE M
JURANCON FR 24 2438 4719 Inscrip : TabsPS	RRE M	FR 24 2450 7604 Inscrip : TabsPS		VELSEUSE FR 24 2444 4531	
		ELLE FR 24 2455 9225 Inscrip : TA PS	RRE	TASTEVIN FR 33 3002 1849 COCOTTE FR 24 2446 7604	RRE M
		EREBOS	RR QM	URVILLE  FR 19 3185 9212	RRE M
OLYMPIA	RRE	FR 12 1007 6217 Inscrip : TabsPS		VANINA FR 12 0509 8821	RRE
FR 87 1502 1460 Inscrip : TA PS		LAGUNE	RR	HIBISCUS FR 87 1502 1073	RR VS
,		FR 87 1502 1284 Inscrip : TA PS		CHOUPETTE FR 87 1502 0713	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
110	115	93	113	101	104	85			
(0,46)	(0,49)	(0,50)	(0,50)	(0,37)	(0,38)	(0,38)			

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	104%	Poids fin le 14/10/2025	580 kg	Note d'état	7/10					
Dév. Squelettique	85%	GMQ en contrôle	1071 g	Ouv. Pelvienne	101%					
Apt. Fonctionnelles	109%	PAT à 400 Jours	583 kg	Haut. au garrot	100%					
Grosseurs Canons	-									

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	51 kg (p)	106 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 114	DS: 101			
GMQ 0 - 120 jours	1375 g	117 % él.	Note d'état au sevrage		7 / 10			
PAT 210 jours	350 kg	119 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1403 g			

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g) (CD)			<b>99</b> (0,99)	<b>111</b> <i>(0,99)</i>	<b>122</b> (0,99)	<b>98</b> (0,99)	<b>96</b> (0,99)	<b>122</b> (0,99)	<b>99</b> (0,88)	<b>103</b> (0,91)	<b>121</b> (0,91)	Morpho
Mère (CD)	37 ms	360 js <i>(5)</i>	<b>109</b> (0,59)	<b>100</b> (0,52)	<b>106</b> (0,53)	<b>100</b> (0,60)	<b>101</b> (0,47)	<b>110</b> (0,52)	<b>98</b> (0,38)	<b>118</b> (0,40)	<b>120</b> (0,40)	119
Animal (C	CD) 26_01 <i>10/1</i>	10/2025	<b>104</b> (0,80)	<b>111</b> (0,78)	<b>121</b> (0,75)	<b>109</b> (0,78)	<b>91</b> (0,72)	<b>126</b> (0,78)	<b>96</b> (0,54)	<b>119</b> (0,59)	<b>135</b> (0,59)	

Série : 251 Le: 23/10/2025 Station de Lanaud

**VERSTAPEN** FR 44 2132 **5496** 

Né le : 12/09/2024

**Espoir** 

N° Station :

Case: F10

231

Conseil d'utilisation : M

Chez : GAEC DE LA HAMONAIS

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les pare	nts	NAVARRE MN	RJ	GATEAU FR 19 3405 1740	RR VS
REED	RJ	FR 87 2417 1245 Inscrip : TabsPS		IMPOSANTE  FR 87 2417 0950	RR
FR 15 4101 9020 Inscrip : TabsPS		NOCTURNE FR 15 3720 0187 Inscrip : TA PS	RRE	JORI FR 87 0903 0950 HUPPE FR 15 3311 6312	RR VS
		MENTOR	RR VS	GULLIVER  FR 19 3401 1861	RR VS
PACIFIQUE	RR	FR 19 4011 1312 Inscrip : TabsPS		APOLLINE FR 19 3210 9184	
FR 44 2132 4218 Inscrip : TA PS		MASSUE		HAROLD FR 72 3343 2514	RR VS
50p 1 1131 S		FR 44 2132 3785 Inscrip : TA PS		ILKA FR 44 2132 3052	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
120	109	115	115	101	103	89			
(0,44)	(0,46)	(0,48)	(0,47)	(0,35)	(0,35)	(0,35)			

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	87%	Poids fin le 14/10/2025	495 kg	Note d'état	4/10				
Dév. Squelettique	108%	GMQ en contrôle	1369 g	Ouv. Pelvienne	89%				
Apt. Fonctionnelles	98%	PAT à 400 Jours	499 kg	Haut. au garrot	97%				
Grosseurs Canons									

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION									
Poids naissance	48 kg (p)	107 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 96	DS: 106					
GMQ 0 - 120 jours	1000 g	103 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10					
PAT 210 jours	271 kg	105 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1061 g					

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			94	119	118	118	92	124	106	81	106	Morpho
(CD)			(0,92)	(0,88)	(0,84)	(0,88)	(0,80)	(0,88)	(0,49)	(0,57)	(0,57)	
Mère	30 ms	378 js	104	108	98	114	98	109	97	102	107	101
(CD)		(5)	(0,57)	(0,51)	(0,51)	(0,59)	(0,44)	(0,51)	(0,26)	(0,34)	(0,34)	
Animal (C	Animal (CD) 96 116 115 121 92 122 104 97 116							]				
Calcul 20	26_01 <i>10/1</i>	0/2025	(0,79)	(0,77)	(0,74)	(0,77)	(0,70)	(0,77)	(0,45)	(0,52)	(0,52)	

**VECTEUR** 

FR 12 2504 **4214** 

Né le : 13/09/2024

**Espoir** 

N° Station: 234

Case: F08

Conseil d'utilisation : M

**Chez: GAEC DOMAINE LAURENS** 

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les parei	nts	EWEK	RRE M	CAPRICIEUX <i>FR</i> 36 1501 8732	
LEX	RRE JB	FR 22 1911 4322 Inscrip : TabsPS		BARONNE  FR 22 1911 4119	RR
FR 12 1610 3644 Inscrip : TabsPS		DATTE FR 12 0907 2656 Inscrip : TA PS	RRE	REMIX FR 17 1762 6948 — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	RRE M — — — — — —
		EREBOS	RR QM	URVILLE  FR 19 3185 9212	RRE M
LAMBADA	RRE	FR 12 1007 6217 Inscrip : TabsPS		VANINA FR 12 0509 8821	RRE
FR 12 1610 3663 Inscrip : TA PS		GAELLE	RR	ON DIT FR 36 1506 9746	RRE M
		FR 12 1229 1429 Inscrip : TI PS		CALINE FR 12 0807 6980	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR										
110	120	96	111	90	97	102				
(0,43)	(0,45)	(0,47)	(0,47)	(0,32)	(0,32)	(0,32)				

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	123%	Poids fin le 14/10/2025	595 kg	Note d'état	7/10				
Dév. Squelettique	98%	GMQ en contrôle	1250 g	Ouv. Pelvienne	84%				
Apt. Fonctionnelles	101%	PAT à 400 Jours	600 kg	Haut. au garrot	100%				
Grosseurs Canons	=								

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION									
Poids naissance	44 kg (c)	107 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 126	DS: 95					
GMQ 0 - 120 jours	1625 g	122 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10					
PAT 210 jours	374 kg	118 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1429 g					

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			94	111	122	101	98	119	92	100	117	Morpho
Mère	36 ms	366 js	(0,98) <b>101</b>	(0,96) <b>100</b>	(0,94) <b>104</b>	(0,96) <b>94</b>	(0,91) <b>96</b>	(0,96) <b>103</b>	(0,63) <b>96</b>	(0,69) <b>116</b>	(0,69) <b>115</b>	112
(CD)		(8)	(0,61)	(0,55)	(0,56)	(0,63)	(0,50)	(0,55)	(0,40)	(0,44)	(0,44)	
Animal (C	D) 26 01 <i>10/1</i>	0/2025	<b>89</b> (0,79)	<b>114</b> (0,78)	<b>121</b> (0,75)	<b>102</b> (0,78)	<b>84</b> (0,71)	<b>117</b> (0,78)	<b>93</b> (0,50)	<b>108</b> (0,56)	<b>124</b> (0,56)	

**VELOURS** 

FR 44 3917 **4452** 

Né le : 13/09/2024

Chez: EARL DESORMEAUX

# **Espoir**

N° Station: 237

Case: F08
TabsRP22

Conseil d'utilisation : M

	GÉN	IÉALOGIE		
Compatible avec les parents	ODALGO P FR 48 1900 7278		IDALGO P FR 87 5873 0945 INCOLORE	RR VS
SIFFLET PP	Inscrip : TA RP2		FR 48 1402 6852	
FR 36 1570 1841 Inscrip : TabsRP2	NANOU	RR	HERMMAN FR 36 1535 3534	
	FR 36 1522 8842 Inscrip : TA RP2		GARRIGUE FR 36 1535 2170	RRE
	BEAUPRE	RR M	REMIX FR 17 1762 6948	RRE M
LARVE RR	FR 23 0726 4005 Inscrip : TabsPS		VICTORIA FR 23 0461 6276	RRE
FR 44 3917 3550 Inscrip : TA RP2	ELICE	RR	TASTEVIN FR 33 3002 1849	RRE M
110011p 1 17 11 11 2	FR 44 3917 2810		AMAZONE	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
94	114	96	110	102	103	112			
(0,41)	(0,43)	(0,45)	(0,45)	(0,30)	(0,30)	(0,30)			

FR 44 3917 2459

Inscrip: TI RP

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	120%	Poids fin le 14/10/2025	572 kg	Note d'état	7/10				
Dév. Squelettique	102%	GMQ en contrôle	1131 g	Ouv. Pelvienne	108%				
Apt. Fonctionnelles	116%	PAT à 400 Jours	577 kg	Haut. au garrot	98%				
Grosseurs Canons	+								

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION									
Poids naissance	45 kg (e)	96 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 107	DS: 103					
GMQ 0 - 120 jours	1508 g	111 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10					
PAT 210 jours	357 kg	108 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1385 g					

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			100	92	97	93	117	91	101	93	87	Morpho
(CD)			(0,93)	(0,88)	(0,84)	(0,88)	(0,79)	(0,88)	(0,47)	(0,53)	(0,53)	
Mère	34 ms	365 js	110	94	102	100	97	104	104	113	111	110
(CD)		(8)	(0,59)	(0,53)	(0,55)	(0,63)	(0,49)	(0,53)	(0,37)	(0,43)	(0,43)	
Animal (C	CD) 26 01 <i>10/1</i>	10/2025	<b>109</b> (0.80)	<b>98</b> (0,77)	<b>110</b> (0,74)	<b>91</b> (0,78)	<b>109</b> (0,70)	<b>110</b> (0,77)	<b>106</b> (0,45)	<b>103</b> (0,51)	<b>108</b> (0,51)	]

**VERROU** 

FR 37 1601 **4512** 

Né le : 13/09/2024

**Chez: GAEC BROSSILLON** 

# **Espoir**

N° Station: 239

Case: F08

Conseil d'utilisation : M

		GÉNI	ÉALOGIE			
Compatible avec les par	ents	PAGNOL FR 21 4752 1853		ENGY FR 09 1090 5974 — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	RRE VS	
SESAME	RJ	Inscrip : TabsPS		FR 15 3123 7458		
FR 21 4752 2148 Inscrip : TabsPS		JOHANNA  FR 21 4752 3766  Inscrip : TA PS		DAKOTA FR 35 6642 2665 DESIREE FR 15 2908 6802	RJ — — — — —	
NENCLAVE		FANTASIO FR 37 1601 1046 Inscrip : TabsPS	RRE VS	DARD  FR 37 1601 8914 BALTIC FR 37 1601 6702	 RRE	
FR 37 1601 8037 Inscrip : TA PS		HENCLAVE FR 37 1601 3003 Inscrip : TA PS		EXCLUSIF FR 23 5086 2446 ENCLAVE FR 37 1601 9013	Espoir	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR								
91	91	118	92	112	116	114			
(0,43)	(0,46)	(0,47)	(0,47)	(0,35)	(0,35)	(0,35)			

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	76%	Poids fin le 14/10/2025	503 kg	Note d'état	5/10				
Dév. Squelettique	108%	GMQ en contrôle	1095 g	Ouv. Pelvienne	105%				
Apt. Fonctionnelles	128%	PAT à 400 Jours	507 kg	Haut. au garrot	99%				
Grosseurs Canons	-								

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION							
Poids naissance	46 kg (e)	96 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 87	DS:90		
GMQ 0 - 120 jours	1292 g	94 % él.	Note d'état au sevrage		5 / 10		
PAT 210 jours	306 kg	92 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1170 g		

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			98	100	107	109	93	105	100	118	118	Morpho
(CD)			(0,91)	(0,84)	(0,79)	(0,83)	(0,75)	(0,84)	(0,49)	(0,56)	(0,56)	
Mère	33 ms	366 js	101	97	98	113	98	99	113	99	98	96
(CD)		(6)	(0,62)	(0,52)	(0,52)	(0,59)	(0,46)	(0,52)	(0,33)	(0,40)	(0,40)	
Animal (C	D)		95	105	102	117	96	104	109	109	112	
Calcul 20	26_01 <i>10/1</i>	0/2025	(0,79)	(0,77)	(0,73)	(0,77)	(0,69)	(0,77)	(0,45)	(0,52)	(0,52)	

**VALAK** 

FR 79 3857 **2555** 

Né le : 14/09/2024

Chez: EARL BRUNEAU-MARTIN

# **Espoir**

N° Station : 244

Case: F08

Conseil d'utilisation : M

	GÉ	NÉALOGIE		
Compatible avec les parents	ENGY	RRE VS	ULTRABO MN FR 36 1504 4712	RRE VS
REVOLVER	FR 09 1090 5974 Inscrip : TabsPS		CEDILLE FR 12 0709 3789	RRE
FR 48 2101 7446 Inscrip : TA PS	JACINTHE	RRE	BAVARDAGE FR 22 5777 3618	RRE M
	FR 48 1503 6913 Inscrip : TA PS		EFFIGIE FR 48 1004 6481	RRE
	ORION		INFERNAL FR 87 0067 1971	
RALEUSE	FR 24 2463 7380 Inscrip : TA PS		DUCHESSE FR 24 2442 8913	
FR 79 3857 2178			IMPLOSIF	RJ
Inscrip : TA PS	MARGOT		FR 87 1950 1337	
	FR 79 3857 1764		GAIETE	RR
	Inscrip : TA PS		FR 79 3857 1204	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
98	106	102	105	106	99	102			
(0,42)	(0,44)	(0,46)	(0,45)	(0,32)	(0,32)	(0,32)			

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	120%	Poids fin le 14/10/2025	591 kg	Note d'état	7/10				
Dév. Squelettique	108%	GMQ en contrôle	1226 g	Ouv. Pelvienne	105%				
Apt. Fonctionnelles	98%	PAT à 400 Jours	597 kg	Haut. au garrot	100%				
Grosseurs Canons	=								

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION							
Poids naissance	42 kg (c)	91 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 110	DS: 103		
GMQ 0 - 120 jours	1333 g	105 % él.	Note d'état au sevrage		7 / 10		
PAT 210 jours	345 kg	108 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1434 g		

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père			98	103	99	117	89	102			109	Morpho
(CD)			(0,76)	(0,85)	(0,79)	(0,85)	(0,72)	(0,85)			(0,44)	·
Mère (CD)	36 ms	368 js (3)	<b>106</b> (0,48)	<b>98</b> (0,49)	<b>101</b> (0,45)	<b>97</b> (0,53)	<b>105</b> (0,39)	<b>103</b> (0,49)	<b>98</b> (0,23)	<b>100</b> (0,29)	<b>101</b> (0,29)	107
Animal (0	CD) 026 01 10/1	10/2025	<b>104</b> (0.78)	<b>100</b> (0.76)	<b>99</b> (0.74)	<b>101</b> (0.77)	<b>104</b>	<b>102</b> (0.76)	<b>98</b> (0.46)	<b>103</b> (0.52)	<b>103</b> (0.52)	

**VERSAILLES** FR 8 Né le Chez: GAEC PRO-LIM

N° Station : 247

Case: F08

TabsRP1 Conseil d'utilisation : M

87 0983 <b>5961</b>	Espoir
e : 14/09/2024	Lopon

GÉNÉALOGIE									
Compatible avec les paren	RR VS	NAGUY FR 36 1203 8518 Inscrip : TabsPS	ULYS MN  FR 15 2448 9896  JIBUS  FR 36 1536 5060	RRE VS					
FR 57 0639 5680 Inscrip : TabsPS	KK VS	BARONNE RRE	SPIROU FR 87 2374 0651	RR VS					
		FR 57 0368 1856 Inscrip : TA PS	LADY FR 57 9512 5537	RRE					
ORLEANNE FR 87 0983 4648 Inscrip : TA PS	RR	MARQUIS	DARWIN FR 19 3301 2272	RR VS					
		FR 19 3905 4141 Inscrip : TabsPS	FAVORITE FR 19 3411 3011	RR					
		INDRA	EMIRAT FR 12 1007 6209	RRE VS					
		FR 87 0983 3320 Inscrip : TA PS	CORALLINE FR 87 0983 2067						

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
106	119	101	110	96	96	97			
(0,44)	(0,45)	(0,47)	(0,47)	(0,34)	(0,34)	(0,34)			

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	120%	Poids fin le 14/10/2025	563 kg	Note d'état	6/10				
Dév. Squelettique	79%	GMQ en contrôle	917 g	Ouv. Pelvienne	86%				
Apt. Fonctionnelles	98%	PAT à 400 Jours	568 kg	Haut. au garrot	100%				
Grosseurs Canons	++								

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	49 kg (c)	102 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 114	DS:85			
GMQ 0 - 120 jours	1408 g	114 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10			
PAT 210 jours	343 kg	108 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1405 g			

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			95	110	109	121	75	113	107	102	113	Morpho
(CD)			(0,88)	(0,88)	(0,83)	(0,87)	(0,79)	(0,88)	(0,49)	(0,55)	(0,55)	
Mère	36 ms	363 js	102	104	119	101	81	117	99	100	112	117
(CD)		(5)	(0,57)	(0,50)	(0,49)	(0,58)	(0,41)	(0,50)	(0,23)	(0,32)	(0,32)	
Animal (CD)		96	109	125	110	67	122	106	103	121		
Base de réf LI.PF.25.1		(0,78)	(0,77)	(0,74)	(0,77)	(0,70)	(0,77)	(0,43)	(0,49)	(0,49)		

Série : 251 Le: 23/10/2025 Station de Lanaud

**VALIDE** 

FR 15 4509 **4772** 

Né le : 14/09/2024

Chez : GAEC LAVIGNE

# **Espoir**

N° Station: 248

Case: F08

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE			
Compatible avec les pare		MILOR <i>FR 54 5538 9949</i> Inscrip : TabsPS	RJ	BRESIL MN  FR 54 5476 5999  DOUCEUR  FR 12 0908 5337	RRE VS	
SIAM FR 19 4316 3196 Inscrip : TabsPS	RJ	NAPLOUSE  FR 19 4003 2733 Inscrip: TA PS	RRE	ILICO FR 12 1407 5005 FARIBOLE FR 19 3405 1651	RJ RRE	
PAILLOTE	RR	LAPSUS FR 12 1500 6253 Inscrip : TabsPS	RJ	COLUCHE FR 35 6642 2628 CALINE FR 12 0707 4943	RJ RRE	
FR 15 3904 2952 Inscrip : TA PS		MAFFIA  FR 15 3720 0149  Inscrip: TA PS	RRE	ABOT MN  FR 72 7235 0111  FEERIE  FR 15 3106 4089	RRE VS	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
125	102	125	114	103	89	100			
(0,44)	(0,46)	(0,48)	(0,47)	(0,35)	(0,35)	(0,35)			

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION								
Dév. Musculaire	89%	Poids fin le 14/10/2025	630 kg	Note d'état	6/10				
Dév. Squelettique	131%	GMQ en contrôle	1262 g	Ouv. Pelvienne	115%				
Apt. Fonctionnelles	75%	PAT à 400 Jours	636 kg	Haut. au garrot	107%				
Grosseurs Canons	++								

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION									
Poids naissance	52 kg (c)	113 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 93	DS : 114				
GMQ 0 - 120 jours	1392 g	108 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10				
PAT 210 jours	385 kg	114 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1518 g				

			INDEX	DE VALE	IIDS GÉ	NÉTIOUE	ES IBOVA	N DES B	ADENTS		LI.PF.25.1	
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU
Père (g) (CD)		(112)	<b>94</b> (0,93)	<b>120</b> (0,94)	<b>114</b> (0,89)	<b>119</b> (0,93)	<b>86</b> (0,85)	<b>122</b> (0,94)	<b>110</b> (0,49)	<b>89</b> (0,56)	<b>111</b> (0,56)	Note Globale Morpho
Mère (CD)	36 ms	367 js <i>(4)</i>	<b>92</b> (0,49)	<b>112</b> (0,49)	<b>101</b> (0,48)	<b>120</b> (0,56)	<b>90</b> (0,41)	<b>107</b> (0,49)	<b>111</b> (0,26)	<b>107</b> (0,33)	<b>114</b> (0,33)	118
Animal (CD) 87 116 (Calcul 2026 01 10/10/2025 (0.78) (0.77)				110 (0.74)	<b>120</b>	<b>81</b>	<b>112</b> (0.77)	<b>110</b> (0.44)	<b>96</b> (0.51)	<b>110</b> (0.51)		

**VEGA** 

FR 35 4988 **9230** 

Né le : 15/09/2024

Chez : GAEC VALLEE MARTEL

# **Espoir**

N° Station : 253

Case: F07

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
ompatible avec les pare	nts	ENGY FR 09 1090 5974	RRE VS	ULTRABO MN FR 36 1504 4712 CEDILLE	RRE VS
POUMBA FR 23 2011 9311	RRE M	Inscrip : TabsPS — — — — -		-	
Inscrip : TabsPS		LINETTE <i>FR 23 1686 0452</i> Inscrip : TA PS		FR 23 1314 1146 ———————————————————————————————————	
		IBANEZ	RJ	FRISKIE FR 15 3126 7257	RR VS
NOCTURNE	RR	FR 43 1300 3390 Inscrip : TabsPS		EAU VIVE FR 43 0902 0333	RRE
FR 35 4988 9014 Inscrip : TA PS		ВОНЕМЕ		UBALDO FR 22 5567 2031	RJ
,		FR 35 4284 6872 Inscrip : TA PS		TAMATA  FR 35 4284 6672	RR

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
107	101	101	103	101	104	94			
(0,45)	(0,47)	(0,49)	(0,48)	(0,36)	(0,36)	(0,36)			

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION								
Dév. Musculaire	87%	Poids fin le 14/10/2025	506 kg	Note d'état	4/10				
Dév. Squelettique	79%	GMQ en contrôle	1405 g	Ouv. Pelvienne	82%				
Apt. Fonctionnelles	105%	PAT à 400 Jours	514 kg	Haut. au garrot	97%				
Grosseurs Canons	-								

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	44 kg (e)	96 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 81	DS: 77			
GMQ 0 - 120 jours	975 g	95 % él.	Note d'état au sevrage		4 / 10			
PAT 210 jours	268 kg	95 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1110 g			

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			<b>96</b> (0,99)	<b>104</b> (0,99)	<b>111</b> (0,99)	<b>109</b> (0,99)	<b>97</b> (0,98)	<b>109</b> (0,99)	<b>106</b> (0,60)	<b>119</b> (0,66)	<b>124</b> (0,66)	Morpho
Mère (CD)	35 ms	370 js (6)	<b>97</b> (0,54)	<b>107</b> (0,49)	<b>105</b> (0,49)	<b>105</b> (0,56)	<b>95</b> (0,44)	<b>107</b> (0,49)	105 (0,32)	<b>96</b> (0,39)	<b>104</b> (0,39)	111
	Animal (CD) 96 115 105 115 91 113 104					<b>106</b> (0,55)	<b>118</b> (0,55)					

**VOLLEY** 

FR 12 2526 **8054** 

Né le : 15/09/2024

Chez: ROUCHES CHRISTOPHE

# **Espoir**

N° Station : 254

Case: F07

Conseil d'utilisation : M

		GÉNÉALO	OGIE	
Compatible avec les par	rents	IMPRUDENT <b>RJ</b> FR 87 0983 3469	CETONE	RJ —
MARABOU RRE V FR 54 5538 9946 Inscrip : TabsPS	RRE VS	Inscrip : TabsPS INDIANA FR 54 5515 9901 Inscrip : TA PS	ELVIS FR 36 1529 0813 FICELLE FR 54 5505 3686	
REVERIE		OBAMA <i>FR 12 1800 8602</i> Inscrip : TabsPS	BRESIL MN  FR 54 5476 5999 FEUILLE FR 12 1009 2002	RRE VS
FR 12 2123 0024 Inscrip : TA PS		LAITUE  FR 12 1500 6224  Inscrip : TA PS	COLUCHE FR 35 6642 2628 EOLIENNE FR 12 0909 1724	RJ

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
110	87	118	97	107	90	94			
(0,48)	(0,51)	(0,52)	(0,51)	(0,41)	(0,41)	(0,41)			

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	70%	Poids fin le 14/10/2025	579 kg	Note d'état	5/10				
Dév. Squelettique	115%	GMQ en contrôle	1107 g	Ouv. Pelvienne	113%				
Apt. Fonctionnelles	64%	PAT à 400 Jours	586 kg	Haut. au garrot	100%				
Grosseurs Canons	=								

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	50 kg (e)	111 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 89	DS: 93				
GMQ 0 - 120 jours	1300 g	110 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10				
PAT 210 jours	351 kg	110 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1406 g				

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			101	111	92	118	90	105	115	104	109	Morpho
(CD)			(0,98)	(0,97)	(0,96)	(0,97)	(0,94)	(0,97)	(0,68)	(0,75)	(0,75)	
Mère	35 ms	369 js	94	105	92	102	104	94	104	100	98	95
(CD)		(3)	(0,55)	(0,48)	(0,45)	(0,54)	(0,38)	(0,48)	(0,22)	(0,29)	(0,29)	
Animal (CD) 94 110 96 113 91 102 111 98 103								]				
Base de r	éf LI.PF.25	5.1	(0,80)	(0,77)	(0,74)	(0,78)	(0,71)	(0,77)	(0,46)	(0,52)	(0,52)	

**VAUDOU** 

FR 37 1601 **4508** 

Né le : 15/09/2024

Chez: GAEC BROSSILLON

# **Espoir**

N° Station: 257

Case: F07

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
ompatible avec les pa	rents	PAGNOL FR 21 4752 1853 Inscrip : TabsPS		ENGY FR 09 1090 5974 FLORIDE FR 15 3123 7458	RRE VS
FR 21 4752 2148 Inscrip : TabsPS	3	JOHANNA  FR 21 4752 3766  Inscrip : TA PS		DAKOTA  FR 35 6642 2665  DESIREE  FR 15 2908 6802	RJ
RECETTE		VOILIER MN FR 54 5464 1593 Inscrip : TabsPS	RRE VS	PALADIN FR 22 5567 1787 NORVEGE FR 54 9710 7368	RRE VS
FR 37 1601 0242 Inscrip : TA PS	2	IVETTE  FR 37 1601 4054 Inscrip: TA PS		EXCLUSIF FR 23 5086 2446 FAILLE FR 37 1601 9071	Espoir

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR									
96	96 91 110 91 105 104 104									
(0,44)	(0,46)	(0,48)	(0,47)	(0,35)	(0,35)	(0,35)				

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	70%	Poids fin le 14/10/2025	515 kg	Note d'état	5/10				
Dév. Squelettique	95%	GMQ en contrôle	1143 g	Ouv. Pelvienne	89%				
Apt. Fonctionnelles	109%	PAT à 400 Jours	522 kg	Haut. au garrot	99%				
Grosseurs Canons	-								

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	48 kg (e)	102 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 99	DS:85				
GMQ 0 - 120 jours	1267 g	96 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10				
PAT 210 jours	320 kg	99 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1197 g				

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			98	100	107	109	93	105	100	118	118	Morpho
(CD)			(0,91)	(0,84)	(0,79)	(0,83)	(0,75)	(0,84)	(0,49)	(0,56)	(0,56)	
Mère	34 ms	367 js	94	102	99	111	93	98	103	102	102	102
(CD)		(2)	(0,59)	(0,51)	(0,50)	(0,57)	(0,45)	(0,51)	(0,35)	(0,40)	(0,40)	
Animal (C	Animal (CD) 98 100 105 105 90 103 104 112 112											
Base de r	éf LI.PF.25	5.1	(0,79)	(0,77)	(0,74)	(0,77)	(0,69)	(0,77)	(0,44)	(0,51)	(0,51)	

**VAPOREUX** 

FR 12 2405 **2895** 

Né le : 15/09/2024

**Espoir** 

N° Station : 261

Case: F07

Conseil d'utilisation : M

**Chez: GAEC PUEL LA TREMOLIERE** 

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les paren	ts	ERWIN	RRE VS	BANCO FR 12 0609 2687	RR VS
PYRRHUS FR 43 1901 9838 Inscrip : TabsPS	RR JB	FR 19 3349 1519 Inscrip : TA PS		VEDETTE  FR 19 3194 9413	RR
		NENETTE  FR 43 1701 7808  Inscrip : TA PS	RRE	JOYEUX FR 12 1518 2680 ICONE FR 43 1300 2096	RRE VS
		FAFIOT	RJ	TASTEVIN FR 33 3002 1849	RRE M
JAVOTTE	RR	FR 19 3327 7008 Inscrip : TabsPS			RRE
FR 12 1513 0830 Inscrip : TA PS		DUCHESSE	DUCHESSE		RRE QM
		FR 12 0908 4526 Inscrip : TA PS		SUZETTE  FR 12 0209 7062	 RR

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR										
97	97 99 93 101 92 99										
(0,44)	(0,47)	(0,48)	(0,48)	(0,35)	(0,35)	(0,35)					

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	76%	Poids fin le 14/10/2025	531 kg	Note d'état	5/10				
Dév. Squelettique	89%	GMQ en contrôle	1083 g	Ouv. Pelvienne	100%				
Apt. Fonctionnelles	71%	PAT à 400 Jours	538 kg	Haut. au garrot	100%				
Grosseurs Canons	-								

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION									
Poids naissance	56 kg (c)	137 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 93	DS: 119					
GMQ 0 - 120 jours	1208 g	117 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10					
PAT 210 jours	337 kg	114 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1239 g					

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale	
Père (g)			99	102	116	103	89	112	99	105	113	Morpho	
(CD)			(0,99)	(0,97)	(0,94)	(0,96)	(0,91)	(0,97)	(0,58)	(0,65)	(0,65)		
Mère (g)	36 ms	364 js	92	103	89	103	94	90	108	103	98	97	
(CD)		(8)	(0,80)	(0,77)	(0,76)	(0,80)	(0,72)	(0,77)	(0,56)	(0,64)	(0,64)		
Animal (C	Animal (CD) 86 106 103 115 78 99 107 98 101												
Calcul 202	26_01 <i>10/1</i>	10/2025	(0,79)	(0,77)	(0,75)	(0,78)	(0,71)	(0,77)	(0,49)	(0,55)	(0,55)		

VERITABLE FR 15 4501 2265

Né le : 15/09/2024

Chez : GAEC DE CHAUBERT

### **Espoir**

N° Station: 262

Case: F07
TabsRP22

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les par	rents	MAGNUM PGD	RR VS	ESPRIT FR 55 0101 7880	RRE VS
RAFIOT PP		FR 12 1609 8887 Inscrip : TabsRP2		GAZELLE FR 12 1100 6532	RRE
FR 15 4106 7733 Inscrip : TabsRP2		LORGNETTE	RR	ITABUNA <i>FR 57 0607 1607</i>	RJ
		FR 15 3617 2303 Inscrip : TA RP2		HACHETTE FR 23 1141 9382	
		GUNADARKPO FR 15 3219 0769	Espoir	REMIX FR 17 1762 6948 DOREE	RRE M
MAGIE FR 15 3608 4529	RRE	Inscrip : TabsRP2 — — — — -		<i>FR 15 2851 9103</i> EGYPTIEN	
Inscrip: TA RP2		JAMA	RRE	FR 15 3020 4104	
		FR 15 3507 3268		BATAILLE	RR

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR									
103	98 99 <b>99</b> 95 78 99									
(0,43)	(0,44)	(0,46)	(0,46)	(0,32)	(0,32)	(0,32)				

FR 15 2737 9402

Inscrip: TA PS

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION										
Dév. Musculaire	80%	Poids fin le 14/10/2025	563 kg	Note d'état	5/10					
Dév. Squelettique	95%	GMQ en contrôle	1179 g	Ouv. Pelvienne	92%					
Apt. Fonctionnelles	53%	PAT à 400 Jours	570 kg	Haut. au garrot	98%					
Grosseurs Canons	=									

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	48 kg (e)	104 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 95	DS: 85			
GMQ 0 - 120 jours	1333 g	111 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10			
PAT 210 jours	352 kg	113 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1342 g			

			INDEX	DE VALE	URS GÉ	NÉTIQUE	ES IBOVA	N DES P	ARENTS		LI.PF.25.1	
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g) (CD)			<b>96</b> (0,97)	<b>106</b> (0,96)	<b>117</b> (0,92)	<b>100</b> (0,95)	<b>85</b> (0,89)	<b>113</b> (0,96)	<b>99</b> (0,52)	<b>103</b> (0,58)	<b>115</b> (0,58)	Morpho
Mère (CD)	36 ms	370 js <i>(7)</i>	<b>102</b> (0,59)	<b>99</b> (0,52)	<b>97</b> (0,52)	<b>105</b> (0,60)	<b>99</b> (0,46)	<b>99</b> (0,52)	<b>100</b> (0,37)	<b>105</b> (0,40)	<b>102</b> (0,40)	101
١ ,	Animal (CD) 96 107 114 104 83 112 99 101 112 Calcul 2026 01 10/10/2025 (0.80) (0.77) (0.75) (0.78) (0.71) (0.77) (0.47) (0.53) (0.53)											

**VERDI** 

FR 81 6049 **4548** 

Né le : 06/09/2024

Chez : GAEC DE LA BISE

## **Espoir**

N° Station :

Case: E03

187

Conseil d'utilisation : M

### Repris par le propriétaire

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les paren	its	ERWIN	RRE VS	BANCO FR 12 0609 2687	RR VS
ONIWER	RR JB	FR 19 3349 1519 Inscrip : TA PS		— — — — — VEDETTE  FR 19 3194 9413	
FR 43 1803 9457 Inscrip : TabsPS		GARGOTE  FR 43 1195 1798  Inscrip : TA PS	RRE	ULTRABO MN FR 36 1504 4712 DANUBE FR 43 0801 9223	RRE VS
	- — — — —	JAUREL	RRE M	CHATELAIN FR 12 0809 9630	RR M
TITANE		FR 22 1927 5619 Inscrip : TabsPS		COPINE FR 22 1927 9959	RRE
FR 12 2206 4228 Inscrip : TA PS		JASMINE	RR	COMTE FR 19 3290 9853	RR JB
, -		FR 12 1406 2910 Inscrip : TA PS		VACANCE FR 12 0408 2251	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR										
106	6 114 91 113 92 103 103										
(0,46)	(0,48)	(0,49)	(0,49)	(0,36)	(0,36)	(0,36)					

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION										
Dév. Musculaire	115%	Poids fin le 14/10/2025	517 kg	Note d'état	7/10						
Dév. Squelettique	62%	GMQ en contrôle	1488 g	Ouv. Pelvienne	82%						
Apt. Fonctionnelles	109%	PAT à 400 Jours	513 kg	Haut. au garrot	95%						
Grosseurs Canons	-										

	PEF	RFORMANCE	S AVANT CONTRÔLE EN STATION		
Poids naissance	34 kg (e)	90 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 107	DS: 77
GMQ 0 - 120 jours	1283 g	107 % él.	Note d'état au sevrage		8 / 10
PAT 210 jours	336 kg	109 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1122 g

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale	
Père (g)			<b>108</b> (0,99)	<b>99</b> (0,99)	<b>105</b> (0,99)	<b>100</b> (0,99)	<b>102</b> (0,98)	<b>108</b> (0,99)	<b>102</b> (0,66)	109 (0,72)	<b>112</b> (0,72)	Morpho	
Mère (CD)	32 ms	394 js (2)	<b>104</b> (0,53)	103 (0,49)	111 (0,48)	98 (0,55)	<b>87</b> (0,43)	112 (0,49)	100 (0,32)	<b>120</b> (0,35)	<b>125</b> (0,35)		
Animal (CD) 102 108 116 104 83 118 100 125 135 (0,80) (0,78) (0,75) (0,78) (0,71) (0,78) (0,78) (0,50) (0,56)													

VOYOU

FR 87 0903 **2085** 

Né le : 11/08/2024

Chez : GAEC LAJUDIE-LAFFAIRE



N° Station: 17

Case: E05

Conseil d'utilisation : M

GÉNÉALOGIE										
Compatible avec les parer	nts RJ	HELIUM FR 16 2749 7506 Inscrip : TabsPS	TARVIS FR 16 0298 3279 ETINCELLE FR 16 2749 7326	RR VS						
FR 23 1685 9787 Inscrip : TabsPS		GIGI FR 23 1285 6588 Inscrip : TA PS	EGLANTIER  FR 23 5087 8042  VENERIE  FR 87 0701 0935							
NANOU	RR	ITALIEN  FR 36 1536 3133  Inscrip : TA PS	BOUTON DOR FR 87 2805 0553 DETENTE FR 36 1503 8016							
FR 87 0903 1149 Inscrip : TA PS		JAFFA <i>FR 87 0903 0984</i> Inscrip : TA PS	HYDROGENE FR 87 5952 0959 FLOTTE FR 87 0903 0815							

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
115	104	113	111	101	107	105			
(0,44)	(0,46)	(0,48)	(0,47)	(0,35)	(0,35)	(0,35)			

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	120%	Poids fin le 14/10/2025	648 kg	Note d'état	7/10					
Dév. Squelettique	118%	GMQ en contrôle	1476 g	Ouv. Pelvienne	109%					
Apt. Fonctionnelles	120%	PAT à 400 Jours	605 kg	Haut. au garrot	102%					
Grosseurs Canons	+									

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	48 kg (e)	109 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 91	DS : 117				
GMQ 0 - 120 jours	1517 g	128 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10				
PAT 210 jours	363 kg	125 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1380 g				

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			103	102	97	105	97	102	99	97	98	Morpho
(CD)			(0,95)	(0,93)	(0,90)	(0,93)	(0,86)	(0,93)	(0,58)	(0,69)	(0,69)	
Mère	37 ms	363 js	101	95	89	109	99	91	98	109	99	106
(CD)		(6)	(0,56)	(0,49)	(0,50)	(0,59)	(0,43)	(0,49)	(0,24)	(0,32)	(0,32)	
Animal (C	Animal (CD) 97 112 96 115 87 106 97 97 103											
Calcul 20	26_01 <i>10/1</i>	10/2025	(0,80)	(0,77)	(0,74)	(0,77)	(0,70)	(0,77)	(0,46)	(0,53)	(0,53)	

**VARAN** 

FR 72 6535 **9407** 

Né le : 14/08/2024

**Chez: MELIAND FLORENT** 

RJ

N° Station: 27

Case: E05

Conseil d'utilisation : P

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les pareni	RRE VS	MALANDRIN FR 87 0138 3908 Inscrip : TA PS	RR VS	EBENE MN FR 36 1531 0273 HAWAI FR 87 0138 3085	RRE VS
FR 87 0138 4550 Inscrip : TabsPS	NAL VO	JOTA  FR 87 0138 3528 Inscrip : TA PS	CAMEOS FR 24 2450 7604 EDITRICE FR 87 0138 2405		RRE M
OPUS	RRE	ATLAS FR 19 3208 6811 Inscrip : TabsPS	RRE VS	NELSON FR 08 9701 0132 TENESSY FR 19 3112 6463	RR VS
FR 72 6535 1807 Inscrip : TA PS		JOLETTE  FR 72 6535 1407 Inscrip : TA PS	RR	URVILLE FR 19 3185 9212 BAVETTE FR 72 6535 2607	RRE M

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR										
113	113 125 90 <b>120</b> 90 104 107									
(0,42)	(0,43)	(0,45)	(0,46)	(0,30)	(0,30)	(0,30)				

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	144%	Poids fin le 14/10/2025	622 kg	Note d'état	8/10					
Dév. Squelettique	62%	GMQ en contrôle	1667 g	Ouv. Pelvienne	88%					
Apt. Fonctionnelles	113%	PAT à 400 Jours	579 kg	Haut. au garrot	99%					
Grosseurs Canons	-									

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	50 kg (p)	104 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 104	DS: 85				
GMQ 0 - 120 jours	1267 g	103 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10				
PAT 210 jours	326 kg	100 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1263 g				

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1											
Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
		94	108	137	102	92	127	94	98	121	Morpho
24 ms	366 ic	, , ,	· · · /	· · · /	· · · · · ·		, , ,		·	· · · /	113
24 1115	(6)	(0,65)	(0,58)	(0,56)	(0,63)	(0,51)	(0,58)	(0,42)	(0,45)	(0,45)	113
Animal (CD) 99 104 127 95 108 120 94 99 115											
•	vêlage 24 ms	vêlage (nb)  24 ms 366 js (6)	Âge 1er vêlage         IVV (nb)         IFNAIS           94 (0,96)         94 (0,96)           24 ms         366 js (6)         100 (0,65)           )         99	Âge 1er vêlage         IVV (nb)         IFNAIS         CRsev           94 (0,96)         108 (0,94)           24 ms         366 js (6)         100 (0,65)         99 (0,58)           0         99 (0,58)         104	Âge 1er vêlage         IVV (nb)         IFNAIS         CRsev (DMsev)           94 (0,96)         108 (0,94)         (0,91)           24 ms         366 js (6)         100 (0,65)         99 (0,58)         114 (0,56)           99 (0,58)         104 (0,56)         127	Âge 1er vêlage         IVV (nb)         IFNAIS         CRsev         DMsev         DSsev           94 (0,96)         108 (0,94)         137 (0,91)         (0,93)           24 ms         366 js (6)         100 (0,65)         99 (0,58)         114 (0,56)         95 (0,63)           99 104         127 95	Âge 1er vêlage         IVV (nb)         IFNAIS         CRsev         DMsev         DSsev         FOSsev           94 (0,96)         108 (0,94)         137 (0,91)         102 (0,93)         92 (0,87)           24 ms         366 js (6)         100 (0,65)         99 (0,58)         114 (0,56)         95 (0,51)           0         99 (0,58)         104 (0,56)         127 (0,63)         108 (0,51)	Âge 1er vêlage         IVV (nb)         IFNAIS         CRsev         DMsev         DSsev         FOSsev         ISEVR           94 (0,96)         108 (0,94)         137 (0,91)         102 (0,93)         92 (0,87)         127 (0,94)           24 ms         366 js (6)         100 (0,65)         99 (0,58)         114 (0,56)         95 (0,63)         108 (0,51)         108 (0,58)           0         99 (0,58)         104 (0,56)         127 (0,56)         95 (0,58)         108 (0,58)	Âge 1er vêlage         IVV (nb)         IFNAIS         CRsev         DMsev         DSsev         FOSsev         ISEVR         AVel           94 (0,96)         108 (0,94)         1091 (0,91)         102 (0,93)         92 (0,87)         127 (0,94)         94 (0,52)           24 ms         366 js (6)         100 (0,65)         99 (0,58)         114 (0,56)         95 (0,63)         108 (0,51)         108 (0,58)         96 (0,42)           0         99 (0,65)         104 (0,56)         127 (0,56)         95 (0,51)         108 (0,58)         120 (0,42)	Âge 1er vêlage         IVV (nb)         IFNAIS         CRsev         DMsev         DSsev         FOSsev         ISEVR         AVel         ALait           94 (0,96)         108 (0,94)         137 (0,91)         102 (0,93)         92 (0,87)         127 (0,94)         98 (0,59)           24 ms         366 js (6)         100 (0,65)         99 (0,58)         114 (0,56)         95 (0,63)         108 (0,51)         108 (0,58)         96 (0,42)         107 (0,45)           99         104         127         95         108 (0,51)         120 (0,58)         94 (0,45)	Âge 1er vêlage         IVV (nb)         IFNAIS         CRsev         DMsev         DSsev         FOSsev         ISEVR         AVel         ALait         IVMAT           94 (0,96)         108 (0,94)         137 (0,91)         102 (0,93)         92 (0,87)         127 (0,94)         98 (0,59)         121 (0,59)           24 ms         366 js (6)         100 (0,65)         99 (0,58)         114 (0,56)         95 (0,63)         108 (0,51)         108 (0,42)         107 (0,45)         112 (0,45)           99         104         127         95         108 (0,51)         120 (0,42)         94 (0,45)         99 (0,45)

**VEGAS** 

FR 48 2402 1923

Né le : 19/08/2024

Chez: ROUX YANNICK

RJ

N° Station: 49

Case: E05

Conseil d'utilisation : M

	GÉ	NÉALOGIE		
Compatible avec les parents	FUSCHIA	RRE VS	VERCORS FR 19 3174 1997	RRE VS
ROCK	FR 19 3348 2945 Inscrip : TabsPS		TULIPE FR 19 3119 1915	RRE 
FR 19 4309 1288 Inscrip : TabsPS	HALMA	RRE	ERWIN <i>FR 1</i> 9 3349 1519	RRE VS
modip . rabbi G	FR 19 3606 2233 Inscrip : TA PS		COMETE FR 19 3262 7043	
	OMEGA FR 87 6141 1528		JOYAU  FR 35 4284 7344 GAMINE	RJ — — — — — —
SUCRINE	Inscrip : TA PS		FR 87 6141 0906	
FR 48 2211 1818 Inscrip : TA PS	NOKIA		CAMEOS FR 24 2450 7604	RRE M
	FR 48 1807 1514 Inscrip : TA PS		 IRIS <i>FR 48 1406 4281</i>	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
116	100	103	113	104	104	113			
(0,41)	(0,43)	(0,45)	(0,45)	(0,32)	(0,32)	(0,32)			

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	99%	Poids fin le 14/10/2025	599 kg	Note d'état	7/10					
Dév. Squelettique	98%	GMQ en contrôle	1667 g	Ouv. Pelvienne	106%					
Apt. Fonctionnelles	113%	PAT à 400 Jours	564 kg	Haut. au garrot	98%					
Grosseurs Canons	=									

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION										
Poids naissance	34 kg (e)	84 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 96	DS : 111					
GMQ 0 - 120 jours	1258 g	99 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10					
PAT 210 jours	325 kg	105 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1261 g					

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (CD)			<b>108</b> (0,92)	<b>104</b> (0,86)	<b>124</b> (0,78)	<b>91</b> (0,85)	<b>92</b> (0,71)	<b>123</b> (0,86)			<b>121</b> (0,43)	Morpho
Mère (CD)	33 ms	387 js (2)	<b>104</b> (0,53)	<b>97</b> (0,47)	<b>95</b> (0,43)	<b>106</b> (0,52)	<b>100</b> (0,35)	<b>98</b> (0,47)	<b>107</b> (0,17)	<b>109</b> (0,23)	<b>105</b> (0,23)	106
Animal (C	CD) 026 01 10/1	10/2025	<b>106</b> (0.79)	<b>105</b>	<b>99</b> (0.74)	<b>112</b> (0.77)	<b>95</b> (0.69)	<b>108</b> (0.77)	<b>105</b> (0.44)	<b>114</b> (0.50)	<b>117</b> (0.50)	

**VALDO** 

FR 81 6064 **5224** 

Né le : 27/08/2024

Chez : ASSIER NICOLE

### **Espoir**

N° Station :

Case : E05

95

TabsRP22

Conseil d'utilisation : M

	GÉNÉ	ALOGIE		
Compatible avec les parents  JEROME	HIBOU <i>FR 87 5873 0864</i> Inscrip : TA RP2		DECOR DP FR 23 0920 8200 ESPAGNE FR 87 5873 0647	
FR 87 2872 1683 Inscrip : TA RP2	UCHE FR 87 2872 0611 Inscrip : TA PS		JAMAIS FR 81 9413 4033 REGION FR 87 2872 0312	RRE VS
RAYANA	MAGNUS PO FR 52 3462 1714 Inscrip : TabsRP2	Espoir	CN REX PP  DE 00 0537 8641  JULIETTE P  FR 57 0607 1612	
FR 81 6018 1217 Inscrip : TA RP2	— — — — — — — HANOUCHE  FR 81 6044 3910	RRE	COCO FR 57 0364 9744 DIVA	RRE VS
	Inscrip : TA RP2		FR 12 0908 5313	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR										
98	91	107	91	104	100	88					
(0,42)	(0,45)	(0,46)	(0,46)	(0,31)	(0,32)	(0,32)					

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION										
Dév. Musculaire	82%	Poids fin le 14/10/2025	603 kg	Note d'état	5/10						
Dév. Squelettique	108%	GMQ en contrôle	1000 g	Ouv. Pelvienne	105%						
Apt. Fonctionnelles	101%	PAT à 400 Jours	590 kg	Haut. au garrot	104%						
Grosseurs Canons	=										

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION										
Poids naissance	44 kg (e)	96 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 100	DS: 103					
GMQ 0 - 120 jours	1617 g	108 % él.	Note d'état au sevrage		7 / 10					
PAT 210 jours	363 kg	105 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1444 g					

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			100	103	102	106	92	104	99	104	106	Morpho
(CD)			(0,98)	(0,98)	(0,96)	(0,97)	(0,94)	(0,98)	(0,70)	(0,76)	(0,76)	
Mère (CD)	36 ms	358 js <i>(</i> 3 <i>)</i>	<b>92</b> (0,56)	<b>105</b> (0,49)	<b>105</b> (0,48)	<b>110</b> (0,56)	<b>84</b> (0,43)	<b>103</b> (0,49)	<b>103</b> <i>(0,29)</i>	<b>105</b> (0,34)	<b>109</b> (0,34)	104
Animal (C	CD) réf LLPE 25	·	<b>96</b> (0.80)	<b>104</b>	<b>105</b>	<b>108</b>	<b>79</b>	<b>105</b>	<b>103</b> (0.47)	<b>104</b> (0.53)	<b>108</b> (0.53)	

**VOLT** 

FR 24 2458 **4538** 

Né le : 30/08/2024

R

N° Station: 119

Case: E05

Conseil d'utilisation : M

Chez: LYCEE AGRICOLE PERIGUEUX

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les paren	ts	CHATELAIN	RR M	ON DIT FR 36 1506 9746	RRE M
JAUREL	RRE M	FR 12 0809 9630 Inscrip : TabsPS		URANE FR 12 0409 8377	RRE
FR 22 1927 5619 Inscrip : TabsPS		COPINE FR 22 1927 9959 Inscrip : TA PS	RRE	SAFARA  FR 12 0209 3398 UTILE  FR 22 1927 9534	RR M — — — — — — —
		FEST NOZ	RJ	 ULYS MN FR 15 2448 9896	RRE VS
PASCALE		FR 53 8258 2099 Inscrip : TabsPS		AELIG- NOZ FR 53 8258 1812	RR
FR 24 2482 9369 Inscrip : TA PS				EREBOS  FR 12 1007 6217	RR QM
		FR 24 2439 6579 Inscrip : TA PS		GAUFRETTE  FR 24 2457 1348	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR										
116	108	98	115	99	106	93					
(0,46)	(0,49)	(0,51)	(0,50)	(0,38)	(0,38)	(0,38)					

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION										
Dév. Musculaire	115%	Poids fin le 14/10/2025	590 kg	Note d'état	8/10					
Dév. Squelettique	82%	GMQ en contrôle	1643 g	Ouv. Pelvienne	105%					
Apt. Fonctionnelles	116%	PAT à 400 Jours	574 kg	Haut. au garrot	98%					
Grosseurs Canons	-									

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION										
Poids naissance	46 kg (p)	110 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 107	DS:95						
GMQ 0 - 120 jours	1017 g	94 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10						
PAT 210 jours	297 kg	99 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1245 g						

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g) (CD)	, and the second		<b>101</b> (0,99)	<b>109</b> (0,99)	<b>116</b> (0,99)	<b>104</b> (0,99)	<b>94</b> (0,99)	<b>118</b> (0,99)	<b>99</b> (0,84)	<b>117</b> (0,88)	<b>129</b> (0,88)	Morpho
Mère (g) (CD)	36 ms	370 js <i>(4)</i>	<b>102</b> (0,81)	<b>93</b> (0,78)	<b>111</b> (0,76)	<b>92</b> (0,79)	<b>100</b> (0,72)	<b>103</b> (0,78)	<b>102</b> (0,60)	<b>113</b> (0,65)	<b>112</b> (0,65)	112
Animal (C	CD) 26 01 10/1	10/2025	<b>103</b>	<b>108</b>	<b>120</b> (0.75)	<b>102</b>	<b>96</b> (0.72)	<b>121</b>	<b>103</b>	<b>116</b>	<b>130</b>	

**VIGOR** 

FR 48 2402 1067

Né le : 06/09/2024

Chez: BRUGES LAURENT



N° Station: 181

Case: E05

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les pa		OFFSPRING FR 19 4208 3001 Inscrip : TabsPS	RR VS	DIABOLO  FR 19 3306 9705  JAMAICA  FR 19 3802 2461	RR VS  RRE
FR 12 2123 018 Inscrip : TabsPS		MANGUE  FR 12 1612 0922  Inscrip : TA PS	RR	COLUCHE FR 35 6642 2628 BABETTE FR 12 0608 4277	RJ 
PAKITA	RR	ERWIN FR 19 3349 1519 Inscrip : TA PS	RRE VS	BANCO FR 12 0609 2687 VEDETTE FR 19 3194 9413	RR VS
FR 48 2004 591 Inscrip : TA PS	5	ISA FR 48 1401 8800 Inscrip : TA PS		EXCEL  FR 12 1008 1834  FABIOLA  FR 48 1001 8198	RRE VS

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
112	116	98	113	96	115	121			
(0,42)	(0,44)	(0,47)	(0,46)	(0,30)	(0,34)	(0,34)			

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	120%	Poids fin le 14/10/2025	566 kg	Note d'état	7/10					
Dév. Squelettique	82%	GMQ en contrôle	1357 g	Ouv. Pelvienne	92%					
Apt. Fonctionnelles	139%	PAT à 400 Jours	562 kg	Haut. au garrot	98%					
Grosseurs Canons	=									

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	44 kg (p)	98 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 107	DS: 103			
GMQ 0 - 120 jours	1442 g	107 % él.	Note d'état au sevrage		7 / 10			
PAT 210 jours	358 kg	104 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1279 g			

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			92	100	117	105	90	107	99	104	110	Morpho
(CD)			(0,91)	(0,87)	(0,82)	(0,86)	(0,77)	(0,87)	(0,48)	(0,55)	(0,55)	
Mère	35 ms	371 js	97	102	112	94	97	107	98	102	108	108
(CD)		(4)	(0,59)	(0,49)	(0,49)	(0,56)	(0,44)	(0,49)	(0,35)	(0,39)	(0,39)	
Animal (C	D)		97	106	115	106	94	113	96	102	112	
Base de r	éf LI.PF.25	5.1	(0,79)	(0,77)	(0,74)	(0,77)	(0,69)	(0,77)	(0,43)	(0,50)	(0,50)	

VOLDOR N° Station :

14

Case: G10

TabsRP1

FR 44 5323 **7547** 

Né le : 09/08/2024 Chez : GAEC HUPIN

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les pare	ents	MANOIR	RJ	ESPRIT FR 55 0101 7880	RRE VS
SHERIF	RJ	FR 12 1609 8886 Inscrip : TabsPS		DAZIBAO FR 12 0808 3824	RRE
FR 19 4551 9920 Inscrip : TabsPS		GERALDINE	RRE	BONBON FR 19 3230 6441	RR VS
		FR 19 3507 7322 Inscrip : TA PS		DAUPHINE  FR 19 3289 6664	RR
		HAOMERE	RR VS	EDAM LU 09 8804 417	RJ
ODACE	RR	FR 19 3612 1867 Inscrip : TabsPS		DORIS FR 19 3290 9888	RRE
FR 44 5323 6515		JOCASSE	RRE	DANONE	RR VS
Inscrip : TA PS		FR 44 5323 5955 Inscrip : TA PS	KKE	FR 87 0983 2375 FURTIVE FR 44 5323 5229	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
109	103	100	109	104	100	109			
(0,43)	(0,44)	(0,47)	(0,46)	(0,34)	(0,34)	(0,34)			

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	103%	Poids fin le 14/10/2025	625 kg	Note d'état	8/10				
Dév. Squelettique	82%	GMQ en contrôle	1393 g	Ouv. Pelvienne	106%				
Apt. Fonctionnelles	94%	PAT à 400 Jours	582 kg	Haut. au garrot	99%				
Grosseurs Canons	=								

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION									
Poids naissance	43 kg (e)	91 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 83	DS : 95				
GMQ 0 - 120 jours	1108 g	98 % él.	Note d'état au sevrage		7 / 10				
PAT 210 jours	292 kg	97 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1340 g				

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			101	114	112	103	88	119	104	91	108	Morpho
(CD)			(0,87)	(0,86)	(0,81)	(0,85)	(0,77)	(0,86)	(0,49)	(0,55)	(0,55)	
Mère (g)	30 ms	362 js	99	105	93	109	112	99	103	99	100	104
(CD)		(6)	(0,81)	(0,78)	(0,76)	(0,79)	(0,72)	(0,78)	(0,57)	(0,64)	(0,64)	
Animal (C	Animal (CD) 103 109 99 108 98 109 98				96	103	]					
Base de r	éf LI.PF.25	5.1	(0,79)	(0,77)	(0,74)	(0,77)	(0,69)	(0,77)	(0,46)	(0,52)	(0,52)	

VACHER N° Station :

64

FR 87 0022 3800 Case : G07
Né le : 21/08/2024 TabsRP1

Chez: EARL ROULIERE OLIVIER

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les pare	ents	HAOMERE FR 19 3612 1867	RR VS	EDAM <i>LU 09 8804 417</i> DORIS	RJ 
NUCLEON FR 44 5323 6372 Inscrip : TA PS	RR VS	Inscrip : TabsPS HOMERE		FR 19 3290 9888 ECOSSAIS FR 87 2374 1721	
		FR 44 5323 5561 Inscrip : TA PS		DOUVE FR 44 5323 4940	RR
SANGUINE		FARFADET FR 87 0022 1728 Inscrip : TabsPS	RRE VS	NEUF FR 22 9700 4114 BUTEE FR 87 0022 1197	RRE M
FR 87 0022 3377 Inscrip : TA PS		ONDULINE  FR 87 0022 2960  Inscrip: TA RP1		HAMILTON FR 87 0320 2119 JUNON FR 87 0022 2327	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
98	95	109	101	105	105	100			
(0,43)	(0,45)	(0,47)	(0,47)	(0,33)	(0,33)	(0,33)			

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION								
Dév. Musculaire	87%	Poids fin le 14/10/2025	566 kg	Note d'état	6/10			
Dév. Squelettique	102%	GMQ en contrôle	1238 g	Ouv. Pelvienne	106%			
Apt. Fonctionnelles	105%	PAT à 400 Jours	542 kg	Haut. au garrot	99%			
Grosseurs Canons	-							

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION									
Poids naissance	42 kg (p)	88 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 95	DS: 103					
GMQ 0 - 120 jours	1075 g	95 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10					
PAT 210 jours	321 kg	105 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1254 g					

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g) (CD)			<b>104</b> (0,98)	<b>96</b> (0,97)	<b>106</b> (0,95)	<b>103</b> (0,97)	<b>96</b> (0,93)	<b>104</b> (0,97)	<b>99</b> (0,60)	<b>103</b> (0,68)	<b>104</b> (0,68)	Morpho
Mère (CD)	36 ms	363 js (2)	<b>111</b> <i>(0,56)</i>	<b>101</b> (0,50)	<b>82</b> (0,48)	<b>114</b> (0,55)	<b>94</b> (0,42)	<b>98</b> (0,50)	<b>102</b> (0,27)	<b>97</b> (0,32)	<b>92</b> (0,32)	91
Animal (C Calcul 20	CD) 26_01 <i>10/1</i>	10/2025	<b>107</b> (0,80)	<b>109</b> (0,77)	<b>95</b> (0,75)	<b>114</b> (0,78)	<b>87</b> (0,71)	<b>109</b> (0,77)	<b>104</b> (0,48)	<b>100</b> (0,55)	<b>106</b> (0,55)	

VIERZON N° Station: 139

FR 36 1007 5228 Case : G03

Né le : 02/09/2024 TabsRP1

Chez: LEQUEUX REGIS

		GÉNÉALOGIE	
Compatible avec les pare	ents	OUISTITI	EVEREST <b>RR VS</b> FR 12 1009 2025
SCARABEE		<i>FR 87 0596 2584</i> Inscrip : TabsPS	DOUCHKA RRE FR 87 0596 1582
FR 87 4196 4358 Inscrip : TA PS		LUEUR RR	HEMI RR VS FR 87 0983 3301
		FR 87 4196 3525  Inscrip : TA PS	GARNITURE FR 87 4196 2707
		JACK	FERDINAND FR 23 1139 0583
MADONNE	RRE	FR 23 1485 1576 Inscrip : TA PS	COW STAR FR 23 0876 0501
FR 36 1535 7500		INSULINE	FAR WEST <b>RR VS</b> <i>FR 54 5501 6731</i>
Inscrip : TA PS		FR 36 1542 4428 Inscrip : TA PS	EXCEPTION  FR 36 1532 0538

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR										
115	88	121	102	98	98	106				
(0,41)	(0,43)	(0,45)	(0,45)	(0,32)	(0,32)	(0,32)				

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	82%	Poids fin le 14/10/2025	633 kg	Note d'état	6/10				
Dév. Squelettique	135%	GMQ en contrôle	1476 g	Ouv. Pelvienne	109%				
Apt. Fonctionnelles	94%	PAT à 400 Jours	623 kg	Haut. au garrot	108%				
Grosseurs Canons	=								

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION									
Poids naissance	46 kg (p)	100 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 83	DS: 122					
GMQ 0 - 120 jours	1375 g	119 % él.	Note d'état au sevrage		5 / 10					
PAT 210 jours	337 kg	125 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1433 g					

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			103	112	106	117	90	117	96	96	109	Morpho
(CD)			(0,83)	(0,82)	(0,78)	(0,82)	(0,74)	(0,82)	(0,47)	(0,54)	(0,54)	
Mère (g)	38 ms	357 js	102	103	94	117	100	102	89	107	105	104
(CD)		(7)	(0,80)	(0,77)	(0,76)	(0,79)	(0,71)	(0,77)	(0,53)	(0,62)	(0,62)	
Animal (C	D) 26 01 <i>10/1</i>	10/2025	<b>103</b> (0,79)	<b>112</b> (0,76)	<b>94</b> (0,73)	<b>119</b> (0,77)	<b>97</b> (0,69)	<b>109</b> (0,76)	<b>91</b> (0,45)	<b>107</b> (0,53)	<b>112</b> (0,53)	]

VIETNAM N° Station: 186

FR 15 4509 4769 Case : G01

Né le : 06/09/2024 TabsRP1

Chez : GAEC LAVIGNE

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les par	ents	MILOR	RJ	BRESIL MN FR 54 5476 5999	RRE VS
SIAM FR 19 4316 3196 Inscrip : TabsPS	RJ	FR 54 5538 9949 Inscrip : TabsPS		DOUCEUR FR 12 0908 5337	
		NAPLOUSE	RRE	ILICO FR 12 1407 5005	RJ
		FR 19 4003 2733 Inscrip : TA PS		FARIBOLE FR 19 3405 1651	RRE
		LANO	RJ	HORIZON FR 49 3202 1887	RJ
PERLE	RRE	FR 37 1601 5053 Inscrip : TabsPS		HELITTE FR 37 1601 2065	
FR 15 3904 2956 Inscrip : TA PS		JUANA	RR	BAVARDAGE FR 22 5777 3618	RRE M
		FR 15 3511 8026 Inscrip : TA PS		EDITION FR 15 3014 4002	RR

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
123	108	123	116	102	99	114			
(0,44)	(0,46)	(0,48)	(0,48)	(0,35)	(0,35)	(0,35)			

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION								
Dév. Musculaire	99%	Poids fin le 14/10/2025	643 kg	Note d'état	7/10			
Dév. Squelettique	131%	GMQ en contrôle	1440 g	Ouv. Pelvienne	108%			
Apt. Fonctionnelles	90%	PAT à 400 Jours	639 kg	Haut. au garrot	104%			
Grosseurs Canons	=							

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION									
Poids naissance	52 kg (c)	113 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 93	DS: 93					
GMQ 0 - 120 jours	1242 g	100 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10					
PAT 210 jours	356 kg	106 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1473 g					

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.25.1														
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale			
Père (g)			<b>94</b> (0,93)	120	114	119	86	122	110	89	111	Morpho			
(CD)	(CD)			(0,94)	(0,89)	(0,93)	(0,85)	(0,94)	(0,49)	(0,56)	(0,56)				
Mère	36 ms	372 js	90	111	103	119	90	106	98	109	114	122			
(CD)		(3)	(0,53)	(0,52)	(0,51)	(0,58)	(0,45)	(0,52)	(0,31)	(0,37)	(0,37)				
Animal (C	,		87	122	107	124	90	115	105	99	115	]			
Calcul 20	26_01 <i>10/1</i>	10/2025	(0,79)	(0,77)	(0,75)	(0,78)	(0,71)	(0,77)	(0,46)	(0,52)	(0,52)				

### SCORES GENOMIQUES DES ANIMAUX AU CATALOGUE

TAO	AG FN AV AL		CD.	DM	DC	F00	VELACE+		
<b>TAG</b> 1	<b>FN</b> 1	10	4	<b>CR</b> 10	<b>DM</b> 4	<b>DS</b> 10+	<b>FOS</b> 1	VELAGE+	
4	8	10	6	9	4	7	2		
5	9	2	10+	7	5	6	3		
7	3	9	6	6	3	10	7	AV	
11		7	10	9		7	3	AV	
	6		6		6		7		
14	5	6		8	4	9	7		
16	5 7	5	7	6	8	7		rn.	
17		4			5		2	FN	
18	9	1	10	1	7	3	6		
19	1 -	8	2	9	5	8	3		
22	5	6	6	4	7	5	8		
23	1	7	10	7	6	10	1		
24	8	5	6	8	3	9	6	FN	
25	3	10	10	7	3	7	6		
26	6	7	4	7	4	8	4		
27	4	1	3	9	10++	3	4		
28	6	5	9	6	3	8	2		
29	1	8	6	7	2	9	5		
31	1	9	7	7	3	10+	2		
32	9	2	6	3	3	6	3		
33	1	7	7	10	7	10	2		
35	8	2	9	3	7	3	10		
37	8	4	10+	3	10	2	3	FN	
39	6	6	3	10	6	10	1		
41	1	9	3	9	5	8	4		
42	5	10+	8	6	3	10	5	AV	
43	3	7	4	3	5	5	7		
44	10+	10	2	8	10+	1	8	FN-AV	
48	3	8	7	6	3	10	3	AV	
49	8	7	7	8	5	8	3	FN-AV	
52	10+	2	9	2	9	1	9		
53	2	5	6	7	6	7	2		
54	9	1	9	7	10+	5	5		
55	3	5	5	9	8	10	1		
56	2	8	5	7	4	9	7		
58	5	5	5	10	6	9	1		
62	2	6	8	9	9	7	1		
63	2	9	9	9	6	9	3		
64	10	4	7	5	3	10	5	FN	
65	2	6	7	10	8	10	2		
66	10	6	6	7	5	8	3	FN-AV	
68	7	8	9	3	7	3	4	FN-AV	

69 5 8 2 9 4 9 2 AV

71 75 76 77 79 82 83 84 85 88 91 93 94 95 96 97	3 2 7 2 2 1 2 7 10+ 8 7 8 3 3 2 9 6	6 7 9 7 10 8 7 1 2 2 4 8 7 3 2	10++ 7 3 8 6 10 2 9 3 9 7 9 3 5	8 10+ 10+ 6 8 8 8 8 6 5 8 2 7 10++	7 7 10 7 6 1 4 5 6 3 7 8 3	8 10++ 8 9 10+ 10++ 10 9 7 9 5 6 10++	2 1 1 3 1 1 1 4 3 4 10 10	FN-AV FN-AV
76 77 79 82 83 84 85 88 91 93 94 95 96	7 2 2 1 2 7 10+ 8 7 8 3 3 2 9	9 7 7 10 8 7 1 2 2 4 8 7 3	3 8 6 10 2 9 3 9 7 9 3 5	10+ 6 8 8 8 6 5 8 2 7 10++	10 7 6 1 4 5 6 3 7 8 3	8 9 10+ 10++ 10 9 7 9 5 6	1 3 1 1 1 4 3 4 10	FN-AV
77 79 82 83 84 85 88 91 93 94 95 96	2 2 1 2 7 10+ 8 7 8 3 3 2 9	7 7 10 8 7 1 2 2 4 8 7	8 6 10 2 9 3 9 7 9 3 5	6 8 8 8 6 5 8 2 7 10++	7 6 1 4 5 6 3 7 8	9 10+ 10++ 10 9 7 9 5 6	3 1 1 1 4 3 4 10	FN-AV
79 82 83 84 85 88 91 93 94 95 96	2 1 2 7 10+ 8 7 8 3 3 2 9	7 10 8 7 1 2 2 4 8 7	6 10 2 9 3 9 7 9 3 5	8 8 8 6 5 8 2 7 10++	6 1 4 5 6 3 7 8 3	10+ 10++ 10 9 7 9 5 6	1 1 1 4 3 4 10	FN
82 83 84 85 88 91 93 94 95 96	1 2 7 10+ 8 7 8 3 3 2 9 6	10 8 7 1 2 2 4 8 7	10 2 9 3 9 7 9 3 5	8 8 6 5 8 2 7 10++	1 4 5 6 3 7 8 3	10++ 10 9 7 9 5 6	1 1 4 3 4 10	FN
83 84 85 88 91 93 94 95 96	2 7 10+ 8 7 8 3 3 2 9	8 7 1 2 2 4 8 7 3	2 9 3 9 7 9 3 5	8 6 5 8 2 7 10++	4 5 6 3 7 8 3	10 9 7 9 5 6	1 4 3 4 10 10	FN
84 85 88 91 93 94 95 96 97	7 10+ 8 7 8 3 3 2 9	7 1 2 2 4 8 7 3	9 3 9 7 9 3 5	6 5 8 2 7 10++	5 6 3 7 8 3	9 7 9 5 6	4 3 4 10 10	FN
85 88 91 93 94 95 96 97	10+ 8 7 8 3 3 2 9	1 2 2 4 8 7 3	3 9 7 9 3 5	5 8 2 7 10++	6 3 7 8 3	7 9 5 6	3 4 10 10	FN
88 91 93 94 95 96 97	8 7 8 3 3 2 9	2 2 4 8 7 3	9 7 9 3 5	8 2 7 10++	3 7 8 3	9 5 6	4 10 10	
91 93 94 95 96 97	7 8 3 3 2 9	2 4 8 7 3	7 9 3 5	2 7 10++	7 8 3	5 6	10	
93 94 95 96 97	8 3 3 2 9	4 8 7 3	9 3 5	7 10++	8	6	10	
94 95 96 97	3 3 2 9	8 7 3	3 5	10++	3			
95 96 97	3 2 9 6	7	5			10++	6	A \ /
96 97	2 9 6	3		7		10.	U	AV
97	9		2		7	7	1	
	6	2		8	4	9	2	
99			2	4	2	5	6	
	1	4	4	9	6	10+	1	
102	7	5	5	10++	10	9	4	
103	5	8	10	7	9	6	5	
104	9	3	6	9	10+	4	2	FN
108	2	6	10++	7	8	7	4	
109	2	7	8	10	8	7	6	
111	4	10	4	5	1	9	6	AV
113	10+	1	9	6	6	6	7	
116	3	2	2	10+	8	9	1	
117	6	5	7	3	5	6	2	
118	9	6	5	3	9	6	8	FN-AV
119	9	2	10+	9	10	6	3	
121	4	4	5	4	2	9	4	
122	8	4	5	4	3	8	8	FN
123	4	10	5	6	2	6	6	AV
129	4	5	10	10	10+	5	3	
132	5	5	6	9	7	10+	1	
133	3	8	5	8	6	9	1	AV
134	3	8	10	9	6	8	4	AV
136	5	8	10	7	10	5	6	AV
138	5	8	5	10	6	9	1	AV
139	8	3	8	10	4	10+	2	FN
141	6	7	9	8	4	7	2	
143	5	5	8	10	6	10++	1	
144	8	2	3	6	3	6	9	
145	3	9	2	9	3	10+	5	AV
146	6	8	8	2	8	4	8	AV

147 4 7 9 6 7 7 2

TAG	FN	AV	AL	CR	DM	DS	FOS	VELAGE+
148	7	4	8	8	9	3	7	FN
151	1	6	10	8	8	9	1	
153	1	9	9	8	9	6	5	
154	1	3	2	7	7	9	3	
158	4	5	3	10	6	9	1	
161	6	4	3	10	5	9	2	
163	6	6	6	5	3	7	5	
166	7	5	5	10	9	7	5	
167	2	7	7	10	8	10	2	
171	10	2	8	3	7	3	10	
172	1	8	5	10+	5	10+	2	
173	5	9	6	5	5	6	7	AV
174	3	5	7	9	6	9	1	
175	8	3	8	7	9	6	8	FN
178	1	6	9	10	7	9	1	
179	7	5	8	10	10	7	1	FN
181	7	5	5	7	8	3	6	
186	2	8	6	10+	7	10+	1	
187	8	5	10+	8	10	5	1	FN
188	5	7	8	4	6	6	6	114
189	8	4	8	9	10	7	1	FN
194	5	8	2	7	4	7	5	AV
			9	10				AV
195	2	6			7	10	2	
199	4	6	8	6	7	6	3	
201	1	10+	7	8	3	10+	1	
203	2	6	7	10	5	9	1	
204	3	10+	9	4	9	7	2	AV
206	2	10+	8	5	4	7	3	
211	5	4	10	2	1	10	7	
212	3	9	7	8	7	9	1	AV
217	9	2	10	2	4	4	7	
218	3	5	6	10+	3	10	2	
219	2	9	3	10	3	10+	1	
221	2	7	3	10+	8	10	1	
224	2	9	9	10+	9	9	1	
225	6	4	9	6	10	5	3	
226	9	6	2	6	3	8	4	FN-AV
227	4	9	8	6	8	7	8	
228	10	6	3	10	6	8	7	FN-AV
229	9	3	10	10+	10	5	6	FN
231	5	6	2	10	9	9	4	
234	2	5	10	9	10	5	4	
237	9	6	6	2	8	1	10	FN-AV

239 2 10+ 8 8 3 10+ 5

TAG	FN	AV	AL	CR	DM	DS	FOS	VELAGE+
242	3	8	6	10	6	9	7	AV
243	6	2	5	8	6	7	7	
244	5	4	10	5	4	6	8	
245	4	8	8	9	8	10+	1	AV
247	3	8	8	5	8	7	1	AV
248	1	10+	4	10	7	10+	2	
249	2	10	10	6	6	10	3	
251	7	10+	6	8	9	8	5	FN-AV
252	7	3	7	10	9	8	2	
253	1	8	10	10+	8	10+	2	
254	6	10++	9	7	2	9	3	AV
257	3	9	9	5	3	8	4	AV
259	4	9	8	3	5	6	2	AV
261	4	5	10+	6	7	8	1	
262	3	7	2	9	8	5	1	

#### Groupe de contemporains N°1 pointé le 06/10/2025

Tag	DEE	LAD	ARC	LAC	EPD	LOC	DM %	GRC	LOD	LOB	LAH	DEV	DS %	LAT	LAI	
1		-	+	-	-	=	82	-	=	=		=	93		-	
4	=	=	+	+	=	=	103	+	=	=	+	=	107	=	=	
5	+	=		-	+	-	94	+	+ +	+ +	+	+ +	143	=	=	
7	-		+		=	-	82	-	=	+	-	=	103		-	
11	=	=	=	=	+		93	-	-	-	-	=	80	=	-	
14	=	=	+	+	=	+	103	=	=	-	=	-	83	=	=	
16	=	=	+	+	=	+	105	=	=	=	+	=	103	+	+	·
17	+	+	+	+	+	+	121	+	+	+	+	+	120	+	=	
18	+++	+ +	+++	+	+ + +	+	145	=	-	-	++	-	87	+	=	
19	-	Ш	=	II	-	1	86	II	=	+	=	+	113	=	II	
22	+	=	=	-	=	=	98	-	=	-	-	=	87		ı	
23	=	=	-	-	=	-	87	+	-	-	-	-	77	=	=	
24	+	=	=	=	+	+	107	+	+	+	-	+	113	-	-	
25	=	=	=	+	=	=	100	=	+ + +	+ +	+ +	+ +	150	+	=	
26	=	=	+	=	+	+ +	110	-	=	-	=	=	90	+	=	
27	+ +	++	+++	+ +	+ +	+ +	145	-			+ +	-	63	+ +	++	
28	+	=	=	+	+	=	107	=	=	+	+ +	=	110	+	+	
29	=	=	-				70	-	+	+	-	+	113	-	-	
31	=	=	+	+	+	=	105	=	=	+	=	+	110	+	+	
32	=	=	=	=	+		98	=	=	-	=	=	90	=	=	
33	=	+	+	-	+	-	103	-	-	-		-	70	-	-	·
35	-	=	+	=	-	=	89	=	=	-		=	80	-	-	
37	=	+	+	+	+	+ +	117	=	-	-	+	-	83	+	+	
39	-	=	+	=	+		94	-	=	-	=	=	90	=	=	
41	+	=	=	+	+	+	115	+	=	-	+	=	93	+	=	
42			=	-	-		72	=	=	=	-	+	107	-	-	
43	=	=	+	+	=	=	105	=	+	+	=	+	123	+	+	
44	++	+	+	+	=	+ +	117	+	=	=	+	=	100	+	=	
48	-		=	-		=	75	+	=	+	-	=	103		-	
49	+	=	=	+	=	-	100	=	=	=	=	=	100	+	=	
52	=	+	+	+	+	-	107	-			+		67	+	+	
53	+	=	=	+	+	=	110	+ + +	=	+	+	+	117	+	+	
54	-	=	+	=	=	-	94	-	-	-	-	=	80		-	
55	+	=	+	+	+	=	115	=	-	-	=	-	80	+	+	·
56	=	=	+	-	+	=	103	-	-	=		=	83		-	
58	+	=	=	=	-		89	+ +	+++	+ +	=	+ +	143	=	-	
62	++	+	+	+	=	++	117	+ + +	=	+	+	=	110	+	=	
64	++	-	+	+	+	=	124 87		+	+	+ +	+	123 103	+	++	
65	+	+	+	++	+	+	124	++	+	+	++	+	103	++	++	
66	++	+	-	=	+	=	112	=	=	=	=	=	103	=	-	
68	=	=	+	+	=	++	107		=		=	-	83	=	=	
69	-	-	-	=	_	=	82	=	+	+	++	+	133	+	++	
71	=	=	=	+	+	+	107	=	=	-	+	=	93	+	=	
75	+	+	+	+	+	+	115	+ +	=	+	=	=	107	=	=	
76	+	+	+	+	=	+	110	=	=	=	=	=	103	=	=	
77	+	++	=	+	+	=	117	=	=	=	+	=	97	+	+	
79	=	+	=	=	+	-	103	=	=	+	=	+	113	=	=	
82	-	-	+	=	-	=	87	+	+	+	-	+	117	=	=	
83			-	-	=	-	77	+ +	+	+	-	+	113	=	-	
84	-	-	+	+		+	87	=	=	+	=	=	107	=	=	
85	-	=	-	-	+	-	89	-		-			60	-	-	
88			=	-	-	+	80	=	=	+	-	=	103	-	=	·
91	=	=	+	=	=	=	98	-	-	-	=	-	77	-	=	
Station d						04	io : 251									- 23/10/202F

#### Groupe de contemporains N°1 pointé le 06/10/2025

Tag	DEE	LAD	ARC	LAC	EPD	LOC	DM %	GRC	LOD	LOB	LAH	DEV	DS %	LAT	LAI	
93	+	11	+	=	11	+ +	107	=		11		11	90	-		
94	-	-	-	=	-	=	82	11	+	+	II	+	127	Ш	II	
95	-	-	=	-	-	Ш	82	=	=	11	=	+	110	-	Ш	
96			=	-	-	=	80	=				11	83		-	
97	-		-	Ш		Ш	75	+ +	+ +	+ +	+	+	137	+	Ш	
99			1	Ш	1	ı	75	=	=	+	-	+	110	Ш	Ш	
102	+ +	+ +	=	Ш	+	Ш	117	=	=	-	+	11	93	+	Ш	
103	-	-	Ш	+	Ш	Ш	93	=	-	-	+		70	+	+	
104	+	+	+ +	+	=	+	115	-			+		57	+	Ш	

DEE : Dessus d'épaule GRC : Grosseur des canons
LAD : Largeur du dos LOD : Longueur de dessus
ARC : Arrondi de culotte LOB : Longueur de bassin
LAC : Largeur de culotte LAH : Largeur aux hanches
EPD : Epaisseur du dessus DEV : Développement
LOC : Longueur de culotte LAT : Largeur aux trochanters
LAI : Largeur aux ischions

#### Groupe de contemporains N°2 pointé le 06/10/2025

108	Tag	DEE	LAD	ARC	LAC	EPD	LOC	DM %	GRC	LOD	LOB	LAH	DEV	DS %	LAT	LAI	
111	108	+	=	=	=	+	++	117	=	=	-	=	-	87	=	-	
113	109	-	-	+	=	-	-	86	=	=	=	-	-	87	=	=	
116	111	-	-	=	-	-	=	82	=	=	+	-	+	107		-	
117	113	+	+	+	+	+	++	130	11	=	Ш	+ +	-	100	+	=	
118	116	+	+	=	+	+	+	117	+	+	+	+ +	+	120	+	+ +	
119	117	-	=	=	=	=	=	93	=	=	-	=	-	87	+	=	
121	118	+	+ +	+	+	+ +	+	135	-		-	+	1	65	+	=	
122	119	+	II	+	Ш	+	+	116	ı	-	ı	+	ı	81	Ш	Ш	
123	121	-	-	Ш	Ш	-	Ш	82	1	=	Ш	+	+	110	Ш	Ш	
129	122	-	=	=	=	-		81		=	+	-	+	107	=	=	
132   .   .   =   +   =   .   33   =   + +   +   + +   +   +   133   +   + +   +     133   =   .	123	=	=	=	=	+	=	100	+ +	=	+	-	=	100	=	=	
133	129	=	=	+	+	+	=	110				+		58	+	+	
134	132	-	-	=	+	=	-	93	=	+ +	+	+ +	+	133	+	+ +	
136		=	-	=	-	-	-	82	=	=	-	-	-	84	-	-	
138		+	+ +	+	+	+++	=	138	+	-	-	+	-	78	+	=	
139   -   -   -   -   =   -   82   =   + +   +   =   + +   133   =   =		+	+ +	+	=	+	=	123	=	=	=	+	=	100	+	=	
141         +         =         =         =         98         =         -         +         +         +         110         =         - <th></th> <th>-</th> <th>=</th> <th>+</th> <th>+</th> <th>+</th> <th>=</th> <th></th> <th>=</th> <th>-</th> <th>-</th> <th>+ +</th> <th>-</th> <th></th> <th></th> <th>+</th> <th></th>		-	=	+	+	+	=		=	-	-	+ +	-			+	
143         -         -         -         -         63         =         ++         +         =         =         =         =         -         144         =         =         =         -         -         88         -         =         =         ++         +		-	-	-	-	=	-		=	+ +	+	=	+ +		=	=	
144         =         =         =         -         88         -         =         +	$\overline{}$	+	=	=	=	=	=										
145         =         =         =         -         =         89         +         +++         +=         +++         110         +=         =         -         +++         ++         +++         +++         ++++         +++++         +++++         ++++++         ++++++         +++++++         +++++++++++         ++++++++++++++++++++++++++++++++++++									=								
146       +						-											
147         +							=				+ +						
148         +         +         +         +         =         116           -         +         -         65         +         =           151         ++         ++         ++         +++         ++++         ++++         -         84         +++++         +++++           153         +         =         +         +         112         =         -		$\vdash$															
151         ++         ++         ++         +++         +++         +++         +++         +++         +++         +++         +++         +++         +++         ++++         +++++         ++++++         +++++++         +++++++++++         ++++++++++++++++++++++++++++++++++++									+ +	+	+		+				
153         +         =         +         =         +         +         112         =         -         -         -         74         -         -           154         +         =         =         =         +<		-									-						
154         +         =         =         +         =         104         +         +           158         +         =         =         -         +         98         ++         +																	
158         +         =         =         -         +         98         ++         + <th></th> <th>-</th> <th></th>		-															
161         -         -         =         =         -         =         86         =         +         +         +         =         110         +         =         - <th></th> <th>-</th>																	-
163       +       =       =       -       =       93       =       +       +       =       -       +       116       =       =       -       + <th></th>																	
166       =       =       =       +       +       1107       =       =       =       +       +       110       +       +         167       +       +       +       +       +       +       +       =       -       68         -       -       68         -       68         -       68         -       68          -       68																	
167         +         +         +         +         +         +         +         =         121         =         =         +         =         104         +         =           171         -         +         +         -         68         -         -         -         -         68         - <td< th=""><th>-</th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th></td<>	-																
171         -         =         +         =         -		$\vdash$															
172         =         =         =         -         95         =         ++         +         +         123         +         +           173         -         -         +         +         -         -         88         =         +	_																
173         -         -         +         +         -         +																	
174       =       =       +       -       -       86       =       =       =       97       -       =         175       +       +       +       +       =       123       -       =       =       97       -       =         178       +	_																-
175         +         +         +         =         =         =         =         97         -         =           178         +		-															
178         +         <	_	+	+ +			+ +			_	=						=	
179         +         =         =         -         =         -         87         =         -           181         +         +         +         +         +         -         +         +         -         -         +         -																	
181         +         +         +         +         -         -         +         -         81         +         =           186         +         =         -         -         +         +         +         +         +         -																	
186         +         =         +         -         100         =         ++         ++         =         -	181	+	+	+	+	+	-		=	-	-	+	-		+	=	
188         -         -         +         =         =         -         =         +         104         -	186	+	=	-			-		=	+ +	+ +		+				
189         +         +         +         +         +         -         -         +         +         -         -         +         +         -         -         +         +         -         -         -         -         74         +         =         -         -         74         +         =         -         -         74         +         =         -	187	+	+	=	=	+	+	116	-		-	-		61	-	-	
194         -         -         -         +         81         =         +         +         =         +         116         +         =           195         -         -         =         -         -         77         =         +         +         =         +         113         =         =           199         =         =         +	188	-	-	+	=	=	=	93	=	=	-	=	+	104	-	-	
195       -        =       -       -       77       =       +       +       =       +       113       =       =         199       =       =       +       +       +       =       107       +       +         201       -       -       =       -       -       -       84       -       =         203       +       =       =       -       -       +       -       87       +       +         204       -       =       +       =       =       98       =       -       -       -       58       =       =         206         =       -	189	+	+	+	+	+	-	123	+	-	-	+ +		74	+	=	
199     =     +     +     +     =     +<	194			-			+	81	=	+	+	=	+	116	+	=	
201     -     -     =     82     =     -     -     84     -     =       203     +     =     =     =     -     -     +     -     87     +     +       204     -     =     +     =     =     -     -     -     -     -     58     =     =       206       =     - <th>195</th> <th>-</th> <th></th> <th>=</th> <th>=</th> <th>-</th> <th></th> <th>77</th> <th>=</th> <th>+</th> <th>+</th> <th>=</th> <th>+</th> <th>113</th> <th>=</th> <th>=</th> <th></th>	195	-		=	=	-		77	=	+	+	=	+	113	=	=	
203     +     =     =     -     98     =     -     +     -     87     +     +       204     -     =     +     =     =     98     =     -     -     -     58     =     =       206     -     -     -     -     68     =     =     =     =     100     =     =       211     +     +     +     +     +     +     +     +     +     +	199	=	=	+	+	+	=	112	+ +	=	+	+	=	107	+	+	
204     -     =     +     =     =     98     =        58     =     =       206       =     -      68     =     =     =     =     100     =     =       211     +     +     +     +     +     +     +     +     +     +	201	-	-	=	-	-	=	82	=	=	-	-	-	84	-	=	
206       -     68     =     =     =     100     =     =       211     +     +     +     =     +     +     +     +     +     +     +	203	+	=	=	=	=	-	98	=	-	-	+	-	87	+	+	
211 + + = = + = 110 = + + + + 120 + +	204	-	=	+	=	=	=	98	=			-		58	=	=	
	206			=	-	-	-	68	=	=	=	=	=	100	=	=	
212   +   +   =   +   +   =   117   ++   +   +   +   +   116   +   +	211	+	+	=	=	+	=	110	=	+	+	+	+	120	+	+	
	212	+	+	=	+	+	=	117	+ +	+	+	+	+	116	+	+	

#### Groupe de contemporains N°2 pointé le 06/10/2025

Tag	DEE	LAD	ARC	LAC	EPD	LOC	DM %	GRC	LOD	LOB	LAH	DEV	DS %	LAT	LAI	
217	=	=	-	=	=	=	95	+	+ +	+	+	+	129	+	+	
218	-	-	-		-	-	68	-	=	+		=	97			
219	-	-	=	=	-	-	82	=	+	+	-	+	110	-	=	
221	+	++	+	+	+	-	117	-	11	-	=		87	+	=	
224	+	=	=	Ш	+	Ш	107	=	11	+	+	11	107	+	11	
225	=	-	+	Ш	1	Ш	93	=	=	ı	=		91	1	•	
226	-		Ш	1	1	+	81	+	=	+	-	=	100	1	-	
227	-	II	+	Ш	1	Ш	89	=		ı	=	-	81	1	II	
228			Ш	1	Ш	Ш	77		=	+		=	97		-	
229	-	Ш	+ +	Ш	1	++	105	-	11	ı	-	-	84	1	•	
231	=	=	Ш	1	Ш	1	88		=	+	-	+	107	1	-	
234	+	+	=	+ +	+	+	124	=	=	-	+ + +	-	97	+ +	+ +	
237	+	+	+	=	+	+	121	+	=	=	+	=	100	=	=	
239	-	=	-		-	-	77	-	=	+	-	+	107	-	-	
242	=	=	+	=	=	+	103	=	=	+	=	+	110	=	=	
243	+	=	+	+	+	-	110	=	=	=	+ +	-	97	+	++	
244	+	+	+	=	+	=	121	=	=	+	+	=	107	+	+	
245	+	+	+	=	+	-	117	+	+	+	=	+	113	+	=	
247	+	+	+	+	+	-	121	+ +		-	+ +	-	78	+	+	
248	=	=	-	-	=	=	89	+ +	+ +	+ +		+ +	129		-	
249	-	-	-	=	=	=	88	=	=	+	+	+	113	+	+	
251	=	=	=	=	=	=	95	=	+	+	=	+	116	+	=	
252	+	=	+	+	+	+	121	=	=	=	+	=	100	+	=	
253	-	=	=	=	-	=	88	-	-	-	=	-	78	=	=	
254	=	-			-	-	70	=	+	+	-	+	113	=	-	
257	-	=			-	-	70	-	=	=		=	94			
259	=	=	=	=	=		89	+	=	-	=	-	87	=	=	
261			=	=	-	=	77	-	=	=	-	-	87	-	=	
262	-		+	+	-	-	81	=	11	Ш	+	-	94	+	11	

DEE : Dessus d'épaule GRC : Grosseur des canons
LAD : Largeur du dos LOD : Longueur de dessus
ARC : Arrondi de culotte LOB : Longueur de bassin
LAC : Largeur de culotte LAH : Largeur aux hanches
EPD : Epaisseur du dessus DEV : Développement
LOC : Longueur de culotte LAT : Largeur aux ischions