

# STATION NATIONALE

de Qualification de Lanaud

Éxigez l'excellence génétique en race Limousine

# CATALOGUE TECHNIQUE CAMPAGNE 2024-2025 - 4<sup>E</sup> SÉRIE







MERCREDI 18 JUIN 2025 VENTE ESPOIR à partir de 14h
JEUDI 19 JUIN 2025 VENTE RJ et GENISSES à partir de 10h

Organisé par :











www.interlim.com

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.

VIDOCQ FR 54 5588 3146 Né le : 30/04/2024

Chez: MAIREL JEAN MARTIN

### RJ

N° Station: 813

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les parents		LANCELOT		BANANIER FR 35 6642 2507	RR VS
RADIUS RRE VS FR 44 3623 0219 Inscrip : TabsPS	RRE VS	FR 88 4365 1920 Inscrip : TA PS		FACILE FR 57 0380 9520	
		MARGARITA	RRE	GALANT FR 19 3405 1729	RRE VS
		FR 44 3623 6029 Inscrip : TA PS		FAFSEA FR 44 3623 1012	
PAISIBLE RR FR 54 5553 4243 Inscrip : TA PS		JONGLEURGD		FIX FR 19 3407 7688	RR VS
	RR	FR 36 1541 5590 Inscrip : TabsPS		ELOGE FR 36 1541 0593	RRE
		MIRABELLE	RR	ILLUSTRE FR 87 5384 2732	
		FR 54 5536 0987 Inscrip : TA PS		GAMINE FR 54 5504 2777	

INDEX DE VALEUR GENETIQUE APRES CONTROLE EN STATION (CD)									
CR	DM	DM DS IMOCR OP AF QI							
119	120	113	126	90	100	95			
(0,43)	(0,46)	(0,48)	(0,46)	(0,35)	(0,35)	(0,35)			

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION								
Dév. Musculaire	141%	Poids fin le 13/05/2025	660 kg	Note d'état	8/10			
Dév. Squelettique	133%	GMQ en contrôle	1988 g	Ouv. Pelvienne	93%			
Apt. Fonctionnelles	94%	PAT à 400 Jours	704 kg	Haut. au garrot	103%			
Grosseurs Canons	++							

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	52 kg (c)	108 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 93	DS: 107			
GMQ 0 - 120 jours	1608 g	110 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10			
PAT 210 jours	389 kg	112 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1500 g			

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g) (CD)			107 (0,91)	115 (0,84)	118 (0,78)	103 (0,84)	85 (0,71)	125 (0,82)	100 (0,36)	95 (0,38)	118 (0,54)	Morpho
Mère (CD)	37 ms	404 js (3)	101 (0,54)	103 (0,49)	99 (0,49)	110 (0,56)	95 (0,44)	103 (0,49)	106 (0,31)	109 (0,34)	110 (0,47)	109
Animal (C Calcul 20	CD) 25 02 16/0	05/2025	103 (0,55)	+++	++	++		+++	++	=	+++	

tation de Lanaud Série : 244 Le : 22/05/2025

#### 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 sevrage

**DSsev** = Développement Squelettique au sevrage

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

ISEVR = Index global sevrage

AVel = Aptitude au vélâge

AVel = Aptitude au vélâge
ALait = Valeur d'allaitement

IVMAT = Index global valeur maternelle

Note = Note de synthèse morphologique issue

globale du pointage adulte.

ISU = Index de Synthèse UPRA, combinaison de

l'IVMAT et de la note globale morphologique.

FR 46048101 <b>ASFAUX GUY</b> 109 L'IMPASSE DE LASFARGUES <b>46190</b> CALVIAC	0817 0833 0835	VAILLANT VAINQUEUR VALDY	Espoir RJ	FR4624487710 FR4624487720 FR4624487738	NATERA - BOVIDOC	
FR 12277185 AUSTRUY SERGE LE BOUYSSOU 12600 TAUSSAC	0665	VIDOCQ	RJ	FR1224042788	GIE LIRE D'OC	
FR 31375141 BAYLE JEROME BOURGAOU 31310 MONTESQUIEU-VOLVESTRE	0768	VAUCLUSE	Espoir	FR3100633832		
FR 88458001 BLAISE REGIS 291 RUE PRINCIPALE 88130 SOCOURT	0786 0778	VAIRON VAILLANT	RJ Espoir	FR8844601467 FR8844601464	SARL SICA Union Lorraine	
FR 23075119 BOURDIER FRANCOIS TARSAT 23800 DUN LE PALESTEL	0677	VALMONT	RJ	FR2324117416	LES PRODUCTEURS DE LA MARCHE (ex CELMAR)	
FR 19155040 BOURNAZEL PIERRE E.I. LESTRADE 19390 ORLIAC DE BAR	0673 0748 0672	VANILLIER VERAN VIRGILE	RJ Espoir RJ	FR1946785847 FR1946785844 FR1946785846		
FR 54444304 CHAPLIER REGIS 9 RUE DE NANCY 54610 RAUCOURT	0742 0831	VERDUN VOLTAIRE	RJ RJ	FR5455943978 FR5455943986	SARL SICA Union Lorraine	
FR 42224013 COURBON STEPHANE LES TOURS 42660 SAINT GENEST MALIFAUX	0799	VAFFIOT	Espoir	FR4243711698		
FR 19007084 CROS MAURICE 2 LAUSSAC 19120 ALTILLAC	0811	VERDI	RJ	FR1946607022	Union de Coopératives ALTITUDE	
FR 87041312  DUMAIN PHILIPPE  LE PEUBUY  87290 CHATEAUPONSAC	0686	VANCOUVERT	RJ	FR8710312397	GLBV - LEC	

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

FR 22081033  EARL DE JERNUGUEN  JERNUGUEN  22120 HILLION	0763	VAGABOND	Espoir	FR2221513857	Fédération BRETAGNE
FR 65363501 EARL ARROUY LA VIELLE 65300 PINAS	0818	VAN DAMME	RJ	FR6518714374	SICA PYRENEENE
FR 49371095 EARL BLAITEAU LA PETITE BLOUERE 49340 VEZINS	0657	VOLVO	Espoir	FR4977943331	Fédération PAYS DE LOIRE
FR 81180132 EARL BOSC PATRICK 801 ROUTE DU LE POUGET 81190 MONTIRAT	0664	VICTORIEUX	RJ	FR8160494971	GIE LIRE D'OC
FR 23113705 EARL CLERMONTEL 3 PLACE DE LA BASCULE 23190 LUPERSAT	0716	VALLON	RJ	FR2324127276	LES PRODUCTEURS DE LA MARCHE (ex CCBE)
FR 19121065 EARL DE LA BORIE 850 ROUTE DE LA BORIE - LA BORIE 19210 LUBERSAC	0789	VAKATAWA	Espoir	FR1947639155	ELVEA19
FR 17174120  EARL DE LA FAVOLIERE  3 RUE DE LA BARRE - LA FAVOLIERE  17430 GENOUILLE	0767	VIADUC	RJ	FR1722251383	CORALI
FR 57626008  EARL DE LA MAURELLE  25 RUE DE LA REINE  57640 VIGY	0796	VANITEUX	RJ	FR5706521094	SARL SICA Union Lorraine
FR 87205032 EARL DECONCHAT LA GRANGE 87110 LE VIGEN	0765	VOYOU	RJ	FR8759521556	GLBV - LEC
FR 19203197 EARL DELAGE 389 ROUTE DE COURBY 19490 SAINTE FORTUNADE	0734 0747	VELOUTE VACHER	RJ RJ	FR1943163431 FR1943163437	GLBV - LEC

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

FR 23099301 EARL DES MONTS DE LASCAUX 2 LASCAUX 23250 JANAILLAT	0785	VAN GOGH	RJ	FR2324140616	LES PRODUCTEURS DE LA MARCHE (ex CCBE)
FR 22345010 EARL DU BOIS AU BE LE BOIS AU BE 22510 TREBRY	0692 0834	VILNIUS VAUTOUR	RJ RJ	FR2255684105 FR2255684109	Fédération BRETAGNE
FR 27449040 EARL DU BOIS DE CORBIE 3 ROUTE DE CORBIE 27510 PANILLEUSE	0696	VAINQUEUR		FR2707332852	
FR 44217053  EARL DU BOIS DES TANIERES  LE BOIS DES TANIERES  44360 VIGNEUX DE BRETAGNE	0772	VA TOUT	Espoir	FR4475705576	Fédération PAYS DE LOIRE
FR 19213121 EARL ELEVAGE PEUCH LE CHATENET 19700 SAINT JAL	0723 0667	VERTIGE EP VERDI EP	RJ RJ	FR1945640670 FR1945640746	NATERA - BOVIDOC
FR 72255156 EARL HERISSON LES GANDONNIERES 72140 ROUESSE-VASSE	0698	VAN DAMME	Espoir	FR7254798851	Fédération PAYS DE LOIRE
FR 16225030 EARL LAURENT 10 ROUTE DE CUSSAC 16310 MONTEMBOEUF	0758	VALENTINO		FR1621327753	GLBV - LEC
FR 23192710 EARL MALABRE 4 ANSANNES 23290 SAINT ETIENNE DE FURSAC	0781 0744	VIGGO P VOUINI P	Espoir	FR2324133354 FR2324133351	LES PRODUCTEURS DE LA MARCHE (ex CCBE)
FR 87160195 EARL MEISSONNIER CHEZ LEUNY 87190 SAINT LEGER MAGNAZEIX	0736 0645	VANGOGH VAILLANT	Espoir RJ	FR8746042034 FR8746042017	LES PRODUCTEURS DE LA MARCHE (ex CELMAR)
FR 23132705 EARL SABARLY LE BOURG 23320 MONTAIGUT LE BLANC	0659	VAINQUEUR	RJ	FR2324115740	LES PRODUCTEURS DE LA MARCHE (ex CELMAR)

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

FR 36084803 EARL TOUZET 10 LE PLAIX 36230 GOURNAY	0718	VAINQUEUR	RJ	FR3615994698	LES PRODUCTEURS DE LA MARCHE (ex CELMAR)
FR 19215036  EARL VERDIER ET FILS  LE BOURG  19430 SAINT JULIEN LE PELERIN	0821	VOLCAN	Espoir	FR1946994000	NATERA - BOVIDOC
FR 19276119 EARL VERDIER JEAN-MARC SOULINGEAS 19140 UZERCHE	0743	VIANNEY	Espoir	FR1948104091	GLBV - LEC
FR 49249140 EI HUGUES LEMESLE 1, LE PRESSOIR 49370 LA POUEZE	0694 0650 0647	VATICAN VIZIR VIENNOIS	RJ Espoir RJ	FR4955969115 FR4955969107 FR4955969105	Fédération PAYS DE LOIRE
FR 56011500 ELEVAGE PINEL SEBILLET LE HAUT KERGO 56350 BEGANNE	0689	VERDUN	Espoir	FR5612609137	Fédération BRETAGNE
FR 58034050 GAEC BREUGNOT-SY RANGLEAU 58120 BLISMES	0648 0735 0807	VIZIR P VAUBAN P VALEUREUX	Espoir Espoir RJ	FR5814424344 FR5814424390 FR5814424407	
FR 37194302 GAEC BROSSILLON 2 ROUTE DU PEU - LA RUERIE 37380 REUGNY	0746 0752	VENIN VIN	RJ RJ	FR3716013495 FR3716013498	GELIDI
FR 14113067 GAEC DE L'ALLIERE 29 ROUTE DE L'ALLIERE 14410 BURCY	0678	VELOURS	RJ	FR1442667961	Syndicat Limousin du CALVADOS
FR 44051113  GAEC DE LA HAMONAIS  LA HAMONAIS  44590 DERVAL	0687 0753 0725	VAISSEAU VANDALE VILAIN	Espoir Espoir RJ	FR4421325373 FR4421325417 FR4421325404	Fédération PAYS DE LOIRE
FR 12114204  GAEC DE MONEDIES  1 CHEMIN DE MONEDIES  12320 CONQUES-EN-ROUERGUE	0671 0666	VALSEUR VIP	RJ Espoir	FR1224071142 FR1224071140	GIE LIRE D'OC

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

FR 09174008  GAEC DU PLANTAUREL  LA BORDE  09000 LOUBIERES	0761	VAINQUEUR	Espoir	FR0924385720	
FR 12136099  GAEC FERME CLAIRAVID  BELMONT  12350 MALEVILLE	0709	VICTORIEUX	RJ	FR1224002648	
FR 19121002  GAEC GARDETTE-CHOUZENOUX  LA RIVIERE  19210 LUBERSAC	0776	VAILLANT P	Espoir	FR1948065856	
FR 53180027 GAEC HOUDMON LAUNAY-BOUGRIE 53400 POMMERIEUX	0697	VALSEUR	RJ	FR5368781670	Fédération PAYS DE LOIRE
FR 16212054 GAEC LALOI LAFONT 16310 MASSIGNAC	0801	VALSEUR	RJ	FR1619998172	
FR 15037175 GAEC LAMOURE MOUSSOUDES 15350 CHAMPAGNAC	0816	VAILLANT	Espoir	FR1544222558	Union de Coopératives ALTITUDE
FR 23117169 GAEC LEBOURG LE PEU 23800 MAISON FEYNE	0795 0764	VALAMY VIVALDI	RJ RJ	FR2324123813 FR2324123798	
FR 19213012 GAEC LEIGNAC LE PEUCH 19700 SAINT JAL	0791 0739 0798 0802	VIVIEN VIVACE VALENTIN VOILA	Espoir Espoir Espoir Espoir	FR1945636499 FR1945636483 FR1945636503 FR1945636504	Union de Coopératives ALTITUDE
FR 87038106 GAEC MANAUD-GIROUX MORCHEVAL 87270 CHAPTELAT	0777	VAGABOND	Espoir	FR8708423502	Union de Coopératives ALTITUDE
FR 19262001  GAEC MARCAILLOUX NICOLE ET STEPH  VERGNAS  19370 SOUDAINE LAVINADIERE	0775	VANGOGH	RJ	FR1944276397	NATERA - BOVIDOC

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

FR 19248070 GAEC MESTRE-LALEU LA CROIX 19140 SAINT YBARD	0662	VERSEAU	ERSEAU		NATERA - BOVIDOC
FR 15239095 GAEC MIERMONT SALIGOUX 15700 PLEAUX	0829 0738	VALSEUR VAISSEAU	Espoir Espoir	FR1544140980 FR1544140955	Union de Coopératives ALTITUDE
FR 19252024  GAEC MONERIE A ET F  LES PAVES 19110 SARROUX	0751 0812	VAINQUEUR VOYOU	Espoir RJ	FR1946040176 FR1948070189	
FR 19194229 GAEC POUMIER LE BOS 19700 SAINT CLEMENT	0822 0741	VULCAIN VIVALDI	Espoir RJ	FR1946124807 FR1946124789	Union de Coopératives ALTITUDE
FR 36048038 GAEC RAFFIN PONROY 1 LES BOURDINS 36200 CHAVIN	0757 0703	VELOUR VICTORIEUX	Espoir RJ	FR3610014128 FR3610014125	LES PRODUCTEURS DE LA MARCHE (ex CELMAR)
FR 15117072 GAEC ROUQUET-VIGNES LE CASSAGNOL 15220 MARCOLES	0729	VOLCAN	RJ	FR1544186184	
FR 19162109  GAEC SAGNE-LESCURE  LA BOISSERIE  19410 PERPEZAC LE NOIR	0682	VICTORIEUX	Espoir	FR1947700408	GLBV - LEC
FR 48192037 GAEC VERLAGUET VILLAGE 48340 TRELANS	0644 0733 0754	VIKING VEGAS VAILLANT	Espoir Espoir	FR4824011858 FR4824011854 FR4824011852	
FR 22266267 KASTLER YANN LANN VONEN 22110 ROSTRENEN	0661 0652 0651	VOLCAN VOLTAIRE VISTA	RJ RJ RJ	FR2217080155 FR2217080151 FR2217080150	Fédération BRETAGNE
FR 16363200 LEPREUX LAURENT 1, LES CHENEVIERES 16420 SAULGOND	0731 0756	VAINQUEUR VAGABOND	RJ RJ	FR1637461535 FR1637461550	GLBV - LEC

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

FR 54322110  MAIREL JEAN-MARTIN 32 ROUTE DE SAINT LAURENT 54260 LONGUYON		0766 0813	VIDOCQ	Espoir RJ	FR5455938546 FR5455883146	SARL SICA Union Lorraine
FR 87071034  MAZAUDON DIDIER  LA VALLADE  87500 GLANDON	(IAS)	0702	VAISON	RJ	FR8719330994	GLBV - LEC
FR 46283022 NEUVILLE STEPHANE SARRAZAC 46110 SAINT MICHEL DE BANNIERES		0805	VAILLANT		FR4661257308	NATERA - BOVIDOC
FR 19226002 ORLIANGES JEANNE LES FARGETTES 19170 SAINT MERD LES OUSSINES		0676	VERDUN	Espoir	FR1945774285	GLBV - LEC
FR 35337107 POUTREL JEAN-FRANCOIS COHIER 35190 TINTENIAC		0794	VARGAS	Espoir	FR3550178606	Fédération BRETAGNE
FR 12280251 ROUCHES CHRISTOPHE LE MONTEIL 12600 THERONDELS		0643 0655 0654	VENTOUX VACAN VOSGIEN	Espoir Espoir RJ	FR1224254146 FR1224254164 FR1224254128	GIE LIRE D'OC
FR 16212003 SA DOMAINE DES ETOILES 20 RTE DE SAUVAGNAC-EXPLOITATION AGRI 16310 MASSIGNAC		0819	VIVALDI	Espoir	FR1604290170	CORALI
FR 19037109 SCEA BOURNAZEL JC LA BRUNIE 19450 CHAMBOULIVE		0820 0688	VERLAN41 VIZIR41	Espoir Espoir	FR1943245275 FR1943245260	Union de Coopératives ALTITUDE
FR 19131187 SCEA CHATEIL BOISSE 19510 MEILHARDS		0826	VAKATAWA	RJ	FR1944763611	NATERA - BOVIDOC
FR 63423108 SCEA COUDERT LE FOURNIAL 63490 SUGERES		0824	URANUS	Espoir	FR6373724186	GLBV - LEC

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

FR 35345035 SCEA QUENET BOIS VIARD 35190 TREVERIEN	(IAS)	0749 0656 0759	VAISSEAU VAINQUEUR VICHY	RJ RJ RJ	FR3569984013 FR3569983992 FR3569984014	Fédération BRETAGNE
FR 71222029 THERVILLE BERNARD SERLES 71300 GOURDON		0814 0787	VAISSEAU VIVALDI	Espoir Espoir	FR7122474579 FR7122474578	

<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
E				
EXOCET P	FR 1530148187	RR VS	GAEC DES MYOSOTIS	0814
J				
JASPER	FR 1214056765	RCV	M FRAYSSE FRANCIS	0821
JESPSI	FR 1937280995	RR VS	EARL SOUSTRE PEYRAMAURE	0789
JILEGE	FR 8614484534	RRE VS	GAEC DE LA VOIE	0723, 0667
JOB	FR 2314851568	TA PS	EARL CLERMONTEL	0786
JURANCON	FR 2424384719	RRE M	GAEC LACOUR	0787
M				
MADRID	FR 1537023502	TA PS	GAEC DU MAZUC	0738
MAESTRO MN	FR 3542847477	RRE VS	M LEONARD	0778
MAGNUM	FR 2424366542	Espoir	GAEC DU ROUGIER	0657
MARABOU	FR 5455389946	RRE VS	GAEC DU PATURAL	0655, 0654
MARIN-HDL	FR 8721011287	RJ	EARL LES HAUTS DE LIGOURE	0716
MOLOSSE	FR 1939118403	TA PS	SCEA GARDETTE-CHOUZENOUX	0673, 0748
N				
NAGANO	FR 6512747130	RR VS	EARL ARROUY	0818
NASSER	FR 1217038896	RRE VS	EARL DES CLOUTETS	0817, 0833, 0835
NAVIRE	FR 8917878104	Espoir	SCEA DOMAINE DU COLOMBIER	0791, 0739, 0802
NECTAR	FR 1941201035	RRE VS	EARL BROS	0795
NEMO	FR 1218008530	Espoir	EARL ROUCHES	0735, 0807
NICKEL	FR 8741891493	RRE VS	GAEC DUBLANC	0676
NOYAU	FR 3517858157	RR VS	GAEC DES MEZANDRAY	0678
NYCK	FR 1218072177	RRE JB	M BELLOC ALAIN	0686
0				
OBIWAN 43	FR 8705962592	RRE VS	MME THIMONNIER LILIANE	0746, 0752

<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				
OCEAN	FR 8668315058	RRE VS	GAEC CAILLETIERE GUILLOTEAU	0698
OCTAVE	FR 1218035895	RR VS	EARL CALMELLY	0781, 0744
OEILLET	FR 8753843658	TabsPS	GAEC ROBERT FRERES	0820
OFFICIER	FR 8618408692	TA PS	GAEC NARABLON BEAUBEYROT	0677
OFFSPRING	FR 1942083001	RR VS	SCEA CHATEIL	0643
OHIO	FR 1942001629	RCV	MME DUFOUR ANNIE	0702 (IAS)
OLAGA	FR 2278711670	TA PS	M KASTLER	0651
ONYX MN	FR 2318851521	RR VS	GAEC LEBOURG	0764
ORMESSON	FR 1942109244	RJ	GAEC DOULCET PHILIPPE	0751
OSSOLEMIO	FR 8728893034	TabsPS	GAEC DUMONT FRERES	0826
OULA	FR 0917863091	RR VS	SCEA VENTURIN	0664
Р				
PACAUD	FR 2147521859	RR VS	EARL MIMEUR BENOIT	0834
PAILLARD	FR 1539042998	RR VS	GAEC LAVIGNE	0731, 0756
PAPAGOS	FR 4932023343	TA PS	GAEC DE LA MARTINIERE	0696
PARKER	FR 2320117138	TabsPS	M PEYROT JEREMY	0644
PARMESAN	FR 1943051053	TA PS	GAEC DE BOURBOULOUX	0672
PASTEUR	FR 1219213677	TA PS	M CHASSANG RENE	0665
PEPS	FR 5627459155	RR VS	MME PROVOST	0689
PIRATE	FR 0919945814	RR VS	MME FORT PIERRETTE	0768
PLAY BOY	FR 2320129340	TabsPS	M JOSSE PASCAL	0777
PONTAVEN	FR 4932023349	RRE VS	GAEC DE LA MARTINIERE	0767
P00	FR 1943020453	RRE VS	M CAZES PIERRE	0709
POTTINGER	FR 3550178202	RJ	M POUTREL	0772
PRECIEUX	FR 1942103904	RJ	GAEC GILLES ET FRANCK DUMOND	0785
PRIMERO J	FR 2940504215	RR VS	M JEZEQUEL	0725
R				
RADIUS	FR 4436230219	RRE VS	GAEC MENARD	0766, 0813

<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				
RAFIOT PP	FR 1541067733	TabsRP	M PANAFIEU DAMIEN	0799
RALLYE	FR 1541008038	RJ	GAEC LAMOURE	0742, 0831
RANCH	FR 4821017444	TA PS	GAEC VERLAGUET	0733, 0754
RANGER	FR 8746041738	TA PS	GAEC MEISSONNIER PERE ET FILS	0736
RAPHAEL	FR 8759521376	TabsPS	EARL DECONCHAT	0765
RAYONNANT	FR 5706391163	RCV	EARL DES MESANGES	0824
RECIF	FR 1540041902	TabsPS	GAEC TEYSSIER	0729
RED P MN	FR 5319580310	RRE VS	GAEC DU TERTRE	0648
RED	FR 1944663083	RJ	GAEC TERRASSON	0757, 0703
REED	FR 1541019020	RJ	GAEC LAVIGNE	0753
REGAIN	FR 1943163114	TabsPS	EARL DELAGE	0734
RHUM	FR 1540076283	RJ	GAEC SOUVIGNET	0645
RICO	FR 3615631390	RR VS	EARL EARL VILLENEUVE CHRISTOPHE	0718
RISOTTO	FR 1221125802	RJ	M CHASSANG RENE	0697
ROBERTO	FR 4650012317	TA PS	GAEC DU ROCHER BENNET	0666
ROPERS	FR 2923492089	RR VS	EARL DE LA POUPONNIERE	0652
ROUDOUDOU	FR 5455665627	RJ	GAEC DU PATURAL	0763
S				
SABA	FR 2255683882	TA PS	EARL DU BOIS AU BE	0692
SABLE	FR 1943178331	TabsRP	GAEC ROUX CORBEIL	0761
SAFARI	FR 3615641227	TA PS	GAEC GAEC MARTIN LES MIGNOTS	0659
SAFRAN	FR 8741831722	RJ	GAEC LAPIERRE	0694, 0650
SAINDOUX	FR 1600437167	RJ	EARL LES JUMEAUX	0747
SALTO	FR 5236732536	RJ	GAEC DES SAULES	0758
SAMOURAI P	FR 1943161583	RJ	SCEA GARDETTE-CHOUZENOUX	0776
SATURNE	FR 1943209492	RCV	GAEC DOULCET PHILIPPE	0822, 0741
SAUMON	FR 3716011221	Espoir	M BROSSILLON	0819
SAUNA	FR 3566424504	TabsPS	EARL LAUNAY	0661

<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				
SAVON	FR 8160272148	TabsPS	M FABRE OLIVIER	0671
SAXO	FR 8708501621	RJ	M BLONDY DIDIER	0812
SCANIA	FR 1944606432	TA PS	GAEC MESTRE-LALEU	0743
SCEPTRE	FR 1944763321	RCV	SCEA CHATEIL	0805
SCRATCH	FR 1221230178	RR VS	EARL ROUCHES	0647
SEDUCTEUR	FR 4955968833	RR VS	EARL LEMESLE	0796
SEIGNEUR	FR 1542149144	TA PS	GAEC LAMOURE	0816
SERIEUX23	FR 2322132327	TabsPS	GAEC LAGAUTRIERE ELEVAGE 23	0801
SOLEIL	FR 1945611449	TabsPS	GAEC SAGNE LESCURE	0682
SOLEIL	FR 8741891990	RJ	GAEC DUBLANC	0749, 0656, 0794, 0759 (IAS)
SONDAGE	FR 8160242318	TA PS	GAEC L'ECHO LIMOUSIN	0662
SPEED	FR 2228096233	RJ	M ROPERS	0775
SULLY P	FR 1541022767	TA RP2	M ECHAVIDRE LAURENT	0811
SYSKO GP	FR 3615752579	RJ	GAEC GUILLOT PATUREAU	0687
Т				
T243	FR 1944515912	TA RP2	GAEC LEIGNAC	0798
TIGROU	FR 1542149918	TA PS	GAEC DE LA MARGERIDE	0688
TINOROSSI	FR 5455808848	RJ	M CHAPLIER REGIS	0829

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

**VAILLANT** 

FR 87 4604 **2017** 

RJ

N° Station: 645

Case: F10

Conseil d'utilisation : M

Né le : 05/02/2024

**Chez: GAEC MEISSONNIER PERE ET FILS** 

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les pa	arents	NEMROD	RR VS	LAZAR FR 65 1046 5434	Espoir
RHUM	RJ	FR 15 3801 4233 Inscrip : TA PS		ELODEA FR 15 3050 9858	
FR 15 4007 6283 Inscrip : TabsPS		MENTHE	RR	INDIGO FR 15 3402 0901	
		FR 15 3700 3437 Inscrip : TA PS		GRENADINE FR 15 3219 8007	RR
		HAUTBOIS	RR VS	ABOT MN FR 72 7235 0111	RRE VS
LOLA	RR	FR 87 5349 1501 Inscrip : TabsPS		TAULETTE  FR 87 5349 0437	RR
FR 87 4604 1302 Inscrip : TA PS	2	ELSA		TITAN FR 23 0277 0674	Espoir
		FR 87 4604 0789 Inscrip : TI PS		ULLA FR 87 4604 0313	<b></b>

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)							
CR DM DS IMOCR OP AF QR								
113	113 107 106 <b>108</b> 105 100 108							
(0,43)	(0,44)	(0,47)	(0,46)	(0,34)	(0,34)	(0,34)		

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION						
Dév. Musculaire	112%	Poids fin le 13/05/2025	640 kg	Note d'état	7/10	
Dév. Squelettique	99%	GMQ en contrôle	1845 g	Ouv. Pelvienne	101%	
Apt. Fonctionnelles	98%	PAT à 400 Jours	524 kg	Haut. au garrot	104%	
Grosseurs Canons	+					

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION							
Poids naissance	51 kg (p)	106 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM : 90	DS : 93		
GMQ 0 - 120 jours	1242 g	104 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10		
PAT 210 jours	341 kg	103 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1145 g		

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g) (CD)			<b>78</b> (0,90)	<b>113</b> (0,83)	<b>107</b> (0,75)	<b>115</b> (0,82)	<b>82</b> (0,68)	<b>105</b> (0,80)	<b>124</b> (0,35)	<b>93</b> (0,36)	<b>104</b> (0,52)	Morpho
Mère (CD)	36 ms	368 js <i>(7)</i>	<b>99</b> (0,53)	<b>99</b> (0,48)	<b>105</b> (0,49)	<b>99</b> (0,58)	<b>97</b> (0,42)	<b>102</b> (0,48)	<b>111</b> (0,23)	<b>99</b> (0,32)	<b>101</b> (0,48)	100
,	Animal (CD) 89 +++ ++ ++ +++ = +++ Calcul 2025 02 16/05/2025 (0,57)											

VIENNOIS FR 49 5596 **9105** 

Né le : 07/02/2024

Chez: El HUGUES LEMESLE

**RJ** 

N° Station: 647

Case: F10

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les pa	nrents	MARABOU	RRE VS	IMPRUDENT FR 87 0983 3469	RJ
SCRATCH	RR VS	FR 54 5538 9946 Inscrip : TabsPS		INDIANA  FR 54 5515 9901	
FR 12 2123 0178		LUZERNE		BEL ORIENT  FR 24 2452 6210	RRE M
		FR 12 1612 0878 Inscrip : TA PS		FRAGILE FR 12 1009 2078	
		JUPITER	RRE VS	CABRI FR 23 0742 4207	RRE VS
SMOOTHIE		FR 19 3804 6653 Inscrip : TabsPS		DATCHA FR 19 3294 5397	RR
FR 49 5596 8830	0	NOWDEGGGG		IRON	RJ
Inscrip : TA PS		NOIXDECOCO	RRE	FR 87 4984 0877	
		FR 49 5596 8456		JUJUBE	
		Inscrip : TA PS		FR 49 5596 8245	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)								
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR								
111	111 104 108 114 100 97 94								
(0,43)	(0,45)	(0,47)	(0,46)	(0,34)	(0,34)	(0,34)			

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION								
Dév. Musculaire	123%	Poids fin le 13/05/2025	651 kg	Note d'état	7/10				
Dév. Squelettique	87%	GMQ en contrôle	1798 g	Ouv. Pelvienne	101%				
Apt. Fonctionnelles	79%	PAT à 400 Jours	541 kg	Haut. au garrot	98%				
Grosseurs Canons	=								

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION									
Poids naissance	42 kg (p)	100 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 89	DS:82					
GMQ 0 - 120 jours	875 g	92 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10					
PAT 210 jours	271 kg	101 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1215 g					

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g) (CD)			<b>110</b> (0,88)	<b>110</b> (0,80)	<b>100</b> (0,74)	<b>111</b> (0,81)	<b>88</b> (0,67)	<b>113</b> (0,79)	<b>96</b> (0,36)	<b>95</b> (0,38)	<b>105</b> (0,53)	Morpho
Mère (g) (CD)	30 ms	403 js <i>(2)</i>	<b>119</b> (0,57)	<b>100</b> (0,52)	<b>100</b> (0,50)	<b>112</b> <i>(0,56)</i>	<b>93</b> (0,47)	<b>111</b> (0,52)	<b>96</b> (0,29)	<b>104</b> (0,35)	<b>108</b> (0,48)	113
Animal (C	CD) 25 02 16/0	05/2025	<b>111</b> (0,57)	+	=	++		++	+	=	+	

VISTA FR 22 1708 **0150** 

Né le : 09/02/2024

Chez : KASTLER Yann

RJ

N° Station: 651

Case: F10

Conseil d'utilisation : M

	GÉ	NÉALOGIE		
Compatible avec les parents	ICAR	RR VS	ACACIA FR 23 0674 2028	RR VS
OLAGA FR 22 7871 1670 Inscrip : TA PS	FR 23 1329 6960 Inscrip : TabsPS		BAIGNADE FR 23 0726 1179	
	BARMONIE		ROBUSTE  FR 15 2060 9244	RJ
incomp : ITT C	FR 22 3139 9456 Inscrip : TA PS		TF15 FR 22 3139 9142	
	NOGALES		FLAMENCO FR 87 4255 1860	RJ
SEGOLENE	FR 22 7871 1602 Inscrip : TA RP1		JOCEANE FR 22 7871 1436	
FR 22 7871 1919 Inscrip : TA PS	JEANNETTE		GENIAL FR 71 2172 2640	RJ
	FR 22 7871 1433		FREESTYLE	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR								
112	94	110	100	102	103	94			
(0,40)	(0,42)	(0,44)	(0,44)	(0,30)	(0,30)	(0,30)			

FR 22 7871 1137

Inscrip: TA PS

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION								
Dév. Musculaire	105%	Poids fin le 13/05/2025	705 kg	Note d'état	8/10				
Dév. Squelettique	99%	GMQ en contrôle	1702 g	Ouv. Pelvienne	111%				
Apt. Fonctionnelles	102%	PAT à 400 Jours	605 kg	Haut. au garrot	100%				
Grosseurs Canons	=								

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	50 kg (p)	108 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 103	DS: 110				
GMQ 0 - 120 jours	1583 g	114 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10				
PAT 210 jours	421 kg	125 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1365 g				

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g) (CD)			<b>101</b> (0,87)	<b>101</b> (0,80)	<b>88</b> (0,73)	<b>105</b> (0,80)	<b>95</b> (0,67)	<b>95</b> (0,78)	<b>100</b> (0,37)	<b>113</b> (0,42)	<b>106</b> (0,55)	Morpho
Mère (CD)	35 ms	372 js (2)	<b>84</b> (0,51)	<b>109</b> (0,44)	<b>97</b> (0,41)	<b>110</b> (0,51)	<b>91</b> (0,34)	<b>98</b> (0,43)	<b>107</b> (0,16)	<b>108</b> (0,18)	<b>109</b> (0,33)	108
Animal (C	CD) 25 02 16/0	05/2025	<b>88</b> (0,57)	++	-	++	-	=	+	+	++	

**VOLTAIRE** FR 22 1708 **0151** 

Né le : 09/02/2024

Chez: KASTLER Yann



N° Station: 652

> Case: F10 TabsRP1

Conseil d'utilisation : M

		GÉ	NÉALOGIE		
Compatible avec les parent	RR VS	JIPSY MN FR 87 0596 2092 Inscrip : TabsPS	RRE VS	EVEREST  FR 12 1009 2025  FIFINE  FR 87 0596 1742	RR VS
ROPERS FR 29 2349 2089 Inscrip : TabsPS	NR V3	IRLANDE  FR 29 2349 1693 Inscrip : TA PS	RRE	ULTRABO MN FR 36 1504 4712 GIROUETTE FR 29 2349 1567	RRE VS
SOLAIRE  FR 22 7871 1904  Inscrip: TA PS		MONSIEUR  FR 22 7871 1588  Inscrip : TA PS		HARRISSONJ FR 22 7871 1312 DEPANDA FR 22 7871 1051 ICAR FR 23 1329 6960	RRE RR VS
110011p . 1711 O		FR 22 7871 1682		HANOI	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR									
104	104	109	107	105	111	109				
(0,42)	(0,43)	(0,45)	(0,45)	(0,32)	(0,32)	(0,32)				

FR 22 7871 1273

Inscrip: TA PS

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION								
Dév. Musculaire	112%	Poids fin le 13/05/2025	633 kg	Note d'état	7/10			
Dév. Squelettique	112%	GMQ en contrôle	1500 g	Ouv. Pelvienne	107%			
Apt. Fonctionnelles	133%	PAT à 400 Jours	544 kg	Haut. au garrot	96%			
Grosseurs Canons	-							

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	45 kg (p)	98 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 103	DS:93				
GMQ 0 - 120 jours	1400 g	101 % él.	Note d'état au sevrage		5 / 10				
PAT 210 jours	357 kg	107 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1232 g				

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g) (CD)			<b>111</b> (0,90)	<b>110</b> (0,82)	<b>116</b> (0,78)	<b>105</b> (0,83)	<b>101</b> (0,72)	<b>122</b> (0,81)	<b>103</b> (0,42)	<b>98</b> (0,43)	<b>117</b> <i>(0,56)</i>	Morpho
Mère (CD)	36 ms	358 js <i>(2)</i>	<b>100</b> (0,50)	<b>104</b> (0,42)	<b>88</b> (0,39)	<b>109</b> (0,49)	<b>97</b> (0,31)	<b>96</b> (0,41)	<b>100</b> (0,16)	<b>114</b> (0,18)	<b>109</b> (0,33)	108
Animal (C	CD) 25 02 16/0	05/2025	<b>102</b> (0,57)	+	=	+	=	+	=	+	+++	

**VOSGIEN** 

FR 12 2425 4128

Né le : 10/02/2024

Inscrip: TA PS

**Chez: ROUCHES CHRISTOPHE** 

N° Station : 654

Case: F10

Conseil d'utilisation : M

GÉNÉALOGIE										
Compatible avec les paren	ts	IMPRUDENT	RJ	GALOPIN FR 12 1100 6583	RJ					
MARABOU	RRE VS	FR 87 0983 3469 Inscrip : TabsPS		CETONE  FR 87 0983 1937						
FR 54 5538 9946		INDIANA		 ELVIS <i>FR</i> 36 1529 0813	RR VS					
Inscrip : TabsPS		FR 54 5515 9901 Inscrip : TA PS		FICELLE FR 54 5505 3686						
		GUIGNOLET	RR VS	EDAM  LU 09 8804 417						
NOSTALGIE	RR	FR 19 3501 7401 Inscrip : TabsPS		CADETTE  FR 19 3300 7099						
FR 12 1700 7602 Inscrip : TA PS		FEUILLE		CESAR BIS FR 36 1508 7943	RJ					

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR	DM DS IMOCR OP AF QR								
112	95	118 108 121 108 99							
(0,48)	(0,51)	(0,52)	(0,51)	(0,41)	(0,41)	(0,41)			

BACCARA

FR 12 0608 4287

FR 12 1009 2002

Inscrip: TA PS

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	100%	Poids fin le 13/05/2025	667 kg	Note d'état	7/10					
Dév. Squelettique	115%	GMQ en contrôle	1583 g	Ouv. Pelvienne	138%					
Apt. Fonctionnelles	106%	PAT à 400 Jours	575 kg	Haut. au garrot	102%					
Grosseurs Canons	+									

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION							
Poids naissance	49 kg (e)	111 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 86	DS: 93		
GMQ 0 - 120 jours	1383 g	109 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10		
PAT 210 jours	364 kg	111 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1297 g		

			INDEX [	DE VALE	URS GÉI	NÉTIQUE	ES IBOVA	AL DES F	ARENTS	<b>3</b>	LI.PF.24.2	
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g) (CD)			<b>104</b> (0,97)	<b>114</b> (0,96)	<b>93</b> (0,94)	<b>119</b> (0,96)	<b>87</b> (0,92)	<b>109</b> (0,96)	<b>117</b> (0,50)	<b>100</b> (0,63)	<b>109</b> (0,74)	Morpho
Mère (CD)	34 ms	370 js <i>(6)</i>	<b>106</b> (0,60)	<b>100</b> (0,54)	<b>91</b> (0,54)	<b>104</b> (0,61)	<b>95</b> (0,48)	<b>98</b> (0,54)	<b>100</b> (0,28)	<b>106</b> (0,39)	<b>102</b> (0,51)	103
`	Animal (CD)  104 107 93 106 95 103 ++ 99 103 Calcul 2025 02 16/05/2025 (0,59) (0,53) (0,50) (0,56) (0,47) (0,53) (0,53)											

**VAINQUEUR** FR 35 6998 3992

Né le : 10/02/2024

**Chez: SCEA QUENET** 



N° Station : 656

> Case: F10 TabsRP2

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les pa	rents	ORIENT		ERWIN FR 19 3349 1519	RRE VS
SOLEIL	RJ	FR 48 1900 7265 Inscrip : TA PS		GUIRLANDE FR 48 1203 6699	RR
FR 87 4189 1990 Inscrip : TabsPS	)	NECTARINE	RR	HIROHITO FR 86 1221 2222	Espoir
		FR 87 4189 1524 Inscrip : TA PS		GALLA FR 87 4189 0962	
		HEROS		CORMORAN FR 53 4243 2631	RR VS
NORMANDIE		FR 35 1373 9419 Inscrip : TA PS		ECLUSE FR 35 1373 9290	
FR 35 6998 3538	}			GALOPIN	
Inscrip : TA RP2		JAMAIQUE <i>FR</i> 35 6998 3332		<i>FR 72 0791 0006</i> FALAISE	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR									
103	104	104 107 <b>100</b> 83 115 115								
(0,42)	(0,44)	(0,46)	(0,46)	(0,35)	(0,35)	(0,35)				

FR 35 6998 3068

Inscrip: TI RP

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	109%	Poids fin le 13/05/2025	697 kg	Note d'état	8/10					
Dév. Squelettique	112%	GMQ en contrôle	1417 g	Ouv. Pelvienne	80%					
Apt. Fonctionnelles	118%	PAT à 400 Jours	615 kg	Haut. au garrot	105%					
Grosseurs Canons	=									

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION							
Poids naissance	54 kg (p)	117 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 86	DS:88		
GMQ 0 - 120 jours	975 g	85 % él.	Note d'état au sevrage		5 / 10		
PAT 210 jours	299 kg	92 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1401 g		

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g) (CD)			<b>87</b> (0,89)	<b>111</b> (0,66)	<b>106</b> (0,55)	<b>101</b> (0,64)	<b>95</b> (0,50)	<b>105</b> (0,65)	<b>117</b> <i>(0,34)</i>	<b>96</b> (0,30)	<b>105</b> (0,44)	Morpho
Mère (CD)	32 ms	348 js (6)	<b>87</b> (0,52)	<b>93</b> (0,42)	<b>90</b> (0,43)	<b>107</b> (0,51)	<b>98</b> (0,37)	<b>85</b> (0,43)	<b>104</b> (0,21)	<b>102</b> (0,28)	<b>89</b> (0,42)	
Animal (C	CD) 25 02 16/0	05/2025	<b>85</b> (0,56)	+	=	+	=	=	++	=	=	

VAINQUEUR FR 23 2411 **5740** 

Né le : 13/02/2024

Chez : EARL SABARLY

RJ

N° Station: 659

Case: F09

Conseil d'utilisation : M

	GÉNÉA	ALOGIE		
Compatible avec les parents	IANIS		CABRI FR 23 0742 4207	RRE VS
SAFARI	FR 19 3609 6451 Inscrip : TabsPS		CANNELLE FR 19 3258 5316	RR
FR 36 1564 1227 Inscrip : TA PS	NYMPHEA		LITCHI FR 36 1541 5793	RR VS
	FR 36 1527 8456 Inscrip : TA PS		FLEUR FR 36 1538 1396	
	ICEBERG	RRE VS	URVILLE FR 19 3185 9212	RRE M
PAKITA	FR 23 1313 5414 Inscrip : TabsPS		CASCADE FR 23 0740 1248	RR
FR 23 1885 7429 Inscrip : TA PS	GEODE		VAURIEN FR 12 0407 3817	RR VS
	FR 23 1123 2795 Inscrip : TA PS		AGORA FR 23 0552 5805	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
113	112	108	111	90	107	103			
(0,40)	(0,42)	(0,44)	(0,44)	(0,30)	(0,30)	(0,30)			

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	135%	Poids fin le 13/05/2025	672 kg	Note d'état	7/10				
Dév. Squelettique	108%	GMQ en contrôle	1643 g	Ouv. Pelvienne	86%				
Apt. Fonctionnelles	118%	PAT à 400 Jours	582 kg	Haut. au garrot	100%				
Grosseurs Canons	++								

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	45 kg (e)	94 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 100	DS: 107			
GMQ 0 - 120 jours	1425 g	115 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10			
PAT 210 jours	336 kg	115 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1318 g			

			INDEX [	DE VALE	URS GÉI	NÉTIQUE	S IBOVA	AL DES P	ARENTS	<b>)</b>	LI.PF.24.2	
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (CD)												Morpho
Mère (CD)	32 ms	419 js <i>(4)</i>	<b>99</b> (0,53)	<b>101</b> (0,49)	<b>96</b> (0,49)	<b>101</b> <i>(0,57)</i>	<b>105</b> (0,43)	<b>99</b> (0,49)	<b>102</b> (0,24)	<b>101</b> (0,32)	<b>100</b> (0,45)	96
Animal (C	CD) 125 02 16/0	05/2025	<b>87</b> (0,56)	+++	+	++	=	+++	++	-	++	

VOLCAN

FR 22 1708 **0155** 

Né le : 15/02/2024

Chez : KASTLER Yann



N° Station: 661

Case: F09

Conseil d'utilisation : M

GÉN	ÉALOGIE		
JOYAU	RR VS	DAKOTA FR 35 6642 2665	RJ
FR 21 4752 3738 Inscrip : TabsPS		FLORIDE FR 15 3123 7458	RRE
JAPALA		ELITE FR 35 6642 2778	RR VS
FR 35 6642 3455 Inscrip : TA PS		DELICIEUSE FR 35 6642 2742	
ICAR	RR VS	ACACIA FR 23 0674 2028	RR VS
Inscrip : TabsPS		BAIGNADE FR 23 0726 1179	
LOOFANE		HAREM	Espoir
FR 22 7871 1501		FR 81 6039 3139 OCEANE	
	JOYAU FR 21 4752 3738 Inscrip : TabsPS  JAPALA FR 35 6642 3455 Inscrip : TA PS  ICAR FR 23 1329 6960 Inscrip : TabsPS  LOCEANE FR 22 7871 1501	FR 21 4752 3738 Inscrip : TabsPS  JAPALA FR 35 6642 3455 Inscrip : TA PS  ICAR FR 23 1329 6960 Inscrip : TabsPS  LOCEANE RR	JOYAU RR VS FR 35 6642 2665 FR 21 4752 3738 Inscrip : TabsPS FR 15 3123 7458  ELITE JAPALA FR 35 6642 2778 FR 35 6642 3455 Inscrip : TA PS DELICIEUSE FR 35 6642 2742  ICAR RR VS FR 23 1329 6960 Inscrip : TabsPS FR 23 0674 2028 EACACIA FR 23 0674 2028 BAIGNADE FR 23 0726 1179 HAREM LOCEANE RR FR 81 6039 3139 FR 22 7871 1501 OCEANE

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR									
121	105	115	112	93	104	106				
(0,40)	(0,42)	(0,44)	(0,43)	(0,30)	(0,30)	(0,30)				

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	137%	Poids fin le 13/05/2025	719 kg	Note d'état	8/10				
Dév. Squelettique	115%	GMQ en contrôle	2000 g	Ouv. Pelvienne	98%				
Apt. Fonctionnelles	102%	PAT à 400 Jours	613 kg	Haut. au garrot	102%				
Grosseurs Canons	+								

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	52 kg (p)	108 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 90	DS: 99			
GMQ 0 - 120 jours	1367 g	99 % él.	Note d'état au sevrage		5 / 10			
PAT 210 jours	390 kg	112 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1352 g			

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (CD)												Morpho
Mère (CD)	36 ms	364 js (3)	<b>92</b> (0,54)	<b>107</b> (0,48)	<b>90</b> (0,47)	<b>112</b> (0,55)	<b>96</b> (0,41)	<b>96</b> (0,48)	<b>103</b> (0,23)	<b>108</b> (0,31)	<b>106</b> (0,44)	115
Animal (C	CD)	05/2025	<b>86</b> (0.55)	+++	=	+	-	=	+++	-	=	

VICTORIEUX FR 81 6049 **4971** 

Né le : 17/02/2024

Chez : EARL BOSC PATRICK



N° Station: 664

Case: F09
TabsRP1

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les pa		LASSO FR 81 6001 5275 Inscrip : TabsPS	RRE VS	CHATELAIN FR 12 0809 9630 HEDEN FR 81 6025 3658	RR M  RR
OULA RR VS FR 09 1786 3091 Inscrip : TA PS	RR VS	HELMA	 RRE	ENGY FR 09 1090 5974	RRE VS
		FR 09 1328 2638 Inscrip : TA PS		TIGRESSE FR 09 0321 7099	RR
		COSTAUD	RR VS	THYM FR 12 0207 7484	RRE VS
MALICIEUSE		FR 48 0704 7832 Inscrip : TA PS		UNION FR 48 0300 7297	RRE
FR 81 6007 753 Inscrip : TA PS	8	EAU-DE-VIE		BN FR 81 2407 7728	
		FR 81 2705 0029		ALIZEE	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
100	114	95	110	97	107	96			
(0,41)	(0,42)	(0,44)	(0,44)	(0,30)	(0,30)	(0,30)			

FR 81 2306 6612

Inscrip: TA PS

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	127%	Poids fin le 13/05/2025	604 kg	Note d'état	7/10					
Dév. Squelettique	77%	GMQ en contrôle	1452 g	Ouv. Pelvienne	92%					
Apt. Fonctionnelles	122%	PAT à 400 Jours	530 kg	Haut. au garrot	97%					
Grosseurs Canons	=									

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION										
Poids naissance	47 kg (p)	100 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 111	DS:96					
GMQ 0 - 120 jours	1058 g	92 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10					
PAT 210 jours	302 kg	95 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1185 g					

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (CD)			<b>115</b> (0,89)	<b>110</b> (0,81)	<b>116</b> (0,74)	<b>105</b> (0,81)	<b>91</b> <i>(0,66)</i>	<b>124</b> (0,79)			<b>124</b> (0,47)	Morpho
Mère (CD)	35 ms	394 js (6)	<b>99</b> (0,55)	<b>95</b> (0,49)	<b>106</b> (0,49)	<b>92</b> (0,58)	<b>99</b> (0,42)	<b>99</b> (0,49)	<b>105</b> (0,22)	<b>92</b> (0,29)	<b>92</b> (0,45)	98
Animal (0	CD) 025 02 16/0	05/2025	<b>105</b> (0,57)	=	++	=	-	+++	=	-	+	

**VIDOCQ** 

FR 12 2404 2788

Né le : 18/02/2024

**Chez: AUSTRUY SERGE** 

N° Station : 665

Case: F09

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les p	parents	MYKAYOUNG	RJ	ISNOGOOD FR 23 1485 1342	RJ
PASTEUR FR 12 1921 3677 Inscrip: TA PS		FR 12 1602 5512 Inscrip : TabsPS		HARPE FR 12 1301 3226	RRE
		FLAMBEE	RRE	AGRUME FR 19 3229 1212	
		FR 12 1008 3799 Inscrip : TA PS		CANAILLE FR 12 0809 0206	RR
		GLOUGLOU	RR VS	DON-JUAN FR 12 0909 8930	RRE VS
MALICE	RR	FR 48 1201 8634 Inscrip : TA PS		CAMPANULE FR 48 0801 7861	
FR 12 1703 959	91			COLUCHE	RJ
Inscrip : TA PS		GRACIEUSE		FR 35 6642 2628	
		FR 12 1203 6389		SUZY	
		Inscrip : TA PS		FR 12 0108 8380	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR										
116	96	121	107	108	94	101					
(0,40)	(0,43)	(0,45)	(0,45)	(0,31)	(0,31)	(0,31)					

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION										
Dév. Musculaire	91%	Poids fin le 13/05/2025	710 kg	Note d'état	7/10					
Dév. Squelettique	133%	GMQ en contrôle	1810 g	Ouv. Pelvienne	114%					
Apt. Fonctionnelles	90%	PAT à 400 Jours	620 kg	Haut. au garrot	104%					
Grosseurs Canons	+									

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION										
Poids naissance	46 kg (e)	100 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 86	DS: 112						
GMQ 0 - 120 jours	1308 g	106 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10						
PAT 210 jours	342 kg	108 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1399 g						

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g) (CD)			<b>101</b> (0,85)	<b>102</b> (0,78)	<b>104</b> (0,70)	<b>98</b> (0,78)	<b>105</b> (0,63)	<b>105</b> (0,75)	<b>97</b> (0,31)	<b>103</b> (0,33)	<b>107</b> (0,49)	Morpho
Mère (CD)	35 ms	383 js (6)	<b>97</b> (0,67)	<b>103</b> <i>(0,59)</i>	<b>90</b> (0,55)	<b>112</b> (0,62)	<b>98</b> (0,48)	<b>96</b> (0,58)	<b>112</b> (0,27)	<b>107</b> (0,35)	<b>104</b> (0,45)	106
Animal (C	CD) 25 02 16/0	05/2025	<b>92</b> (0,60)	+++	=	+++		++	+++	=	+++	

VERDI EP FR 19 4564 **0746** 

Né le : 20/02/2024

Chez: EARL ELEVAGE PEUCH

RJ

N° Station: 667

Case: F08

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les paren	ts	FANTOME	RRE VS	TOPTORO FR 81 2207 3617	RRE JB
JILEGE	RRE VS	FR 19 3402 4352 Inscrip : TabsPS		BOUQUET FR 19 3265 3820	RR
FR 86 1448 4534 Inscrip : TabsPS		FLORILEGE	RRE	VAGALAME <i>FR 57 0474 51</i> 98	RR VS
		FR 86 1093 0166 Inscrip : TA PS		BRANCHE FR 86 0605 6442	RR
		BAVARDAGE	RRE M	ON DIT FR 36 1506 9746	RRE M
INOUIE	RRE	FR 22 5777 3618 Inscrip : TabsPS		RIDELLE FR 22 5777 3207	 RR 
FR 19 3607 3746				CAVIAR	RR VS
Inscrip : TA PS		FOURMI		FR 19 3290 9859	
		FR 19 3409 9247		ADELIE	
		Inscrip : TA PS		FR 19 3222 9827	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR										
99	123	93	114	97	102	110					
(0,45)	(0,47)	(0,49)	(0,48)	(0,36)	(0,36)	(0,36)					

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION										
Dév. Musculaire	119%	Poids fin le 13/05/2025	628 kg	Note d'état	8/10					
Dév. Squelettique	87%	GMQ en contrôle	1393 g	Ouv. Pelvienne	91%					
Apt. Fonctionnelles	94%	PAT à 400 Jours	561 kg	Haut. au garrot	96%					
Grosseurs Canons	+									

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION										
Poids naissance	41 kg (e)	100 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 100	DS: 93						
GMQ 0 - 120 jours	1583 g	121 % él.	Note d'état au sevrage		7 / 10						
PAT 210 jours	339 kg	107 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1291 g						

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père			99	101	124	93	99	115	96	111	124	Morpho
(CD)			(0,96)	(0,95)	(0,91)	(0,94)	(0,87)	(0,93)	(0,45)	(0,61)	(0,71)	Morpho
Mère (g)	29 ms	365 js	112	95	103	96	105	103	80	118	115	
(CD)		(10)	(0,61)	(0,56)	(0,59)	(0,66)	(0,54)	(0,57)	(0,41)	(0,44)	(0,59)	
Animal (C	D)	<u> </u>	105	106	112	100	104	114		115	125	]
Calcul 20	25 02 16/0	05/2025	(0,57)	(0,53)	(0,50)	(0,56)	(0,47)	(0,52)		(0,32)	(0,45)	

**VALSEUR** 

FR 12 2407 **1142** 

Né le : 23/02/2024

**Chez: GAEC DE MONEDIES** 



N° Station: 671

Case: F08

Conseil d'utilisation : M

HERODE   RRE VS   FR 12 1211 6606   FR 81 6004 9099   JALOUSE   RR		GÉN	ÉALOGIE		
SAVON    Inscrip : TA PS	Compatible avec les parents	PEGASSE	RR VS		RRE VS
Inscrip : TabsPS  FR 81 6004 8191 Inscrip : TA PS  RR  FR 79 3857 1507  GIRAFE FR 81 6001 2002  RRE QM  OZEUS FR 15 1912 7770 IDOLE FR 12 9311 1663 FR 15 1912 7770 JENNY FR 15 9406 0479  FR 12 1606 2961 Inscrip : TA PS  HONGROISE FR 12 1310 7888  RR  FR 79 3857 1507  GIRAFE RR  RR  FR 16 6001 2002  RRE JB FR 12 9311 1663 FR 12 9311 1663 FR 15 9406 0479  ELEGANT FR 46 3387 2370 DANOISE RRE	FR 81 6027 2148				RR
FR 81 6004 8191   GIRAFE   FR 81 6001 2002   F			RR		RR VS
OZEUS RRE QM FR 12 9311 1663 FR 15 1912 7770  LAMBADA Inscrip : TabsPS FR 15 9406 0479 FR 12 1606 2961 Inscrip : TA PS FR 12 1310 7888  DANOISE RRE  FR 12 9311 1663 FR 15 9406 0479 FR 15 9406 0479 FR 15 9406 0479 FR 16 3387 2370 FR 16 3387 2370 FR 17 1310 7888  DANOISE RRE					RR
LAMBADA   Inscrip : TabsPS   FR 15 9406 0479			RRE QM		RRE JB
Inscrip : TA PS	LAMBADA			-	RR 
FR 12 1310 7888 DANOISE <b>RRE</b>		HONGROISE		_	
110 12 0303 0011	INSCRIP : TA PS	FR 12 1310 7888 Inscrip : TA PS		DANOISE FR 12 0909 6871	RRE

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR DM DS IMOCR OP AF QR											
100	105	110	104	91	89	88					
(0,38)	(0,42)	(0,43)	(0,41)	(0,30)	(0,34)	(0,34)					

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	109%	Poids fin le 13/05/2025	615 kg	Note d'état	8/10					
Dév. Squelettique	108%	GMQ en contrôle	1345 g	Ouv. Pelvienne	86%					
Apt. Fonctionnelles	94%	PAT à 400 Jours	554 kg	Haut. au garrot	100%					
Grosseurs Canons	++									

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION									
Poids naissance	48 kg (p)	104 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 103	DS: 79					
GMQ 0 - 120 jours	1083 g	102 % él.	Note d'état au sevrage		7 / 10					
PAT 210 jours	286 kg	100 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1258 g					

			INDEX [	DE VALE	URS GÉI	NÉTIQUE	S IBOVA	AL DES P	ARENTS	3 1	LI.PF.24.2	
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g) (CD)			<b>88</b> (0,73)	<b>110</b> (0,65)	<b>117</b> (0,58)	<b>118</b> (0,66)	<b>82</b> (0,52)	<b>115</b> (0,63)			<b>109</b> (0,44)	Morpho
Mère (CD)	26 ms	376 js (8)	<b>98</b> (0,56)	<b>103</b> (0,51)	<b>101</b> (0,53)	<b>99</b> (0,61)	<b>99</b> (0,47)	<b>102</b> (0,52)	<b>105</b> (0,36)	<b>97</b> (0,39)	<b>100</b> (0,53)	102
Animal (C	CD) 25 02 16/0	05/2025	=	+	=	++	-	++	+	-	=	

VIRGILE FR 19 4678 **5846** 

Né le : 23/02/2024

Chez : EI BOURNAZEL PIERRE



N° Station: 672

Case: F08

Conseil d'utilisation : M

	GÉN	IÉALOGIE		
Compatible avec les parents	LAOS	RR VS	HATIF FR 19 3612 5749	
PARMESAN	FR 19 3905 5915 Inscrip : TA PS		FATALE  FR 19 3340 5562	
FR 19 4305 1053 Inscrip : TA PS	MARQUISE		INDEX FR 19 3610 3059	
	FR 19 4016 0565 Inscrip : TA PS		FRIDA FR 19 3401 2637	
	GORILLE MN	RRE VS	COMPIL FR 46 2927 2672	RRE VS
SUZETTE	FR 19 3410 6236 Inscrip : TA PS		AUTRUCHE FR 23 0664 1763	RR
FR 19 4316 1606	MINIETTE	DD.	HARICOT FR 23 1313 0445	RR VS
Inscrip : TA PS	FR 19 4002 8440 Inscrip : TA PS			

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR DM DS IMOCR OP AF QR										
108	97	116	109	102	99	92				
(0,41)	(0,43)	(0,45)	(0,44)	(0,33)	(0,33)	(0,33)				

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	105%	Poids fin le 13/05/2025	625 kg	Note d'état	6/10					
Dév. Squelettique	118%	GMQ en contrôle	1512 g	Ouv. Pelvienne	98%					
Apt. Fonctionnelles	86%	PAT à 400 Jours	557 kg	Haut. au garrot	103%					
Grosseurs Canons	-									

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	42 kg (p)	94 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 97	DS: 101			
GMQ 0 - 120 jours	1383 g	106 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10			
PAT 210 jours	335 kg	108 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1263 g			

			INDEX [	DE VALE	URS GÉ	NÉTIQUE	S IBOVA	AL DES P	ARENTS	<b>)</b>	LI.PF.24.2	
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (CD)			<b>116</b> (0,84)									Morpho
Mère (CD)	34 ms	(1)	<b>89</b> (0,52)	<b>100</b> (0,47)	<b>102</b> (0,44)	<b>108</b> (0,50)	<b>97</b> (0,39)	<b>97</b> (0,46)	<b>103</b> (0,25)	<b>104</b> (0,30)	<b>103</b> (0,40)	110
Animal (C	CD) 025 02 16/0	05/2025	<b>108</b> (0,54)	++	=	+++	-	+++	-	II	+	

**VANILLIER** FR 19 4678 **5847** 

Né le : 23/02/2024

Chez: El BOURNAZEL PIERRE



N° Station: 673

Case: F08

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les pare  MOLOSSE	nts	HARICOT <i>FR 23 1313 0445</i> Inscrip : TA PS	RR VS	EPICEA  FR 87 2872 1293  DELICATE  FR 23 0943 1944	
FR 19 3911 8403 Inscrip : TA PS		DAUPHINE		NELSON FR 08 9701 0132	RR VS
		FR 19 3288 7093 Inscrip : TA PS			
_ — — — — –		GORILLE MN	RRE VS	 COMPIL FR 46 2927 2672	RRE VS
LAVANDE	RRE	FR 19 3410 6236 Inscrip : TA PS		AUTRUCHE FR 23 0664 1763	RR
FR 19 3900 5211 Inscrip : TA PS		FANNY	RR	ASTERIX FR 19 3215 8377	RRE VS
Поопр. 1711 О		FR 19 3344 3018 Inscrip : TA PS		VOLGA  FR 19 3215 8352	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR DM DS IMOCR OP AF QR											
102	93	111	99	111	102	101					
(0,42)	(0,44)	(0,46)	(0,45)	(0,34)	(0,34)	(0,34)					

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION								
Dév. Musculaire	114%	Poids fin le 13/05/2025	637 kg	Note d'état	7/10			
Dév. Squelettique	115%	GMQ en contrôle	1726 g	Ouv. Pelvienne	111%			
Apt. Fonctionnelles	110%	PAT à 400 Jours	559 kg	Haut. au garrot	100%			
Grosseurs Canons	=							

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION									
Poids naissance	48 kg (p)	102 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 89	DS:96					
GMQ 0 - 120 jours	1300 g	99 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10					
PAT 210 jours	319 kg	97 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1230 g					

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père			91	97	89	114	93	89			94	Morpho
(CD)			(0,91)	(0,85)	(0,79)	(0,84)	(0,72)	(0,83)			(0,53)	Morpho
Mère (g)	31 ms	372 js	109	101	97	105	106	103	96	99	100	106
(CD)		(8)	(0,61)	(0,55)	(0,56)	(0,63)	(0,53)	(0,56)	(0,34)	(0,43)	(0,56)	
Animal (CD) 98 = - ++ = - ++ = -								]				
Calcul 20	25 02 1 <i>6/</i> 0	05/2025	(0,55)									

VALMONT FR 23 2411 **7416** 

Né le : 26/02/2024

R

N° Station: 677

Case: F08

Conseil d'utilisation : M

Chez : BOURDIER FRANCOIS

		GÉNÉALOGI		
Compatible avec les par	rents	JANVIER	GUEPARD FR 35 6642 3031	
OFFICIER  FR 86 1840 8692  Inscrip : TA PS		FR 22 5567 2691 Inscrip : TA PS	DAISY FR 22 5567 2330	
		EPANOUIE	ALVERGNY FR 02 0080 1998	
		FR 86 0928 9503 Inscrip : TA PS	SOUVERAINE FR 86 0114 1523	RR
		FAN	SOLEIL FR 16 2959 7327	RRE VS
PAPRIKA	RR	FR 86 1072 0637 Inscrip : TA PS	ANTINEA FR 86 0511 5600	
FR 23 1913 1717 Inscrip : TA PS		LARISSA	ADAMS FR 35 6642 2302	RR VS
•		FR 23 1477 7010 Inscrip : TA PS	BADIANE FR 23 0670 8800	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR									
110	110 99 108 98 97 95 90									
(0,40)	(0,42)	(0,44)	(0,43)	(0,30)	(0,30)	(0,30)				

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	114%	Poids fin le 13/05/2025	582 kg	Note d'état	6/10				
Dév. Squelettique	102%	GMQ en contrôle	1595 g	Ouv. Pelvienne	89%				
Apt. Fonctionnelles	90%	PAT à 400 Jours	515 kg	Haut. au garrot	96%				
Grosseurs Canons	+								

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	52 kg (e)	111 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 100	DS:90				
GMQ 0 - 120 jours	1175 g	109 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10				
PAT 210 jours	311 kg	112 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1106 g				

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père			89	115	97	112	96	104			96	Morpho
(CD)			(0,89)	(0,84)	(0,75)	(0,82)	(0,68)	(0,81)			(0,50)	
Mère	37 ms	340 js	98	104	83	108	100	92	111	101	95	
(CD)		(4)	(0,51)	(0,46)	(0,44)	(0,51)	(0,38)	(0,45)	(0,22)	(0,29)	(0,41)	
Animal (CD) 77 +++ = +++ = +++ - =												
Calcul 20	25 02 16/0	05/2025	(0,54)							1		

VELOURS FR 14 4266 **7961** 

Né le : 27/02/2024

Chez: GAEC DE L ALLIERE

RJ

N° Station: 678

Case: F09

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les parer	ots	FERU	RR VS	CHAMPION FR 19 3261 6756	
NOYAU FR 35 1785 8157 Inscrip : TabsPS	RR VS	FR 23 1139 5684 Inscrip : TabsPS		BABINE FR 23 0741 2031	RRE
		JOYEUSE	RRE	ACCORD FR 16 0298 3423	RR VS
		FR 35 1785 7798 Inscrip : TA PS		FONCEUSE FR 35 1779 6678	RR
		CLOWN	RR VS	VOLTIGE MN FR 87 2872 0664	RRE VS
JOUEUSE	RRE	FR 87 2872 1025 Inscrip : TabsPS		UNITE FR 87 2872 0525	RRE
FR 14 4266 6460		GRACIEUSE	RRE	EBA ATLAS	
Inscrip : TA PS		FR 14 4266 6054	MAL	<u>FR 72 6100 3509</u> CHANTEUSE	
		Inscrip: TA PS		FR 14 4266 5622	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR									
107	107 92 108 98 105 96 94									
(0,43)	(0,45)	(0,47)	(0,46)	(0,34)	(0,34)	(0,34)				

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION								
Dév. Musculaire	89%	Poids fin le 13/05/2025	626 kg	Note d'état	6/10				
Dév. Squelettique	99%	GMQ en contrôle	1560 g	Ouv. Pelvienne	104%				
Apt. Fonctionnelles	90%	PAT à 400 Jours	562 kg	Haut. au garrot	100%				
Grosseurs Canons	=								

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION									
Poids naissance	52 kg (p)	106 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 107	DS: 101					
GMQ 0 - 120 jours	1158 g	98 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10					
PAT 210 jours	318 kg	101 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1241 g					

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			96	111	103	110	79	109	95	108	116	Morpho
(CD)			(0,95)	(0,91)	(0,87)	(0,91)	(0,81)	(0,90)	(0,42)	(0,51)	(0,64)	Worpho
Mère (g)	32 ms	362 js	112	101	97	105	87	104	91	104	104	104
(CD)		(9)	(0,60)	(0,55)	(0,56)	(0,64)	(0,51)	(0,55)	(0,33)	(0,40)	(0,56)	
Animal (C	Animal (CD) 94 110 99 112 78 105 = = 107											
Calcul 20	25 02 16/0	05/2025	(0,57)	(0,51)	(0,48)	(0,54)	(0,45)	(0,50)			(0,42)	

**VANCOUVERT** FR 87 1031 **2397** 

Né le : 01/03/2024

**Chez: DUMAIN PHILIPPE** 

RJ

N° Station: 686

Case: F09

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les parent	ts	EWEK	RRE M	CAPRICIEUX FR 36 1501 8732	
NYCK	RRE JB	FR 22 1911 4322 Inscrip : TabsPS		BARONNE FR 22 1911 4119	RR 
FR 12 1807 2177 Inscrip : TabsPS		HERMINE	RR	DANTON FR 87 2374 1579	RJ
		FR 12 1307 4808 Inscrip : TA PS		DAURADE FR 12 0908 5741	RRE
		HARRY	RR VS	EBENE FR 23 0923 6974	
OTTAWA	RRE	FR 86 1218 2233 Inscrip : TabsPS		CREOLLE FR 86 0739 7157	RRE
FR 87 1031 1743 Inscrip : TA PS		GLACIERE		URVILLE FR 19 3185 9212	RRE M
		FR 87 1031 1170		AGATE	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR										
119	119 114 99 115 91 98 93										
(0,41)	(0,43)	(0,45)	(0,45)	(0,31)	(0,31)	(0,31)					

FR 87 1031 0584

Inscrip: TA PS

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION										
Dév. Musculaire	125%	Poids fin le 13/05/2025	693 kg	Note d'état	8/10						
Dév. Squelettique	90%	GMQ en contrôle	1798 g	Ouv. Pelvienne	92%						
Apt. Fonctionnelles	98%	PAT à 400 Jours	625 kg	Haut. au garrot	98%						
Grosseurs Canons	+										

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	51 kg (e)	111 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 97	DS: 85				
GMQ 0 - 120 jours	1267 g	114 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10				
PAT 210 jours	323 kg	112 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1387 g				

			INDEX [	DE VALE	URS GÉI	NÉTIQUE	ES IBOVA	AL DES F	ARENTS	<b>3</b>	LI.PF.24.2	
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			97	108	112	103	91	112	106	100	113	Morpho
(CD)			(0,91)	(0,86)	(0,79)	(0,85)	(0,73)	(0,84)	(0,44)	(0,47)	(0,59)	Morpho
Mère (g)	35 ms	365 js	92	109	113	108	89	112	105	108	120	120
(CD)		(5)	(0,59)	(0,54)	(0,54)	(0,61)	(0,50)	(0,54)	(0,29)	(0,37)	(0,52)	
Animal (C	Animal (CD) 91 120 116 112 76 121 ++ = 126											
Calcul 202	25 02 16/0	05/2025	(0,57)	(0,51)	(0,47)	(0,55)	(0,44)	(0,50)			(0,41)	

VILNIUS FR 22 5568 4105

Né le : 04/03/2024

Chez : EARL DU BOIS AU BE

RJ

N° Station: 692

Case: F07

Conseil d'utilisation : M

	GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les parents	ORBEL <i>FR 22 5568 3636</i> Inscrip : TabsPS	RJ	MORNING  FR 22 2151 3332 ISABELLE  FR 22 5567 2678	
SABA  FR 22 5568 3882  Inscrip : TA PS	JAVA FR 22 5568 3259 Inscrip : TA PS		GULLIVER  FR 57 0374 1898  CAVALIERE  FR 22 5568 2711	RJ — — — — — - RRE
NICOSI RR	HERON FR 35 5480 7637 Inscrip : TabsPS	RR VS	EVASION FR 35 4284 7054 COQUE FR 35 5480 7381	
FR 22 5568 3509 Inscrip : TA PS	JAKARTA	RRE	GULLIVER  FR 57 0374 1898	
	FR 22 5568 3295		VIENNOISE	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR DM DS IMOCR OP AF QR											
115	115 108 117 <b>114</b> 101 101 86										
(0,37)	(0,42)	(0,43)	(0,40)	(0,34)	(0,34)	(0,34)					

FR 22 5568 2466

Inscrip: TA PS

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION										
Dév. Musculaire	132%	Poids fin le 13/05/2025	679 kg	Note d'état	8/10						
Dév. Squelettique	121%	GMQ en contrôle	1881 g	Ouv. Pelvienne	111%						
Apt. Fonctionnelles	94%	PAT à 400 Jours	613 kg	Haut. au garrot	104%						
Grosseurs Canons	+										

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	47 kg (c)	100 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 109	DS: 134				
GMQ 0 - 120 jours	1500 g	95 % él.	Note d'état au sevrage		5 / 10				
PAT 210 jours	352 kg	93 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1350 g				

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g) (CD)			<b>82</b> (0,61)	<b>117</b> (0,53)	<b>94</b> (0,50)	<b>112</b> (0,57)	<b>81</b> (0,45)	<b>101</b> (0,52)			<b>107</b> (0,41)	Morpho
Mère (g) (CD)	36 ms	432 js <i>(4)</i>	<b>109</b> (0,65)	<b>105</b> (0,55)	<b>97</b> (0,54)	<b>105</b> (0,62)	<b>90</b> (0,51)	<b>106</b> (0,56)	<b>118</b> (0,32)	<b>101</b> <i>(0,38)</i>	<b>106</b> (0,52)	104
,	Animal (CD) = +++ ++ + +++ = +++											

VATICAN FR 49 5596 9115

Né le : 05/03/2024

Chez: EI HUGUES LEMESLE

RJ

N° Station: 694

Case: F07

Conseil d'utilisation : M

		GÉNÉ	ALOGIE		
Compatible avec les pa	arents	MAMBO <i>FR 87 0067 2380</i> Inscrip : TA PS		JARDIN  FR 15 3408 0037  FANNY  FR 87 0067 1455	RJ 
FR 87 4183 1722 Inscrip : TabsPS	2	NABIS FR 87 4183 1444 Inscrip : TA PS		INTERNE  FR 87 4210 1428  ICONE  FR 87 4183 1122	
INTIMITE		CACAO FR 23 0740 6887 Inscrip : TabsPS	RR VS	VIGNY B FR 86 0415 4072 AMBITIEUSE FR 23 0551 5931	RR VS
FR 49 5596 8112 Inscrip : TA PS	2	AMOURETTE  FR 49 5596 7451  Inscrip : TA PS		RADIUM FR 22 5567 1867 PREMIERE FR 49 5596 7064	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR										
109	09 99 115 <b>103</b> 101 107 107									
(0,43)	(0,45)	(0,47)	(0,47)	(0,35)	(0,35)	(0,35)				

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	100%	Poids fin le 13/05/2025	654 kg	Note d'état	7/10					
Dév. Squelettique	127%	GMQ en contrôle	1679 g	Ouv. Pelvienne	98%					
Apt. Fonctionnelles	122%	PAT à 400 Jours	597 kg	Haut. au garrot	104%					
Grosseurs Canons	=									

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	53 kg (p)	118 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 93	DS:96			
GMQ 0 - 120 jours	1200 g	114 % él.	Note d'état au sevrage		5 / 10			
PAT 210 jours	334 kg	116 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1314 g			

			INDEX [	DE VALE	URS GÉI	NÉTIQUE	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2									
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale				
Père (g) (CD)			<b>103</b> (0,82)	<b>110</b> (0,69)	<b>106</b> (0,60)	<b>112</b> (0,69)	<b>95</b> (0,54)	<b>113</b> (0,67)			<b>114</b> (0,44)	Morpho				
Mère (CD)	29 ms	362 js <i>(10)</i>	<b>89</b> (0,64)	<b>94</b> (0,49)	<b>94</b> (0,53)	<b>98</b> (0,61)	<b>101</b> (0,48)	<b>87</b> (0,52)	<b>81</b> (0,36)	<b>107</b> (0,39)	<b>94</b> (0,54)	94				
`	Animal (CD) 86 + = ++ = = = = Calcul 2025 02 16/05/2025 (0,59)															

**VALSEUR** FR 53 6878 1670

Né le : 06/03/2024

Chez: GAEC HOUDMON

N° Station :

Case: F07

697

Conseil d'utilisation : T

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les paren	ts	NEVADA		DAY FR 19 3294 5444	RRE M
RISOTTO F FR 12 2112 5802 Inscrip : TabsPS	RJ	FR 12 1714 4259 Inscrip : TabsPS		FRANCHISE FR 12 1100 0649	RR
		ELITE	RRE	ULTRABO MN FR 36 1504 4712	RRE VS
		FR 12 1008 3712 Inscrip : TA PS		NEGRESSE FR 12 9816 7028	RR
		ENGY	RRE VS	ULTRABO MN FR 36 1504 4712	RRE VS
PAPAYE	RRE	FR 09 1090 5974 Inscrip : TabsPS		CEDILLE FR 12 0709 3789	RRE
FR 53 6878 0926		JOVIALE	RR	GRANIT	
Inscrip : TA PS		FR 53 6878 9844 Inscrip : TA PS	KK	FR 15 3205 8093 FINETTE FR 53 6878 9247	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
114	114 94 121 <b>103</b> 110 98 106								
(0,43)	(0,45)	(0,47)	(0,46)	(0,34)	(0,34)	(0,34)			

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	89%	Poids fin le 13/05/2025	703 kg	Note d'état	7/10				
Dév. Squelettique	130%	GMQ en contrôle	1786 g	Ouv. Pelvienne	121%				
Apt. Fonctionnelles	86%	PAT à 400 Jours	644 kg	Haut. au garrot	102%				
Grosseurs Canons	+								

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	53 kg (c)	108 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 113	DS: 126				
GMQ 0 - 120 jours	1642 g	115 % él.	Note d'état au sevrage		5 / 10				
PAT 210 jours	442 kg	128 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1433 g				

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			<b>84</b> (0,83)	<b>124</b> (0,75)	<b>112</b> (0,67)	<b>113</b> (0,75)	<b>83</b> (0,60)	<b>118</b> (0,72)	<b>113</b> (0,35)	<b>96</b> (0,36)	<b>117</b> (0,50)	Morpho
Mère (g)	30 ms	376 js <i>(4)</i>	<b>95</b> (0,63)	<b>92</b> (0,56)	<b>105</b> (0,54)	<b>107</b> (0,61)	<b>100</b> (0,51)	<b>97</b> (0,56)	<b>96</b> (0,37)	111 (0,42)	<b>106</b> (0,54)	112
Animal (C	CD) 25 02 16/0	05/2025	<b>88</b> (0,57)	++	=	+++		+	+	=	=	

VICTORIEUX FR 36 1001 4125

Né le : 08/03/2024

Chez: GAEC RAFFIN PONROY

RJ

N° Station: 703

Case: F07
TabsRP1

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	IÉALOGIE		
Compatible avec les	s parents	ONORIN	RRE VS	INCOGNITO FR 12 1413 6472	RJ
RED	RJ	FR 56 2745 9114 Inscrip : TabsPS		HONORINE FR 56 2745 8750	RRE
FR 19 4466 3		MILLA T	RR	GARDIAN FR 12 1204 7802	RJ
mscrip . rabses	FR 19 4011 5753 Inscrip : TA PS		GIFLE T FR 19 3492 1453	RR	
		INDICE	Espoir	CYRANO FR 35 6642 2610	RJ
LOEVA		FR 49 3202 2235 Inscrip : TabsPS		FLUTE FR 49 3202 1570	RR
FR 36 1543 6	342			URANUS	
Inscrip : TA P	S	FETUQUE		FR 36 1502 4627	
		FR 36 1534 1924		BANQUISE	RR
		Inscrip : TA PS		FR 36 1501 7278	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
102	102 105 94 105 97 104 99								
(0,43)	(0,45)	(0,47)	(0,46)	(0,34)	(0,34)	(0,34)			

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	107%	Poids fin le 13/05/2025	607 kg	Note d'état	8/10					
Dév. Squelettique	77%	GMQ en contrôle	1655 g	Ouv. Pelvienne	92%					
Apt. Fonctionnelles	98%	PAT à 400 Jours	556 kg	Haut. au garrot	98%					
Grosseurs Canons	-									

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	45 kg (e)	96 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 97	DS: 85			
GMQ 0 - 120 jours	1075 g	86 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10			
PAT 210 jours	301 kg	99 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1219 g			

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			104	99	107	103	100	106	101	99	103	Morpho
(CD)			(0,90)	(0,82)	(0,75)	(0,82)	(0,68)	(0,80)	(0,34)	(0,33)	(0,50)	
Mère (g)	35 ms	391 js	95	104	96	107	90	99	109	98	98	
(CD)		(7)	(0,61)	(0,56)	(0,55)	(0,63)	(0,51)	(0,56)	(0,28)	(0,37)	(0,53)	
Animal (CD)		104	=	+	=	=	+	=	=	+		
Calcul 2025 02 16/05/2025		(0,58)										

VICTORIEUX FR 12 2400 **2648** 

Né le : 11/03/2024

R

N° Station: 709

Case: F07

Conseil d'utilisation : M

Chez : GAEC FERME CLAIRAVID

	GÉNÉALOGIE									
Compatible avec les parer	ots	JALENCO	RRE M	AZURRI FR 19 3201 4117	RRE M					
POO FR 19 4302 0453 Inscrip : TabsPS	RRE VS	FR 42 4211 8255 Inscrip : TabsPS		FETUQUE FR 42 4171 7030	RRE					
		ECUME 8783	RR	IONESCO FR 36 9300 0206	RR M					
		FR 19 3353 0153 Inscrip : TA PS		SAINTE8033 FR 19 3117 8783	RR					
		DAHAIR	RRE M	SAFARA <i>FR 12 020</i> 9 3398	RR M					
MELODIE	RR	Inscrip : TabsPS	FR 19 3299 2030 Inscrip : TabsPS		RRE					
FR 12 1714 1311 Inscrip : TA RP1		IDEE  FR 12 1304 4051 Inscrip : TA PS		EPSON FR 12 1009 6942	RCV					
- 1				BINETTE FR 12 0608 8908	RR					

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR									
99	113	99	105	96	98	90				
(0,42)	(0,44)	(0,46)	(0,46)	(0,34)	(0,34)	(0,34)				

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire 100% Poids fin le 13/05/2025 607 kg Note d'état 6/10									
Dév. Squelettique	90%	GMQ en contrôle	1167 g	Ouv. Pelvienne	96%				
Apt. Fonctionnelles	102%	PAT à 400 Jours	574 kg	Haut. au garrot	99%				
Grosseurs Canons	-								

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION									
Poids naissance	52 kg (c)	116 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 109	DS:96				
GMQ 0 - 120 jours	1042 g	88 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10				
PAT 210 jours	318 kg	96 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1328 g				

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g) (CD)			<b>83</b> (0,92)	<b>132</b> (0,86)	<b>117</b> (0,79)	<b>119</b> (0,85)	<b>77</b> (0,73)	<b>127</b> (0,84)	<b>111</b> (0,40)	<b>90</b> (0,40)	<b>121</b> (0,55)	Morpho
Mère (CD)	29 ms	360 js <i>(7)</i>	<b>99</b> (0,55)	<b>99</b> (0,47)	<b>106</b> (0,49)	<b>97</b> (0,56)	<b>95</b> (0,43)	<b>103</b> (0,48)	<b>92</b> (0,34)	<b>103</b> (0,36)	<b>104</b> (0,47)	105
Animal (CD) Calcul 2025 02 16/05/2025		<b>93</b> (0,56)	+	+++	=	-	+++	=	=	+++		

**VALLON** 

FR 23 2412 **7276** 

Né le : 14/03/2024

Chez: EARL CLERMONTEL

**RJ** 

N° Station: 716

Case: F06

Conseil d'utilisation : M

	GÉNÉALOGIE		
Compatible avec les parents	JOLITORO	ECUYER FR 87 0022 1584	RR VS
MARIN-HDL <b>RJ</b>	FR 87 3401 0700 Inscrip : TabsPS	FIESTA FR 87 3401 0518	
FR 87 2101 1287 Inscrip : TabsPS	GLORIETTE RRE	BARON FR 87 0084 0977	
moonp . Tabor C	FR 87 2101 0825 Inscrip : TA PS	TIGRESSE FR 23 0336 9806	
	IROCHIMA	FORT FR 22 1617 8147	
RIVIERE	FR 23 1315 7008 Inscrip : TA PS	ENCOCHE FR 23 0929 8022	RR
FR 23 2021 8144		TURBO	RR VS
Inscrip: TA PS	BAIGNADE	FR 87 1281 0478	
·	FR 23 0726 1179	VIRGULE	RR
	Inscrip : TA PS	FR 23 0474 7455	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR										
106	94	115	103	95	104	95				
(0,44)	(0,47)	(0,49)	(0,48)	(0,37)	(0,37)	(0,37)				

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION								
Dév. Musculaire	96%	Poids fin le 13/05/2025	616 kg	Note d'état	7/10			
Dév. Squelettique	108%	GMQ en contrôle	1726 g	Ouv. Pelvienne	101%			
Apt. Fonctionnelles	114%	PAT à 400 Jours	573 kg	Haut. au garrot	101%			
Grosseurs Canons	+							

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	40 kg (i)	95 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 93	DS:96			
GMQ 0 - 120 jours	1142 g	106 % él.	Note d'état au sevrage		5 / 10			
PAT 210 jours	309 kg	110 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1264 g			

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g) (CD)			<b>97</b> (0,95)	<b>93</b> (0,93)	<b>101</b> (0,89)	<b>108</b> (0,93)	<b>90</b> (0,84)	<b>95</b> (0,91)	<b>112</b> (0,42)	<b>103</b> (0,53)	<b>98</b> (0,66)	Morpho
Mère (CD)	35 ms	383 js <i>(</i> 3)	<b>101</b> <i>(0,58)</i>	<b>101</b> (0,42)	<b>82</b> (0,51)	<b>118</b> <i>(0,57)</i>	<b>100</b> (0,45)	<b>92</b> (0,48)	<b>96</b> (0,25)	<b>111</b> <i>(0,34)</i>	<b>102</b> (0,44)	101
	Animal (CD)  Calcul 2025 02 16/05/2025 (0,57) (0,50) (0,50) (0,49) (0,55) (0,55) (0,45) (0,50) (0,50) (0,42)											

VAINQUEUR FR 36 1599 4698

Né le : 15/03/2024 Chez : EARL TOUZET **RJ** 

N° Station: 718

Case: F06

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les paren	nts	LOURD	RR VS	IMPACT FR 23 1312 4220	RR VS
RICO	RR VS	FR 36 1536 6678 Inscrip : TA PS		VALLA 2 FR 36 1504 5583	RR 
FR 36 1563 1390 Inscrip : TabsPS		MONICA		INTERNE <i>FR</i> 36 1541 3472	RR VS
		FR 36 1539 7566 Inscrip : TA PS			
		VULPIAN	RR QM	NEUF FR 22 9700 4114	RRE M
LIO	RR	FR 12 0509 8551 Inscrip : TabsPS		OCTAVE FR 12 9817 7603	RRE
FR 23 1687 1009		CARRIOLE		SAUVIGNOMN	RRE VS
Inscrip : TA PS		CABRIOLE		FR 86 0114 1077	
		FR 23 0875 9761		POESIE	
		Inscrip : TA PS		FR 23 0064 1830	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
106	106	109	106	92	102	101			
(0,41)	(0,42)	(0,45)	(0,45)	(0,30)	(0,30)	(0,30)			

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION								
Dév. Musculaire	105%	Poids fin le 13/05/2025	621 kg	Note d'état	6/10			
Dév. Squelettique	127%	GMQ en contrôle	1690 g	Ouv. Pelvienne	96%			
Apt. Fonctionnelles	102%	PAT à 400 Jours	580 kg	Haut. au garrot	101%			
Grosseurs Canons	+							

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION									
Poids naissance	43 kg (c)	100 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 93	DS: 107				
GMQ 0 - 120 jours	1400 g	112 % él.	Note d'état au sevrage		5 / 10				
PAT 210 jours	340 kg	109 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1282 g				

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père			96	110	109	108	98	111			112	Morpho
(CD)			(0,87)	(0,80)	(0,71)	(0,79)	(0,62)	(0,77)			(0,43)	
Mère	37 ms	376 js	100	95	102	96	95	98	89	110	105	
(CD)		(7)	(0,59)	(0,55)	(0,55)	(0,62)	(0,50)	(0,55)	(0,38)	(0,43)	(0,55)	
Animal (C	Animal (CD) 95 105 107 109 89 107 +					=	106	]				
Calcul 20	25 02 16/0	05/2025	(0,58)	(0,53)	(0,48)	(0,56)	(0,44)	(0,51)			(0,41)	

VERTIGE EP FR 19 4564 0670

Né le : 17/03/2024

Chez: EARL ELEVAGE PEUCH

RJ

N° Station: 723

Case: F06

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les paren	ts	FANTOME	RRE VS	TOPTORO FR 81 2207 3617	RRE JB
JILEGE FR 86 1448 4534 Inscrip : TabsPS	RRE VS	FR 19 3402 4352 Inscrip : TabsPS		BOUQUET FR 19 3265 3820	RR 
		FLORILEGE	RRE	VAGALAME FR 57 0474 5198	RR VS
		FR 86 1093 0166 Inscrip : TA PS		BRANCHE FR 86 0605 6442	RR
		IDEAL	RR VS	BAVARDAGE FR 22 5777 3618	RRE M
NINOU EP	RRE	FR 19 3605 5049 Inscrip : TA PS		TEQUILA FR 19 3159 9962	 RR 
FR 19 4001 6270		GUITOUNE		CAVIAR FR 19 3290 9859	RR VS
Inscrip : TA PS		FR 19 3490 3650 Inscrip : TA PS		DALIDA FR 19 3302 7860	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
101	129	99	118	93	101	109			
(0,45)	(0,47)	(0,49)	(0,48)	(0,36)	(0,36)	(0,36)			

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	137%	Poids fin le 13/05/2025	613 kg	Note d'état	8/10				
Dév. Squelettique	99%	GMQ en contrôle	1655 g	Ouv. Pelvienne	90%				
Apt. Fonctionnelles	94%	PAT à 400 Jours	577 kg	Haut. au garrot	98%				
Grosseurs Canons	++								

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	41 kg (e)	100 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 93	DS: 93				
GMQ 0 - 120 jours	1133 g	91 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10				
PAT 210 jours	325 kg	100 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1281 g				

			INDEX [	DE VALE	URS GÉI	NÉTIQUE	ES IBOVA	AL DES F	ARENTS	<b>3</b>	LI.PF.24.2	
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (CD)			<b>99</b> (0,96)	<b>101</b> (0,95)	<b>124</b> (0,91)	<b>93</b> (0,94)	<b>99</b> (0,87)	<b>115</b> (0,93)	<b>96</b> (0,45)	<b>111</b> (0,61)	<b>124</b> (0,71)	Morpho
Mère (CD)	37 ms	364 js (5)	<b>111</b> <i>(0,55)</i>	<b>92</b> (0,49)	<b>106</b> (0,48)	<b>103</b> <i>(0,56)</i>	<b>89</b> (0,41)	<b>104</b> (0,48)	<b>87</b> (0,24)	<b>115</b> (0,31)	<b>112</b> (0,45)	112
Animal (0 Calcul 20	CD) 025 02 16/0	05/2025	<b>101</b> (0,57)	<b>99</b> (0,52)	<b>112</b> (0,49)	<b>103</b> (0,56)	<b>89</b> (0,45)	<b>108</b> (0,51)		<b>114</b> (0,30)	<b>118</b> (0,44)	

**VILAIN** FR 44 2132 **5404** 

N° Station : 725

Case: F06

Conseil d'utilisation : M

Né le : 17/03/2024

**Chez: GAEC DE LA HAMONAIS** 

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les paren	ts	INDIANHILL	RR JB	NEVADA FR 12 9716 3199	RR VS
PRIMERO J FR 29 4050 4215 Inscrip : TabsPS	RR VS	FR 12 1401 4324 Inscrip : TabsPS		ANABELLE FR 12 0508 5803	RRE
		LEONCE.EK FR 29 4050 4002		IMPOSANT FR 35 6642 3284	
		Inscrip : TA PS		FR 29 4050 3185	
		LILO	RJ	VOILIER MN FR 54 5464 1593	RRE VS
ORDINAIRE	RR	LU 99 9334 423 Inscrip : ETR_TA 		DUCHESSE LU 00 0998 7581	
FR 44 2132 4200		JAMBETTE		CYCLAMEN FR 23 0861 7709	
Inscrip : TA PS		FR 44 2132 3225 Inscrip : TA PS		GAZOLINE FR 44 2132 2741	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR									
123	123 110 101 118 84 105 92									
(0,44)	(0,45)	(0,47)	(0,47)	(0,34)	(0,34)	(0,34)				

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	119%	Poids fin le 13/05/2025	617 kg	Note d'état	7/10				
Dév. Squelettique	84%	GMQ en contrôle	1821 g	Ouv. Pelvienne	75%				
Apt. Fonctionnelles	126%	PAT à 400 Jours	577 kg	Haut. au garrot	97%				
Grosseurs Canons	-								

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	41 kg (p)	93 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 103	DS:90				
GMQ 0 - 120 jours	1308 g	110 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10				
PAT 210 jours	334 kg	115 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1251 g				

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g) (CD)			<b>96</b> (0,91)	<b>115</b> (0,86)	<b>104</b> (0,79)	<b>106</b> (0,85)	<b>89</b> (0,73)	<b>112</b> (0,83)	<b>102</b> (0,37)	<b>91</b> <i>(0,38)</i>	<b>105</b> (0,55)	Morpho
Mère (CD)	29 ms	371 js <i>(5)</i>	<b>98</b> (0,54)	<b>96</b> (0,49)	<b>93</b> (0,49)	<b>92</b> (0,58)	<b>106</b> (0,43)	<b>91</b> (0,49)	<b>103</b> (0,22)	<b>108</b> (0,30)	<b>100</b> (0,45)	104
Animal (C	CD) 25 02 16/0	05/2025	<b>98</b> (0,57)	<b>115</b> (0,53)	<b>105</b> (0,48)	<b>106</b> (0,56)	<b>95</b> (0,45)	<b>113</b> (0,51)	=	=	<b>111</b> (0,40)	

Station de Lanaud Série: 244 Le: 22/05/2025 VOLCAN FR 15 4418 **6184** 

Né le : 19/03/2024

**Chez: GAEC ROUQUET VIGNES** 

RJ

N° Station :

Case: F05
TabsRP1

729

Conseil d'utilisation : M

	GÉN	IÉALOGIE		
Compatible avec les parents	NEMROD	RR VS	LAZAR FR 65 1046 5434	Espoir
RECIF	FR 15 3801 4233 Inscrip : TA PS		ELODEA FR 15 3050 9858	
FR 15 4004 1902 Inscrip : TabsPS	HOMELIE RR		DON JUAN FR 15 2810 1957	
	FR 15 3305 4409 Inscrip : TA PS		BALLERINE FR 15 2708 1626	RR
	LARI REP	RR VS	GERMINAL FR 16 2749 7454	
OCEANIE	FR 57 0609 3395 Inscrip : TA PS		DIANA FR 57 0369 8428	RR
FR 15 3807 9868			ULYS MN	RRE VS
Inscrip : TA PS	AMANDE FR 15 2604 1152 Inscrip : TA PS	RR	FR 15 2448 9896 TANAIS FR 15 2324 9427	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR									
91	91 104 100 98 107 102 94									
(0,38)	(0,41)	(0,43)	(0,43)	(0,32)	(0,32)	(0,32)				

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	119%	Poids fin le 13/05/2025	599 kg	Note d'état	7/10				
Dév. Squelettique	81%	GMQ en contrôle	1226 g	Ouv. Pelvienne	102%				
Apt. Fonctionnelles	106%	PAT à 400 Jours	574 kg	Haut. au garrot	99%				
Grosseurs Canons	-								

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	46 kg (c)	98 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 94	DS: 112				
GMQ 0 - 120 jours	1317 g	107 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10				
PAT 210 jours	321 kg	100 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1339 g				

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (CD)			<b>90</b> (0,86)	<b>117</b> (0,78)	<b>113</b> (0,70)	<b>112</b> (0,78)	<b>91</b> (0,62)	<b>117</b> (0,75)			<b>115</b> (0,44)	Morpho
Mère (CD)	33 ms	394 js <i>(5)</i>	<b>102</b> (0,55)	<b>104</b> (0,48)	<b>95</b> (0,48)	<b>115</b> (0,56)	<b>96</b> (0,41)	<b>103</b> (0,48)	<b>101</b> (0,24)	<b>109</b> (0,31)	<b>110</b> (0,44)	111
Animal (CD)												

**VAINQUEUR** FR 16 3746 **1535** 

Né le : 19/03/2024

Chez: LEPREUX LAURENT

RJ

N° Station: 731

Case: F05
TabsRP1

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les paren	ts	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
	- — — —	MADMAX	RR VS	— — — — — — HOLD-UP FR 49 3202 1979	Espoir
RADE		FR 16 3746 0935 Inscrip : TabsPS		ALIZEE FR 16 3746 0093	
FR 16 3746 1344				THOMAS	RR VS
Inscrip : TA PS		FLORA <i>FR 16 3746 0351</i>		FR 37 0829 2081 PISTONNEE	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR										
105	105 110 121 112 99 96 104										
(0,43)	(0,45)	(0,47)	(0,47)	(0,35)	(0,35)	(0,35)					

FR 16 3477 7217

Inscrip: TA PS

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION										
Dév. Musculaire	118%	Poids fin le 13/05/2025	655 kg	Note d'état	6/10						
Dév. Squelettique	115%	GMQ en contrôle	1369 g	Ouv. Pelvienne	95%						
Apt. Fonctionnelles	102%	PAT à 400 Jours	628 kg	Haut. au garrot	101%						
Grosseurs Canons	+										

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	46 kg (c)	102 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 113	DS: 112				
GMQ 0 - 120 jours	1417 g	108 % él.	Note d'état au sevrage		7 / 10				
PAT 210 jours	380 kg	111 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1470 g				

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			91	108	104	120	94	106	125	98	106	Morpho
(CD)			(0,94)	(0,91)	(0,85)	(0,90)	(0,80)	(0,89)	(0,38)	(0,37)	(0,54)	Morpho
Mère	35 ms	377 js	98	107	100	102	97	103	100	114	117	111
(CD)		(3)	(0,54)	(0,49)	(0,46)	(0,54)	(0,38)	(0,47)	(0,19)	(0,26)	(0,39)	
Animal (CD) 98 112 107 123 79 114 +++ = 118										]		
Calcul 20	25 02 16/0	05/2025	(0,57)	(0,51)	(0,47)	(0,54)	(0,44)	(0,50)			(0,39)	

VELOUTE FR 19 4316 3431

Né le : 20/03/2024

Chez : EARL DELAGE



N° Station: 734

Case: F05

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les parer	ots	NYLON FR 19 4010 0963 Inscrip : TabsPS	RR VS	ERWIN  FR 19 3349 1519  HULOTTE  FR 19 3606 2217	RRE VS
REGAIN  FR 19 4316 3114  Inscrip : TabsPS		ORCHIDEE		LAUREAT  FR 19 3817 7911	RR VS
moonp . Tabor o		FR 19 4213 2872 Inscrip : TA PS		FREGATE  FR 19 3405 1702	RRE
		GALOPIN	RJ	DOUGLAS  FR 15 2810 1959	RR VS
LORRAINE	RR	FR 54 5512 6067 Inscrip : TabsPS		VEDETTE FR 54 5467 7012	RR
FR 19 3808 2121 Inscrip : TA PS		GRIOTTE	RRE	EDAM <i>LU 09 8804 417</i>	RJ
		FR 19 3513 1753 Inscrip : TA PS		— — — — — — — — — — — — — — — — — — —	RRE

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR										
110	110 109 121 <b>115</b> 93 106 111										
(0,40)	(0,42)	(0,44)	(0,44)	(0,30)	(0,30)	(0,30)					

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION										
Dév. Musculaire	100%	Poids fin le 13/05/2025	602 kg	Note d'état	7/10						
Dév. Squelettique	112%	GMQ en contrôle	1429 g	Ouv. Pelvienne	90%						
Apt. Fonctionnelles	118%	PAT à 400 Jours	575 kg	Haut. au garrot	99%						
Grosseurs Canons	=										

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION									
Poids naissance	49 kg (p)	98 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 85	DS: 107					
GMQ 0 - 120 jours	1417 g	114 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10					
PAT 210 jours	342 kg	115 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1293 g					

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale	
Père (g)			84	118	133	117	77	128	124	99	129	Morpho	
(CD)			(0,89)	(0,75)	(0,64)	(0,72)	(0,59)	(0,72)	(0,35)	(0,36)	(0,49)		
Mère	33 ms	372 js	101	110	98	116	105	108	102	104	111	111	
(CD)		(7)	(0,55)	(0,50)	(0,52)	(0,61)	(0,44)	(0,50)	(0,25)	(0,33)	(0,50)		
Animal (CD) 101 +++ ++ ++ +++ = +++										]			
Calcul 20:	25 02 16/0	05/2025	(0,57)										

VIVALDI

FR 19 4612 **4789** 

Né le : 23/03/2024

Chez : GAEC POUMIER



N° Station: 741

Case: F05

Conseil d'utilisation : M

		GÉ	NÉALOGIE		
Compatible avec les par		POPEYE FR 87 2889 3049 Inscrip: TabsPS	RCV	LAO FR 12 1611 7105 JECY FR 87 2889 2360	
SATURNE FR 19 4320 9492 Inscrip : TabsPS	RCV	LIONNE FR 19 3904 7842 Inscrip : TA PS	RR	HAGARD MN FR 12 1200 8785 HERMIONE FR 19 3602 7542	RRE VS
JENNIFER	RR	GIROFLE FR 19 3501 7390 Inscrip : TabsPS		BAMBI FR 19 3244 9733 DULCINEE FR 19 3315 2400	RRE
FR 19 3712 3842 Inscrip : TA PS		DEVISE FR 19 3290 2837 Inscrip : TA PS		NEUF FR 22 9700 4114 UVA FR 19 3172 2511	RRE M

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR										
103	103 113 96 <b>103</b> 87 106 102									
(0,40)	(0,45)	(0,47)	(0,45)	(0,32)	(0,35)	(0,35)				

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	105%	Poids fin le 13/05/2025	619 kg	Note d'état	8/10					
Dév. Squelettique	84%	GMQ en contrôle	1298 g	Ouv. Pelvienne	86%					
Apt. Fonctionnelles	102%	PAT à 400 Jours	598 kg	Haut. au garrot	101%					
Grosseurs Canons	+++									

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION									
Poids naissance	55 kg (e)	117 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 109	DS:88				
GMQ 0 - 120 jours	1067 g	95 % él.	Note d'état au sevrage		5 / 10				
PAT 210 jours	332 kg	101 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1370 g				

			INDEX I	DE VALE	URS GÉI	NÉTIQUE	S IBOVA	L DES P	ARENTS	<b>)</b>	LI.PF.24.2	
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (CD)			<b>93</b> (0,82)									Morpho
Mère (CD)	30 ms	362 js (9)	<b>98</b> (0,53)	<b>98</b> (0,48)	<b>102</b> (0,51)	<b>100</b> (0,60)	<b>96</b> (0,44)	<b>99</b> (0,49)	<b>87</b> (0,24)	<b>97</b> (0,33)	<b>96</b> (0,50)	101
`	Animal (CD) <b>84</b> ++ Calcul 2025 02 16/05/2025 (0,57)				+++	=		+++	II	-	++	

Station de Lanaud Série : 244 Le : 22/05/2025

**VERDUN** 

FR 54 5594 3978

Né le : 23/03/2024

Chez: CHAPLIER REGIS

**RJ** 

N° Station: 742

Case: F05

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE			
Compatible avec les pa	arents	ERWIN <i>FR 19 3349 1519</i> Inscrip : TA PS	RRE VS	BANCO FR 12 0609 2687 VEDETTE FR 19 3194 9413	RR VS RR	
FR 15 4100 803 Inscrip : TabsPS		HABLEUSE FR 15 3301 0006 Inscrip : TA PS	BENGALI FR 87 0320 1083 VANILLA FR 15 2527 7630			
PIVOINE	RRE	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 54 5557 784 Inscrip : TA PS	19	HUNE  FR 54 5512 9876  Inscrip : TA PS		POQUELIN  FR 19 3018 6136  CAPUCINE  FR 54 5487 5098	RR VS	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
102	102 108 108 <b>102</b> 102 108 108								
(0,42)	(0,45)	(0,46)	(0,45)	(0,35)	(0,35)	(0,35)			

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	112%	Poids fin le 13/05/2025	603 kg	Note d'état	7/10				
Dév. Squelettique	99%	GMQ en contrôle	1345 g	Ouv. Pelvienne	109%				
Apt. Fonctionnelles	110%	PAT à 400 Jours	581 kg	Haut. au garrot	101%				
Grosseurs Canons	+								

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	49 kg (p)	104 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 94	DS: 110			
GMQ 0 - 120 jours	1542 g	109 % él.	Note d'état au sevrage		5 / 10			
PAT 210 jours	342 kg	99 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1328 g			

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g) (CD)			<b>107</b> (0,89)	<b>102</b> (0,83)	<b>99</b> (0,77)	<b>105</b> (0,83)	<b>93</b> (0,71)	<b>105</b> (0,81)	<b>106</b> (0,42)	<b>107</b> (0,44)	<b>110</b> (0,57)	Morpho
Mère (CD)	34 ms	395 js <i>(4)</i>	<b>99</b> (0,52)	<b>98</b> (0,47)	<b>103</b> (0,47)	<b>102</b> (0,53)	<b>97</b> (0,42)	<b>100</b> (0,47)	<b>107</b> <i>(0,33)</i>	<b>110</b> <i>(0,36)</i>	<b>109</b> (0,45)	114
,	Animal (CD)  84 + = +++ = +++ ++ ++  Calcul 2025 02 16/05/2025 (0,52)											

**VENIN** FR 37 1601 **3495** 

Né le : 26/03/2024

Chez : GAEC BROSSILLON

RJ

N° Station: 746

Case: F04

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les paren	ts	EVEREST	RR VS	COLUCHE FR 35 6642 2628	RJ
OBIWAN 43  FR 87 0596 2592  Inscrip: TabsPS	RRE VS	FR 12 1009 2025 Inscrip : TabsPS		VIOLINE FR 12 0407 3805	RRE
		HAITI	RRE	BAGGIO FR 54 5471 4191	RRE VS
		FR 87 0596 1969 Inscrip : TA PS		UKRAINE FR 87 0596 1095	
		MALAGA	Espoir	INTERLIM FR 12 1307 6692	
OFFICINE	RR	FR 13 0202 1310 Inscrip : TabsPS		DIANE FR 13 0201 2568	
FR 37 1601 9113		JAHN	RR	FANTASIO	RRE VS
Inscrip : TA PS		FR 37 1601 5042	KK	FR 37 1601 1046 DATTE	
		Inscrip : TA PS		FR 37 1601 7859	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
127	127 119 113 <b>129</b> 106 89 106								
(0,44)	(0,47)	(0,48)	(0,48)	(0,39)	(0,39)	(0,39)			

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	123%	Poids fin le 13/05/2025	618 kg	Note d'état	7/10					
Dév. Squelettique	118%	GMQ en contrôle	1869 g	Ouv. Pelvienne	109%					
Apt. Fonctionnelles	90%	PAT à 400 Jours	594 kg	Haut. au garrot	101%					
Grosseurs Canons	+									

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION									
Poids naissance	46 kg (p)	102 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 104	DS: 115				
GMQ 0 - 120 jours	1400 g	103 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10				
PAT 210 jours	332 kg	101 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1261 g				

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			106	113	110	111	83	119	108	103	119	Morpho
(CD)			(0,95)	(0,92)	(0,86)	(0,90)	(0,81)	(0,89)	(0,45)	(0,48)	(0,62)	
Mère	28 ms	388 js	99	103	95	108	95	99	112	102	101	108
(CD)		(5)	(0,52)	(0,46)	(0,42)	(0,51)	(0,35)	(0,44)	(0,19)	(0,26)	(0,40)	
Animal (C	D)		102	+++	++	++		+++	+++	=	+++	
Calcul 20	25 02 16/0	05/2025	(0,57)									

**VACHER** 

FR 19 4316 3437

Né le : 27/03/2024 Chez : EARL DELAGE

N° Station : 747

Case: F04

Conseil d'utilisation : M

	GÉN	ÉALOGIE			
Compatible avec les parents	MAGNUM	Espoir	HELIO FR 23 1313 4690		
SAINDOUX <b>RJ</b>	FR 24 2436 6542 Inscrip : TabsPS		GRIMACE FR 24 2460 1921	RRE	
FR 16 0043 7167 Inscrip : TabsPS	NACME		LOULOU FR 16 1949 6065		
ilisciip . rabses	FR 16 3477 2565 Inscrip : TA PS		GACME FR 16 3477 0739		
- — — — — — — -	ERWIN	RRE VS	BANCO FR 12 0609 2687	RR VS	
PALMERAIE	FR 19 3349 1519 Inscrip : TA PS		— — — — — VEDETTE  FR 19 3194 9413	 RR	
FR 19 4302 2973			HOCKEY	RRE VS	
Inscrip : TA PS	LENTILLE	RRE	FR 19 3612 1873		
•	FR 19 3808 2106		FANNY	RR	
	Inscrip : TA PS		FR 19 3349 1572		

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR DM DS IMOCR OP AF QR										
107	111	105	107	97	118	109				
(0,42)	(0,44)	(0,47)	(0,46)	(0,35)	(0,35)	(0,35)				

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION										
Dév. Musculaire	109%	Poids fin le 13/05/2025	557 kg	Note d'état	7/10						
Dév. Squelettique	87%	GMQ en contrôle	1417 g	Ouv. Pelvienne	95%						
Apt. Fonctionnelles	122%	PAT à 400 Jours	540 kg	Haut. au garrot	97%						
Grosseurs Canons	+										

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION										
Poids naissance	53 kg (p)	106 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 89	DS:96					
GMQ 0 - 120 jours	1217 g	105 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10					
PAT 210 jours	314 kg	107 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1174 g					

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g) (CD)			<b>83</b> (0,73)	<b>109</b> (0,66)	<b>110</b> (0,55)	<b>101</b> (0,64)	<b>92</b> (0,51)	<b>105</b> (0,62)		<b>103</b> (0,31)	<b>112</b> (0,45)	Morpho
Mère (CD)	30 ms	368 js (3)	<b>96</b> (0,59)	<b>105</b> (0,54)	<b>115</b> (0,52)	<b>108</b> <i>(0,59)</i>	<b>90</b> (0,47)	<b>112</b> (0,53)	<b>100</b> (0,32)	<b>111</b> (0,38)	<b>120</b> (0,49)	116
Animal (CD) 8 Calcul 2025 02 16/05/2025 (0,				+++	+	+++		+++	+++	+	+++	

Station de Lanaud Série: 244 Le: 22/05/2025 VAISSEAU FR 35 6998 4013

Né le : 27/03/2024 Chez : SCEA QUENET



N° Station: 749

Case: F04

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les pa	arents	ORIENT		ERWIN FR 19 3349 1519	RRE VS
SOLEIL	RJ	FR 48 1900 7265 Inscrip : TA PS		GUIRLANDE FR 48 1203 6699	RR
FR 87 4189 199 Inscrip : TabsPS		NECTARINE		HIROHITO  FR 86 1221 2222	Espoir
mscrip . TabsPS		FR 87 4189 1524 Inscrip : TA PS		GALLA FR 87 4189 0962	
- — — —		HERCULE MN	RR VS	FLOCON  FR 15 3134 7523	RR VS
RABINE		FR 87 4255 2220 Inscrip : TabsPS		VOYANTE FR 87 4255 0965	RRE
FR 35 6998 373	36	MARQUISE	RR	FEST NOZ FR 53 8258 2099	RJ
Inscrip : TA PS		FR 35 6998 3482		INITIALE	 RRE

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR DM DS IMOCR OP AF QR											
104	112	105	95	117	112						
(0,41)	(0,43)	(0,44)	(0,44)	(0,35)	(0,35)	(0,35)					

FR 50 4787 5031

Inscrip: TA RP1

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION										
Dév. Musculaire	118%	Poids fin le 13/05/2025	647 kg	Note d'état	8/10						
Dév. Squelettique	99%	GMQ en contrôle	1250 g	Ouv. Pelvienne	96%						
Apt. Fonctionnelles	126%	PAT à 400 Jours	632 kg	Haut. au garrot	101%						
Grosseurs Canons	+										

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION										
Poids naissance	38 kg (p)	85 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 123	DS: 118						
GMQ 0 - 120 jours	1533 g	112 % él.	Note d'état au sevrage		5 / 10						
PAT 210 jours	357 kg	113 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1537 g						

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g) (CD)			<b>87</b> (0,89)	<b>111</b> (0,66)	<b>106</b> (0,55)	<b>101</b> (0,64)	<b>95</b> (0,50)	<b>105</b> (0,65)	<b>117</b> (0,34)	<b>96</b> (0,30)	<b>105</b> (0,44)	Morpho
Mère (CD)	30 ms	351 js <i>(</i> 3)	<b>93</b> (0,56)	<b>105</b> (0,50)	<b>99</b> (0,46)	<b>106</b> (0,51)	<b>96</b> (0,42)	<b>100</b> (0,49)	<b>101</b> <i>(0,30)</i>	<b>115</b> (0,35)	<b>115</b> (0,43)	116
Animal (C	CD) 25 02 16/0	05/2025	<b>103</b> (0,57)	++	+	+	-	+++	=	+	+++	

VIN FR 37 1601 3498

Né le : 28/03/2024

FR 37 1601 0206

Inscrip: TA RP1

Chez : GAEC BROSSILLON

RJ

N° Station: 752

Case: F04

Conseil d'utilisation : M

**RRE VS** 

RRE

GÉNÉALOGIE									
OBIWAN 43 RRE S FR 87 0596 2592 Inscrip: TabsPS	nts	EVEREST	RR VS	COLUCHE FR 35 6642 2628	RJ				
	RRE VS	FR 12 1009 2025 Inscrip : TabsPS		VIOLINE  FR 12 0407 3805	RRE				
		HAITI FR 87 0596 1969 Inscrip : TA PS	RRE	BAGGIO FR 54 5471 4191 UKRAINE FR 87 0596 1095	RRE VS				
		— — — — — — — NESTOR <i>FR</i> 87 0983 4331	RR VS	IGLOO FR 87 3401 0677	RRE VS				
RESERVE		Inscrip : TabsPS		EMILIE FR 87 0983 2487	RR				

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
118	110	107	118	111	86	96			
(0.44)	(0.47)	(0.48)	(0.48)	(0.39)	(0.39)	(0.39)			

LATTE

FR 37 1601 6043

Inscrip: TA PS

**FANTASIO** 

DATTE

FR 37 1601 1046

FR 37 1601 7859

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	102%	Poids fin le 13/05/2025	560 kg	Note d'état	6/10				
Dév. Squelettique	96%	GMQ en contrôle	1655 g	Ouv. Pelvienne	115%				
Apt. Fonctionnelles	82%	PAT à 400 Jours	542 kg	Haut. au garrot	99%				
Grosseurs Canons	=								

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	43 kg (p)	98 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 94	DS: 101			
GMQ 0 - 120 jours	1283 g	98 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10			
PAT 210 jours	305 kg	95 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1156 g			

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g) (CD)			<b>106</b> (0,95)	<b>113</b> (0,92)	<b>110</b> (0,86)	<b>111</b> (0,90)	<b>83</b> (0,81)	<b>119</b> <i>(0,89)</i>	<b>108</b> (0,45)	<b>103</b> (0,48)	<b>119</b> (0,62)	Morpho
Mère (CD)	30 ms	384 js (3)	<b>99</b> (0,52)	<b>95</b> (0,46)	<b>96</b> (0,42)	<b>107</b> (0,49)	<b>98</b> (0,36)	<b>95</b> (0,45)	<b>110</b> (0,20)	<b>101</b> (0,25)	<b>96</b> (0,37)	104
	Animal (CD) Calcul 2025 02 16/05/2025 (0,57)  Animal (CD) Calcul 2025 02 16/05/2025 (0,57)											

VAGABOND FR 16 3746 1550

Né le : 29/03/2024

**Chez: LEPREUX LAURENT** 

RJ

N° Station: 756

Case: F04

Conseil d'utilisation : M

	GÉNÉALOGIE		
ompatible avec les parents	MALUS	GABIN MN FR 23 1121 7750	RRE VS
PAILLARD RR VS FR 15 3904 2998 Inscrip : TabsPS	FR 15 3607 9658 Inscrip : TabsPS	EPERDUE FR 15 3014 4017	RRE
	JORIKA	HARRY FR 49 5596 7995	RR VS
	FR 15 3511 8028 Inscrip : TA PS	FESTIVE FR 15 3106 4131	
	FICUS RR VS	CORAIL FR 08 0062 7419	
OBSOLETE	FR 87 0067 1554 Inscrip : TA PS	ALBAL FR 87 0067 0847	RR
FR 16 3746 1136		DOLMEN	RR VS
Inscrip: TA PS	LAFAYETTE FR 16 3746 0825	FR 19 3259 7800	
	Inscrip: TA PS	ETOILE FR 16 3746 0275	RR

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR										
111	102	119	101	115	94	112				
(0,44)	(0,46)	(0,48)	(0,47)	(0,35)	(0,35)	(0,35)				

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	102%	Poids fin le 13/05/2025	638 kg	Note d'état	6/10				
Dév. Squelettique	115%	GMQ en contrôle	1631 g	Ouv. Pelvienne	122%				
Apt. Fonctionnelles	98%	PAT à 400 Jours	622 kg	Haut. au garrot	102%				
Grosseurs Canons	=								

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	52 kg (c)	113 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 118	DS:96				
GMQ 0 - 120 jours	1392 g	107 % él.	Note d'état au sevrage		5 / 10				
PAT 210 jours	349 kg	100 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1377 g				

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g) (CD)			<b>91</b> (0,94)	<b>108</b> (0,91)	<b>104</b> (0,85)	<b>120</b> (0,90)	<b>94</b> (0,80)	<b>106</b> (0,89)	<b>125</b> (0,38)	<b>98</b> (0,37)	<b>106</b> (0,54)	Morpho
Mère (CD)	36 ms	359 js <i>(5)</i>	<b>96</b> (0,55)	<b>113</b> (0,49)	<b>91</b> (0,50)	<b>114</b> (0,57)	<b>110</b> (0,43)	<b>103</b> (0,49)	<b>100</b> (0,26)	<b>98</b> (0,34)	<b>102</b> (0,47)	97
`	Animal (CD)  Calcul 2025 02 16/05/2025 (0,58) (0,58) (0,52) (0,48) (0,56) (0,45) (0,45) (0,51)						=	<b>105</b> (0,40)				

VOYOU

FR 87 5952 **1556** 

Né le : 01/04/2024

Chez: EARL DECONCHAT

RJ

N° Station: 765

Case: F06

Conseil d'utilisation : M

GÉN	ÉALOGIE		
JIPSY MN	RRE VS	EVEREST FR 12 1009 2025	RR VS
FR 87 0596 2092 Inscrip : TabsPS		FIFINE FR 87 0596 1742	
ILE	RRE	ABOT MN FR 72 7235 0111	RRE VS
FR 87 5952 1029 Inscrip : TA PS		AMPHORE FR 87 5952 0558	
HERCULE MN	RR VS	FLOCON FR 15 3134 7523	RR VS
Inscrip : TabsPS		VOYANTE FR 87 4255 0965	RRE
HYDNOSE		DISNEY REP	
FR 87 5952 0970		CERVELLE	
	JIPSY MN  FR 87 0596 2092 Inscrip : TabsPS  ILE  FR 87 5952 1029 Inscrip : TA PS  HERCULE MN  FR 87 4255 2220 Inscrip : TabsPS  HYPNOSE  FR 87 5952 0970	FR 87 0596 2092 Inscrip : TabsPS  ILE RRE FR 87 5952 1029 Inscrip : TA PS  HERCULE MN RR VS FR 87 4255 2220 Inscrip : TabsPS  HYPNOSE	EVEREST   FR 12 1009 2025   FIFINE   FR 87 0596 2092   FIFINE   FR 87 0596 1742

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
104	104	111	107	101	98	106			
(0,37)	(0,42)	(0,44)	(0,43)	(0,32)	(0,32)	(0,32)			

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION								
Dév. Musculaire	102%	Poids fin le 13/05/2025	595 kg	Note d'état	8/10				
Dév. Squelettique	112%	GMQ en contrôle	1500 g	Ouv. Pelvienne	92%				
Apt. Fonctionnelles	102%	PAT à 400 Jours	584 kg	Haut. au garrot	101%				
Grosseurs Canons	=								

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	47 kg (p)	94 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 97	DS:96			
GMQ 0 - 120 jours	1292 g	98 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10			
PAT 210 jours	345 kg	97 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1307 g			

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (CD)												Morpho
Mère (CD)	37 ms	400 js (3)	<b>88</b> (0,53)	<b>107</b> (0,47)	<b>90</b> (0,46)	<b>112</b> <i>(0,53)</i>	<b>101</b> (0,41)	<b>94</b> (0,47)	<b>102</b> (0,27)	<b>106</b> (0,32)	<b>103</b> (0,41)	104
Animal (C	CD) 25 02 16/0	05/2025	<b>100</b> (0,54)	+	+	+	++	++	-	++	+++	

Station de Lanaud Série : 244 Le : 22/05/2025

VIADUC

FR 17 2225 1383

Né le : 03/04/2024

Chez: EARL DE LA FAVOLIERE



N° Station: 767

Case: F03

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les parer	ots	LISTING FR 49 3202 2613		GO-WEST FR 35 6642 3101 ELEGANCE	RR
PONTAVEN FR 49 3202 3349 Inscrip: TabsPS	RRE VS	Inscrip : TA PS		FR 49 3202 1479  DARD FR 37 1601 8914  BECASSE	
PEUREUSE	RRE	JONGLEURGD FR 36 1541 5590 Inscrip: TabsPS	. — — —	FR 49 3202 0977  FIX  FR 19 3407 7688  ELOGE  FR 36 1541 0593	RR VS
FR 17 2225 1091 Inscrip : TA PS		JUSTESSE	RRE	GALION FR 54 5511 3804	RR VS
		<i>FR 17 2225 0846</i> Inscrip : TA PS		USA <i>FR 17 2225 0200</i>	RRE

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
103	108	101	111	110	98	100			
(0,41)	(0,45)	(0,47)	(0,46)	(0,35)	(0,35)	(0,35)			

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION								
Dév. Musculaire	100%	Poids fin le 13/05/2025	561 kg	Note d'état	6/10				
Dév. Squelettique	84%	GMQ en contrôle	1643 g	Ouv. Pelvienne	107%				
Apt. Fonctionnelles	106%	PAT à 400 Jours	553 kg	Haut. au garrot	97%				
Grosseurs Canons	=								

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION									
Poids naissance	49 kg (p)	100 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM : 104	DS : 90					
GMQ 0 - 120 jours	1492 g	109 % él.	Note d'état au sevrage		7 / 10					
PAT 210 jours	336 kg	103 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1165 g					

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g) (CD)			<b>104</b> (0,89)	<b>115</b> (0,82)	<b>110</b> (0,76)	<b>106</b> (0,82)	<b>92</b> (0,70)	<b>118</b> (0,80)	<b>115</b> (0,37)	<b>97</b> (0,41)	<b>114</b> (0,55)	Morpho
Mère (g) (CD)	30 ms	368 js <i>(4)</i>	<b>105</b> (0,64)	<b>109</b> <i>(0,53)</i>	<b>106</b> (0,54)	<b>118</b> <i>(0,60)</i>	<b>91</b> (0,51)	<b>114</b> (0,55)	<b>113</b> <i>(0,38)</i>	<b>104</b> (0,41)	<b>115</b> (0,53)	113
Animal (C	CD) 25 02 16/0	05/2025	<b>111</b> (0,58)	+	++	=	=	+++	++	=	++	

RJ

N° Station: 775

Case: F03

Conseil d'utilisation : T

Né le : 06/04/2024

Chez: GAEC MARCAILLOUX NICOLE ET STEPHANE

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les pa	arents	LIBAN	RR VS	FELIN FR 23 1119 7550	
SPEED	RJ	FR 36 1536 6479 Inscrip : TabsPS		INDECISE FR 36 1535 3679	
FR 22 2809 6233 Inscrip : TabsPS	3	HAMADA	RR	NEUF FR 22 9700 4114	RRE M
		FR 29 2349 1634 Inscrip : TA PS		ECHALOTE FR 29 2349 1476	RR
		OCEAN TD	RJ	BEL ORIENT FR 24 2452 6210	RRE M
SALSA		FR 22 4674 3173 Inscrip : TabsPS		LEGERIE TD FR 22 4674 2891	RRE
FR 19 4316 6139	9	IDA		DROOPY	
Inscrip : TA PS		IDA		FR 23 0925 4919	
		FR 15 3309 9576 Inscrip : TA PS		EDVIGE FR 15 2917 6781	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
100	93	123	99	114	91	101			
(0,39)	(0,41)	(0,43)	(0,43)	(0,30)	(0,30)	(0,30)			

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION								
Dév. Musculaire	69%	Poids fin le 13/05/2025	575 kg	Note d'état	6/10			
Dév. Squelettique	133%	GMQ en contrôle	1202 g	Ouv. Pelvienne	119%			
Apt. Fonctionnelles	82%	PAT à 400 Jours	573 kg	Haut. au garrot	105%			
Grosseurs Canons	=							

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	47 kg (c)	109 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 93	DS: 121				
GMQ 0 - 120 jours	1258 g	101 % él.	Note d'état au sevrage		4 / 10				
PAT 210 jours	316 kg	101 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1343 g				

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale	
Père (g) (CD)			<b>104</b> (0,83)	<b>106</b> (0,70)	<b>101</b> (0,62)	<b>114</b> (0,69)	<b>98</b> (0,57)	<b>109</b> (0,68)	<b>97</b> (0,37)	<b>113</b> (0,38)	<b>117</b> (0,51)	Morpho	
Mère (CD)	25 ms	360 js (3)	<b>94</b> (0,52)	<b>102</b> (0,44)	<b>95</b> (0,43)	<b>102</b> (0,52)	<b>102</b> (0,35)	<b>96</b> (0,44)	<b>105</b> (0,20)	<b>103</b> (0,22)	<b>101</b> (0,37)		
Animal (CD) Calcul 2025 02 16/05/2025			<b>95</b> (0,56)	++	+	+++	-	+++	+	+	+++		

VAN GOGH FR 23 2414 **0616** 

Né le : 14/04/2024

RJ

N° Station: 785

Case: F03

Conseil d'utilisation : M

Chez : EARL DES MONTS DE LASCAUX

		GÉNÉALOGIE	
Compatible avec les pare	ents	LEXI FR 19 3916 9484	IF FR 19 3610 3089 BAMBINETTE RR
PRECIEUX FR 19 4210 3904 Inscrip : TabsPS	RJ	Inscrip: TA PS IMPECCABLE FR 19 3620 6579 Inscrip: TA PS	FR 19 3228 7918  FUSCHIA  FR 19 3348 0044  TENTATION  RRE  FR 19 3165 9118
		ICARE FR 23 1313 1072	EMIR <b>RJ</b> FR 54 5500 7587  CANETTE
LIANA  FR 23 1513 4725  Inscrip : TA PS	RR	Inscrip : TA PS	FR 23 0726 4054  ROTARY  FR 36 1504 1632  HAVANNE  FR 23 9233 8367

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR	DM	DS	IMOCR	ОР	AF	QR				
119	101	97	106	86	96	95				
(0,39)	(0,43)	(0,44)	(0,42)	(0,34)	(0,34)	(0,34)				

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION										
Dév. Musculaire	91%	Poids fin le 13/05/2025	528 kg	Note d'état	6/10						
Dév. Squelettique	81%	GMQ en contrôle	1857 g	Ouv. Pelvienne	78%						
Apt. Fonctionnelles	90%	PAT à 400 Jours	539 kg	Haut. au garrot	96%						
Grosseurs Canons	=										

	PER	FORMANCES	AVANT CONTRÔLE EN STATION		
Poids naissance	52 kg (p)	116 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 100	DS:99
GMQ 0 - 120 jours	1125 g	114 % él.	Note d'état au sevrage		5 / 10
PAT 210 jours	292 kg	116 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1032 g

			INDEX [	DE VALE	URS GÉI	NÉTIQUE	S IBOVA	AL DES P	ARENTS	<b>)</b>	LI.PF.24.2	
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			94	118	111	109	92	118	100	94	112	Morpho
(CD)			(0,82)	(0,77)	(0,65)	(0,74)	(0,58)	(0,72)	(0,30)	(0,32)	(0,48)	·
Mère	32 ms	383 js	96	107	100	103	106	103	105	104	108	112
(CD)		(8)	(0,51)	(0,45)	(0,46)	(0,56)	(0,38)	(0,45)	(0,19)	(0,27)	(0,46)	
Animal (CD)				+++	++	++		+++		-	+++	
Calcul 2025 02 16/05/2025												

VAIRON

FR 88 4460 1467

Né le : 14/04/2024 Chez : BLAISE REGIS RJ

N° Station: 786

Case: F03

Conseil d'utilisation : M

	GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les parents	ELMY-BEN	Espoir	PANDA FR 35 6642 1880	RR VS
JOB	FR 36 1531 0283 Inscrip : TabsPS		VALMY-BEN FR 36 1504 5699	RR
FR 23 1485 1568 Inscrip : TA PS	EMILIE		ACACIA FR 23 0674 2028	RR VS
·	FR 23 5072 1339  Inscrip : TA PS		TEXANNE FR 23 0289 8187	
	LAS VEGAS FR 12 1516 7840	RR VS	GRENOBLE FR 81 6017 2078	RCV
OPHELIA	Inscrip : TabsPS		ESOPE FR 12 0909 9396	RRE
FR 57 0630 3750	IBERIA		DIMITRI FR 15 2922 7073	
Inscrip : TA PS	FR 71 2206 4682		ENERGIE	
	Inscrip : TA PS		FR 71 2165 9680	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR	DM	DS	IMOCR	ОР	AF	QR				
108	107	118	116	90	93	92				
(0,41)	(0,44)	(0,46)	(0,45)	(0,32)	(0,32)	(0,32)				

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION										
Dév. Musculaire	114%	Poids fin le 13/05/2025	620 kg	Note d'état	7/10						
Dév. Squelettique	133%	GMQ en contrôle	1595 g	Ouv. Pelvienne	83%						
Apt. Fonctionnelles	86%	PAT à 400 Jours	630 kg	Haut. au garrot	101%						
Grosseurs Canons	+										

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION									
Poids naissance	40 kg (p)	89 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 103	DS: 112					
GMQ 0 - 120 jours	1650 g	108 % él.	Note d'état au sevrage		8 / 10					
PAT 210 jours	379 kg	110 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1439 g					

			INDEX [	DE VALE	URS GÉI	NÉTIQUE	ES IBOVA	AL DES F	ARENTS	<b>3</b>	LI.PF.24.2	
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (CD)			<b>93</b> (0,96)	<b>109</b> (0,94)	<b>93</b> (0,91)	<b>113</b> (0,94)	<b>99</b> (0,87)	<b>100</b> (0,93)	<b>99</b> (0,47)	<b>98</b> (0,65)	<b>100</b> (0,74)	Morpho
Mère (CD)	33 ms	434 js <i>(4)</i>	<b>107</b> (0,53)	<b>102</b> (0,48)	<b>111</b> (0,47)	<b>103</b> <i>(0,55)</i>	<b>99</b> (0,42)	<b>112</b> (0,48)	<b>94</b> (0,22)	<b>98</b> (0,31)	<b>107</b> (0,44)	110
	(CD)     (4)     (0,53)     (0,48)     (0,47)     (0,55)     (0,42)     (0,48)     (0,22)     (0,31)     (0,44)       Animal (CD)     111     116     108     111     100     122     =     96     115       Calcul 2025 02 16/05/2025     (0,58)     (0,49)     (0,50)     (0,57)     (0,47)     (0,50)     (0,30)     (0,44)											

**VALAMY** 

FR 23 2412 3813

Né le : 20/04/2024

Chez : GAEC LEBOURG

RJ

N° Station: 795

Case: F02

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les parei	nts	FUSCHIA FR 19 3348 2945	RRE VS	VERCORS FR 19 3174 1997	RRE VS
NECTAR	RRE VS	Inscrip : TabsPS		TULIPE FR 19 3119 1915	RRE 
FR 19 4120 1035		HEDEN	RRE	ERWIN FR 19 3349 1519	RRE VS
		FR 19 3606 2269 Inscrip : TA PS		ALEZANE FR 19 3246 6915	
		IBIS	RRE VS	USTED FR 19 3173 3301	RRE VB
MANDARINE	RR	FR 19 3407 7690 Inscrip : TabsPS		FERRA FR 19 3407 7680	RR
FR 23 1712 9461 Inscrip : TA PS		HENNA	RR	USANT <i>FR 23 0490 475</i> 8	RR VS
		FR 23 1313 4689		VITAMINE	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)								
CR DM DS IMOCR OP AF QR								
101	123	98	112	104	120	108		
(0,39)	(0,42)	(0,43)	(0,44)	(0,32)	(0,32)	(0,32)		

FR 23 0522 1173

Inscrip: TA PS

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	132%	Poids fin le 13/05/2025	593 kg	Note d'état	8/10				
Dév. Squelettique	99%	GMQ en contrôle	1571 g	Ouv. Pelvienne	109%				
Apt. Fonctionnelles	133%	PAT à 400 Jours	612 kg	Haut. au garrot	102%				
Grosseurs Canons	=								

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION							
Poids naissance	46 kg (e)	100 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 104	DS:90		
GMQ 0 - 120 jours	1392 g	113 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10		
PAT 210 jours	323 kg	107 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1365 g		

			INDEX [	DE VALE	URS GÉI	NÉTIQUE	ES IBOVA	AL DES F	ARENTS	<b>3</b>	LI.PF.24.2	
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (CD)			<b>102</b> (0,96)	<b>101</b> (0,93)	<b>129</b> (0,89)	<b>98</b> (0,93)	<b>97</b> (0,84)	<b>120</b> (0,92)	<b>91</b> (0,46)		<b>110</b> (0,64)	Morpho
Mère (CD)	38 ms	396 js (6)	<b>94</b> (0,62)	<b>103</b> (0,57)	<b>101</b> (0,54)	<b>105</b> (0,61)	<b>100</b> (0,48)	<b>101</b> (0,56)	<b>103</b> (0,27)	<b>115</b> (0,37)	<b>115</b> (0,49)	109
`	Animal (CD)  Calcul 2025 02 16/05/2025 (0,61)  (0,02) (0,07) (0,04) (0,01) (0,48) (0,06) (0,27) (0,37) (0,49)  +++ + + + + + + + + + + + + + + + + +											

VANITEUX FR 57 0652 1094

Né le : 20/04/2024

Chez: EARL DE LA MAURELLE

RJ

N° Station: 796

Case: F02

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les parents		INTREPIDE FR 87 6141 1131		EXPERT  FR 19 3339 1475  ERDA	RR VS
SEDUCTEUR RR VS FR 49 5596 8833 Inscrip: TabsPS	RR VS	Inscrip : TA PS			
	-	MAIKO	RR	ENGY FR 09 1090 5974	RRE VS
	FR 49 5596 8438 Inscrip : TA PS		GEISHA FR 49 5596 7900	RR	
	- — — —	FANFAN	RJ	ADAMS FR 35 6642 2302	RR VS
INOUIE		FR 87 0842 1707 Inscrip : TabsPS		VALEREUSE FR 87 0842 1024	RR
FR 57 0602 5038		FANNETTE	RR	BALTAZAR FR 23 0741 7705	
Inscrip : TA PS		FR 57 0376 1395 Inscrip : TA PS		SISSI FR 57 0326 8261	RRE

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)								
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
113	99	122	104	106	103	112			
(0,42)	(0,46)	(0,48)	(0,47)	(0,35)	(0,35)	(0,35)			

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	94%	Poids fin le 13/05/2025	563 kg	Note d'état	7/10				
Dév. Squelettique	127%	GMQ en contrôle	1429 g	Ouv. Pelvienne	102%				
Apt. Fonctionnelles	106%	PAT à 400 Jours	580 kg	Haut. au garrot	100%				
Grosseurs Canons	=								

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION							
Poids naissance	54 kg (p)	123 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 111	DS : 112			
GMQ 0 - 120 jours	1283 g	106 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10			
PAT 210 jours	319 kg	102 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1280 g			

					,	,						
			INDEX [	DE VALE	URS GE	NETIQUE	ES IBOVA	AL DES P	PARENTS	3	LI.PF.24.2	
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g) (CD)			<b>90</b> (0,94)	<b>122</b> (0,86)	<b>98</b> (0,79)	<b>118</b> (0,85)	<b>91</b> (0,73)	<b>112</b> (0,84)	<b>95</b> (0,38)	<b>99</b> (0,39)	<b>112</b> (0,55)	Morpho
Mère (CD)	37 ms	384 js (9)	<b>96</b> (0,61)	<b>99</b> (0,56)	<b>96</b> (0,55)	<b>107</b> (0,63)	<b>90</b> (0,48)	<b>96</b> (0,56)	<b>111</b> (0,26)	<b>109</b> (0,35)	<b>105</b> (0,48)	106
Animal (C	CD) 25 02 16/0	05/2025	<b>82</b> (0,59)	+++	=	+++		++	++	=	+++	

Né le : 25/04/2024

**Chez: GAEC BREUGNOT SY** 



N° Station: 807

Case: F01

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE			
Compatible avec les pare	ents Espoir	COLUCHE FR 35 6642 2628 Inscrip: TabsPS	RJ	TURBOT  FR 19 3114 8681  ROSETTE  FR 35 6642 1915	RR VS	
FR 12 1800 8530 Inscrip : TabsPS	-	GENTIANE RRE  FR 12 1110 7230 Inscrip : TA PS		DIONYSOS  FR 16 2749 7187  SUISSE  FR 12 0107 2832		
ODELETTE	RR	MALIBU FR 19 3921 2729 Inscrip : TA PS		BEAUPRE FR 23 0726 4005 ESTAFETTE FR 19 3341 9479	RR M	
FR 58 1071 8289 Inscrip : TA PS		LEGENDE  FR 58 1011 5872  Inscrip: TA PS		HERCULE FR 23 1313 8778 DISETTE FR 23 0922 9690		

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)								
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
116	103	106	117	97	100	106			
(0,43)	(0,45)	(0,47)	(0,46)	(0,34)	(0,34)	(0,34)			

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	109%	Poids fin le 13/05/2025	579 kg	Note d'état	7/10				
Dév. Squelettique	105%	GMQ en contrôle	1869 g	Ouv. Pelvienne	92%				
Apt. Fonctionnelles	106%	PAT à 400 Jours	611 kg	Haut. au garrot	99%				
Grosseurs Canons	=								

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION										
Poids naissance	39 kg (c)	89 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 100	DS:88						
GMQ 0 - 120 jours	1350 g	99 % él.	Note d'état au sevrage		5 / 10						
PAT 210 jours	320 kg	101 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1281 g						

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g) (CD)			<b>103</b> (0,74)	<b>103</b> (0,68)	<b>81</b> (0,62)	<b>115</b> (0,69)	<b>99</b> (0,57)	<b>93</b> (0,66)	<b>121</b> (0,40)	<b>107</b> (0,42)	<b>99</b> (0,53)	Morpho
Mère (CD)	33 ms	385 js <i>(5)</i>	<b>103</b> (0,53)	<b>94</b> (0,46)	<b>100</b> (0,45)	<b>98</b> (0,55)	<b>99</b> (0,38)	<b>97</b> (0,46)	<b>107</b> (0,19)	<b>106</b> (0,25)	<b>102</b> (0,42)	100
Animal (C	CD) 25 02 16/0	05/2025	<b>114</b> (0,56)	+	+	+	-	+++	+	=	+++	

VERDI FR 19 4660 **7022** 

Né le : 30/04/2024

Chez : CROS MAURICE

RJ

N° Station: 811

Case: F02
TabsRP2

Conseil d'utilisation : M

	GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les parents SULLY P	LUNDI PP <i>LU 00 0799 4468</i> Inscrip : ETR_TA	RRE VS	MAURICE PP  DE 01 1735 6958  HYSTERIE  LU 00 0699 2215	RR VS
FR 15 4102 2767 Inscrip : TA RP2	PERLE P FR 15 3921 0447 Inscrip : TA RP2		JENSUIS PP FR 12 1515 0355 JOSEPHINE FR 15 3434 5828	RR JB
PENELOPE	MALO 3600 FR 19 4009 1101 Inscrip : TabsPS	RRE VS	HERCULE248 FR 19 3603 3619 HARMONIE07 FR 19 3603 3600	RRE
FR 19 4211 6620 Inscrip : TA PS	IRLANDE  FR 19 3600 6040	RRE	COQUIN FR 19 3305 7592 DALIDA	RRE VS

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR DM DS IMOCR OP AF QR											
107	107	96	108	111	105	105					
(0,38)	(0,38)	(0,40)	(0,41)	(0,30)	(0,30)	(0,30)					

FR 19 3305 7540

Inscrip: TA PS

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION										
Dév. Musculaire	112%	Poids fin le 13/05/2025	500 kg	Note d'état	8/10						
Dév. Squelettique	87%	GMQ en contrôle	1488 g	Ouv. Pelvienne	113%						
Apt. Fonctionnelles	118%	PAT à 400 Jours	533 kg	Haut. au garrot	97%						
Grosseurs Canons											

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION										
Poids naissance	47 kg (e)	100 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 104	DS: 93					
GMQ 0 - 120 jours	1108 g	103 % él.	Note d'état au sevrage		5 / 10					
PAT 210 jours	301 kg	104 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1116 g					

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (CD)			<b>103</b> (0,83)									Morpho
Mère (CD)	33 ms	396 js <i>(</i> 3)	<b>111</b> (0,53)	<b>102</b> (0,46)	<b>104</b> (0,42)	<b>98</b> (0,49)	<b>99</b> (0,36)	<b>109</b> (0,45)	<b>88</b> (0,20)	<b>105</b> (0,27)	<b>110</b> (0,39)	100
Animal (C	CD) 25 02 16/0	05/2025	<b>101</b> (0,55)	+++	++	=	=	+++	II	II	+++	

Station de Lanaud Série : 244 Le : 22/05/2025

VOYOU FR 19 4807 **0189** 

Né le : 30/04/2024

Chez : GAEC MONERIE A ET F

RJ

N° Station : 812

Case: F02

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les	parents	LOVER	RRE VS	VOILIER MN FR 54 5464 1593	RRE VS
SAXO	RJ	FR 87 0850 1134 Inscrip : TabsPS		GENTIANE FR 87 0850 0813	
FR 87 0850 16 Inscrip : TabsP		HARPE		TASTEVIN FR 33 3002 1849	RRE QM
		FR 87 0850 0899 Inscrip : TA PS		ECOTAXE FR 87 0850 0706	
		ICARE REP	RR VS	FOPAS REP FR 57 0380 1925	
MANADE		FR 57 0600 8715 Inscrip : TabsPS		BERENICE FR 57 0363 8019	
FR 19 4005 43	24	GLADYS	DDE	DISCO	RRE VS
Inscrip : TA PS		FR 19 3507 7313 Inscrip : TA PS	RRE	FR 23 0915 0012 DONNA FR 19 3289 6726	 RRE

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR									
98	115	106	107	96	107	101				
(0,42)	(0,42)	(0,43)	(0,45)	(0,34)	(0,34)	(0,34)				

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION										
Dév. Musculaire	130%	Poids fin le 13/05/2025	538 kg	Note d'état	7/10						
Dév. Squelettique	99%	GMQ en contrôle	1429 g	Ouv. Pelvienne	91%						
Apt. Fonctionnelles	114%	PAT à 400 Jours	569 kg	Haut. au garrot	100%						
Grosseurs Canons	=										

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION										
Poids naissance	50 kg (p)	109 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 113	DS: 99					
GMQ 0 - 120 jours	1017 g	90 % él.	Note d'état au sevrage		7 / 10					
PAT 210 jours	307 kg	97 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1252 g					

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g) (CD)			<b>95</b> (0,82)	<b>107</b> (0,71)	<b>108</b> (0,61)	<b>114</b> (0,69)	<b>88</b> (0,55)	<b>109</b> (0,68)	<b>108</b> (0,35)	<b>94</b> (0,36)	<b>103</b> (0,49)	Morpho
Mère (CD)	36 ms	405 js <i>(5)</i>	<b>111</b> (0,58)	<b>94</b> (0,52)	<b>101</b> (0,48)	<b>103</b> <i>(0,56)</i>	<b>95</b> (0,41)	<b>102</b> (0,50)	<b>89</b> (0,22)	<b>106</b> (0,32)	<b>104</b> (0,45)	105
Animal (C	CD) 25 02 16/0	05/2025	<b>94</b> (0,57)	=	++	++	-	+	+	=	=	

**VIDOCQ** 

FR 54 5588 3146

Né le : 30/04/2024

**Chez: MAIREL JEAN MARTIN** 



N° Station: 813

Case: F02

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
ompatible avec les pare	ents RRE VS	LANCELOT FR 88 4365 1920 Inscrip : TA PS		BANANIER  FR 35 6642 2507  FACILE  FR 57 0380 9520	RR VS
FR 44 3623 0219 Inscrip : TabsPS	THE VO	MARGARITA  FR 44 3623 6029  Inscrip : TA PS	RRE	GALANT FR 19 3405 1729 FAFSEA FR 44 3623 1012	RRE VS
PAISIBLE	RR	JONGLEURGD FR 36 1541 5590 Inscrip : TabsPS		FIX FR 19 3407 7688 ELOGE FR 36 1541 0593	RR VS
FR 54 5553 4243 Inscrip : TA PS		MIRABELLE  FR 54 5536 0987  Inscrip : TA PS	RR	ILLUSTRE FR 87 5384 2732 GAMINE FR 54 5504 2777	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
119	120	113	126	90	100	95			
(0,43)	(0,46)	(0,48)	(0,46)	(0,35)	(0,35)	(0,35)			

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION								
Dév. Musculaire	141%	Poids fin le 13/05/2025	660 kg	Note d'état	8/10			
Dév. Squelettique	133%	GMQ en contrôle	1988 g	Ouv. Pelvienne	93%			
Apt. Fonctionnelles	94%	PAT à 400 Jours	704 kg	Haut. au garrot	103%			
Grosseurs Canons	++							

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	52 kg (c)	108 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 93	DS: 107			
GMQ 0 - 120 jours	1608 g	110 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10			
PAT 210 jours	389 kg	112 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1500 g			

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g) (CD)			<b>107</b> (0,91)	<b>115</b> (0,84)	<b>118</b> (0,78)	<b>103</b> (0,84)	<b>85</b> (0,71)	<b>125</b> (0,82)	<b>100</b> (0,36)	<b>95</b> (0,38)	<b>118</b> <i>(0,54)</i>	Morpho
Mère (CD)	37 ms	404 js (3)	<b>101</b> (0,54)	<b>103</b> (0,49)	<b>99</b> (0,49)	<b>110</b> <i>(0,56)</i>	<b>95</b> (0,44)	<b>103</b> (0,49)	<b>106</b> (0,31)	<b>109</b> (0,34)	<b>110</b> (0,47)	109
,								+++				

VAN DAMME FR 65 1871 4374

Né le : 02/05/2024 Chez : EARL ARROUY RJ

N° Station: 818

Case: F01

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les parei	nts	HAUBAN	RJ	NEUF FR 22 9700 4114	RRE M
NAGANO <b>R</b>	RR VS	FR 23 1315 3156 Inscrip : TabsPS		ETOLE  FR 23 5087 4024	RRE
FR 65 1274 7130 Inscrip : TA PS		JOVIALE	RR	GEDEON FR 46 2426 3685	RJ
· 		FR 65 1035 4350 Inscrip : TA PS		HACHETTE FR 65 1010 2073	
		GEDEON	RJ	CABARET FR 19 3261 9503	RRE VS
JOLI		FR 46 2426 3685 Inscrip : TabsPS		CALINE FR 46 2426 3438	
FR 65 1035 4352		GALAXIE		ELDORADO FR 22 5567 2396	RJ
Inscrip : TA PS		FR 65 0678 1710		BOLIVIE 22 5307 2390 -	 RRE

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
108	116	108	114	103	118	106			
(0,43)	(0,44)	(0,46)	(0,46)	(0,32)	(0,32)	(0,32)			

FR 65 0388 6403

Inscrip: TA PS

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION								
Dév. Musculaire	118%	Poids fin le 13/05/2025	574 kg	Note d'état	7/10			
Dév. Squelettique	115%	GMQ en contrôle	1536 g	Ouv. Pelvienne	117%			
Apt. Fonctionnelles	137%	PAT à 400 Jours	611 kg	Haut. au garrot	101%			
Grosseurs Canons	=							

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	48 kg (e)	98 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 107	DS: 112			
GMQ 0 - 120 jours	1483 g	127 % él.	Note d'état au sevrage		5 / 10			
PAT 210 jours	340 kg	114 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1360 g			

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			105	103	105	108	89	108	113	93	101	Morpho
(CD)			(0,94)	(0,89)	(0,84)	(0,89)	(0,79)	(0,88)	(0,40)	(0,45)	(0,59)	
Mère	38 ms	381 js	87	108	99	111	98	100	110	101	104	101
(CD)		(8)	(0,54)	(0,48)	(0,43)	(0,51)	(0,37)	(0,46)	(0,22)	(0,30)	(0,46)	
Animal (C	D)		94	114	110	114	82	115	+++	=	112	]
Calcul 20	25 02 16/0	05/2025	(0,58)	(0,53)	(0,48)	(0,56)	(0,45)	(0,51)			(0,42)	

**VOLTAIRE** FR 54 5594 **3986** 

Né le : 21/05/2024

Chez: CHAPLIER REGIS

RJ

N° Station: 831

Case: F01

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les pa	arents	ERWIN <i>FR 19 3349 1519</i> Inscrip : TA PS	RRE VS	BANCO FR 12 0609 2687 VEDETTE FR 19 3194 9413	RR VS 
FR 15 4100 803 Inscrip : TabsPS		HABLEUSE FR 15 3301 0006 Inscrip: TA PS	FR 15 3301 0006		
NUBISSE		ENGY FR 09 1090 5974 Inscrip : TabsPS	RRE VS	ULTRABO MN FR 36 1504 4712 CEDILLE FR 12 0709 3789	RRE VS
FR 54 5545 170 Inscrip : TA PS	0	GIROLLE  FR 54 5506 2450  Inscrip: TA PS		POQUELIN  FR 19 3018 6136  UNA  FR 54 5459 9297	RR VS

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
91	105	98	101	96	113	104			
(0,43)	(0,45)	(0,47)	(0,46)	(0,35)	(0,35)	(0,35)			

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	107%	Poids fin le 13/05/2025	517 kg	Note d'état	7/10				
Dév. Squelettique	102%	GMQ en contrôle	1393 g	Ouv. Pelvienne	85%				
Apt. Fonctionnelles	122%	PAT à 400 Jours	577 kg	Haut. au garrot	98%				
Grosseurs Canons	+								

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION									
Poids naissance	48 kg (p)	102 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 104	DS:99					
GMQ 0 - 120 jours	1683 g	116 % él.	Note d'état au sevrage		8 / 10					
PAT 210 jours	340 kg	99 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1289 g					

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			107	102	99	105	93	105	106	107	110	Morpho
(CD)			(0,89)	(0,83)	(0,77)	(0,83)	(0,71)	(0,81)	(0,42)	(0,44)	(0,57)	
Mère	33 ms	390 js	93	97	94	108	97	92	107	115	107	115
(CD)		(6)	(0,58)	(0,54)	(0,53)	(0,60)	(0,48)	(0,54)	(0,35)	(0,41)	(0,51)	
Animal (CD) 106 - = = ++ +								]				
Calcul 20	25 02 16/0	05/2025	(0,54)									

**VAUTOUR** 

FR 22 5568 4109

Né le : 24/05/2024

Chez: EARL DU BOIS AU BE



N° Station: 834

Case: F01

Conseil d'utilisation : M

	GÉNÉALOGIE										
Compatible avec les paren	RR VS	GRIZLI FR 46 4010 6140 Inscrip : TabsPS	RR VS	ENJOLEUR  FR 19 3348 1670  DOLCE VITA  FR 46 4010 5979	RR VS						
PACAUD FR 21 4752 1859 Inscrip : TabsPS	KK V3	MANGUE  FR 21 4752 3835  Inscrip: TA PS	FR 21 4752 3835		RJ						
OTARIE	RR	MORNING FR 22 2151 3332 Inscrip : TA PS		EXTRA  FR 22 5567 2447  IMPERIALE  FR 22 5567 2630							
FR 22 5568 3595 Inscrip : TA PS		GRENOUILLE FR 22 5568 3025 Inscrip: TA PS	RR	CIPOUN FR 35 6642 2642 VIPERE FR 22 5568 2498	RJ						

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR										
106	98	113	104	93	103	106				
(0,39)	(0,44)	(0,47)	(0,45)	(0,34)	(0,34)	(0,34)				

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	91%	Poids fin le 13/05/2025	569 kg	Note d'état	8/10				
Dév. Squelettique	121%	GMQ en contrôle	1690 g	Ouv. Pelvienne	86%				
Apt. Fonctionnelles	102%	PAT à 400 Jours	647 kg	Haut. au garrot	99%				
Grosseurs Canons	=								

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	46 kg (c)	98 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 89	DS: 107				
GMQ 0 - 120 jours	1558 g	98 % él.	Note d'état au sevrage		5 / 10				
PAT 210 jours	370 kg	100 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1411 g				

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g) (CD)			<b>99</b> (0,92)	<b>105</b> (0,85)	<b>97</b> (0,79)	<b>114</b> (0,85)	<b>92</b> (0,73)	<b>103</b> (0,83)	<b>110</b> (0,38)	<b>106</b> (0,37)	<b>108</b> (0,54)	Morpho
Mère (CD)	35 ms	515 js (3)	<b>97</b> (0,57)	<b>96</b> (0,49)	<b>97</b> (0,48)	<b>99</b> (0,55)	<b>95</b> (0,41)	<b>94</b> (0,49)	<b>109</b> (0,23)	<b>105</b> (0,27)	<b>100</b> (0,39)	110
Animal (C	CD) 25 02 16/0	05/2025	<b>99</b> (0,59)	+	=	+	-	+	+++	=	+	

VALDY

FR 46 2448 7738

Né le : 25/05/2024 Chez : ASFAUX GUY RJ

N° Station :

Case: F01

835

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les parer	nts	HALED MN	RRE VS	DANUBE FR 23 0864 5590	RJ
NASSER	RRE VS	FR 81 6025 3413 Inscrip : TabsPS		DAPHNIE FR 81 2607 9569	RR
FR 12 1703 8896 Inscrip : TabsPS		INRA FR 12 1410 1713 Inscrip : TA PS		ELVIS FR 12 0907 3870	RR VS
				COQUINE FR 12 0709 6786	
		CARILLON FR 19 3300 7166	RCV	OZEUS FR 15 1912 7770	RRE QM
JUNON	RRE	Inscrip : TA PS		ORPHEE 096 FR 19 3009 6096	
FR 46 2448 7188		BOISSON	RR	SOLEIL	
Inscrip : TA PS		FR 46 2448 6688 Inscrip : TA PS	KK	FR 46 2437 5286 SOLUTION FR 46 2437 5288	 RRE

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR									
106	112	98	111	98	102	107				
(0,45)	(0,45)	(0,46)	(0,47)	(0,33)	(0,36)	(0,36)				

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	105%	Poids fin le 13/05/2025	501 kg	Note d'état	6/10				
Dév. Squelettique	108%	GMQ en contrôle	1405 g	Ouv. Pelvienne	99%				
Apt. Fonctionnelles	122%	PAT à 400 Jours	567 kg	Haut. au garrot	97%				
Grosseurs Canons	-								

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	50 kg (e)	102 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM:	DS:			
GMQ 0 - 120 jours	1375 g	105 % él.	Note d'état au sevrage		/ 10			
PAT 210 jours	355 kg	109 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1238 g			

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			93	119	123	106	77	125	123	90	117	Morpho
(CD)			(0,95)	(0,90)	(0,86)	(0,91)	(0,81)	(0,89)	(0,41)	(0,43)	(0,59)	
Mère	33 ms	388 js	107	106	110	92	101	112	98	108	119	116
(CD)		(8)	(0,58)	(0,52)	(0,51)	(0,60)	(0,44)	(0,51)	(0,27)	(0,35)	(0,49)	
Animal (C	D)		102	+++	+	=		+++	+	-	++	
Calcul 20	25 02 16/0	05/2025	(0,59)									

VENTOUX FR 12 2425 4146

Né le : 05/02/2024

**Espoir** 

N° Station: 643

Case: G10

Conseil d'utilisation : M

Chez: ROUCHES CHRISTOPHE

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les parer	nts	DIABOLO	RR VS	OPIUM FR 19 3036 8312	RRE VS
OFFSPRING	RR VS	FR 19 3306 9705		TRUCE FR 19 3150 9134	RRE
FR 19 4208 3001 Inscrip : TabsPS		JAMAICA	RRE	FORBAN FR 81 2804 1167	RRE VS
· 		FR 19 3802 2461 Inscrip : TA PS		FESTINA FR 19 3277 9721	RR 
		MARABOU FR 54 5538 9946	RRE VS	IMPRUDENT FR 87 0983 3469	RJ 
PAILLASSE		Inscrip : TabsPS		INDIANA FR 54 5515 9901	
FR 12 2008 9149		NANITHA		HENRIQUES	RJ
Inscrip : TA PS		NANTUA FR 12 1700 7649		FR 19 3504 1816	
		Inscrip : TA RP1		FIOLE <i>FR 12 1009 204</i> 9	RR

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR									
102	99	105	105 <b>100</b> 97 102 98							
(0,46)	(0,48)	(0,50)	(0,49)	(0,37)	(0,38)	(0,38)				

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION										
Dév. Musculaire	77%	Poids fin le 13/05/2025	626 kg	Note d'état	7/10						
Dév. Squelettique	90%	GMQ en contrôle	1488 g	Ouv. Pelvienne	90%						
Apt. Fonctionnelles	98%	PAT à 400 Jours	532 kg	Haut. au garrot	102%						
Grosseurs Canons	=										

	PER	RFORMANCES A	AVANT CONTRÔLE EN STATION		
Poids naissance	44 kg (p)	100 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 85	DS : 71
GMQ 0 - 120 jours	1233 g	98 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10
PAT 210 jours	327 kg	102 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1206 g

			INDEX [	DE VALE	URS GÉI	NÉTIQUE	ES IBOVA	AL DES F	ARENTS	<b>3</b>	LI.PF.24.2	
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g) (CD)			<b>100</b> (0,96)	<b>103</b> (0,94)	<b>112</b> (0,91)	<b>102</b> (0,94)	<b>92</b> (0,87)	<b>110</b> (0,93)	<b>109</b> (0,42)	<b>105</b> (0,42)	<b>114</b> <i>(0,59)</i>	Morpho
Mère (CD)	38 ms	359 js (3)	<b>108</b> (0,53)	<b>109</b> (0,48)	<b>96</b> (0,47)	<b>106</b> (0,54)	<b>99</b> (0,42)	<b>108</b> (0,48)	<b>110</b> (0,22)	<b>98</b> (0,29)	<b>105</b> (0,41)	109
	Animal (CD) 97 106 111 105 89 111 ++ - 104 Calcul 2025 02 16/05/2025 (0,58) (0,53) (0,53) (0,50) (0,57) (0,47) (0,53) (0,53)											

**VIKING** FR 48 2401 1858

Né le : 05/02/2024

**Chez: GAEC VERLAGUET** 

**Espoir** 

N° Station: 644

Case: G10

Conseil d'utilisation : M

	GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les parents	NECTAR		HAILLON FR 35 6642 3250	
PARKER	FR 23 1713 6513 Inscrip : TA PS		GOYA FR 23 1117 5899	 RR
FR 23 2011 7138 Inscrip : TabsPS	HIPS FR 23 1313 5615 Inscrip : TA PS		DELICE FR 23 0943 3733 CHIPS FR 23 0867 6328	
	ENGY	RRE VS	ULTRABO MN FR 36 1504 4712	RRE VS
PATRIE	FR 09 1090 5974 Inscrip : TabsPS		CEDILLE  FR 12 0709 3789	RRE
FR 48 2003 7403 Inscrip : TA PS	JACINTHE	RRE	BAVARDAGE FR 22 5777 3618	RRE M
1100Hp . 17(1 O	FR 48 1503 6913		EFFIGIE	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR									
88	98	98 99 88 103 96 100								
(0,41)	(0,39)	(0,40)	(0,43)	(0,30)	(0,30)	(0,30)				

Inscrip: TA PS

**EFFIGIE** 

FR 48 1004 6481

RRE

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	87%	Poids fin le 13/05/2025	618 kg	Note d'état	6/10					
Dév. Squelettique	90%	GMQ en contrôle	1238 g	Ouv. Pelvienne	98%					
Apt. Fonctionnelles	86%	PAT à 400 Jours	540 kg	Haut. au garrot	102%					
Grosseurs Canons	=									

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION							
Poids naissance	47 kg (p)	115 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 97	DS: 101		
GMQ 0 - 120 jours	1292 g	110 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10		
PAT 210 jours	316 kg	100 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1232 g		

			INDEX [	DE VALE	URS GÉ	NÉTIQUE	ES IBOVA	AL DES F	ARENTS	6	LI.PF.24.2	
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (CD)			<b>100</b> (0,87)	<b>96</b> (0,77)	<b>90</b> (0,64)	<b>113</b> (0,72)	<b>99</b> (0,56)	<b>92</b> (0,73)			<b>96</b> (0,42)	Morpho
Mère (CD)	34 ms	474 js (3)	<b>98</b> (0,44)	<b>104</b> (0,43)	<b>107</b> (0,41)	<b>104</b> (0,43)	<b>98</b> (0,40)	<b>107</b> (0,42)	<b>102</b> (0,33)	<b>114</b> (0,37)	<b>119</b> (0,42)	122
`	nimal (CD)  88 = + + = = +++ + ++  calcul 2025 02 16/05/2025 (0,57)											

Station de Lanaud Série: 244 Le: 22/05/2025 VIZIR P FR 58 1442 **4344** 

Né le : 08/02/2024

Chez : GAEC BREUGNOT SY

**Espoir** 

N° Station :

Case : G10

648

TabsRP2
Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les parer	nts	LAMA	RR VS	ERABLE FR 42 4159 5848	RR VS
RED P MN	RRE VS	FR 72 4938 1516 Inscrip : TA PS		HANTISE FR 72 4938 0272	
FR 53 1958 0310 Inscrip : TabsRP		ILLUSTRE		CLOVIS FR 87 1503 1018	
		FR 53 1958 9561 Inscrip : TA RP2		DYNASTIE FR 53 4280 3592	RR
		OSCAR	RR VS	DISCO FR 23 0915 0012	RRE VS
REVEUSE		FR 19 4113 4420 Inscrip : TabsPS		HARPE FR 19 3507 7331	RRE
FR 58 1012 0596		CANADA	<b>DD</b>	RECIF	RRE VS
Inscrip : TA PS		GAMBA FR 58 1111 2401	RR	FR 16 2749 6661 DISCRETE	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR DM DS IMOCR OP AF QR										
107	107 106 93 108 107 92 100									
(0,44)	(0,46)	(0,48)	(0,47)	(0,35)	(0,35)	(0,35)				

FR 58 1220 8753

Inscrip: TA PS

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION								
Dév. Musculaire	109%	Poids fin le 13/05/2025	651 kg	Note d'état	8/10				
Dév. Squelettique	65%	GMQ en contrôle	1655 g	Ouv. Pelvienne	117%				
Apt. Fonctionnelles	75%	PAT à 400 Jours	552 kg	Haut. au garrot	100%				
Grosseurs Canons	-								

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION							
Poids naissance	39 kg (c)	91 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 107	DS:82			
GMQ 0 - 120 jours	1225 g	94 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10			
PAT 210 jours	351 kg	113 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1258 g			

			INDEX [	DE VALE	URS GÉI	NÉTIQUE	ES IBOVA	AL DES P	ARENTS	<b>3</b>	LI.PF.24.2	
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g) (CD)			<b>88</b> (0,96)	<b>115</b> (0,94)	<b>114</b> (0,91)	<b>114</b> (0,94)	<b>81</b> (0,86)	<b>116</b> (0,93)	<b>126</b> (0,41)	<b>94</b> (0,42)	<b>112</b> (0,59)	Morpho
Mère (CD)	31 ms	386 js (3)	<b>109</b> (0,55)	<b>106</b> (0,42)	<b>100</b> (0,48)	<b>97</b> (0,56)	<b>97</b> (0,42)	<b>107</b> (0,46)	<b>90</b> (0,22)	<b>101</b> (0,24)	<b>106</b> (0,39)	106
	Animal (CD)  107  103  107  103  107  98  97  110  ++  =  107  Calcul 2025 02 16/05/2025  (0,58)  (0,52)  (0,52)  (0,50)  (0,57)  (0,47)  (0,52)  (0,52)  (0,48)  (0,52)  (0,48)  (0,56)  (0,42)  (0,46)  (0,46)  (0,22)  (0,24)  (0,24)  (0,39)											

VIZIR FR 49 5596 **9107** 

Né le : 09/02/2024

Chez : EI HUGUES LEMESLE

## **Espoir**

N° Station: 650

Case: G10

Conseil d'utilisation : T

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les pa	rents	MAMBO		JARDIN FR 15 3408 0037	RJ
SAFRAN <b>RJ</b>		FR 87 0067 2380 Inscrip : TA PS		FANNY FR 87 0067 1455	
FR 87 4183 1722 Inscrip : TabsPS	NABIS		INTERNE FR 87 4210 1428		
moorp . rabsi o		FR 87 4183 1444 Inscrip : TA PS		ICONE FR 87 4183 1122	RR
RADJAD		LIBAN FR 36 1536 6479 Inscrip : TabsPS	RR VS	FELIN  FR 23 1119 7550 INDECISE  FR 36 1535 3679	
FR 49 5596 8702 Inscrip : TA PS	?	JAUHARABAD  FR 49 5596 8247  Inscrip : TA PS	RR	CACAO FR 23 0740 6887 FAISALABAD FR 49 5596 7877	RR VS

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)								
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
110	93	125	104	108	109	105			
(0,43)	(0,45)	(0,47)	(0,46)	(0,35)	(0,35)	(0,35)			

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION								
Dév. Musculaire	87%	Poids fin le 13/05/2025	649 kg	Note d'état	7/10				
Dév. Squelettique	124%	GMQ en contrôle	1607 g	Ouv. Pelvienne	104%				
Apt. Fonctionnelles	126%	PAT à 400 Jours	554 kg	Haut. au garrot	103%				
Grosseurs Canons	=								

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION							
Poids naissance	47 kg (p)	107 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 85	DS: 104		
GMQ 0 - 120 jours	1083 g	104 % él.	Note d'état au sevrage		5 / 10		
PAT 210 jours	306 kg	108 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1245 g		

			INDEX [	DE VALE	URS GÉI	NÉTIQUE	ES IBOVA	AL DES P	ARENTS	<b>}</b>	LI.PF.24.2	
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g) (CD)			<b>103</b> (0,82)	<b>110</b> (0,69)	<b>106</b> (0,60)	<b>112</b> (0,69)	<b>95</b> (0,54)	<b>113</b> (0,67)			<b>114</b> (0,44)	Morpho
Mère (g) (CD)	30 ms	456 js (3)	<b>88</b> (0,59)	<b>106</b> (0,53)	<b>96</b> (0,53)	<b>126</b> (0,59)	<b>86</b> (0,49)	<b>100</b> (0,53)	<b>109</b> <i>(0,31)</i>	<b>105</b> (0,37)	<b>106</b> (0,50)	115
`	Animal (CD)  94											

VACAN

FR 12 2425 4164

Né le : 10/02/2024

**Espoir** 

N° Station: 655

Case: G10

Conseil d'utilisation : M

Chez: ROUCHES CHRISTOPHE

		GÉN	ÉALOGIE			
Compatible avec les paren		IMPRUDENT FR 87 0983 3469 Inscrip: TabsPS	RJ	GALOPIN  FR 12 1100 6583  CETONE  FR 87 0983 1937	RJ — — — — — — RR	
MARABOU FR 54 5538 9946 Inscrip : TabsPS	RRE VS	INDIANA  FR 54 5515 9901 Inscrip : TA PS		ELVIS  FR 36 1529 0813  FICELLE  FR 54 5505 3686	RR VS	
INDISCRETE FR 12 1400 7764 Inscrip: TA PS	RR	COLUCHE  FR 35 6642 2628  Inscrip : TabsPS  GRENADINE  FR 12 1110 7263	RJ	TURBOT FR 19 3114 8681 ROSETTE FR 35 6642 1915 DIONYSOS FR 16 2749 7187 UPINE	RR VS	
		Inscrip : TA PS		FR 12 0309 3715	KKE	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR										
112	112 96 120 <b>110</b> 100 104 100									
(0,48)	(0,51)	(0,52)	(0,51)	(0,41)	(0,41)	(0,41)				

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	102%	Poids fin le 13/05/2025	689 kg	Note d'état	8/10					
Dév. Squelettique	105%	GMQ en contrôle	1536 g	Ouv. Pelvienne	92%					
Apt. Fonctionnelles	86%	PAT à 400 Jours	600 kg	Haut. au garrot	102%					
Grosseurs Canons	++									

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION									
Poids naissance 50 kg (p) 114 % él. Pointage sevrage (% série) DM : 93 DS : 96									
GMQ 0 - 120 jours	1383 g	111 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10				
PAT 210 jours	361 kg	113 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1364 g				

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g) (CD)			<b>104</b> (0,97)	<b>114</b> (0,96)	<b>93</b> (0,94)	<b>119</b> (0,96)	<b>87</b> (0,92)	<b>109</b> (0,96)	<b>117</b> (0,50)	<b>100</b> (0,63)	<b>109</b> (0,74)	Morpho
Mère (g) (CD)	28 ms	368 js (10)	<b>99</b> (0,63)	<b>97</b> (0,56)	<b>83</b> (0,57)	<b>110</b> (0,64)	<b>106</b> (0,53)	<b>88</b> (0,57)	<b>122</b> (0,38)	<b>107</b> (0,43)	<b>95</b> (0,59)	96
Animal (C	CD) 25 02 16/0	05/2025	<b>106</b> (0,58)	<b>107</b> (0,54)	<b>95</b> (0,51)	<b>115</b> (0,57)	<b>97</b> (0,48)	<b>106</b> (0,53)	+++	<b>102</b> (0,32)	<b>106</b> (0,45)	

**VOLVO** FR 49 7794 3331

Né le : 10/02/2024

Chez: EARL BLAITEAU

**Espoir** 

N° Station: 657

Case: G10

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les parent  MAGNUM	Espoir	HELIO FR 23 1313 4690 Inscrip : TabsPS		USANT FR 23 0490 4758 URGENTE FR 23 0491 0796	RR VS
FR 24 2436 6542 Inscrip : TabsPS	Espon	GRIMACE  FR 24 2460 1921 Inscrip : TA PS	RRE	CORSE FR 24 2444 7270 VARIEE FR 87 0701 0971	RR VS
MAJORETTE	RRE	HOOCKER FR 49 7794 2630 Inscrip: TA PS		BAVARDAGE FR 22 5777 3618 DEFENSE FR 49 7794 2380	RRE M
FR 49 7794 2881 Inscrip : TA PS		HAITIENNE  FR 49 7794 2610  Inscrip: TA PS	RR	BIDASSE  FR 12 0707 5002  ROMANE  FR 49 7794 1965	RR VS

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR										
97	97 109 92 98 104 118 111										
(0,44)	(0,46)	(0,48)	(0,47)	(0,35)	(0,35)	(0,35)					

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION										
Dév. Musculaire	100%	Poids fin le 13/05/2025	602 kg	Note d'état	7/10					
Dév. Squelettique	74%	GMQ en contrôle	1393 g	Ouv. Pelvienne	101%					
Apt. Fonctionnelles	130%	PAT à 400 Jours	521 kg	Haut. au garrot	98%					
Grosseurs Canons	=									

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION										
Poids naissance	53 kg (p)	110 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 123	DS: 104						
GMQ 0 - 120 jours	917 g	101 % él.	Note d'état au sevrage		7 / 10						
PAT 210 jours	303 kg	106 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1155 g						

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			87	98	108	95	102	98	113	97	99	Morpho
(CD)			(0,95)	(0,93)	(0,89)	(0,93)	(0,84)	(0,91)	(0,43)	(0,55)	(0,68)	Morpho
Mère	28 ms	368 js	90	110	106	104	95	107	105	105	114	116
(CD)		(7)	(0,56)	(0,50)	(0,50)	(0,58)	(0,43)	(0,50)	(0,27)	(0,34)	(0,48)	
Animal (C	D)		88	105	118	99	93	110	++	=	115	]
Calcul 20	25 02 16/0	05/2025	(0,57)	(0,52)	(0,48)	(0,55)	(0,45)	(0,51)			(0,42)	

Station de Lanaud Série: 244 Le: 22/05/2025 **VIP** FR 12 2407 1140

Né le : 19/02/2024

**Espoir** 

Case: G09

N° Station:

666

Conseil d'utilisation : M

**Chez : GAEC DE MONEDIES** 

	GÉ	NÉALOGIE			
Compatible avec les parents	MALIN		GUCCI FR 19 3409 8028		
ROBERTO	FR 19 3906 5657		ISATIS FR 19 3733 5388		
FR 46 5001 2317 Inscrip : TA PS	MARGOT FR 46 5001 1487 Inscrip : TA PS	RR	HAXO  FR 19 3610 9009 AMANDE  FR 46 5001 8819		
	HYTOU  FR 57 0384 0101	RR VS	DESIR ED FR 16 0280 1345	RR VS	
ONDE	Inscrip : TabsPS		UNON <i>FR 57 0353 5634</i>	RR	
FR 12 1808 6409 Inscrip : TA PS	JORIKA		EPSON FR 46 2448 6729	RJ	
	FR 12 1518 7664 Inscrip : TA PS		FORTUNE FR 12 1118 6422	RRE	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR										
97	97 89 106 90 103 96 96										
(0,42)	(0,43)	(0,45)	(0,45)	(0,32)	(0,32)	(0,32)					

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION										
Dév. Musculaire	73%	Poids fin le 13/05/2025	623 kg	Note d'état	7/10					
Dév. Squelettique	105%	GMQ en contrôle	1131 g	Ouv. Pelvienne	102%					
Apt. Fonctionnelles	94%	PAT à 400 Jours	568 kg	Haut. au garrot	101%					
Grosseurs Canons	=									

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION										
Poids naissance 47 kg (p) 102 % él. Pointage sevrage (% série) DM : 90 DS : 88										
GMQ 0 - 120 jours	1200 g	110 % él.	Note d'état au sevrage		7 / 10					
PAT 210 jours	296 kg	103 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1318 g					

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (CD)			<b>86</b> (0,86)									Morpho
Mère (CD)	37 ms	372 js <i>(4)</i>	<b>98</b> (0,52)	<b>102</b> (0,48)	<b>91</b> (0,47)	<b>108</b> (0,55)	<b>106</b> (0,41)	<b>96</b> (0,47)	<b>98</b> (0,20)	<b>104</b> (0,28)	<b>100</b> (0,43)	101
Animal (C	CD) 25 02 16/0	05/2025	<b>93</b> (0,57)	+++	=	+	-	++	=	II	+	

Station de Lanaud Série: 244 Le: 22/05/2025 **VERDUN** 

FR 19 4577 **4285** 

**Chez: ORLIANGES JEANNE** 

**Espoir** 

N° Station : 676

Case: G09

Conseil d'utilisation : M

Né le : 24/02/2024

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les pare	ents	GUIGNOL	RR VS	ASTERIX FR 16 1999 5641	Espoir
NICKEL FR 87 4189 1493 Inscrip : TabsPS	RRE VS	FR 12 1227 1485 Inscrip : TA PS		VALENCIA FR 12 0509 8024	RR 
		DESTINEE	RRE	ON DIT FR 36 1506 9746	RRE M
		FR 87 4189 0729 Inscrip : TA PS		OZONE FR 87 1525 0964	
		LANO	RRE VS	FLOCON FR 15 3134 7523	RR VS
REPUBLIQUE		FR 87 5384 3059 Inscrip : TabsPS		BRILLANCE FR 87 5384 1487	 RR 
FR 19 4310 3585		MALTE		GALOP	<del>_</del>
Inscrip : TA PS		FR 19 3904 3085 Inscrip : TA PS	KK	FR 19 3400 1591 HAIKA FR 19 3502 9708	 RRE

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
97	107	94	94	93	99	97			
(0,42)	(0,44)	(0,46)	(0,46)	(0,32)	(0,32)	(0,32)			

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION								
Dév. Musculaire	114%	Poids fin le 13/05/2025	615 kg	Note d'état	7/10				
Dév. Squelettique	77%	GMQ en contrôle	1476 g	Ouv. Pelvienne	86%				
Apt. Fonctionnelles	86%	PAT à 400 Jours	550 kg	Haut. au garrot	96%				
Grosseurs Canons	=								

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	53 kg (c)	% él.	Pointage sevrage (% série)	DM : 94	DS : 74			
GMQ 0 - 120 jours	767 g	% él.	Note d'état au sevrage		6 / 10			
PAT 210 jours	286 kg	% él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1217 g			

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (CD)			<b>105</b> (0,93)	<b>98</b> (0,91)	<b>110</b> (0,86)	<b>100</b> (0,90)	<b>90</b> (0,80)	<b>107</b> (0,89)			<b>103</b> (0,60)	Morpho
Mère (CD)	35 ms	375 js <i>(</i> 3)	<b>100</b> (0,52)	<b>96</b> (0,48)	<b>102</b> (0,46)	<b>101</b> <i>(0,54)</i>	<b>100</b> (0,40)	<b>98</b> (0,47)	<b>103</b> (0,21)	<b>102</b> (0,28)	<b>99</b> (0,41)	101
Animal (0	CD) 025 02 16/0	05/2025	<b>78</b> (0,56)	<b>100</b> (0,52)	<b>109</b> (0,48)	<b>100</b> (0,55)	<b>90</b> (0,45)	<b>96</b> (0,50)	+++	-	<b>94</b> (0,41)	

VICTORIEUX FR 19 4770 **0408** 

Né le : 29/02/2024

**Espoir** 

N° Station : 682

Case : G09
TabsRP1

Conseil d'utilisation : M

Chez : GAEC SAGNE LESCURE

	GÉN	IÉALOGIE		
Compatible avec les parents	MARCEL	RCV	FORBAN FR 81 2804 1167	RRE VS
SOLEIL FR 19 4561 1449 Inscrip : TabsPS	FR 19 4012 2720 Inscrip : TabsPS		CANNETTE FR 19 3268 9654	RR
	BIANCA FR 19 3266 9601 Inscrip : TA PS	RRE	VALSEUR FR 19 3173 1143 SIAMOISE FR 19 3125 9001	
	HARKI	Espoir	ECLAIR  FR 54 5500 5700	
LUMIERE	FR 87 0084 2033 Inscrip : TabsPS		UCAYALO FR 87 0084 0704	RR
FR 19 3809 7339 Inscrip : TA PS	AUTOMNE	RRE	LINO FR 87 9500 4426	RR VS
	FR 19 3212 9419 Inscrip : TA PS		SIBELLE FR 19 3088 8819	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
94	104	84	94	99	104	101			
(0,38)	(0,39)	(0,40)	(0,42)	(0,30)	(0,30)	(0,30)			

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION								
Dév. Musculaire	109%	Poids fin le 13/05/2025	551 kg	Note d'état	7/10				
Dév. Squelettique	59%	GMQ en contrôle	1679 g	Ouv. Pelvienne	89%				
Apt. Fonctionnelles	106%	PAT à 400 Jours	486 kg	Haut. au garrot	95%				
Grosseurs Canons	-								

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	49 kg (c)	104 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 99	DS:88			
GMQ 0 - 120 jours	1108 g	107 % él.	Note d'état au sevrage		5 / 10			
PAT 210 jours	kg	% él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1017 g			

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g) (CD)			<b>91</b> (0,78)	<b>107</b> (0,60)	<b>114</b> (0,50)	<b>95</b> (0,58)	<b>94</b> (0,46)	<b>109</b> (0,58)		<b>105</b> (0,31)	<b>115</b> (0,45)	Morpho
Mère (CD)	33 ms	374 js (8)	<b>106</b> (0,59)	<b>96</b> (0,54)	<b>98</b> (0,52)	<b>100</b> (0,59)	<b>105</b> (0,45)	<b>99</b> (0,53)	<b>102</b> (0,29)	<b>112</b> (0,37)	<b>108</b> (0,49)	112
Animal (C	CD) 25 02 16/0	05/2025	<b>94</b> (0,58)	=	+	-	-	=	+	=	=	

**VAISSEAU** FR 44 2132 **5373** 

Né le : 02/03/2024

**Espoir** 

N° Station:

Case: G09

687

Conseil d'utilisation : M

**Chez: GAEC DE LA HAMONAIS** 

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les pare	nts	LAIUS	RR VS	FENOMEN MN FR 87 2889 1777	
SYSKO GP	RJ	FR 87 2889 2494 Inscrip : TabsPS		BARONNE FR 87 2889 1245	
FR 36 1575 2579 Inscrip : TabsPS		LOUPIOTTE	RRE	ILLUSTRE FR 36 1543 3120	
		FR 36 1538 6032 Inscrip : TA PS		GALANTE FR 36 1538 2170	
		MATADOR	RJ	DOMPTEUR FR 36 1518 9754	
REPOSANTE		FR 23 1684 4075 Inscrip : TabsPS		DOMPTEUSE FR 23 0913 9765	
FR 44 2132 4647		NA OFILE		HAROLD	RR VS
Inscrip : TA PS		NACELLE	RR	FR 72 3343 2514	
		FR 44 2132 3815 Inscrip : TA PS		INSOLITE FR 44 2132 3188	RRE

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
125	108	105	117	109	100	96			
(0,42)	(0,44)	(0,46)	(0,46)	(0,34)	(0,34)	(0,34)			

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION								
Dév. Musculaire	114%	Poids fin le 13/05/2025	675 kg	Note d'état	9/10			
Dév. Squelettique	74%	GMQ en contrôle	2012 g	Ouv. Pelvienne	114%			
Apt. Fonctionnelles	94%	PAT à 400 Jours	601 kg	Haut. au garrot	98%			
Grosseurs Canons	+							

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance 46 kg (p) 107 % él. Pointage sevrage (% série) DM : 104 DS : 101								
GMQ 0 - 120 jours	1442 g	125 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10			
PAT 210 jours	366 kg	129 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1303 g			

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g) (CD)			<b>89</b> (0,75)	<b>122</b> (0,61)	<b>113</b> (0,55)	<b>117</b> (0,64)	<b>85</b> (0,50)	<b>120</b> (0,61)			<b>112</b> (0,45)	Morpho
Mère (CD)	30 ms	385 js (3)	<b>103</b> (0,54)	<b>102</b> (0,49)	<b>102</b> (0,48)	<b>99</b> (0,55)	<b>104</b> (0,41)	<b>104</b> (0,48)	<b>98</b> (0,21)	<b>110</b> (0,28)	<b>112</b> (0,42)	113
Animal (C	CD) 25 02 16/0	05/2025	<b>95</b> (0,57)	+++	=	+++		+++	++	-	++	

VIZIR41

FR 19 4324 **5260** 

**Fspoir** 

N° Station : 688

Case: G09

Conseil d'utilisation : M

Né le : 03/03/2024	Espoi
Chez : SCEA BOURNAZEL JEAN CLAUDE	

	GÉN	IÉALOGIE		
Compatible avec les parents	PRIMAIRE	RJ	NORTON FR 19 4014 2998	
TIGROU	FR 22 5568 3738 Inscrip : TabsRP			
FR 15 4214 9918 Inscrip : TA PS	IMPARFAITE		ECRIVAIN FR 87 2872 1239	RJ
	FR 15 3310 9862 Inscrip : TA PS		CORNEILLE FR 15 2836 7238	RR
	MARS	RJ	FANTASIO FR 37 1601 1046	RRE VS
SOPHIE41	FR 37 1601 7020 Inscrip : TabsRP		JORDANIE FR 37 1601 4078	
FR 19 4313 4933	MADOLUOE 44		DIESEL9449	RR VS
Inscrip : TA PS	MARQUISE41		FR 19 3300 8323	
	FR 19 4008 3917 Inscrip : TA PS		ECAILLE41 FR 19 3349 3060	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
87	87 92 97 85 110 91 104								
(0,38)	(0,38)	(0,39)	(0,41)	(0,30)	(0,30)	(0,30)			

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	94%	Poids fin le 13/05/2025	533 kg	Note d'état	6/10				
Dév. Squelettique	62%	GMQ en contrôle	1119 g	Ouv. Pelvienne	98%				
Apt. Fonctionnelles	79%	PAT à 400 Jours	493 kg	Haut. au garrot	96%				
Grosseurs Canons									

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance 46 kg (e) 100 % él. Pointage sevrage (% série) DM: 111 DS: 85								
GMQ 0 - 120 jours	1167 g	98 % él.	Note d'état au sevrage		5 / 10			
PAT 210 jours	290 kg	95 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1116 g			

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (CD)												Morpho
Mère (CD)	36 ms	408 js <i>(2)</i>	<b>98</b> (0,51)	<b>102</b> (0,47)	<b>90</b> (0,41)	<b>116</b> (0,49)	<b>96</b> (0,34)	<b>97</b> (0,44)	<b>110</b> <i>(0,18)</i>	<b>99</b> (0,21)	<b>96</b> (0,33)	101
Animal (C	CD) 25 02 16/0	05/2025	<b>92</b> (0,57)	=	-	++	+	-	++		-	

**VERDUN** 

FR 56 1260 **9137** 

**Espoir** 

Né le : 03/03/2024

Chez: ELEVAGE PINEL SEBILLET FREDERIC

N° Station: 689

Case: G08

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les pare	nts	MABROUK	RJ	HELIOT BEN FR 36 1537 3847	
PEPS	RR VS	FR 37 0829 5233 Inscrip : TabsPS		INFANTILE FR 37 0829 3511	
FR 56 2745 9155 Inscrip : TabsPS		MELODIE	RRE	INCOGNITO FR 12 1413 6472	RJ
		FR 56 2745 8968 Inscrip : TA PS		ILLUSTRE FR 56 2745 8773	RRE
		ICARE		RETIAIRE FR 19 3102 8902	RRE M
MOQUEUSE	RRE	FR 56 1260 8475 Inscrip : TA PS		BECHE FR 56 1260 8081	RR
FR 56 1260 8609		ENJOLEUSE	RRE	ARGOS FR 42 4094 6625	RR VS
Inscrip : TA PS		FR 56 1260 8218 Inscrip : TA PS		TROMPEUSE FR 56 1260 7833	RR

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)								
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
96	96 94 84 93 97 88 100								
(0,41)									

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	87%	Poids fin le 13/05/2025	604 kg	Note d'état	8/10				
Dév. Squelettique	53%	GMQ en contrôle	1202 g	Ouv. Pelvienne	92%				
Apt. Fonctionnelles	79%	PAT à 400 Jours	561 kg	Haut. au garrot	98%				
Grosseurs Canons									

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	44 kg (p)	100 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 107	DS:82			
GMQ 0 - 120 jours	1192 g	101 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10			
PAT 210 jours	328 kg	107 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1304 g			

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (CD)			<b>103</b> (0,89)	<b>113</b> (0,81)	<b>110</b> (0,72)	<b>98</b> (0,79)	<b>103</b> (0,63)	<b>116</b> (0,78)			<b>112</b> (0,43)	Morpho
Mère (CD)	36 ms	369 js <i>(7)</i>	<b>101</b> (0,55)	<b>107</b> (0,47)	<b>94</b> (0,48)	<b>101</b> (0,57)	<b>97</b> (0,41)	<b>101</b> (0,48)	<b>100</b> <i>(0,24)</i>	<b>107</b> (0,30)	<b>108</b> (0,46)	112
Animal (C	CD) 025 02 16/0	05/2025	<b>105</b> (0,57)	+	=	=	=	++	II	II	+++	

**VAN DAMME** FR 72 5479 8851

Né le : 06/03/2024

**Espoir** 

**Chez: EARL HERISSON** 

N° Station: 698

Case: G08

Conseil d'utilisation : T

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les paren	nts	LUISANT FR 17 2225 0887	RRE VS	GALION FR 54 5511 3804	RR VS
OCEAN FR 86 6831 5058 Inscrip : TA PS	RRE VS	Inscrip: TA PS		GALA <i>FR 17 2225 0651</i>	
		IRONIE FR 86 1256 2727 Inscrip : TA PS	RRE	CARAMEL FR 16 0940 3390 EAUDEVIE FR 86 1091 0474	RRE VS
	- — — — —	ELITE  FR 35 6642 2778	RR VS	UDIN FR 16 2749 6848	RR VS
MOLECULE	RRE	Inscrip : TabsPS		PAQUES FR 19 3024 8173	RR 
FR 72 5479 7620 Inscrip : TA PS		DIMILIE		BISOU FR 12 0708 9312	RJ
·		FR 72 5479 6589 Inscrip : TA PS		TENAILLE FR 72 5479 5914	RRE

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR										
108	90	122	101	100	97	93				
(0,42)	(0,46)	(0,47)	(0,47)	(0,34)	(0,34)	(0,34)				

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION								
Dév. Musculaire	66%	Poids fin le 13/05/2025	643 kg	Note d'état	7/10			
Dév. Squelettique	118%	GMQ en contrôle	1488 g	Ouv. Pelvienne	95%			
Apt. Fonctionnelles	114%	PAT à 400 Jours	594 kg	Haut. au garrot	104%			
Grosseurs Canons	=							

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	47 kg (p)	102 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 100	DS: 104				
GMQ 0 - 120 jours	1483 g	112 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10				
PAT 210 jours	379 kg	118 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1350 g				

			INDEX [	DE VALE	URS GÉI	NÉTIQUE	ES IBOVA	AL DES F	ARENTS	3	LI.PF.24.2	
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			93	122	120	120	64	126	106	106	131	Morpho
(CD)			(0,94)	(0,89)	(0,84)	(0,89)	(0,78)	(0,87)	(0,38)	(0,39)	(0,56)	Wierprie
Mère	34 ms	367 js	97	111	90	117	102	101	109	101	103	102
(CD)		(7)	(0,56)	(0,52)	(0,54)	(0,61)	(0,48)	(0,52)	(0,33)	(0,41)	(0,52)	
Animal (C	D)		94	117	109	122	89	117	++	=	117	
Calcul 20	25 02 16/0	05/2025	(0,58)	(0,49)	(0,50)	(0,56)	(0,46)	(0,50)			(0,41)	

**VEGAS** FR 48 2401 1854

**Espoir** 

Case: G06

N° Station :

733

Conseil d'utilisation : M

Né le : 19/03/2024	
Chez : GAEC VERLAGUET	

	GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les parents	OEILLET	RR VS	BRESIL MN FR 54 5476 5999	RRE VS
RANCH	FR 48 1800 7210 Inscrip : TA PS		INTUITIVE  FR 48 1402 6835	RRE
FR 48 2101 7444 Inscrip : TA PS	LOZERE FR 48 1601 7065 Inscrip : TA PS	RR	INDIGO FR 48 1301 6789 — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	
	JANGADA	RR JB	EXELLEN.TD FR 22 4674 2288	Espoir
RAVISSANTE	FR 12 1401 8518 Inscrip : TabsPS		ENCLUME FR 12 1008 3748	RRE
FR 48 2101 7485	INTEGRALE	RRE	VENDEUR FR 12 0508 2561	RR VS
Inscrip : TA PS	FR 48 1402 6847 Inscrip : TA PS		EOLE FR 48 1004 6479	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR										
87	103	89	96	98	101	104				
(0,42)	(0,40)	(0,41)	(0,43)	(0,31)	(0,31)	(0,31)				

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION								
Dév. Musculaire	100%	Poids fin le 13/05/2025	520 kg	Note d'état	7/10			
Dév. Squelettique	68%	GMQ en contrôle	1107 g	Ouv. Pelvienne	87%			
Apt. Fonctionnelles	102%	PAT à 400 Jours	498 kg	Haut. au garrot	97%			
Grosseurs Canons								

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	39 kg (i)	98 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 94	DS: 99				
GMQ 0 - 120 jours	1058 g	91 % él.	Note d'état au sevrage		5 / 10				
PAT 210 jours	317 kg	101 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1155 g				

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g) (CD)			<b>113</b> (0,80)	<b>101</b> (0,72)	<b>106</b> (0,60)	<b>108</b> (0,67)	<b>90</b> (0,54)	<b>111</b> (0,67)	<b>94</b> (0,33)	<b>105</b> (0,32)	<b>111</b> (0,46)	Morpho
Mère (CD)	29 ms	368 js (3)	<b>107</b> (0,59)	<b>104</b> (0,53)	<b>116</b> (0,49)	<b>92</b> (0,56)	<b>88</b> (0,44)	<b>115</b> (0,52)	<b>93</b> (0,26)	<b>100</b> (0,31)	<b>112</b> (0,42)	116
	Animal (CD)  Calcul 2025 02 16/05/2025 (0,57)  Animal (CD)  Calcul 2025 02 16/05/2025 (0,57)											

VAUBAN P FR 58 1442 4390

Né le : 21/03/2024

**NEMO** 

Chez: GAEC BREUGNOT SY

**Espoir** 

### **Espoir**

N° Station: 735

Case: G08
TabsRP2

Conseil d'utilisation : M

	G	ÉNÉALOGIE		
Compatible avec les parents			TURBOT	RR VS
	COLUCHE	RJ	FR 19 3114 8681	
	FR 35 6642 2628	3	ROSETTE	

FR 12 1800 8530

Inscrip : TabsPS

GENTIANE

GENTIANE

FR 16 2749 7187

SUISSE

DIONYSOS

FR 16 2749 7187

SUISSE

Inscrip: TabsPS

Inscrip : TA PS FR 12 0107 2832

TST HORNLO

DE 09 4767 7904

Inscrip : TA RP2 TST EMSA

DE 00 0940 4176

FR 58 1071 8230 Inscrip : TA RP2

**ODYSSEE** 

VOLCAN
CALINE FR 19 3144 9177

FR 58 1320 7622

Inscrip: TIPS

FR 58 2018 2314

**TULIPE** 

**HERMANN** 

DE 00 0352 7146

FR 35 6642 1915

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR										
99	99 96 109 <b>102</b> 97 95 108										
(0,43)	(0,45)	(0,47)	(0,46)	(0,34)	(0,34)	(0,34)					

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION											
Dév. Musculaire	96%	Poids fin le 13/05/2025	547 kg	Note d'état	6/10							
Dév. Squelettique	105%	GMQ en contrôle	1274 g	Ouv. Pelvienne	88%							
Apt. Fonctionnelles	94%	PAT à 400 Jours	524 kg	Haut. au garrot	97%							
Grosseurs Canons	-											

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION							
Poids naissance	39 kg (c)	89 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 86	DS: 107			
GMQ 0 - 120 jours	1325 g	97 % él.	Note d'état au sevrage		5 / 10			
PAT 210 jours	296 kg	92 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1201 g			

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g) (CD)			<b>103</b> (0,74)	<b>103</b> (0,68)	<b>81</b> (0,62)	<b>115</b> (0,69)	<b>99</b> (0,57)	<b>93</b> (0,66)	<b>121</b> (0,40)	<b>107</b> (0,42)	<b>99</b> (0,53)	Morpho
Mère (CD)	35 ms	376 js <i>(5)</i>	<b>103</b> (0,52)	<b>102</b> (0,48)	<b>96</b> (0,50)	<b>92</b> (0,58)	<b>96</b> (0,43)	<b>98</b> (0,48)	<b>102</b> (0,21)	<b>96</b> (0,32)	<b>96</b> (0,47)	99
,	Animal (CD)  110 = + + + = +  Calcul 2025 02 16/05/2025 (0,56)											

**VANGOGH** FR 87 4604 2034

Né le : 21/03/2024

**Espoir** 

N° Station : 736

Case: G08

Conseil d'utilisation : M

**Chez: GAEC MEISSONNIER PERE ET FILS** 

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les pa	arents	NOVEMBRE FR 19 4113 4999	RJ	HAROLD FR 23 1286 4715 — — — — — HYDROMEL	RR VS 
RANGER		Inscrip : TabsPS		FR 19 3625 1929	
FR 87 4604 1738 Inscrip : TA PS		JOYEUSE	RRE	INSOLITE FR 12 1307 6679	RR VS
		FR 23 1513 0814 Inscrip : TA PS		BORA FR 23 0715 7333	RR
		INSOLITE FR 12 1307 6679	RR VS	FORGERON FR 12 1007 8322	
NUANCE	RRE	Inscrip : TabsPS		AMANDE FR 12 0508 3646	RR 
FR 23 1711 913	0	LIVOLLI	DD.	ALABAMA	RR VS
Inscrip : TA PS		HYOLLI FR 23 1266 3751 Inscrip : TA PS	RR	FR 16 0940 3186 VOLITIVE FR 23 0553 5704	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR										
101	101 98 106 97 96 103 104										
(0,40)	(0,42)	(0,44)	(0,44)	(0,30)	(0,30)	(0,30)					

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION										
Dév. Musculaire	84%	Poids fin le 13/05/2025	613 kg	Note d'état	7/10						
Dév. Squelettique	108%	GMQ en contrôle	1310 g	Ouv. Pelvienne	96%						
Apt. Fonctionnelles	106%	PAT à 400 Jours	589 kg	Haut. au garrot	101%						
Grosseurs Canons	=										

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION							
Poids naissance	53 kg (p)	110 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 89	DS:88		
GMQ 0 - 120 jours	1192 g	101 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10		
PAT 210 jours	348 kg	104 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1347 g		

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (CD)												Morpho
Mère (CD)	38 ms	370 js (6)	<b>94</b> (0,54)	<b>102</b> (0,50)	<b>105</b> (0,51)	<b>105</b> (0,59)	<b>92</b> (0,45)	<b>102</b> (0,50)	<b>102</b> (0,25)	<b>109</b> <i>(0,35)</i>	<b>112</b> (0,49)	112
`	Animal (CD) Calcul 2025 02 16/05/2025 (0,56)  90 + + + = + +++  Calcul 2025 02 16/05/2025 (0,56)											

VAISSEAU FR 15 4414 **0955** 

Né le : 22/03/2024

Chez: GAEC MIERMONT

### **Espoir**

N° Station: 738

Case: G07

Conseil d'utilisation : M

	GÉNÉA	ALOGIE		
Compatible avec les parents	ICEBERG		ELITE FR 35 6642 2778	RR VS
MADRID	FR 35 6642 3310 Inscrip : TabsPS		PETANQUE FR 35 6642 1893	RRE
FR 15 3702 3502 Inscrip : TA PS	FOURMI	RR	DANOIS FR 87 1503 1081	
	FR 15 3126 7329 Inscrip : TA PS		VANESSA FR 15 2525 6404	RRE
	IDOLE	RR VS	BAZOOKA FR 87 0320 0937	
PALESTINE	FR 15 3408 6594 Inscrip : TabsPS		ARIZONA  FR 15 2618 3249	RRE
FR 15 3904 5345	ISSOIRE		BISON FUTE FR 24 2446 6087	RR VS
Inscrip : TA PS	FR 15 3408 0016 Inscrip : TA PS		AFFAIRE  FR 15 2693 7038	RR

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR									
92	79	113	85	93	99	93				
(0,39)	(0,44)	(0,46)	(0,45)	(0,33)	(0,33)	(0,33)				

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION								
Dév. Musculaire	71%	Poids fin le 13/05/2025	605 kg	Note d'état	6/10				
Dév. Squelettique	93%	GMQ en contrôle	1381 g	Ouv. Pelvienne	86%				
Apt. Fonctionnelles	110%	PAT à 400 Jours	582 kg	Haut. au garrot	99%				
Grosseurs Canons	=								

	PER	RFORMANCES A	AVANT CONTRÔLE EN STATION		
Poids naissance	43 kg (i)	96 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 97	DS: 104
GMQ 0 - 120 jours	1300 g	105 % él.	Note d'état au sevrage		7 / 10
PAT 210 jours	320 kg	106 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1339 g

			INDEX [	DE VALE	URS GÉI	NÉTIQUE	ES IBOVA	AL DES P	ARENTS	<b>3</b>	LI.PF.24.2	
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (CD)			<b>93</b> (0,95)	<b>91</b> (0,90)	<b>83</b> (0,87)	<b>112</b> (0,91)	<b>103</b> (0,81)	<b>82</b> (0,89)			<b>87</b> (0,58)	Morpho
Mère (CD)	34 ms	385 js <i>(4)</i>	<b>99</b> (0,53)	<b>105</b> (0,48)	<b>90</b> (0,47)	<b>119</b> <i>(0,55)</i>	<b>81</b> (0,40)	<b>99</b> (0,47)	<b>98</b> (0,23)	<b>101</b> (0,29)	<b>98</b> (0,41)	101
Animal (0	CD) 025 02 16/0	05/2025	<b>98</b> (0,57)	=	-	+++		=	=	=	=	

VIVACE FR 19 4563 **6483** 

Né le : 22/03/2024

Chez : GAEC LEIGNAC

## **Espoir**

N° Station: 739

Case: G07

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les p	arents	EXCLUSIF	Espoir	VAISSEAU FR 23 0550 9058	
NAVIRE <b>Espoir</b>		FR 23 5086 2446 Inscrip : TabsPS		TENDRESSE FR 23 0321 3975	RRE 
FR 89 1787 8104 Inscrip : TabsPS	04	LOUVE	RR	GITAN <i>FR 57 0385 5661</i>	
	FR 37 1601 5075 Inscrip : TA PS		GRENOUILLE FR 37 1601 2004		
		GRIGRI	RR VS	EPI FR 16 1949 5787	RR VS
PHYLIS170		FR 53 4329 2873 Inscrip : TA PS		ECHARPE FR 53 4329 2691	RR
FR 19 4211 830	05			DEALER	Espoir
Inscrip : TA PS		GLICINE 70		FR 22 5567 2373	
		FR 19 3400 2437		BULBE 07	RR
		Inscrip : TA PS		FR 19 3231 9721	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR									
98	81	114	87	100	89	93				
(0,45)	(0,47)	(0,49)	(0,48)	(0,36)	(0,36)	(0,36)				

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION								
Dév. Musculaire	89%	Poids fin le 13/05/2025	618 kg	Note d'état	6/10				
Dév. Squelettique	108%	GMQ en contrôle	1452 g	Ouv. Pelvienne	98%				
Apt. Fonctionnelles	79%	PAT à 400 Jours	593 kg	Haut. au garrot	102%				
Grosseurs Canons	++								

	PER	RFORMANCES A	AVANT CONTRÔLE EN STATION	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION							
Poids naissance	44 kg (p)	94 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 97	DS:99						
GMQ 0 - 120 jours	1550 g	117 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10						
PAT 210 jours	323 kg	102 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1357 g						

			INDEX I	DE VALE	URS GÉ	NÉTIQUE	ES IBOVA	AL DES F	PARENTS	3	LI.PF.24.2	
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g) (CD)			<b>96</b> (0,94)	<b>112</b> (0,91)	<b>96</b> (0,86)	<b>115</b> (0,90)	<b>96</b> (0,81)	<b>105</b> (0,89)	<b>119</b> (0,42)	<b>102</b> (0,44)	<b>109</b> (0,59)	Morpho
Mère (CD)	34 ms	419 js <i>(4)</i>	<b>96</b> (0,54)	<b>97</b> (0,49)	<b>94</b> (0,49)	<b>109</b> (0,57)	<b>108</b> (0,44)	<b>93</b> (0,49)	<b>105</b> (0,28)	<b>111</b> <i>(0,36)</i>	<b>104</b> (0,47)	104
Animal (C	CD)	05/2025	<b>93</b> (0.57)	110 (0.53)	<b>87</b> (0.49)	<b>115</b> (0.56)	100 (0.45)	<b>97</b> (0.52)	+++	+	<b>108</b> (0.42)	

**VIANNEY** 

FR 19 4810 4091

**Espoir** 

N° Station : 743

Case: G07

Conseil d'utilisation : M

Né le : 24/03/2024

**Chez: EARL VERDIER JEAN MARC** 

	GÉNÉALO	GIE	
Compatible avec les parents	PERFECT	LEOPARD <i>FR</i> 19 3916 9428	RR VS
SCANIA	FR 19 4305 1021 Inscrip : TA PS	LISETTE FR 19 3803 4907	
FR 19 4460 6432 Inscrip : TA PS	ODIEUSE  FR 19 4110 6189 Inscrip : TA PS	JAZZ FR 19 3804 5195 GIROUETTE FR 19 3404 5711	RRE VS
	NAKARA Esp <i>FR</i> 19 4016 0608	— — — — — —	RR VS
SONNETTE	Inscrip : TabsPS	INTRIGUE FR 19 3736 3207	
FR 19 4212 9899 Inscrip : TA PS	FRAMBOISE	BAMBIN FR 36 1510 7351	
r	FR 19 3339 9012 Inscrip : TA PS	AXELLE FR 19 3215 7665	RR

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)								
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR								
106	93	110	101	107	95	97			
(0,40)	(0,41)	(0,44)	(0,44)	(0,30)	(0,30)	(0,30)			

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION								
Dév. Musculaire	89%	Poids fin le 13/05/2025	602 kg	Note d'état	6/10				
Dév. Squelettique	112%	GMQ en contrôle	1369 g	Ouv. Pelvienne	109%				
Apt. Fonctionnelles	94%	PAT à 400 Jours	581 kg	Haut. au garrot	103%				
Grosseurs Canons	+								

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION									
Poids naissance	45 kg (e)	102 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 97	DS: 104				
GMQ 0 - 120 jours	1342 g	112 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10				
PAT 210 jours	351 kg	125 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1335 g				

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (CD)												Morpho
Mère (CD)	31 ms	(1)	<b>97</b> (0,53)	<b>109</b> (0,47)	<b>95</b> (0,43)	<b>109</b> (0,51)	<b>93</b> (0,36)	<b>102</b> (0,45)	<b>101</b> (0,19)	<b>102</b> (0,23)	<b>105</b> (0,35)	105
Animal (0 Calcul 20	CD) 025 02 16/0	05/2025	<b>102</b> (0,57)	+++	=	+++		+++	II		+	

**VOUINI P** 

FR 23 2413 3351

Né le : 24/03/2024

Chez: EARL MALABRE

## **Espoir**

N° Station: 744

Case : G07

TabsRP2

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

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les parent	ts	JUNIOR JOS		JOST DE 05 3720 5190	
OCTAVE	RR VS	FR 87 5873 1067 Inscrip : TA RP2		GONZESSE FR 87 5873 0842	RR 
FR 12 1803 5895 Inscrip : TA RP2		LAVANDE FR 12 1600 3731		HASARD FR 54 5512 8641 HATHOR	RR VS
		Inscrip : TA RP2		FR 12 1313 1508 — — — — — FARFELU	
IBIZA		DERBY.TD FR 22 4674 2201 Inscrip : TabsPS	Espoir	FR 35 9004 1262 PETUNIA FR 22 1069 3114	
FR 23 1485 5603 Inscrip : TA PS		ARDENTE	RRE	MANOIR MN FR 87 9601 2823	RRE VS
-		FR 23 0677 8019		SAVOIE	RR

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR										
92	99	82	97	84	99	94					
(0,43)	(0,45)	(0,47)	(0,47)	(0,33)	(0,33)	(0,33)					

FR 23 0262 2932

Inscrip: TA PS

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION										
Dév. Musculaire	96%	Poids fin le 13/05/2025	525 kg	Note d'état	6/10					
Dév. Squelettique	59%	GMQ en contrôle	1167 g	Ouv. Pelvienne	74%					
Apt. Fonctionnelles	98%	PAT à 400 Jours	508 kg	Haut. au garrot	96%					
Grosseurs Canons	-									

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION									
PERFORMANCES AVANT CONTROLE EN STATION										
Poids naissance	42 kg (e)	89 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 97	DS:96					
GMQ 0 - 120 jours	1158 g	99 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10					
PAT 210 jours	287 kg	98 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1163 g					

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père			109	107	97	99	103	106			104	Morpho
(CD)			(0,93)	(0,89)	(0,84)	(0,89)	(0,78)	(0,87)			(0,55)	
Mère	31 ms	363 js	109	96	96	95	110	98	98	102	98	98
(CD)		(9)	(0,58)	(0,53)	(0,53)	(0,62)	(0,46)	(0,53)	(0,28)	(0,36)	(0,51)	
Animal (C	CD)		113	103	107	92	112	111		=	110	]
Calcul 20	25 02 16/0	05/2025	(0,58)	(0,53)	(0,49)	(0,56)	(0,45)	(0,52)			(0,42)	

**VERAN** FR 19 4678 **5844** 

Né le : 27/03/2024

**Espoir** 

N° Station : 748

Case: G07

Conseil d'utilisation : T

**Chez: EI BOURNAZEL PIERRE** 

		GÉI	NÉALOGIE			
Compatible avec les p	parents	HARICOT	RR VS	EPICEA FR 87 2872 1293		
MOLOSSE FR 19 3911 8403 Inscrip : TA PS		FR 23 1313 0445 Inscrip : TA PS		DELICATE  FR 23 0943 1944		
		DAUPHINE		NELSON FR 08 9701 0132	RR VS	
		FR 19 3288 7093 Inscrip : TA PS		ODYSSEE 2 FR 19 9801 0167	RR	
		LUDOVIC		FABIAN FR 19 3349 2561		
PAMELA	RR	FR 19 3803 4897 Inscrip : TabsPS		BILLE FR 19 3258 1423	RRE	
FR 19 4203 54	19	10174		GORILLE MN	RRE VS	
Inscrip : TA PS		IBIZA	RRE	FR 19 3410 6236		
		FR 19 3606 6328		CALYPSO		
		Inscrip: TA PS		FR 19 3278 8474		

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR										
106	84	115	95	112	93	95					
(0,43)	(0,45)	(0,47)	(0,46)	(0,34)	(0,34)	(0,34)					

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION										
Dév. Musculaire	82%	Poids fin le 13/05/2025	604 kg	Note d'état	6/10					
Dév. Squelettique	121%	GMQ en contrôle	1667 g	Ouv. Pelvienne	112%					
Apt. Fonctionnelles	90%	PAT à 400 Jours	584 kg	Haut. au garrot	102%					
Grosseurs Canons	=									

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION										
Poids naissance	52 kg (p)	111 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 80	DS:93						
GMQ 0 - 120 jours	1400 g	107 % él.	Note d'état au sevrage		5 / 10						
PAT 210 jours	318 kg	97 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1256 g						

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père			91	97	89	114	93	89			94	Morpho
(CD)			(0,91)	(0,85)	(0,79)	(0,84)	(0,72)	(0,83)			(0,53)	Worpho
Mère	35 ms	361 js	100	105	99	101	103	103	105	94	99	100
(CD)		(4)	(0,51)	(0,47)	(0,46)	(0,53)	(0,40)	(0,46)	(0,22)	(0,29)	(0,41)	
Animal (C	CD)		96	+		+++		-	+++	=	-	
Calcul 20	25 02 16/0	05/2025	(0,57)									

### **VAINQUEUR** FR 19 4604 **0176**

Né le : 28/03/2024

Chez: GAEC MONERIE A ET F

# **Espoir**

N° Station: 751

Case: G07

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les parer	nts	HAGARD MN FR 12 1200 8785 Inscrip : TabsPS	RRE VS	COLUCHE  FR 35 6642 2628  AURELIE  FR 12 0508 4075	RJ — — — — —
FR 19 4210 9244 Inscrip : TabsPS		GAMINE  FR 19 3501 7394  Inscrip : TA PS	RR	EDAM  LU 09 8804 417  UDINE  FR 19 3182 6694	RJ
MACEDOINE	RR	HANSEL FR 19 3606 0089 Inscrip : TabsPS		DALTON FR 19 3289 1388 CANAILLE FR 19 3307 9710	RR VS
FR 19 4005 4313 Inscrip : TA PS		GAMBETTE FR 19 3507 7321 Inscrip: TA PS	RR	ATLAS FR 19 3208 6811 CANAILLE FR 19 3289 6630	RRE VS

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR									
92	87	105	92	110	105	100				
(0,44)	(0,44)	(0,45)	(0,46)	(0,35)	(0,35)	(0,35)				

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	66%	Poids fin le 13/05/2025	557 kg	Note d'état	6/10					
Dév. Squelettique	108%	GMQ en contrôle	1452 g	Ouv. Pelvienne	104%					
Apt. Fonctionnelles	110%	PAT à 400 Jours	541 kg	Haut. au garrot	101%					
Grosseurs Canons	-									

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	48 kg (c)	104 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 100	DS: 104				
GMQ 0 - 120 jours	1217 g	101 % él.	Note d'état au sevrage		7 / 10				
PAT 210 jours	323 kg	101 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1183 g				

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			111	97	96	102	112	101	102	99	97	Morpho
(CD)			(0,90)	(0,85)	(0,77)	(0,83)	(0,71)	(0,82)	(0,41)	(0,44)	(0,57)	
Mère	36 ms	404 js	91	103	102	99	97	99	96	107	107	105
(CD)		(6)	(0,59)	(0,52)	(0,49)	(0,57)	(0,42)	(0,51)	(0,23)	(0,31)	(0,45)	
Animal (CD)		108	=	-	=	++	=		=	-		
Calcul 2025 02 16/05/2025		(0,58)										

**VANDALE** FR 44 2132 **5417** 

Né le : 28/03/2024

**Espoir** 

N° Station: 753

Case: G06

Conseil d'utilisation : M

**Chez: GAEC DE LA HAMONAIS** 

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les paren	rts	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 <i>FR 15 3720 0187</i> Inscrip : TA PS	RRE	JORI FR 87 0903 0950 HUPPE FR 15 3311 6312	RR VS — — — — — —
		HELIOS	RR VS	EXPRESSIF FR 86 0945 9953	RRE VS
ONDULEUSE	RR	FR 23 1312 8579 Inscrip : TabsPS		DECENTE FR 23 0913 2308	RR
FR 44 2132 4134 Inscrip : TA PS		DOLMEN		UPSILON FR 33 3003 3674	RR VS
		FR 44 2132 2327 Inscrip : TA PS		VALERIANE FR 44 2132 1679	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR									
120	106	109	115	113	104	88				
(0,43)	(0,45)	(0,47)	(0,46)	(0,34)	(0,34)	(0,34)				

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	96%	Poids fin le 13/05/2025	605 kg	Note d'état	7/10				
Dév. Squelettique	90%	GMQ en contrôle	1881 g	Ouv. Pelvienne	125%				
Apt. Fonctionnelles	110%	PAT à 400 Jours	584 kg	Haut. au garrot	102%				
Grosseurs Canons	=								

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	47 kg (p)	107 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 90	DS: 99			
GMQ 0 - 120 jours	1242 g	109 % él.	Note d'état au sevrage		5 / 10			
PAT 210 jours	321 kg	110 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1223 g			

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g) (CD)			<b>86</b> (0,88)	<b>123</b> (0,80)	<b>114</b> (0,73)	<b>122</b> (0,80)	<b>85</b> (0,67)	<b>120</b> (0,78)	<b>125</b> (0,35)	<b>78</b> (0,35)	<b>103</b> (0,51)	Morpho
Mère (CD)	30 ms	376 js <i>(5)</i>	<b>102</b> (0,54)	<b>99</b> (0,49)	<b>99</b> (0,51)	<b>103</b> <i>(0,59)</i>	<b>102</b> (0,44)	<b>100</b> (0,49)	<b>96</b> (0,24)	<b>103</b> (0,34)	<b>101</b> (0,48)	97
Animal (CD) Calcul 2025 02 16/05/2025			<b>97</b> (0,57)	<b>118</b> (0,51)	<b>105</b> (0,47)	<b>116</b> (0,56)	<b>93</b> (0,43)	<b>116</b> (0,50)	++	-	<b>109</b> (0,40)	

**VELOUR** FR 36 1001 4128

Né le : 29/03/2024

**Espoir** 

Case: G06

N° Station:

757

Conseil d'utilisation : M

**Chez: GAEC RAFFIN PONROY** 

		GÉN	NÉALOGIE		
Compatible avec les	s parents	ONORIN	RRE VS	INCOGNITO FR 12 1413 6472	RJ
RED	RJ	FR 56 2745 9114 Inscrip : TabsPS		HONORINE FR 56 2745 8750	RRE
FR 19 4466 30 Inscrip : TabsF	8083 MILLA T		RR	GARDIAN  FR 12 1204 7802  GIFLE T  FR 19 3492 1453	RJ — — — — — — RR
		ILLICO FR 23 1485 2356 Inscrip : TA PS		DRUIDE FR 23 0942 1055 CHOUPETTE FR 23 0890 6021	RR
FR 36 1543 53 Inscrip : TA PS		BUCHETTE FR 36 1501 7264 Inscrip: TA PS		TIGROU  FR 23 0320 1024  TUNISIE  FR 36 1501 3003	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR DM DS IMOCR OP AF QR										
108	92	98	98	92	97	97				
(0,43) (0,45) (0,47) (0,46) (0,34) (0,34) (0,34)										

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION								
Dév. Musculaire	82%	Poids fin le 13/05/2025	540 kg	Note d'état	6/10			
Dév. Squelettique	71%	GMQ en contrôle	1810 g	Ouv. Pelvienne	87%			
Apt. Fonctionnelles	86%	PAT à 400 Jours	522 kg	Haut. au garrot	101%			
Grosseurs Canons	+							

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	49 kg (e)	104 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 99	DS: 96				
GMQ 0 - 120 jours	1267 g	100 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10				
PAT 210 jours	303 kg	100 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1040 g				

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			104	99	107	103	100	106	101	99	103	Morpho
(CD)			(0,90)	(0,82)	(0,75)	(0,82)	(0,68)	(0,80)	(0,34)	(0,33)	(0,50)	
Mère	36 ms	398 js	98	99	91	117	89	95	107	107	100	101
(CD)		(6)	(0,58)	(0,53)	(0,53)	(0,61)	(0,46)	(0,53)	(0,25)	(0,36)	(0,49)	
Animal (C	D)		95	+	-	+++		=	++	=	=	]
Calcul 20	25 02 16/0	05/2025	(0,58)									

VAINQUEUR FR 09 2438 **5720** 

Né le : 01/04/2024

Chez: GAEC DU PLANTAUREL

### **Espoir**

N° Station: 761

Case: G04
TabsRP2

Conseil d'utilisation : M

	GÉNÉALOGIE	
Compatible avec les parents  SABLE	OFFICIEL FR 87 0067 2712 Inscrip : TA PS	JORDI  FR 87 0067 2054  JOSEPHINE  FR 87 0067 2078
FR 19 4317 8331 Inscrip : TabsRP	INDE RR  FR 19 3729 7287 Inscrip : TA PS	FARFADET RR VS FR 12 1116 5179  CAMELIA RR FR 19 3291 1986
PALOMBE RRE	JUNIOR JOS FR 87 5873 1067 Inscrip : TA RP2	JOST  DE 05 3720 5190  GONZESSE RR  FR 87 5873 0842
FR 09 1891 2684 Inscrip : TA RP2	MEDAILLE  FR 09 1681 1468	ENGY RRE VS  FR 09 1090 5974  IVOIRE

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR										
95	92	93	89	102	96	92				
(0,41)	(0,43)	(0,45)	(0,44)	(0,32)	(0,32)	(0,32)				

FR 09 1429 2310

Inscrip: TA PS

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION								
Dév. Musculaire	84%	Poids fin le 13/05/2025	536 kg	Note d'état	5/10			
Dév. Squelettique	93%	GMQ en contrôle	1274 g	Ouv. Pelvienne	102%			
Apt. Fonctionnelles	98%	PAT à 400 Jours	527 kg	Haut. au garrot	97%			
Grosseurs Canons	=							

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	46 kg (c)	112 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 90	DS:88			
GMQ 0 - 120 jours	1567 g	122 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10			
PAT 210 jours	325 kg	106 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1186 g			

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (CD)			<b>91</b> (0,86)									Morpho
Mère (CD)	31 ms	357 js <i>(4)</i>	<b>104</b> (0,53)	<b>97</b> (0,49)	<b>101</b> (0,48)	<b>100</b> (0,56)	<b>103</b> (0,43)	<b>101</b> (0,48)	<b>98</b> (0,26)	<b>108</b> (0,31)	<b>107</b> (0,44)	108
Animal (C	CD) 25 02 16/0	05/2025	<b>95</b> (0,54)	+	=	=	=	=	II	II	+	

VAGABOND

FR 22 2151 3857

Né le : 01/04/2024

Chez: EARL DE JERNUGUEN

## **Espoir**

N° Station: 763

Case: G05

Conseil d'utilisation : M

	GÉNÉ	ALOGIE		
Compatible avec les parents	NASSAU <i>FR 19 4113 2768</i>	RR VS	LAUREAT  FR 19 3817 7911  HACIENDA	RR VS 
ROUDOUDOU RJ FR 54 5566 5627 Inscrip : TabsPS	Inscrip : TabsPS  NABELLE  FR 54 5548 7054  Inscrip : TA PS	. — — — —	FR 19 3513 1809  FISTON ED  FR 16 0280 1469  ILTRABELLE  FR 54 5515 9888	_ — — — — — —
INITIALE FR 22 5567 2637	BALSA  FR 35 6642 2417  Inscrip : TA RP1  — — — — — FAISANCE	RRE VS	SAGA FR 23 0261 2526 UNIQUE FR 35 6642 2131 CABESTAN	RR VS RR
Inscrip : TA PS	FR 22 5567 2455 Inscrip : TA PS		FR 22 5567 2311 CERISE FR 22 5567 2263	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR										
115	101	121	110	115	105	99				
(0,40)	(0,42)	(0,44)	(0,44)	(0,34)	(0,34)	(0,34)				

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION								
Dév. Musculaire	94%	Poids fin le 13/05/2025	682 kg	Note d'état	7/10			
Dév. Squelettique	136%	GMQ en contrôle	1667 g	Ouv. Pelvienne	135%			
Apt. Fonctionnelles	114%	PAT à 400 Jours	670 kg	Haut. au garrot	105%			
Grosseurs Canons	+							

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	42 kg (c)	95 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 123	DS: 134			
GMQ 0 - 120 jours	1825 g	119 % él.	Note d'état au sevrage		5 / 10			
PAT 210 jours	406 kg	120 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1548 g			

												-	
	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale	
Père (g)			90	112	107	115	88	110	114	94	106	Morpho	
(CD)			(0,84)	(0,76)	(0,69)	(0,76)	(0,62)	(0,74)	(0,32)	(0,32)	(0,48)	Worpho	
Mère	36 ms	418 js	103	101	93	102	110	98	98	106	103		
(CD)		(9)	(0,54)	(0,48)	(0,50)	(0,58)	(0,43)	(0,49)	(0,27)	(0,35)	(0,50)		
Animal (C	D)		93	++	+	++		++	+	-	++	]	
Calcul 2025 02 <i>16/05/2025</i>			(0,57)										

FR 54 5593 8546

**Espoir** 

N° Station : 766

Case: G05

Conseil d'utilisation : M

Né le : 02/04/2024 **Chez: MAIREL JEAN MARTIN** 

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les paren	ts	LANCELOT		BANANIER FR 35 6642 2507	RR VS
RADIUS	RRE VS	FR 88 4365 1920 Inscrip : TA PS		FACILE FR 57 0380 9520	
FR 44 3623 0219 Inscrip : TabsPS		MARGARITA	RRE	GALANT FR 19 3405 1729	RRE VS
		FR 44 3623 6029 Inscrip : TA PS		FAFSEA FR 44 3623 1012	
		VOILIER MN	RRE VS	PALADIN <i>FR</i> 22 5567 1787	RRE VS
NATURETTE	RR	FR 54 5464 1593 Inscrip : TabsPS		NORVEGE FR 54 9710 7368	RRE
FR 54 5545 5777				DUC	RR VS
Inscrip : TA PS		ICEGIRL		FR 12 0808 2765	
		FR 54 5517 7833		SANDRA	
		Inscrip : TI PS		FR 54 5435 7011	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR									
116	120 101 121 99 96 96									
(0,44)	(0,46)	(0,48)	(0,47)	(0,35)	(0,35)	(0,35)				

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION										
Dév. Musculaire	114%	Poids fin le 13/05/2025	666 kg	Note d'état	9/10					
Dév. Squelettique	96%	GMQ en contrôle	1464 g	Ouv. Pelvienne	109%					
Apt. Fonctionnelles	94%	PAT à 400 Jours	657 kg	Haut. au garrot	101%					
Grosseurs Canons	+									

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION									
Poids naissance	49 kg (c)	102 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 111	DS: 99				
GMQ 0 - 120 jours	1642 g	110 % él.	Note d'état au sevrage		8 / 10				
PAT 210 jours	380 ka	109 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1534 q				

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale	
Père (g) (CD)			<b>107</b> (0,91)	<b>115</b> (0,84)	<b>118</b> (0,78)	<b>103</b> (0,84)	<b>85</b> (0,71)	<b>125</b> (0,82)	<b>100</b> <i>(0,36)</i>	<b>95</b> (0,38)	<b>118</b> (0,54)	Morpho	
Mère (g) (CD)	35 ms	374 js (6)	<b>100</b> (0,63)	<b>107</b> (0,56)	<b>101</b> (0,56)	<b>109</b> (0,64)	<b>92</b> (0,52)	<b>107</b> (0,57)	<b>100</b> (0,37)	<b>102</b> (0,42)	<b>107</b> (0,56)	106	
Animal (C	CD) 25 02 16/0	05/2025	<b>100</b> (0,57)	+++	+++	=		+++	=	=	+++		

VAUCLUSE FR 31 0063 3832

Né le : 03/04/2024

Chez : BAYLE JEROME

# **Espoir**

N° Station: 768

Case: G04

Conseil d'utilisation : M

		GÉ	NÉALOGIE		
Compatible avec les pare	ents	IMPALA	RR VS	FLEURON FR 87 2872 1264	
PIRATE	RR VS	FR 09 1331 8148		DANSEUSE FR 09 0931 0294	
FR 09 1994 5814 Inscrip : TabsPS		LAITUE	RRE	CAMEOS FR 24 2450 7604	RRE M
		FR 09 1680 5173 Inscrip : TA PS		FIONA FR 09 1122 1578	RRE
		TARVIS		POETE FR 23 9905 7918	
HOUILLE28		FR 19 3126 8687 Inscrip : TabsPS		JESSIE FR 19 9401 4322	RRE
FR 19 3611 3437 Inscrip : TA PS		ENTAILLE28		PAPILLON FR 22 5567 1799	RR VS
		FR 19 3349 3053 Inscrip : TA PS		TECHNO 28  FR 19 3141 9328	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR										
108	92 116 98 118 88 91										
(0,43)	(0,45)	(0,47)	(0,46)	(0,30)	(0,34)	(0,34)					

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION										
Dév. Musculaire	82%	Poids fin le 13/05/2025	599 kg	Note d'état	6/10					
Dév. Squelettique	121%	GMQ en contrôle	1548 g	Ouv. Pelvienne	128%					
Apt. Fonctionnelles	86%	PAT à 400 Jours	591 kg	Haut. au garrot	101%					
Grosseurs Canons	++									

	PER	FORMANCES	AVANT CONTRÔLE EN STATION		
Poids naissance	45 kg (p)	102 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 114	DS: 110
GMQ 0 - 120 jours	1400 g	113 % él.	Note d'état au sevrage		5 / 10
PAT 210 jours	345 kg	114 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1321 g

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			84	120	110	111	82	113	122	100	117	Morpho
(CD)			(0,90)	(0,84)	(0,77)	(0,83)	(0,70)	(0,81)	(0,38)	(0,40)	(0,55)	
Mère	36 ms	444 js	106	90	91	103	109	91	99	108	97	94
(CD)		(8)	(0,55)	(0,50)	(0,52)	(0,61)	(0,46)	(0,51)	(0,27)	(0,36)	(0,52)	
Animal (C	D)		87	111	99	119	88	104	++	+	111	]
Calcul 20	25 02 16/0	05/2025	(0,57)	(0,52)	(0,47)	(0,55)	(0,44)	(0,50)			(0,41)	

**VA TOUT** 

FR 44 7570 **5576** 

Né le : 04/04/2024

**Espoir** 

Conseil d'utilisation : M

772

Case: G04

N° Station :

**Chez: EARL DU BOIS DES TANIERES** 

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les parent	's	MAXOU		IBANEZ FR 43 1300 3390	RJ
POTTINGER	RJ	FR 35 4284 7483 Inscrip : TabsPS		DIANE FR 35 4284 6976	
FR 35 5017 8202 Inscrip : TabsPS		HOULQUE	RR	ULYS MN FR 15 2448 9896	RRE VS
moonp r razor c		FR 35 3161 3763 Inscrip : TA PS		FASTE FR 35 3161 3433	RR
		ACAJOU	RR VS	MUSICIEN FR 23 9604 0540	RRE VS
ICONE	RR	FR 87 2872 0727 Inscrip : TabsPS		OPERETTE FR 87 9800 1959	RRE
FR 44 7570 4300 Inscrip : TA PS		CALINE	RR	ON DIT FR 36 1506 9746	RRE M
110011p . 17(1 0		FR 44 7570 3570			

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)								
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
106	106 96 111 98 115 98 95								
(0,43)	(0,45)	(0,47)	(0,47)	(0,34)	(0,34)	(0,34)			

Inscrip: TIPS

FR 44 7570 2803

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION								
Dév. Musculaire	71%	Poids fin le 13/05/2025	542 kg	Note d'état	6/10			
Dév. Squelettique	105%	GMQ en contrôle	1405 g	Ouv. Pelvienne	115%			
Apt. Fonctionnelles	94%	PAT à 400 Jours	536 kg	Haut. au garrot	101%			
Grosseurs Canons	-							

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	48 kg (p)	98 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 99	DS: 107				
GMQ 0 - 120 jours	1225 g	101 % él.	Note d'état au sevrage		5 / 10				
PAT 210 jours	319 kg	101 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1175 g				

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g) (CD)			<b>97</b> (0,87)	<b>106</b> (0,80)	<b>111</b> (0,72)	<b>102</b> (0,80)	<b>99</b> (0,65)	<b>110</b> (0,77)	<b>100</b> (0,34)	<b>103</b> (0,34)	<b>113</b> (0,50)	Morpho
Mère (CD)	46 ms	375 js (9)	<b>90</b> (0,62)	<b>110</b> (0,55)	<b>100</b> (0,57)	<b>111</b> (0,64)	<b>91</b> (0,50)	<b>103</b> (0,56)	<b>104</b> (0,31)	<b>98</b> (0,41)	<b>103</b> (0,54)	104
	Animal (CD)  Calcul 2025 02 16/05/2025 (0,59) (0,59) (0,52) (0,47) (0,55) (0,43) (0,55) (0,43) (0,50) (0,50) (0,37) (0,47) (0,54)  Respectively. The second content of the											

**VAILLANT P** FR 19 4806 5856

Né le : 07/04/2024

Chez: SCEA GARDETTE-CHOUZENOUX

**Espoir** 

N° Station: 776

> Case: G05 TabsRP2

Conseil d'utilisation : M

	GÉNÉALOGIE									
Compatible avec les parent	ts	NANOU P	GORILLE MN RRE VS FR 19 3410 6236							
SAMOURAI P RJ FR 19 4316 1583 Inscrip : TabsRP	RJ	<i>FR 19 4100 8514</i> Inscrip : TA RP2	BANOU FR 19 3247 6900							
		HIROSHIMA RR	VALTRA <b>RR VS</b> FR 87 1503 0708							
		FR 19 3508 8095 Inscrip : TA RP2	CLACHNIKOV FR 19 3281 6967							

HARICOT **RR VS** FR 87 2872 1293 FR 23 1313 0445 DELICATE Inscrip: TA PS **MIRTA** RR FR 23 0943 1944 **RINGO** 

FR 19 3911 8409 **URSULA** FR 19 3068 8714 Inscrip: TA PS

FR 19 3150 6509 ROXANE RR Inscrip: TA PS FR 19 3091 6309

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD) CR DMDS OP ΑF QR **IMOCR** 107 94 100 95 95 102 101 (0,34)(0,42)(0,42)(0,43)(0,44)(0,34)(0,34)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION								
Dév. Musculaire	105%	Poids fin le 13/05/2025	571 kg	Note d'état	8/10			
Dév. Squelettique	65%	GMQ en contrôle	1690 g	Ouv. Pelvienne	87%			
Apt. Fonctionnelles	86%	PAT à 400 Jours	569 kg	Haut. au garrot	96%			
Grosseurs Canons	-							

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	46 kg (p)	102 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 90	DS: 77				
GMQ 0 - 120 jours	1375 g	127 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10				
PAT 210 jours	313 kg	113 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1208 g				

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			105	114	105	102	98	115	93	98	112	Morpho
(CD)			(0,81)	(0,73)	(0,62)	(0,70)	(0,55)	(0,69)	(0,31)	(0,32)	(0,47)	Wierprie
Mère	32 ms	394 js	98	93	87	113	102	87	100	115	101	98
(CD)		(6)	(0,56)	(0,51)	(0,50)	(0,58)	(0,44)	(0,51)	(0,25)	(0,37)	(0,49)	
Animal (CD) 103 = - ++ = = = = =								]				
Calcul 20:	25 02 1 <i>6/</i> 0	05/2025	(0,55)									

**VAGABOND** 

FR 87 0842 **3502** 

Né le : 10/04/2024

Chez: GAEC MANAUD-GIROUX

## **Espoir**

N° Station: 777

Case: G04

Conseil d'utilisation : M

	GÉNÉALO	GIE	
Compatible avec les parents	MASTOC TD FR 22 4674 3032	HELICON FR 54 5513 027	
PLAY BOY	Inscrip : TabsPS	GAMINE.TD FR 22 4674 250	RR 11
FR 23 2012 9340 Inscrip : TabsPS	IMMIGREE	FIDELIO <i>FR</i> 87 2317 109	RR VS
	FR 23 1485 0332 Inscrip : TA PS	BALEINE FR 23 0718 402	RR
	JANVIER RR	VS GOLIATH FR 23 1284 376	8
PEPITA	FR 23 1512 2335 Inscrip : TA PS	GALAXIE FR 23 1285 803	<b>RRE</b>
FR 87 0842 2876 Inscrip : TA PS	FRAMBOISE	ADAMS FR 35 6642 230	RR VS
	FR 87 0842 1676 Inscrip : TA PS	— — — — NENETTE <i>FR</i> 87 9700 476	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
105	105 93 101 92 107 99 93								
(0,41)	(0,40)	(0,42)	(0,43)	(0,31)	(0,31)	(0,31)			

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION								
Dév. Musculaire	77%	Poids fin le 13/05/2025	494 kg	Note d'état	6/10			
Dév. Squelettique	84%	GMQ en contrôle	1548 g	Ouv. Pelvienne	102%			
Apt. Fonctionnelles	106%	PAT à 400 Jours	497 kg	Haut. au garrot	98%			
Grosseurs Canons	+							

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION							
Poids naissance	49 kg (c)	111 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 93	DS: 104			
GMQ 0 - 120 jours	1392 g	106 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10			
PAT 210 jours	340 kg	108 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1003 g			

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (CD)			<b>82</b> (0,86)									Morpho
Mère (CD)	34 ms	373 js (3)	<b>99</b> (0,56)	<b>106</b> (0,49)	<b>94</b> (0,47)	<b>112</b> (0,54)	<b>91</b> (0,41)	<b>101</b> (0,48)	<b>98</b> (0,23)	<b>104</b> (0,31)	<b>105</b> (0,43)	99
Animal (CD) Calcul 2025 02 16/05/2025		<b>81</b> (0,57)	++	+	++		=	+	-	=		

### **VAILLANT** FR 88 4460 1464

**Chez: BLAISE REGIS** 

N° Station : 778

Case: G05

Conseil d'utilisation : T

FR 00 4400 1404	ESPOIR
Né le : 10/04/2024	Lopon
Choz - BLAISE BECIS	

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les parent	s	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 FR 35 4284 6927 Inscrip : TA PS	RR	VELOURS  FR 19 3170 9611  VIOLA  FR 35 4284 6792	
		BRESIL MN	RRE VS	ULRICH FR 49 5596 7348	RRE VS
PETALE	RR	FR 54 5476 5999 Inscrip : TA PS		NORVEGE FR 54 9710 7368	RRE
FR 88 4410 1110 Inscrip : TA PS		FALVA		DALTON REP FR 57 0369 8426	
		FR 57 0376 2303 Inscrip : TA PS		RUBIS FR 57 0315 3122	RR

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR DM DS IMOCR OP AF QR											
107	98	122	104	101	97	95					
(0,45)	(0,49)	(0,50)	(0,49)	(0,38)	(0,38)	(0,38)					

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION										
Dév. Musculaire	96%	Poids fin le 13/05/2025	626 kg	Note d'état	6/10					
Dév. Squelettique	149%	GMQ en contrôle	1381 g	Ouv. Pelvienne	105%					
Apt. Fonctionnelles	102%	PAT à 400 Jours	629 kg	Haut. au garrot	107%					
Grosseurs Canons	=									

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION										
Poids naissance	44 kg (p)	98 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 89	DS: 104					
GMQ 0 - 120 jours	1600 g	109 % él.	Note d'état au sevrage		7 / 10					
PAT 210 jours	386 kg	112 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1484 g					

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g) (CD)			<b>90</b> (0,98)	<b>108</b> (0,97)	<b>118</b> (0,95)	<b>108</b> (0,96)	<b>104</b> (0,92)	<b>113</b> (0,96)	<b>99</b> (0,46)	<b>106</b> (0,50)	<b>119</b> <i>(0,65)</i>	Morpho
Mère (CD)	30 ms	367 js <i>(4)</i>	<b>98</b> (0,55)	<b>102</b> (0,50)	<b>103</b> (0,50)	<b>103</b> (0,57)	<b>100</b> (0,45)	<b>103</b> (0,50)	<b>98</b> (0,32)	<b>105</b> (0,38)	<b>107</b> (0,49)	111
Animal (CD) Calcul 2025 02 16/05/2025			<b>92</b> (0,60)	<b>113</b> (0,50)	<b>97</b> (0,51)	<b>118</b> (0,58)	<b>93</b> (0,48)	<b>105</b> (0,52)	=	=	<b>109</b> (0,42)	

VIVALDI FR 71 2247 **4578** 

Né le : 15/04/2024

Chez: THERVILLE BERNARD

### **Espoir**

N° Station :

Case : G05
TabsRP1

787

Conseil d'utilisation : M

	GÉNÉALOGIE										
compatible avec les parer	nts	CAMEOS	RRE M	REMIX FR 17 1762 6948	RRE M						
JURANCON F	RRE M	FR 24 2450 7604 Inscrip : TabsPS			 RR						
FR 24 2438 4719 Inscrip : TabsPS		ELLE	RRE	TASTEVIN  FR 33 3002 1849	RRE QM						
		FR 24 2455 9225 Inscrip : TA PS		COCOTTE  FR 24 2446 7604							
		EWEK	RRE M	CAPRICIEUX <i>FR</i> 36 1501 8732							
110 FR 71 2215 0151		FR 22 1911 4322 Inscrip : TabsPS		BARONNE  FR 22 1911 4119	 RR						
		LOUTRE		BEL ORIENT	RRE M						
Inscrip : TA PS		FR 71 2215 6066	RRE	<u>FR 24 2452 6210</u> ECUELLE							

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR DM DS IMOCR OP AF QR											
106	109	84	102	95	99	92					
(0,46)	(0,48)	(0,50)	(0,49)	(0,37)	(0,37)	(0,37)					

FR 71 2156 9566

Inscrip: TA PS

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION										
Dév. Musculaire	87%	Poids fin le 13/05/2025	525 kg	Note d'état	7/10					
Dév. Squelettique	59%	GMQ en contrôle	1548 g	Ouv. Pelvienne	83%					
Apt. Fonctionnelles	98%	PAT à 400 Jours	536 kg	Haut. au garrot	93%					
Grosseurs Canons	=									

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION									
Poids naissance	44 kg (c)	102 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 103	DS: 99				
GMQ 0 - 120 jours	1133 g	99 % él.	Note d'état au sevrage		5 / 10				
PAT 210 jours	269 kg	92 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1136 g				

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g) (CD)			<b>97</b> (0,99)	<b>114</b> <i>(0,99)</i>	<b>122</b> (0,99)	<b>100</b> (0,99)	<b>94</b> (0,98)	<b>122</b> (0,99)	<b>102</b> (0,74)	<b>99</b> (0,71)	<b>121</b> (0,80)	Morpho
Mère (CD)	40 ms	411 js (2)	<b>98</b> (0,55)	<b>106</b> (0,51)	<b>116</b> (0,50)	<b>96</b> (0,57)	<b>100</b> (0,45)	<b>113</b> (0,50)	<b>95</b> (0,34)	<b>98</b> (0,37)	<b>111</b> (0,47)	108
Animal (C	CD) 25 02 16/0	05/2025	<b>91</b> (0,59)	<b>107</b> (0,55)	<b>113</b> (0,52)	<b>103</b> (0,58)	<b>91</b> (0,49)	<b>110</b> (0,54)	<b>109</b> (0,35)	<b>102</b> (0,33)	<b>113</b> (0,46)	

VAKATAWA FR 19 4763 **9155** 

Né le : 17/04/2024

Chez : EARL DE LA BORIE

### **Espoir**

N° Station: 789

Case: G03
TabsRP2

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les pare		MATEO <i>DE 00 0535 3098</i> Inscrip : ETR_TA		MOSKITO  DE 00 0580 3961  CITA  DE 00 0579 4324	
JESPSI RR VS FR 19 3728 0995 Inscrip : TA RP2		ELIA  FR 19 3347 7695  Inscrip : TA PS		VELANO FR 24 2447 4288 UNIFLORE FR 19 3178 9459	RR VS
PETRONA	RR	NATHAN FR 19 4109 8311 Inscrip : TabsPS		CORREZE FR 19 3274 9881 LAINE FR 19 3810 5460	RR VB
FR 19 4305 8545 Inscrip : TA PS			RRE	GAMIN 7268  FR 19 3511 3310  VIBRANTE	RRE VS

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)								
CR DM DS IMOCR OP AF QR								
109	119	91	109	87	96	103		
(0,41)	(0,41)	(0,42)	(0,44)	(0,31)	(0,31)	(0,31)		

FR 19 3221 9335

Inscrip: TA PS

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION								
Dév. Musculaire	127%	Poids fin le 13/05/2025	546 kg	Note d'état	8/10			
Dév. Squelettique	77%	GMQ en contrôle	1500 g	Ouv. Pelvienne	76%			
Apt. Fonctionnelles	94%	PAT à 400 Jours	560 kg	Haut. au garrot	97%			
Grosseurs Canons	+							

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	48 kg (e)	102 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 109	DS: 101			
GMQ 0 - 120 jours	1167 g	95 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10			
PAT 210 jours	315 ka	99 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1212 q			

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (CD)			<b>100</b> (0,95)	<b>106</b> (0,92)	<b>110</b> (0,87)	<b>97</b> (0,91)	<b>99</b> (0,81)	<b>110</b> (0,90)	<b>91</b> (0,46)	<b>94</b> (0,56)	<b>105</b> (0,66)	Morpho
Mère (CD)	31 ms	370 js <i>(</i> 3 <i>)</i>	<b>93</b> (0,53)	<b>110</b> (0,48)	<b>118</b> (0,43)	<b>106</b> (0,51)	<b>82</b> (0,37)	<b>116</b> (0,46)	<b>93</b> (0,20)	<b>96</b> (0,26)	<b>112</b> (0,40)	115
Animal (0 Calcul 20	CD) 025 02 16/0	05/2025	<b>84</b> (0,57)	+++	++	+		+++	++	-	++	

VIVIEN FR 19 4563 **6499** 

Né le : 18/04/2024

Chez : GAEC LEIGNAC

## **Espoir**

N° Station: 791

Case: G03

Conseil d'utilisation : T

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les paren	ts	EXCLUSIF	Espoir	VAISSEAU FR 23 0550 9058	
NAVIRE Espoir FR 89 1787 8104 Inscrip : TabsPS	Espoir	FR 23 5086 2446 Inscrip : TabsPS		TENDRESSE FR 23 0321 3975	RRE
	·	LOUVE	RR	GITAN FR 57 0385 5661	
		FR 37 1601 5075 Inscrip : TA PS		GRENOUILLE FR 37 1601 2004	
		DEALER	Espoir	STAR MN FR 23 0261 2261	RRE VS
JOELLE113	RR	FR 22 5567 2373 Inscrip : TabsPS		TITANIA FR 22 5567 1968	RR
FR 19 3736 0366		GITANE 183	RR	COBRA	
Inscrip : TA PS		FR 19 3400 2445	IXIX	<u>FR 87 5384 1725</u> CARTE183	 RR

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)								
CR DM DS IMOCR OP AF QR								
105	76	121	91	110	100	98		
(0,45)								

FR 19 3258 7540

Inscrip: TA PS

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION								
Dév. Musculaire	59%	Poids fin le 13/05/2025	588 kg	Note d'état	7/10			
Dév. Squelettique	127%	GMQ en contrôle	1631 g	Ouv. Pelvienne	113%			
Apt. Fonctionnelles	106%	PAT à 400 Jours	604 kg	Haut. au garrot	100%			
Grosseurs Canons	=							

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION							
Poids naissance	46 kg (e)	98 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 99	DS:99		
GMQ 0 - 120 jours	1533 g	119 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10		
PAT 210 jours	366 kg	118 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1324 g		

			INDEX [	DE VALE	URS GÉI	NÉTIQUE	S IBOVA	AL DES F	ARENTS	<b>3</b> 1	LI.PF.24.2	
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			96	112	96	115	96	105	119	102	109	Morpho
(CD)			(0,94)	(0,91)	(0,86)	(0,90)	(0,81)	(0,89)	(0,42)	(0,44)	(0,59)	Morpho
Mère	37 ms	390 js	98	102	89	119	100	96	109	111	106	118
(CD)		(8)	(0,57)	(0,51)	(0,52)	(0,59)	(0,46)	(0,51)	(0,30)	(0,38)	(0,52)	
Animal (C	D)		98	117	91	121	88	107	+++	=	112	]
Calcul 20	25 02 16/0	05/2025	(0,59)	(0,53)	(0,50)	(0,57)	(0,46)	(0,53)			(0,42)	

**VARGAS** 

FR 35 5017 8606

Né le : 18/04/2024

**Espoir** 

794

Case: G03

N° Station :

Chez : POUTREL Jean Francois

Conseil d'utilisation : <b>M</b>

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les pare	nts	ORIENT		ERWIN FR 19 3349 1519	RRE VS
SOLEIL R.	RJ	FR 48 1900 7265 Inscrip : TA PS		GUIRLANDE  FR 48 1203 6699	
FR 87 4189 1990 Inscrip : TabsPS		NECTARINE	RR	HIROHITO FR 86 1221 2222	Espoir
		FR 87 4189 1524 Inscrip : TA PS		GALLA FR 87 4189 0962	
		HAMAC	RJ	DENBREIZMN FR 48 0903 8032	RR VS
OZANA	RRE	FR 29 1509 9172  RE Inscrip : TabsPS		DINA FR 29 1509 8916	
FR 35 5017 8122		LANGOUSTE	RRE	CADEAU	RJ
Inscrip : TA PS		FR 35 4284 7385 Inscrip : TA PS	MAL	FR 19 3261 9665 ETRILLE FR 35 4284 7034	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR								
112	116	110	110	94	104	107			
(0,38)	(0,43)	(0,44)	(0,44)	(0,35)	(0,35)	(0,35)			

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION							
Dév. Musculaire	114%	Poids fin le 13/05/2025	627 kg	Note d'état	8/10			
Dév. Squelettique	115%	GMQ en contrôle	1571 g	Ouv. Pelvienne	103%			
Apt. Fonctionnelles	82%	PAT à 400 Jours	643 kg	Haut. au garrot	103%			
Grosseurs Canons	+							

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION						
Poids naissance	57 kg (p)	114 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 118	DS : 126		
GMQ 0 - 120 jours	1458 g	112 % él.	Note d'état au sevrage		5 / 10		
PAT 210 jours	382 kg	117 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1431 g		

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g) (CD)			<b>87</b> (0,89)	<b>111</b> (0,66)	<b>106</b> (0,55)	<b>101</b> (0,64)	<b>95</b> (0,50)	<b>105</b> (0,65)	<b>117</b> (0,34)	<b>96</b> (0,30)	<b>105</b> (0,44)	Morpho
Mère (CD)	32 ms	366 js <i>(5)</i>	<b>94</b> (0,55)	<b>104</b> (0,49)	<b>100</b> (0,49)	<b>115</b> (0,56)	<b>96</b> (0,43)	<b>102</b> (0,49)	<b>113</b> (0,30)	<b>105</b> (0,35)	<b>107</b> (0,47)	109
Animal (CD) Calcul 2025 02 16/05/2025			<b>79</b> (0,57)	++	++	++	=	+	+++	=	++	

**VALENTIN** FR 19 4563 **6503** 

Né le : 21/04/2024

Chez: GAEC LEIGNAC

### **Espoir**

N° Station :

Case: G04
TabsRP2

798

Conseil d'utilisation : T

	GÉNÉALOGII		
Compatible avec les parents	ORACE	LEON <i>FR 12 1500 6277</i>	RJ
T243 FR 19 4451 5912 Inscrip : TA RP2	FR 24 2466 8783 Inscrip : TA PS	HARISSA FR 16 2749 7486	
	FIESTA RR	DURACEL FR 23 0866 1062	
	FR 23 1141 0176 Inscrip : TA RP2	URSULA FR 23 0493 1154	
	NESCAFE	FABULEUX86 <i>FR 19 3347 1052</i>	RR VS
SCIE130	FR 87 6141 1505 Inscrip : TA PS	ILLUSION FR 87 6141 1142	RRE
FR 19 4451 5758		IMMENSE	
Inscrip : TA PS	MADAME130 FR 19 3919 3219	FR 19 3609 0294 CLAIRE38	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR								
103	92	116	95	96	112	97			
(0,40)	(0,42)	(0,44)	(0,44)	(0,30)	(0,30)	(0,30)			

FR 19 3258 7549

Inscrip: TA PS

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION								
Dév. Musculaire	91%	Poids fin le 13/05/2025	584 kg	Note d'état	6/10				
Dév. Squelettique	127%	GMQ en contrôle	1488 g	Ouv. Pelvienne	94%				
Apt. Fonctionnelles	133%	PAT à 400 Jours	603 kg	Haut. au garrot	105%				
Grosseurs Canons	=								

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION						
Poids naissance	48 kg (p)	104 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 94	DS: 107	
GMQ 0 - 120 jours	1192 g	100 % él.	Note d'état au sevrage		5 / 10	
PAT 210 jours	321 kg	104 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1356 g	

			INDEX [	DE VALE	URS GÉI	NÉTIQUE	ES IBOVA	AL DES P	ARENTS	3	LI.PF.24.2	
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (CD)												Morpho
Mère (CD)	27 ms	428 js (3)	<b>101</b> (0,53)	<b>97</b> (0,48)	<b>94</b> (0,45)	<b>115</b> (0,54)	<b>94</b> (0,38)	<b>97</b> (0,47)	<b>104</b> (0,18)	<b>109</b> (0,23)	<b>103</b> (0,38)	
Animal (C	CD) 025 02 16/0	05/2025	<b>86</b> (0,57)	+	=	+++	-	=	++	=	=	

**VAFFIOT** FR 42 4371 1698

Né le : 21/04/2024

Inscrip: TA RP2

**Chez: COURBON STEPHANE** 



N° Station: 799

Case: G04

TabsRP2 Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les pare	nts	MAGNUM PGD	RR VS	ESPRIT FR 55 0101 7880	RRE VS
RAFIOT PP FR 15 4106 7733 Inscrip : TabsRP		FR 12 1609 8887 Inscrip : TabsRP		GAZELLE FR 12 1100 6532	RRE
		LORGNETTE	RR	ITABUNA FR 57 0607 1607	RJ
conp. reader w		FR 15 3617 2303 Inscrip : TA RP2		HACHETTE FR 23 1141 9382	
		FLACHE		CARNAVAL FR 23 0892 2618	RR VS
ITALIENNE	RR	FR 23 1139 0521 Inscrip : TA RP2		DANETTE  FR 23 0891 4421	
FR 42 4197 2291					RRE M

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)								
CR DM DS IMOCR OP AF QR								
95	101	85	99	99	92	97		
(0,34)	(0,39)	(0,40)	(0,39)	(0,30)	(0,30)	(0,30)		

RR

**EOLIENNE** 

FR 42 4159 7285

Inscrip: TA PS

VOILE

FR 17 1762 6948

FR 42 4100 3800

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION								
Dév. Musculaire	94%	Poids fin le 13/05/2025	596 kg	Note d'état	9/10				
Dév. Squelettique	71%	GMQ en contrôle	1262 g	Ouv. Pelvienne	106%				
Apt. Fonctionnelles	82%	PAT à 400 Jours	612 kg	Haut. au garrot	101%				
Grosseurs Canons	+								

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION									
Poids naissance	44 kg (c)	% él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 114	DS:90				
GMQ 0 - 120 jours	1542 g	% él.	Note d'état au sevrage		7 / 10				
PAT 210 jours	384 kg	% él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1472 g				

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g) (CD)			<b>94</b> (0,97)	<b>111</b> (0,64)	<b>119</b> (0,62)	<b>103</b> (0,69)	<b>86</b> (0,57)	<b>117</b> (0,68)	<b>111</b> (0,40)	<b>94</b> (0,32)	<b>113</b> (0,48)	Morpho
Mère (CD)	34 ms	437 js (8)	113 (0,54)	<b>99</b> (0,32)	<b>105</b> (0,37)	<b>94</b> (0,45)	<b>101</b> (0,32)	<b>107</b> (0,37)	<b>102</b> (0,25)	<b>101</b> (0,26)	<b>106</b> (0,41)	
Animal (C	CD) 25 02 16/0	05/2025	+	=	++	-	=	++	=	-	=	

VOILA FR 19 4563 **6504** 

Né le : 22/04/2024

Chez : GAEC LEIGNAC

## **Espoir**

N° Station: 802

Case: G03

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
ompatible avec les parer	ots	EXCLUSIF	Espoir	VAISSEAU <i>FR</i> 23 0550 9058	
NAVIRE	Espoir	FR 23 5086 2446 Inscrip : TabsPS		TENDRESSE FR 23 0321 3975	RRE
FR 89 1787 8104 Inscrip : TabsPS	·	LOUVE	RR	GITAN FR 57 0385 5661	
		FR 37 1601 5075 Inscrip : TA PS		GRENOUILLE FR 37 1601 2004	
		GRELOT		VALSEUR MN FR 22 1617 7589	RRE VS
LILI 184		FR 36 1541 2003 Inscrip : TA PS		CLARA FR 36 1509 8579	RR
FR 19 3736 0513		HABIBI 84	RR	ON DIT FR 36 1506 9746	RRE M
Inscrip : TA PS		FR 19 3502 0072	1111	DEESSE224	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR										
88	95	105	91	99	103	98					
(0,45)	(0,47)	(0,49)	(0,48)	(0,36)	(0,36)	(0,36)					

FR 19 3288 7785

Inscrip: TA PS

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION										
Dév. Musculaire	112%	Poids fin le 13/05/2025	494 kg	Note d'état	6/10						
Dév. Squelettique	96%	GMQ en contrôle	1262 g	Ouv. Pelvienne	85%						
Apt. Fonctionnelles	110%	PAT à 400 Jours	512 kg	Haut. au garrot	100%						
Grosseurs Canons	+										

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION										
Poids naissance	49 kg (p)	104 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 97	DS:90						
GMQ 0 - 120 jours	1225 g	101 % él.	Note d'état au sevrage		7 / 10						
PAT 210 jours	299 kg	95 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1123 g						

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			96	112	96	115	96	105	119	102	109	Morpho
(CD)			(0,94)	(0,91)	(0,86)	(0,90)	(0,81)	(0,89)	(0,42)	(0,44)	(0,59)	Wiorphio
Mère	38 ms	393 js	105	107	96	104	94	105	101	96	101	101
(CD)		(7)	(0,55)	(0,50)	(0,51)	(0,60)	(0,44)	(0,50)	(0,26)	(0,34)	(0,50)	
Animal (C	D)		98	101	103	109	96	103	++	++	113	]
Calcul 20	25 02 16/0	05/2025	(0,58)	(0,53)	(0,50)	(0,57)	(0,46)	(0,52)			(0,42)	

VAISSEAU FR 71 2247 4579

Né le : 30/04/2024

Chez: THERVILLE BERNARD

**Espoir** 

N° Station: 814

Case: G02
TabsRP2

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les parent	's	CORNU		URANOS <i>DK 05 7065 0045</i>	
EXOCET P	RR VS	FR 48 0801 7379 Inscrip : TabsRP		AGATE FR 48 0602 7235	RRE
FR 15 3014 8187 Inscrip: TabsRP		AZALEE		PAPILLON FR 23 0065 3868	RJ
		FR 15 2638 6111 Inscrip : TA PS		SCAROLE FR 15 2207 9493	RR
		CAMEOS	RRE M	REMIX FR 17 1762 6948	RRE M
LUMIERE	RRE	FR 24 2450 7604 Inscrip : TabsPS		VELSEUSE FR 24 2444 4531	RR
FR 71 2215 6064				ON DIT	RRE M
Inscrip : TA PS		DOUCETTE	RR	FR 36 1506 9746	
		FR 71 2166 8422		TROMBONE	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR										
101	100	89	98	98	102	103					
(0,44)	(0,45)	(0,47)	(0,47)	(0,33)	(0,33)	(0,33)					

FR 71 2113 2462

Inscrip: TA PS

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION										
Dév. Musculaire	69%	Poids fin le 13/05/2025	490 kg	Note d'état	7/10					
Dév. Squelettique	68%	GMQ en contrôle	1333 g	Ouv. Pelvienne	92%					
Apt. Fonctionnelles	94%	PAT à 400 Jours	519 kg	Haut. au garrot	95%					
Grosseurs Canons										

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION										
Poids naissance	44 kg (c)	102 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 99	DS:99					
GMQ 0 - 120 jours	1275 g	107 % él.	Note d'état au sevrage		5 / 10					
PAT 210 jours	298 kg	100 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1136 g					

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g) (CD)			<b>103</b> (0,99)	<b>103</b> (0,99)	<b>103</b> (0,99)	<b>99</b> (0,99)	<b>112</b> (0,98)	<b>105</b> (0,99)	<b>105</b> (0,91)	<b>96</b> (0,95)	<b>100</b> (0,96)	Morpho
Mère (CD)	36 ms	411 js (6)	<b>91</b> <i>(0,57)</i>	<b>112</b> (0,53)	<b>115</b> (0,55)	<b>100</b> (0,62)	<b>98</b> (0,49)	<b>114</b> (0,54)	<b>113</b> (0,39)	<b>104</b> (0,42)	<b>120</b> (0,54)	122
`	Animal (CD) 99 106 109 102 111 109 116 95 105 (0,40) (0,55) (0,55) (0,52) (0,59) (0,50) (0,50) (0,54) (0,39) (0,40) (0,49)											

**VAILLANT** FR 15 4422 **2558** 

Né le : 02/05/2024

Chez : GAEC LAMOURE

## **Espoir**

N° Station: 816

Case: G02
TabsRP2

Conseil d'utilisation : M

	GÉ	NÉALOGIE		
Compatible avec les parents	ENGY	RRE VS	ULTRABO MN FR 36 1504 4712	RRE VS
SEIGNEUR FR 15 4214 9144 Inscrip: TA PS	FR 09 1090 5974 Inscrip : TabsPS		CEDILLE FR 12 0709 3789	RRE
	ORNELLA		MIEUX FR 22 1617 8593	RJ
	FR 15 3901 6303 Inscrip : TA PS		HASARDEUSE FR 15 3301 0023	
	URANOS <i>DK 05 7065 0045</i>		PAN P  DK 00 5830 5003  RYDE ROYAL	
GOMMETTE	Inscrip : TA RP2 — — — —		DK 00 5706 5003	
FR 15 3208 9055 Inscrip : TA RP2	ALUMETTE		OTAN FR 19 9800 0189	RJ
r	FR 15 2614 7911		SUISSE	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR										
96	103	97	96	110	105	91				
(0,37)	(0,41)	(0,42)	(0,40)	(0,32)	(0,32)	(0,32)				

FR 15 2205 6823

Inscrip: TA PS

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	100%	Poids fin le 13/05/2025	545 kg	Note d'état	7/10					
Dév. Squelettique	99%	GMQ en contrôle	1131 g	Ouv. Pelvienne	120%					
Apt. Fonctionnelles	114%	PAT à 400 Jours	572 kg	Haut. au garrot	102%					
Grosseurs Canons	=									

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	47 kg (c)	102 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 113	DS: 112			
GMQ 0 - 120 jours	1467 g	116 % él.	Note d'état au sevrage		7 / 10			
PAT 210 jours	355 kg	108 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1380 g			

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (CD)												Morpho
Mère (CD)	37 ms	385 js <i>(11)</i>	<b>100</b> (0,56)	<b>95</b> (0,52)	<b>97</b> (0,56)	<b>93</b> (0,64)	<b>103</b> (0,50)	<b>94</b> (0,53)	<b>110</b> (0,34)	<b>98</b> (0,40)	<b>94</b> (0,56)	93
Animal (0	CD) 025 02 16/0	05/2025	_	+	+	=	=	+	+++	=	+++	

### VAILLANT FR 46 2448 7710

Né le : 02/05/2024 Chez : ASFAUX GUY

### **Espoir**

N° Station: 817

Case: G01

Conseil d'utilisation : P

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les pa	arents	HALED MN	RRE VS	DANUBE FR 23 0864 5590	RJ
NASSER FR 12 1703 8896 Inscrip : TabsPS	RRE VS	FR 81 6025 3413 Inscrip : TabsPS		DAPHNIE FR 81 2607 9569	RR 
		INRA			RR VS
		FR 12 1410 1713 Inscrip : TA PS		COQUINE FR 12 0709 6786	
- — — —			RR VS	BAVARDAGE FR 22 5777 3618	RRE M
PAPILLON		Inscrip : TA PS		BLANDINE FR 23 0727 3134	
FR 46 2448 7458	8			AIRBUS	
Inscrip : TA PS		JEANNETON	RR	FR 19 3234 9232	
		FR 46 2448 7158		GESTION	RRE
		Inscrip : TA PS		FR 46 2448 6988	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
98	120	88	109	86	87	105			
(0,45)	(0,45)	(0,46)	(0,47)	(0,33)	(0,36)	(0,36)			

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	125%	Poids fin le 13/05/2025	515 kg	Note d'état	7/10					
Dév. Squelettique	77%	GMQ en contrôle	1560 g	Ouv. Pelvienne	75%					
Apt. Fonctionnelles	75%	PAT à 400 Jours	552 kg	Haut. au garrot	97%					
Grosseurs Canons	-									

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	52 kg (e)	106 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM:	DS:			
GMQ 0 - 120 jours	1258 g	98 % él.	Note d'état au sevrage		/ 10			
PAT 210 jours	309 kg	94 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1137 g			

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g) (CD)			<b>93</b> (0,95)	<b>119</b> (0,90)	<b>123</b> (0,86)	<b>106</b> (0,91)	<b>77</b> (0,81)	<b>125</b> (0,89)	<b>123</b> (0,41)	<b>90</b> (0,43)	<b>117</b> <i>(0,59)</i>	Morpho
Mère (CD)	33 ms	400 js <i>(4)</i>	<b>110</b> (0,53)	<b>97</b> (0,47)	<b>108</b> (0,45)	<b>91</b> (0,53)	<b>99</b> (0,39)	<b>107</b> (0,47)	<b>84</b> (0,22)	<b>109</b> (0,27)	<b>111</b> (0,41)	109
Animal (C	CD) 25 02 16/0	05/2025	<b>100</b> (0,58)	=	+++	=	-	++	=	=	+	

**VIVALDI** FR 16 0429 0170

Né le : 03/05/2024

**Espoir** 

N° Station: 819

Case: G01

Conseil d'utilisation : M

**Chez: SAS DOMAINE DES ETOILES** 

		GÉN	ÉALOGIE		
ompatible avec les paren		FANTASIO FR 37 1601 1046 Inscrip : TabsPS	RRE VS	DARD  FR 37 1601 8914  BALTIC  FR 37 1601 6702	RRE
SAUMON FR 37 1601 1221 Inscrip : TabsPS	OIRE  FR 37 1601 9137 Inscrip : TA PS			MALAGA FR 13 0202 1310 LOIRE FR 37 1601 5065	Espoir
HENACE	RRE	EIFFEL  FR 23 5086 1404  Inscrip : TabsPS	· — — — ·	ARAMIS  FR 23 0690 6520  VICTOIRE  FR 23 0559 5031	RR VS
FR 16 3477 1071 Inscrip : TA PS		TENACE FR 16 3477 8418 Inscrip: TA PS	 RRE	PUMA FR 16 0940 2437 PANIQUE FR 16 3477 7144	Espoir

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
100	85	121	89	105	85	94			
(0,42)	(0,44)	(0,47)	(0,46)	(0,34)	(0,34)	(0,34)			

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	64%	Poids fin le 13/05/2025	567 kg	Note d'état	6/10				
Dév. Squelettique	139%	GMQ en contrôle	1393 g	Ouv. Pelvienne	105%				
Apt. Fonctionnelles	63%	PAT à 400 Jours	602 kg	Haut. au garrot	103%				
Grosseurs Canons	++								

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION										
Poids naissance	52 kg (c)	116 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 99	DS: 131					
GMQ 0 - 120 jours	1483 g	135 % él.	Note d'état au sevrage		5 / 10					
PAT 210 jours	380 kg	133 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1368 g					

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g) (CD)			<b>86</b> (0,79)	<b>105</b> (0,61)	<b>97</b> (0,55)	<b>108</b> (0,63)	<b>89</b> (0,51)	<b>96</b> (0,61)	<b>120</b> (0,34)	<b>94</b> (0,33)	<b>95</b> (0,47)	Morpho
Mère (CD)	34 ms	368 js (10)	<b>98</b> (0,63)	<b>96</b> (0,53)	<b>85</b> (0,58)	<b>116</b> (0,66)	<b>98</b> (0,51)	<b>89</b> (0,55)	<b>109</b> (0,27)	<b>107</b> (0,37)	<b>96</b> (0,54)	98
Animal (C	CD) 25 02 16/0	05/2025	<b>84</b> (0,59)	+	=	+++	-	=	+	=	=	

**VERLAN41** FR 19 4324 **5275** 

Né le : 09/05/2024

**Espoir** 

Conseil d'utilisation : M

820

Case: G01

N° Station:

Chez: SCEA BOURNAZEL JEAN CLAUDE

	GÉNÉA	LOGIE		
Compatible avec les parents  OEILLET	JONGLEUR FR 87 0067 2046 Inscrip : TabsPS		GATEAU  FR 87 0596 1827  GARNITURE  FR 87 0067 1654	RR VS  RR
FR 87 5384 3658 Inscrip : TabsPS	HELYNE FR 87 5384 2617 Inscrip : TA PS		BAVARDAGE FR 22 5777 3618 BOULE FR 87 5384 1530	RRE M
RACHEL 41  FR 19 4313 4830  Inscrip : TA PS			BALOU FR 65 0388 6380 CANAILLE FR 23 0891 0241 VALSEUR FR 23 0550 9020	RR VS
Inscrip : TA PS	FORTUNA 41 FR 19 3402 3210	RR	FR 23 0550 9020 BABIOLE41	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR										
96	95	100	95	114	100	86				
(0,40)	(0,42)	(0,43)	(0,44)	(0,33)	(0,33)	(0,33)				

FR 19 3262 9895

Inscrip: TA PS

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	77%	Poids fin le 13/05/2025	527 kg	Note d'état	6/10				
Dév. Squelettique	93%	GMQ en contrôle	1333 g	Ouv. Pelvienne	124%				
Apt. Fonctionnelles	102%	PAT à 400 Jours	568 kg	Haut. au garrot	98%				
Grosseurs Canons	=								

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	46 kg (e)	96 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 111	DS: 77			
GMQ 0 - 120 jours	1375 g	107 % él.	Note d'état au sevrage		7 / 10			
PAT 210 jours	348 kg	110 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1295 g			

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (CD)			<b>98</b> (0,94)	<b>94</b> (0,88)	<b>111</b> (0,81)	<b>107</b> (0,87)	<b>97</b> (0,74)	<b>103</b> (0,86)			<b>97</b> (0,50)	Morpho
Mère (CD)	38 ms	389 js <i>(2)</i>	<b>103</b> (0,53)	<b>103</b> (0,46)	<b>92</b> (0,45)	<b>105</b> (0,52)	<b>102</b> (0,39)	<b>98</b> (0,46)	<b>103</b> (0,22)	<b>98</b> (0,28)	<b>97</b> (0,39)	102
Animal (C	CD) 125 02 16/0	05/2025	<b>102</b> (0,55)	+	=	=	=	+	+	-	=	

VOLCAN FR 19 4699 4000

Né le : 05/05/2024

**Chez: EARL VERDIER ET FILS** 

## **Espoir**

N° Station :

Case: G01

821

TabsRP1

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les pare	ents	FYEF	RR VS	USSE FR 23 0329 3868	RRE M
JASPER RO FR 12 1405 6765 Inscrip : TabsPS	RCV	FR 19 3409 5916 Inscrip : TabsPS		AGATHE  FR 19 3183 9742	RR
		GALETTE  FR 12 1206 3329  Inscrip : TA PS	RR	VALERIAN FR 41 4504 4764	RRE M
				BANGA FR 12 0709 8498	RR
		BAVARDAGE	RRE M	ON DIT FR 36 1506 9746	RRE M
ORIANNE		FR 22 5777 3618 Inscrip : TabsPS		RIDELLE FR 22 5777 3207	
FR 19 4206 8819		ISLANDE	RRE	CAMEOS	RRE M
Inscrip : TA PS		FR 19 3732 8319	MAL	FR 24 2450 7604 CELINE	 RR

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
107	123	103	114	91	95	94			
(0,40)	(0,43)	(0,44)	(0,43)	(0,30)	(0,34)	(0,34)			

FR 19 3261 6919

Inscrip: TA PS

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	114%	Poids fin le 13/05/2025	550 kg	Note d'état	7/10					
Dév. Squelettique	115%	GMQ en contrôle	1429 g	Ouv. Pelvienne	85%					
Apt. Fonctionnelles	86%	PAT à 400 Jours	589 kg	Haut. au garrot	99%					
Grosseurs Canons	=									

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION									
Poids naissance	48 kg (i)	107 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 86	DS:82				
GMQ 0 - 120 jours	1358 g	120 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10				
PAT 210 jours	329 ka	119 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1322 q				

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (CD)			<b>97</b> (0,94)	<b>89</b> (0,89)	<b>109</b> (0,83)	<b>96</b> (0,88)	<b>104</b> (0,76)	<b>96</b> (0,87)	<b>92</b> (0,41)		<b>105</b> (0,51)	Morpho
Mère (CD)	47 ms	582 js (2)	<b>105</b> (0,57)	<b>100</b> (0,52)	<b>110</b> (0,49)	<b>104</b> (0,55)	<b>90</b> (0,44)	<b>109</b> (0,51)	<b>97</b> (0,38)	<b>116</b> (0,39)	<b>121</b> (0,48)	120
Animal (0	CD) 025 02 16/0	05/2025		++	+++	+		+++	+++	+	+++	

VULCAIN

FR 19 4612 4807

Né le : 06/05/2024

Chez : GAEC POUMIER

## **Espoir**

N° Station: 822

Case: G01

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les parents		POPEYE	RCV	LAO FR 12 1611 7105	
SATURNE F	RCV	FR 87 2889 3049 Inscrip : TabsPS		JECY FR 87 2889 2360	
FR 19 4320 9492 Inscrip : TabsPS		LIONNE RR FR 19 3904 7842 Inscrip : TA PS		HAGARD MN FR 12 1200 8785	RRE VS
				HERMIONE FR 19 3602 7542	
		JOJO	RR VS	ARMORIC FR 22 1927 9723	RRE M
OLIA		FR 23 1511 6631 Inscrip : TabsPS		CAPELINE FR 23 0727 4934	RR
FR 19 4210 9660 Inscrip : TA PS		FALBALA	RR	CASANOVA FR 19 3290 2832	RR VS
		FR 19 3408 3617 Inscrip : TA PS		ULMAIRE  FR 19 3172 2528	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
105	113	103	112	99	114	97			
(0,40)	(0,42)	(0,44)	(0,44)	(0,32)	(0,35)	(0,35)			

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION								
Dév. Musculaire	112%	Poids fin le 13/05/2025	549 kg	Note d'état	7/10			
Dév. Squelettique	108%	GMQ en contrôle	1333 g	Ouv. Pelvienne	106%			
Apt. Fonctionnelles	126%	PAT à 400 Jours	586 kg	Haut. au garrot	100%			
Grosseurs Canons	=							

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	50 kg (e)	106 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 100	DS:88				
GMQ 0 - 120 jours	1233 g	104 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10				
PAT 210 jours	362 kg	111 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1344 g				

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (CD)			<b>93</b> (0,82)									Morpho
Mère (CD)	31 ms	366 js <i>(5)</i>	<b>102</b> (0,52)	<b>99</b> (0,47)	<b>104</b> (0,47)	<b>98</b> (0,54)	<b>96</b> (0,41)	<b>102</b> (0,47)	<b>84</b> (0,24)	<b>99</b> (0,31)	<b>100</b> (0,44)	105
Animal (C	CD) 25 02 16/0	05/2025	<b>101</b> (0,57)	+++	+++	=	-	+++	-	II	+++	

**URANUS** 

FR 63 7372 4186

Né le : 17/05/2024

Chez: SCEA COUDERT

## **Espoir**

N° Station: 824

Case: G01

Conseil d'utilisation : M

	GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les parents	LAS VEGAS	RR VS	GRENOBLE FR 81 6017 2078	RCV
RAYONNANT RCV	FR 12 1516 7840 Inscrip : TabsPS		ESOPE FR 12 0909 9396	RRE
FR 57 0639 1163 Inscrip : TabsPS	MAGNIFIQUE	RR	VOILIER MN FR 54 5464 1593	RRE VS
	FR 57 0622 1330 Inscrip : TA PS		BOLIVIE FR 81 2423 7881	RRE
	LAGAF		FILLON REP FR 57 0380 1892	
OLEINE	FR 57 0611 0176 Inscrip : TA PS		EURIELLE FR 57 0374 1119	RR
FR 16 2959 9977			DALTON	
Inscrip: TA PS	HOLEINE FR 16 2959 9181 Inscrip : TA PS	RR	FR 16 3477 9896 ETAMINE FR 16 2959 8601	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR										
100	100 103 111 <b>100</b> 111 92 103										
(0,42)	(0,44)	(0,46)	(0,45)	(0,34)	(0,34)	(0,34)					

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION								
Dév. Musculaire	102%	Poids fin le 13/05/2025	570 kg	Note d'état	7/10				
Dév. Squelettique	127%	GMQ en contrôle	1548 g	Ouv. Pelvienne	123%				
Apt. Fonctionnelles	90%	PAT à 400 Jours	630 kg	Haut. au garrot	99%				
Grosseurs Canons	++								

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	53 kg (p)	118 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 85	DS: 85				
GMQ 0 - 120 jours	1500 g	114 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10				
PAT 210 jours	358 kg	110 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1397 g				

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (CD)												Morpho
Mère (CD)	37 ms	429 js <i>(4)</i>	<b>88</b> (0,54)	<b>111</b> (0,42)	<b>84</b> (0,46)	<b>125</b> (0,55)	<b>81</b> <i>(0,39)</i>	<b>95</b> (0,45)	<b>106</b> (0,20)	<b>107</b> (0,25)	<b>105</b> (0,39)	107
Animal (C	CD) 025 02 16/0	05/2025	<b>90</b> (0,55)	=	=	+		=	II	II	=	

### VALSEUR FR 15 4414 0980

Né le : 20/05/2024

**Chez: GAEC MIERMONT** 

## **Espoir**

N° Station: 829

Case: G02

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	IÉALOGIE		
Compatible avec les parer		OUESSANT FR 16 2132 7060 Inscrip : TabsPS		JOYAU  FR 21 4752 3738  GIROFLE  FR 16 2132 6351	RR VS
TINOROSSI FR 54 5580 8848 Inscrip : TabsPS	RJ	NATTE  FR 54 5545 1684  Inscrip : TA PS		ENGY FR 09 1090 5974 HOUPETTE FR 54 5512 9879	RRE VS
OLIVE	RR	GROG FR 65 0678 1738 Inscrip : TA PS	RR VS	AROYO  FR 46 5034 2530  VALEE  FR 65 0348 4219	RRE VS
FR 15 3805 4361 Inscrip : TA PS		HEROINE  FR 15 3233 8040		BISON FUTE FR 24 2446 6087 DENTELLE	RR VS

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR DM DS IMOCR OP AF QR											
108	108 88 112 <b>98</b> 95 101 91										
(0,36)	(0,41)	(0,42)	(0,42)	(0,34)	(0,34)	(0,34)					

FR 15 2811 7381

Inscrip: TA PS

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION								
Dév. Musculaire	69%	Poids fin le 13/05/2025	540 kg	Note d'état	6/10				
Dév. Squelettique	102%	GMQ en contrôle	1560 g	Ouv. Pelvienne	91%				
Apt. Fonctionnelles	102%	PAT à 400 Jours	606 kg	Haut. au garrot	101%				
Grosseurs Canons	-								

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	48 kg (e)	109 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM:	DS:				
GMQ 0 - 120 jours	1442 g	116 % él.	Note d'état au sevrage		/ 10				
PAT 210 jours	324 kg	107 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1318 g				

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale	
Père (g) (CD)			<b>96</b> (0,75)	<b>121</b> (0,50)	<b>108</b> (0,46)	<b>118</b> (0,53)	<b>80</b> (0,42)	<b>119</b> (0,53)	<b>115</b> (0,30)		<b>116</b> (0,41)	Morpho	
Mère (CD)	37 ms	375 js <i>(4)</i>	<b>95</b> (0,55)	<b>111</b> (0,50)	<b>93</b> (0,48)	<b>126</b> (0,55)	<b>88</b> (0,42)	<b>104</b> (0,49)	<b>103</b> (0,24)	<b>102</b> (0,31)	<b>106</b> (0,42)	110	
`	Animal (CD) Calcul 2025 02 16/05/2025 (0,57)  97												

**VIVALDI** FR 23 2412 3798

Né le : 01/04/2024

Chez: GAEC LEBOURG



N° Station: 764

Case: E02

Conseil d'utilisation : M

### Repris par le propriétaire

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les pare	ents	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 FR 23 0890 2386 Inscrip : TA PS	RRE	VIVALDI FR 23 0526 7205 — — — — — VAGUE FR 23 0522 1245	
		HALIE FR 87 0067 1748	RRE VS	MALIBU FR 36 9602 6196	
NAGEUSE		Inscrip : TA PS		EPARGNE <i>FR</i> 87 0067 1428	
FR 23 1712 9402 Inscrip : TA PS		FLECHE		SCOTCH FR 87 0067 0465	
		FR 23 1139 5711 Inscrip : TA PS		BADERNE  FR 23 0741 2005	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR										
125	125 100 124 113 108 105 102										
(0,40)	(0,41)	(0,42)	(0,44)	(0,31)	(0,31)	(0,31)					

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION											
Dév. Musculaire	102%	Poids fin le 13/05/2025	643 kg	Note d'état	7/10							
Dév. Squelettique	139%	GMQ en contrôle	1845 g	Ouv. Pelvienne	118%							
Apt. Fonctionnelles	110%	PAT à 400 Jours	630 kg	Haut. au garrot	105%							
Grosseurs Canons	=											

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION									
Poids naissance	50 kg (e)	109 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM : 97	DS : 123				
GMQ 0 - 120 jours	1525 g	123 % él.	Note d'état au sevrage		4 / 10				
PAT 210 jours	346 kg	115 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1356 g				

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale	
Père (g)			84	124	109	117	77	117	108	103	122	Morpho	
(CD)			(0,97)	(0,90)	(0,84)	(0,89)	(0,79)	(0,88)	(0,41)	(0,42)	(0,57)		
Mère (g) (CD)	37 ms	410 js (6)	<b>98</b> (0,62)	<b>111</b> (0.56)	<b>94</b> (0,55)	<b>114</b> (0,63)	<b>93</b> (0,51)	<b>105</b> (0,56)	<b>94</b> (0,33)	<b>92</b> (0,40)	<b>97</b> (0,54)	105	
(05)	(0,00) (0,00) (0,00) (0,00) (0,00) (0,00)												
Animal (CD) 85 +++ = +++ +++ = +++													
Calcul 20	Calcul 2025 02 16/05/2025 (0,60)									1			

VALSEUR FR 16 1999 8172

Né le : 22/04/2024 Chez : GAEC LALOI



N° Station: 801

Case: E01

Conseil d'utilisation : M

### Repris par le propriétaire

	GÉN	NÉALOGIE		
Compatible avec les parents	OEILLET	RR VS	BRESIL MN FR 54 5476 5999	RRE VS
SERIEUX23	FR 48 1800 7210 Inscrip : TA PS		INTUITIVE  FR 48 1402 6835	
FR 23 2213 2327 Inscrip : TabsPS	NAIVE <i>FR 23 1888 8134</i> Inscrip : TA PS		FANTOME FR 87 0320 1694 INCROYABLE	RR VS 
-,-,-,-,-,-	ELAN		FR 23 1484 4703 — — — — — — — — PUMA FR 16 0940 2437	Espoir
JENIFER	FR 16 3477 0171 Inscrip : TA PS		URSULA FR 16 3477 8500	
FR 16 1999 6816 Inscrip : TA PS	DOLORES		SPHINX FR 87 0320 0362	RJ
	FR 16 1999 5946 Inscrip : TA PS		ROXANE FR 16 1999 5079	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR DM DS IMOCR OP AF QR											
106	106 95 111 98 106 106 104										
(0,35)	(0,39)	(0,40)	(0,40)	(0,30)	(0,30)	(0,30)					

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION											
Dév. Musculaire	100%	Poids fin le 13/05/2025	573 kg	Note d'état	6/10						
Dév. Squelettique	121%	GMQ en contrôle	1619 g	Ouv. Pelvienne	111%						
Apt. Fonctionnelles	118%	PAT à 400 Jours	596 kg	Haut. au garrot	102%						
Grosseurs Canons	=										

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION										
Poids naissance	48 kg (c)	109 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 99	DS: 110						
GMQ 0 - 120 jours	1442 g	119 % él.	Note d'état au sevrage		5 / 10						
PAT 210 jours	345 kg	116 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1288 g						

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			91	112	118	109	90	117	101		123	Morpho
(CD)			(0,82)	(0,56)	(0,50)	(0,57)	(0,47)	(0,57)	(0,34)		(0,44)	Wiorphio
Mère	39 ms	376 js	97	101	83	106	102	90	109	97	89	89
(CD)		(8)	(0,55)	(0,49)	(0,50)	(0,59)	(0,43)	(0,49)	(0,23)	(0,32)	(0,48)	
Animal (CD) 88 + = ++ = = = = =										]		
Calcul 20	25 02 16/0	05/2025	(0,57)									

Né le : 19/05/2024

Chez : SCEA CHATEIL



N° Station: 826

Case: E01

Conseil d'utilisation : M

### Repris par le propriétaire

		GÉN	IÉALOGIE		
Compatible avec les pa	arents	IMPORT FR 16 2959 9417 Inscrip : TA PS	RRE VS	GAILLARD FR 87 5384 2393 DUNE FR 16 2959 8467	RR VS
FR 87 2889 3034 Inscrip : TabsPS		HYACINTE FR 87 2889 1999 Inscrip: TA PS	RRE	DIAMANT FR 19 3294 9798 VOICE FR 87 2889 1045	RRE VS
JAMAICA	RRE	FORBAN FR 81 2804 1167 Inscrip : TabsPS	RRE VS	CARLADEZ FR 12 0707 2567 UPOLA FR 81 2222 4601	RR VS
FR 19 3802 246	1	FESTINA  FR 19 3277 9721 Inscrip : TA PS	RR	AMIRAL FR 19 3210 9309 AFFINITE FR 19 3210 9319	RRE VS

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR										
98	113	100	109	103	98	115				
(0,41)	(0,42)	(0,43)	(0,45)	(0,32)	(0,32)	(0,32)				

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	119%	Poids fin le 13/05/2025	558 kg	Note d'état	7/10					
Dév. Squelettique	99%	GMQ en contrôle	1238 g	Ouv. Pelvienne	108%					
Apt. Fonctionnelles	94%	PAT à 400 Jours	609 kg	Haut. au garrot	102%					
Grosseurs Canons										

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	43 kg (p)	91 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 117	DS: 85			
GMQ 0 - 120 jours	1717 g	131 % él.	Note d'état au sevrage		7 / 10			
PAT 210 jours	378 kg	121 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1495 g			

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père			94	103	100	108	98	100			95	Morpho
(CD)			(0,92)	(0,86)	(0,78)	(0,85)	(0,71)	(0,84)			(0,52)	Widipilo
Mère (g)	39 ms	392 js	107	106	111	102	102	115	98	116	125	128
(CD)		(7)	(0,72)	(0,66)	(0,64)	(0,70)	(0,61)	(0,66)	(0,35)	(0,47)	(0,59)	
Animal (C	CD)	05/2025	<b>106</b> (0.61)	++	+	=	=	+++	=	=	+++	

**VAISON** 

FR 87 1933 **0994** 

Né le : 07/03/2024

**Chez: MAZAUDON DIDIER** 



N° Station: 702

Case: E06

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
ompatible avec les	parents RCV	HISTONE FR 24 2455 2658 Inscrip : TabsPS	RR M	REMIX FR 17 1762 6948 EPIROUETTE FR 24 2450 9602	RRE M
FR 19 4200 1629 Inscrip : TabsPS	529	HAWAI  FR 19 3603 2259  Inscrip : TA PS	RRE	VALERIAN FR 41 4504 4764 VICTORIA FR 19 3171 1719	RRE M
NIKITA0545		IBRAHIM FR 19 3729 7581 Inscrip : TabsPS	RR VS	BAVARDAGE FR 22 5777 3618 FLANELLE FR 19 3317 2481	
FR 87 1933 07 Inscrip : TA PS		FLEUR FR 87 1933 0545 Inscrip : TI PS		VAGALAME FR 12 0507 5927 FR 87 1933 0210	RR VS

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
119	126	96	122	97	111	108			
(0,42)	(0,45)	(0,47)	(0,45)	(0,35)	(0,35)	(0,35)			

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	144%	Poids fin le 13/05/2025	681 kg	Note d'état	8/10				
Dév. Squelettique	90%	GMQ en contrôle	1726 g	Ouv. Pelvienne	95%				
Apt. Fonctionnelles	114%	PAT à 400 Jours	626 kg	Haut. au garrot	98%				
Grosseurs Canons	+++								

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION								
Poids naissance	53 kg (p)	115 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 99	DS: 99			
GMQ 0 - 120 jours	1217 g	108 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10			
PAT 210 jours	362 kg	117 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1388 g			

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			100	108	121	88	111	117	98	97	115	Morpho
(CD)			(0,87)	(0,83)	(0,76)	(0,82)	(0,69)	(0,80)	(0,44)	(0,45)	(0,58)	
Mère	45 ms	345 js	108	102	104	98	100	107	94	96	101	101
(CD)		(5)	(0,46)	(0,42)	(0,43)	(0,50)	(0,37)	(0,42)	(0,20)	(0,26)	(0,40)	
Animal (CD) 91 +++ +++ = +++ + = +++												
Calcul 2025 02 <i>16/05/2025</i>			(0,51)									

**VICHY** FR 35 6998 4014

Né le : 30/03/2024

**Chez: SCEA QUENET** 

N° Station : 759

Case: E06

Conseil d'utilisation : M

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les par	ents	ORIENT		ERWIN FR 19 3349 1519	RRE VS
SOLEIL I FR 87 4189 1990 Inscrip : TabsPS	RJ	<i>FR 48 1900 7265</i> Inscrip : TA PS		GUIRLANDE FR 48 1203 6699	RR
		NECTARINE	RR	HIROHITO FR 86 1221 2222	Espoir
		FR 87 4189 1524 Inscrip : TA PS		GALLA FR 87 4189 0962	
		FLAMME		CHAMPION FR 53 4280 3520	RR VS
HOTESSE	RRE	FR 35 6998 3039 Inscrip : TA PS		AZALLEE  FR 35 6998 2748	RR
FR 35 6998 3222		COQUETTE	RR	ULM	
Inscrip : TA PS		FR 35 6998 2874	KK	FR 35 6998 2581	
		Inscrip : TA PS		TINA <i>FR</i> 35 6998 2573	RRE

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
119	117	101	117	94	115	104			
(0,41)	(0,43)	(0,44)	(0,45)	(0,35)	(0,35)	(0,35)			

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	141%	Poids fin le 13/05/2025	686 kg	Note d'état	8/10					
Dév. Squelettique	96%	GMQ en contrôle	1798 g	Ouv. Pelvienne	106%					
Apt. Fonctionnelles	122%	PAT à 400 Jours	670 kg	Haut. au garrot	99%					
Grosseurs Canons	+									

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION									
Poids naissance	48 kg (p)	104 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 109	DS: 112				
GMQ 0 - 120 jours	1492 g	113 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10				
PAT 210 jours	358 ka	112 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1498 g				

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			87	111	106	101	95	105	117	96	105	Morpho
(CD)			(0,89)	(0,66)	(0,55)	(0,64)	(0,50)	(0,65)	(0,34)	(0,30)	(0,44)	
Mère (CD)	29 ms	404 js <i>(10)</i>	<b>96</b> (0,58)	<b>106</b> (0,50)	<b>88</b> (0,52)	<b>115</b> (0,62)	<b>93</b> (0,45)	<b>96</b> (0,51)	<b>109</b> (0,28)	<b>115</b> (0,35)	<b>111</b> (0,52)	110
Animal (C	CD) 25 02 16/0	05/2025	<b>89</b> (0,58)	+++	+	=		++	+++	=	+++	

VERSEAU N° Station: 662

FR 19 4601 4467 Case : G09

Né le : 16/02/2024

Chez: GAEC MESTRE-LALEU

	GÉN	GÉNÉALOGIE						
Compatible avec les parents  SONDAGE	NINAS <i>FR 81 6003 7033</i> Inscrip : TA PS		INDIEN  FR 16 2959 9333  BUCHE  FR 81 2302 6828	RR				
FR 81 6024 2318 Inscrip : TA PS	MADONA  FR 81 6001 7020 Inscrip : TA PS		CHARMANT FR 12 0809 9633 ITINERAIRE FR 81 6000 4452	RR VS				
PALOMA	GRENACHE FR 19 3514 1686 Inscrip : TabsPS	RR M	TASTEVIN  FR 33 3002 1849  DULCINEE  FR 19 3291 9962	RRE QM				
FR 19 4208 6246 Inscrip : TA PS	MODESTE  FR 19 3908 6069  Inscrip : TA PS	RRE	JORIC FR 19 3709 5915 FANNY FR 19 3404 5675					

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR										
92	98	103	97	100	92	99					
(0,40)	(0,38)	(0,40)	(0,42)	(0,30)	(0,30)	(0,30)					

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION										
Dév. Musculaire	100%	Poids fin le 13/05/2025	614 kg	Note d'état	6/10						
Dév. Squelettique	102%	GMQ en contrôle	1262 g	Ouv. Pelvienne	98%						
Apt. Fonctionnelles	79%	PAT à 400 Jours	548 kg	Haut. au garrot	98%						
Grosseurs Canons	=										

	PER	FORMANCES	AVANT CONTRÔLE EN STATION		
Poids naissance	39 kg (i)	89 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 97	DS: 93
GMQ 0 - 120 jours	1100 g	91 % él.	Note d'état au sevrage		7 / 10
PAT 210 jours	301 kg	99 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1274 g

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (CD)												Morpho
Mère (CD)	25 ms	361 js <i>(5)</i>	<b>107</b> (0,58)	<b>98</b> (0,53)	<b>98</b> (0,49)	<b>100</b> (0,57)	<b>100</b> (0,44)	<b>101</b> (0,51)	<b>77</b> (0,33)	<b>110</b> (0,37)	<b>107</b> (0,49)	
Animal (C	CD) 025 02 16/0	05/2025	<b>104</b> (0,57)	=	=	++		+	-	=	=	

VAINQUEUR

FR 27 0733 **2852** Né le : 06/03/2024 N° Station: 696

Case : G08
TabsRP1

Chez: EARL DU BOIS DE CORBIE

		GÉN	ÉALOGIE			
Compatible avec les pa	arents	LIBAN	RR VS	FELIN FR 23 1119 7550		
PAPAGOS		FR 36 1536 6479 Inscrip : TabsPS		INDECISE FR 36 1535 3679		
FR 49 3202 334 Inscrip : TA PS	3	ELEGANCE	RR	NEUF FR 22 9700 4114	RRE M	
		FR 49 3202 1479  Inscrip : TA PS		CAPSULE FR 49 3202 1032	RRE	
		FRELUKET	RR VS	ARAMIS FR 23 0690 6520	RR VS	
OPTIQUE	RRE	FR 23 1141 0137 Inscrip : TabsPS		ABLETTE FR 23 0559 5080		
FR 27 0733 232 Inscrip : TA PS	2	LATINA		BEL ORIENT FR 24 2452 6210	RRE M	
		FR 87 4984 0921 Inscrip : TA PS		FOSTINE  FR 87 4984 0753		

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR										
109	97	125	102	99	93	112					
(0,42)	(0,44)	(0,46)	(0,46)	(0,32)	(0,32)	(0,32)					

	PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION										
Dév. Musculaire	96%	Poids fin le 13/05/2025	660 kg	Note d'état	7/10						
Dév. Squelettique	136%	GMQ en contrôle	1429 g	Ouv. Pelvienne	98%						
Apt. Fonctionnelles	75%	PAT à 400 Jours	613 kg	Haut. au garrot	103%						
Grosseurs Canons	++										

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION										
Poids naissance	49 kg (p)	114 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 104	DS: 126						
GMQ 0 - 120 jours	1717 g	122 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10						
PAT 210 jours	410 kg	121 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1407 g						

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père			90	107	95	125	83	100			108	Morpho
(CD)			(0,92)	(0,87)	(0,81)	(0,87)	(0,75)	(0,85)			(0,54)	Morpho
Mère (g)	38 ms	421 js	98	108	101	106	98	106	101	117	121	118
(CD)		(4)	(0,61)	(0,55)	(0,54)	(0,61)	(0,50)	(0,55)	(0,31)	(0,37)	(0,51)	
Animal (C	D)		83	119	101	122	79	109	+++	+	121	
Calcul 20	25 02 16/0	05/2025	(0,57)	(0,53)	(0,49)	(0,56)	(0,45)	(0,52)			(0,41)	

**VAILLANT** 

FR 48 2401 **1852** Né le : 28/03/2024 N° Station: 754

Case : G06

TabsRP1

**Chez: GAEC VERLAGUET** 

	GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les parents	OEILLET	RR VS	BRESIL MN FR 54 5476 5999	RRE VS
RANCH	FR 48 1800 7210 Inscrip : TA PS		INTUITIVE FR 48 1402 6835	RRE 
FR 48 2101 7444 Inscrip : TA PS	LOZERE FR 48 1601 7065			
	Inscrip : TA PS	- — — —	GIROUETTE FR 48 1203 6697 — — — — — — — — — —	
	HASARD FR 54 5512 8641	RR VS	ULRICH FR 49 5596 7348	RRE VS
OVALE	Inscrip : TabsPS		BARAKA <i>FR</i> 22 5567 2249	
FR 12 1808 5802	EBENE		ARAMIS MN <i>FR 87 0983 1528</i>	RRE VS
Inscrip : TA PS	FR 12 0907 2748 Inscrip : TA PS		SOIREE FR 12 0108 6461	RRE

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
90	97	94	93	111	105	97			
(0,41)	(0,40)	(0,41)	(0,43)	(0,31)	(0,31)	(0,31)			

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION								
Dév. Musculaire	96%	Poids fin le 13/05/2025	553 kg	Note d'état	8/10			
Dév. Squelettique	84%	GMQ en contrôle	1321 g	Ouv. Pelvienne	121%			
Apt. Fonctionnelles	122%	PAT à 400 Jours	538 kg	Haut. au garrot	98%			
Grosseurs Canons	=							

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION									
Poids naissance	43 kg (p)	105 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 97	DS: 107				
GMQ 0 - 120 jours	1250 g	103 % él.	Note d'état au sevrage		5 / 10				
PAT 210 jours	329 kg	102 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1220 g				

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2											
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (g)			113	101	106	108	90	111	94	105	111	Morpho
(CD)			(0,80)	(0,72)	(0,60)	(0,67)	(0,54)	(0,67)	(0,33)	(0,32)	(0,46)	
Mère	36 ms	369 js	97	101	94	106	103	96	108	105	102	101
(CD)		(5)	(0,53)	(0,49)	(0,47)	(0,54)	(0,42)	(0,48)	(0,28)	(0,35)	(0,45)	
Animal (C	Animal (CD) 104 = = = =				=	=						
Calcul 20:	25 02 1 <i>6/</i> 0	05/2025	(0,57)									

VALENTINO

FR 16 2132 **7753** Né le : 30/03/2024 N° Station: 758

Case : G06
TabsRP1

Chez: EARL LAURENT

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les parer	nts	PALMA	RJ	MARCUS FR 23 1686 7963	RR VS
SALTO	RJ	FR 37 1601 9159 Inscrip : TabsRP		MADRID FR 37 1601 7019	RRE
FR 52 3673 2536 Inscrip : TabsPS		JOAILLERIE	RRE	GENIAL FR 56 2745 8659	RR VS
		FR 52 3673 2174 Inscrip : TA PS		BELGIQUE FR 16 3477 9486	
		LIORAN		GABARIT <i>FR</i> 36 1535 2862	RJ
OBSTINEE	RRE	Inscrip : TA PS	FR 16 2132 6804 Inscrip : TA PS		RR
FR 16 2132 7100		l 1 <b>7</b>		ALORS	Espoir
Inscrip : TA PS		LIZ		FR 12 0508 5909	
		FR 16 2132 6809		FRACTION	
		Inscrip : TA PS		FR 16 2132 6228	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR									
106	96	109	105	113	105	105				
(0,42)	(0,44)	(0,46)	(0,46)	(0,34)	(0,34)	(0,34)				

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION								
Dév. Musculaire	71%	Poids fin le 13/05/2025	592 kg	Note d'état	7/10			
Dév. Squelettique	102%	GMQ en contrôle	1500 g	Ouv. Pelvienne	122%			
Apt. Fonctionnelles	114%	PAT à 400 Jours	578 kg	Haut. au garrot	101%			
Grosseurs Canons	-							

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION									
Poids naissance	47 kg (e)	107 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 117	DS : 115				
GMQ 0 - 120 jours	1417 g	111 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10				
PAT 210 jours	354 kg	108 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1289 g				

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2											
	Âge 1er	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Nata Glabala
Père (g) (CD)			<b>87</b> (0,75)	<b>118</b> (0,68)	<b>106</b> (0,60)	<b>115</b> (0,69)	<b>94</b> (0,54)	<b>112</b> (0,65)			<b>109</b> (0,44)	Note Globale Morpho
Mère (g) (CD)	29 ms	371 js <i>(5)</i>	<b>121</b> (0,57)	<b>102</b> (0,52)	<b>91</b> (0,52)	<b>121</b> (0,60)	<b>82</b> (0,47)	<b>108</b> (0,52)	<b>93</b> (0,25)	<b>114</b> (0,32)	<b>114</b> (0,49)	105
Animal (C	CD) 25 02 16/0	05/2025	<b>105</b> (0,56)	++	+	++		+++	+	+	+++	

**VIGGO P** 

FR 23 2413 3354 Né le : 11/04/2024

N° Station : 781

Case: G05 TabsRP2

Chez : EARL MALABRE

		GÉNÉALOGI			
Compatible avec les pare	nts	JUNIOR JOS	JOST DE 05 3720 5190		
OCTAVE FR 12 1803 5895 Inscrip : TA RP2	RR VS	FR 87 5873 1067 Inscrip : TA RP2	GONZESSE FR 87 5873 0842	RR	
		LAVANDE FR 12 1600 3731 Inscrip : TA RP2	HASARD  FR 54 5512 8641  HATHOR  FR 12 1313 1508	RR VS	
		HACHIME	EPI FR 87 0067 1415		
JADE		FR 23 1266 8902 Inscrip : TabsPS	BRISE FR 23 0710 5271	RRE	
FR 23 1514 6030 Inscrip : TA PS		FATMA	BYZANTIN FR 19 3263 1543	Espoir	
сопр. 1711 С		FR 23 1127 9832 Inscrip : TA RP1	TOLEDE  FR 23 0262 2965		

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
95	88	93	88	84	110	105			
(0,43)	(0,45)	(0,47)	(0,47)	(0,33)	(0,33)	(0,33)			

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	73%	Poids fin le 13/05/2025	555 kg	Note d'état	8/10				
Dév. Squelettique	74%	GMQ en contrôle	1429 g	Ouv. Pelvienne	71%				
Apt. Fonctionnelles	126%	PAT à 400 Jours	559 kg	Haut. au garrot	99%				
Grosseurs Canons	-								

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION									
Poids naissance	44 kg (e)	94 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 90	DS: 104					
GMQ 0 - 120 jours	1225 g	104 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10					
PAT 210 jours	304 kg	103 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1249 g					

					,	,						
			INDEX [	DE VALE	URS GE	NETIQUE	ES IBOVA	AL DES P	PARENTS	3	LI.PF.24.2	
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père			109	107	97	99	103	106			104	Morpho
(CD)			(0,93)	(0,89)	(0,84)	(0,89)	(0,78)	(0,87)			(0,55)	Wiorprio
Mère	31 ms	363 js	88	94	90	104	104	85	106	104	92	95
(CD)		(9)	(0,55)	(0,50)	(0,51)	(0,60)	(0,43)	(0,50)	(0,21)	(0,28)	(0,47)	
Animal (C	CD)	<u> </u>	99	102	96	107	94	99	+	=	95	]
Calcul 20	25 02 16/0	05/2025	(0,57)	(0,53)	(0,49)	(0,56)	(0,45)	(0,51)			(0,41)	

**VAILLANT** 

FR 46 6125 7308

N° Station : 805

Case : G03
TabsRP1

Né le : 23/04/2024

Chez : NEUVILLE STEPHANE

		GÉN	ÉALOGIE		
Compatible avec les pare	nts	ODI	RJ	LAMA FR 19 3810 6191	RR VS
SCEPTRE	RCV	FR 87 0104 2911 Inscrip : TabsPS		FUSHIA FR 87 0104 1804	RR
FR 19 4476 3321 Inscrip : TabsPS		LANINA FR 19 3915 2601 Inscrip : TA PS	RR	SUN SHINE FR 19 3114 8575 GLAMOUR FR 19 3505 2071	RRE VS
		IDEAL	RR VS	BAVARDAGE  FR 22 5777 3618	RRE M
OFFICIA	RR	FR 19 3605 5049 Inscrip : TA PS		TEQUILA FR 19 3159 9962	RR
FR 46 6125 7079 Inscrip : TA PS		AGORA			RRE M
		FR 19 3239 9599 Inscrip : TA PS		UTOPIE8445 FR 19 3147 9142	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR DM DS IMOCR OP AF QR									
98	112	78	105	88	109	106			
(0,42)	(0,42)	(0,43)	(0,44)	(0,31)	(0,34)	(0,34)			

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	107%	Poids fin le 13/05/2025	527 kg	Note d'état	8/10				
Dév. Squelettique	53%	GMQ en contrôle	1405 g	Ouv. Pelvienne	76%				
Apt. Fonctionnelles	118%	PAT à 400 Jours	548 kg	Haut. au garrot	99%				
Grosseurs Canons	-								

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION									
Poids naissance	46 kg (p)	105 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM: 103	DS: 85					
GMQ 0 - 120 jours	1250 g	113 % él.	Note d'état au sevrage		6 / 10					
PAT 210 jours	323 kg	114 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1206 g					

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2												
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale
Père (CD)			<b>100</b> (0,85)									Morpho
Mère (CD)		373 js (3)	<b>115</b> (0,50)	<b>93</b> (0,45)	<b>101</b> (0,43)	<b>97</b> (0,50)	<b>96</b> (0,38)	<b>103</b> (0,44)	<b>92</b> (0,25)	<b>115</b> (0,30)	<b>112</b> (0,40)	
Animal (0	CD) 025 02 16/0	05/2025	<b>109</b> (0,54)	=	+++		=	+++		++	+++	

VAINQUEUR FR 46 2448 7720

N° Station :

: 833

Case : G02 TabsRP1

Chez : ASFAUX GUY

Né le : 23/05/2024

		GÉ	NÉALOGIE		
Compatible avec les parei	nts	HALED MN	RRE VS	DANUBE FR 23 0864 5590	RJ
NASSER I	RRE VS	FR 81 6025 3413 Inscrip : TabsPS		DAPHNIE FR 81 2607 9569	RR
FR 12 1703 8896 Inscrip : TabsPS		INRA FR 12 1410 1713 Inscrip : TA PS		ELVIS FR 12 0907 3870 COQUINE FR 12 0709 6786	RR VS
LOUISETTE		HUBERT FR 19 3625 1848 Inscrip : TA PS		BONNEAU.B FR 86 0610 6943 ENQUETE FR 19 3349 0206	
FR 46 2448 7220 Inscrip : TA PS		RAQUETTE FR 46 2437 5220 Inscrip: TA PS	. — — — —	DAUPHIN  FR 19 8800 4715  GIROUETTE  FR 46 9101 6832	RRE M

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR	CR DM DS IMOCR OP AF QR								
105	115	99	108	87	91	99			
(0,45)	(0,45)	(0,46)	(0,47)	(0,33)	(0,36)	(0,36)			

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION									
Dév. Musculaire	112%	Poids fin le 13/05/2025	575 kg	Note d'état	7/10				
Dév. Squelettique	105%	GMQ en contrôle	1631 g	Ouv. Pelvienne	82%				
Apt. Fonctionnelles	86%	PAT à 400 Jours	648 kg	Haut. au garrot	100%				
Grosseurs Canons	+								

	PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION									
Poids naissance	54 kg (e)	110 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM:	DS:					
GMQ 0 - 120 jours	1408 g	108 % él.	Note d'état au sevrage		/ 10					
PAT 210 jours	355 kg	108 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle		1417 g					

	INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS LI.PF.24.2														
	Âge 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale			
Père (g) (CD)			<b>93</b> (0,95)	<b>119</b> (0,90)	<b>123</b> (0,86)	<b>106</b> (0,91)	<b>77</b> (0,81)	<b>125</b> (0,89)	<b>123</b> (0,41)	<b>90</b> (0,43)	<b>117</b> <i>(0,59)</i>	Morpho			
Mère (CD)	33 ms	391 js <i>(7)</i>	<b>111</b> (0,54)	<b>96</b> (0,50)	<b>90</b> (0,51)	<b>92</b> (0,59)	<b>110</b> (0,44)	<b>95</b> (0,50)	<b>91</b> (0,25)	<b>101</b> (0,33)	<b>94</b> (0,49)	98			
Animal (C	CD) 25 02 16/0	05/2025	<b>88</b> (0,58)	+	+++	+		++	=	-	+				

### SCORES GENOMIQUES DES ANIMAUX AU CATALOGUE

TAG	FN	AV	AL	CR	DM	DS	FOS	VELAGE+
142	3	10++	9	7	10	7	3	AV
143	9	2	10+	7	7	8	2	
144	7	2	8	4	7	4	4	
145	4	8	5	10++	9	10	1	AV
146	5	7	9	9	4	10	1	
147	3	2	9	6	6	8	3	
148	2	9	9	8	9	7	1	
149	10	3	6	8	5	6	3	FN
150	8	9	7	8	4	10	2	FN-AV
151	3	5	9	6	9	3	1	
152	1	8	8	10+	6	10+	1	
153	3	8	6	10	7	8	1	AV
154	2	6	10++	6	8	8	1	
155	7	8	6	4	7	5	4	FN-AV
156	1	9	7	5	5	8	5	
643	7	8	6	9	9	5	3	FN-AV
644	2	8	10+	2	6	5	9	
645	2	10	6	9	10	7	2	
647	9	8	8	8	3	9	3	FN-AV
648	6	6	7	7	7	4	6	
650	3	4	8	8	5	10+	1	
651	1	9	10++	7	1	9	3	
652	9	3	8	10+	5	10	7	FN
654	9	9	9	8	2	8	4	FN-AV
655	9	10+	9	9	1	10+	7	FN-AV
656	7	6	6	8	7	9	4	
657	2	8	9	5	10+	4	6	
659	1	8	2	6	7	3	7	
661	3	9	7	10	2	9	3	
662	7	1	10	2	3	7	3	
664	7	7	4	7	9	5	3	FN-AV
665	6	7	8	7	6	8	7	
666	9	2	8	4	3	7	3	
667	8	2	9	8	10+	3	3	
671	3	6	2	6	6	8	5	
672	6	4	6	4	2	9	4	
673	5	8	9	5	2	10	7	AV
676	3	7	3	8	9	9	1	
677	2	5	3	4	2	9	6	
678	5	1	9	6	5	7	1	
682	9	5	4	2	5	2	8	FN
686	6	5	5	8	10	6	2	

687 3 7 6 4 6 6 7

688       3       9       2       4       3         689       5       7       7       8       7         692       5       8       5       7       8         694       2       2       8       5       2         696       3       5       10+       6       4	8 3 4	7	
692     5     8     5     7     8       694     2     2     8     5     2       696     3     5     10+     6     4		7	
694     2     2     8     5     2       696     3     5     10+     6     4	4		
696 3 5 10+ 6 4		2	AV
	10	1	
607 2 E 10 0 C	10+	2	
697 3 5 10 8 6	10	3	
698 1 8 4 10++ 5	10+	2	
702 7 3 8 6 10	3	4	
703 8 7 7 3 7	3	8	FN-AV
709 5 2 4 7 10+	3	1	
716 3 4 9 9 5	10+	1	
718 7 5 5 7 4	8	7	
723 6 2 10 3 9	4	4	
725 5 6 4 7 4	7	5	
729 8 5 8 5 6	7	8	FN
731 5 9 6 4 5	8	4	AV
733 7 3 9 7 9	7	1	
734 7 6 9 4 4	10	3	FN-AV
735 8 7 5 3 2	8	5	FN-AV
736 3 3 9 8 6	9	3	
738 1 8 9 6 1	9	4	
739 3 10+ 9 7 2	10	5	AV
741 3 7 4 7 8	6	3	
742 2 8 10 10 8	10	1	
743 8 5 3 8 4	9	4	
744 9 4 3 6 7	1	10	FN
746 8 10+ 6 9 6	10	2	FN-AV
747 3 8 9 10+ 6	9	3	
748 3 8 7 9 1	10	7	AV
749 6 7 10 5 7	9	2	
751 9 4 5 4 4	9	8	FN
752 7 10+ 5 8 8	9	3	FN-AV
753 4 7 5 8 7	9	6	
754 7 5 7 6 5	6	5	FN
756 1 10 2 9 4	9	8	
757 4 7 5 7 5	7	4	
758 8 9 8 7 4	9	5	FN-AV
759 5 6 6 7 7	6	4	
761 7 4 4 9 8	8	5	
763 1 10 9 9 2	10	3	
764 4 6 5 10+ 4	9	4	
765 2 9 7 10 8	10	7	
766 5 7 3 10+ 10	4	2	

767 9 9 7 8 8 7 5 FN-AV

TAG	FN	AV	AL	CR	DM	DS	FOS	VELAGE+
768	2	10	9	6	5	9	1	
772	1	7	9	7	7	9	3	
775	5	4	10	7	4	10	3	
776	9	3	8	6	5	7	7	FN
777	2	5	6	8	4	10+	1	
778	1	6	6	10+	8	10+	4	
781	3	6	3	6	5	5	8	
785	2	8	2	7	5	8	2	
786	4	3	4	8	4	7	9	
787	3	7	5	10	10+	4	8	
789	2	2	5	10	9	4	3	
791	4	10+	9	9	2	10+	4	AV
794	3	9	6	10	5	10	6	
795	4	4	6	4	10+	3	7	
796	1	10	5	10++	7	10+	2	
798	4	9	5	5	1	10	6	
799	9	6	4	3	6	4	6	FN-AV
801	1	7	6	4	3	9	4	
802	4	8	9	7	3	10	3	AV
805	6	2	8	3	8	3	9	
807	7	10+	9	6	3	9	5	FN-AV
811	8	4	7	7	8	5	7	FN
812	8	3	5	4	5	6	6	FN
813	7	9	9	9	7	7	1	FN-AV
814	4	9	5	7	8	5	10+	AV
816	3	8	6	6	9	3	10	
817	8	2	4	9	10	5	2	
818	7	8	2	8	5	8	5	FN-AV
819	5	9	9	2	2	8	5	AV
820	7	6	3	8	7	5	4	FN-AV
821	2	7	7	9	10+	7	1	
822	8	3	5	7	9	6	4	FN
824	7	5	8	3	5	4	3	
826	8	2	5	8	9	6	5	
829	2	7	5	9	2	10	3	
831	10+	4	10+	2	5	4	7	FN
833	3	3	3	8	7	6	2	
834	6	3	9	4	5	8	6	
835	6	7	2	8	8	4	5	

# Description de la morphologie des veaux (exprimée en comparaison aux contemporains du groupe)

### Groupe de contemporains N°1 pointé le 15/05/2025

Tag	DEE	LAD	ARC	LAC	EPD	LOC	DM %	GRC	LOD	LOB	LAH	DEV	DS %	LAT	LAI	
643			-	-		=	72	=	=	+		=	91	-	-	
644	-	-	_	-	_	=	83	=	=	=	=	=	91	-	-	
645	-	=	+	+	+	=	106	+	=	=	+	=	100	+	+	
647	+	+	=	+	+ +	-	116	=	=	-	=	=	88	=	+	
648	+	+	=	-	=	=	103	-		-	-	-	66			
650	-	-	=	-	-		83	=	+	+	-	+ +	125	-	-	
651	+	=	=	=	-	+	99	=	=	=	=	=	100	-	=	
652	+	=	+	=	=	+	106	-	+	+	=	+	113	=	=	
654	=	-	-	+	-	+	94	+	+	+	+	+	116	+	+	
655	+	=	-	+	-	=	96	+ +	=	+	+	=	107	+	=	
656	=	=	+ +	+	-	+	103	=	+	+	=	+	113	-	=	
657	-	-	+	-	=	=	94	=	-	ı	-	-	75	ı	-	
659	+	+ +	=	+ +	+ +	+ +	128	+ +	=	+	+ +	=	110	+ +	+ +	
661	+	+ +	+ +	+ +	+ +	+	130	+	=	+	+ +	+	116	+	+	
662	+	+	=		=	-	94	=	=	+	=	=	103	=	+	
664	+	+	+ +	+	+ +	=	120	=	-	-	+	-	78	+	+	
665	=	-		=	-	=	86	+	+ +	+ +	-	+ +	135	=	-	
666			-	-		-	69	=	+	+	-	+	107	-	-	
667	+	+	=	=	+	+	113	+	=	-	=	=	88	=	=	
671	+	=	-	+	=	+	103	+ +	=	+	+ +	=	110	+ +	+	
672	+	+	=	-	=	-	99	-	+	+	=	+	119	-	=	
673	+	+	=	+	=	+	108	=	+	+	+	+	116	+	+	
676	+	=	=	+	+	=	108	=	-	-	=	-	78	+	=	
677	+	+		=	+ +	=	108	+	=	=	+	=	103	+	+	
678	-	-	=	-	-	=	84	=	=	+	-	=	100	-	-	
682	-	=	+ +	=	+	-	103	-			=		60	=	=	
686	+	+	+	+ +	+	+	118	+	=	-	+	=	91	+	=	
687	+	+ +	=	-	=	+	108	+	-	-	-	-	75	-	-	
688	-	-	+	=	=		89				=		63	=	=	
689	-	-	=		=		83						53			
692	+ +	+ +	+ +	=	+ +	=	125	+	+	+	=	+	122	-	-	
694	=	=	-	-	+		94	=	+	+ +	=	+	129	=	+	
696	=	-	-	+ +	-	-	91	+ +	+	+	+ +	+ +	138	+ +	++	
697	=	-		=	-	-	84	+	+ +	+	-	+ +	132	=	-	
698				-			62	=	+	+	-	+	119	-	-	
702	+ +	+ +	+	+ +	+ +	+++	136	+ +	=	=	+ +	-	91	+ +	+	
703	=	=	+ +	=	=	-	101	-	-	-	+	-	78	=	=	

DEE : Dessus d'épaule
LAD : Largeur du dos
LOD : Longueur de dessus
ARC : Arrondi de culotte
LAC : Largeur de culotte
EPD : Epaisseur du dessus
LOC : Longueur de culotte
LAT : Largeur aux trochanters
LAI : Largeur aux ischions

# Description de la morphologie des veaux (exprimée en comparaison aux contemporains du groupe)

### Groupe de contemporains N°2 pointé le 15/05/2025

Tag	DEE	LAD	ARC	LAC	EPD	LOC	DM %	GRC	LOD	LOB	LAH	DEV	DS %	LAT	LAI	
709	-	-	+	=	=	++	102	-	=	=	=	-	90	=	=	
716	_	=	=	=	+	_	99	+	+	=	=	=	108	=	=	
718	=		=	+	=	+ +	108	+	+	+	+	+	127	+	+ +	
723	+	+	+ +	+ +	+++	+ +	141	+ +	=	-	++	=	99	+	=	
725	+	+	+	+	+	+ +	123	-	-	-	=	-	84	=	=	
729	+	+	+	+	+	+	123	-	-	-	=	-	81	=	=	
731	+ +	+	+	=	+	+	121	+	+	+	=	=	115	=	=	
733	=	=	+	=	=		102		-	-	-	-	68	-	-	
734	+	+	=	-	=	-	102	=	+	=	=	=	111	=	=	
735	+	=	=	-	=	-	99	-	=	=	=	II	105	=	-	
736	-	-	=	=	-	-	86	=	=	+	=	=	108	=	=	
738	-	-		-	-	-	73	=	=	=	-	=	93	-		
739	=	=	-	=	-	+	91	+ +	+	=	=	=	108	=	=	
741	-	=	+	+	+	-	108	+++	-	-	+	-	84	+	+	
742	+	+	+	=	+	-	115	+	=	=	+	=	99	+	+	
743	=	=	=	-	-	-	91	+	+	+		+	111			
744	+	=	=	-	=	-	99	-		-	-		59	-	-	
746	+	+	+	+	+ +	+	126	+	+	+	+	=	118	+	+ +	
747	+	+	+	=	=	+	112	+	-	-	+	-	87	+	+	
748	=	=		-	-	-	84	=	+	+ +	-	+	121	=	-	
749	=	=	+ +	+ +	=	+ +	121	+	=	=	+	=	99	=	+	
751	-					+	68	-	+	=		+	108	-	-	
752	+	+	+	=	-	-	104	=	=	-	=	=	96	=	+	
753	=	=	+	-	=	-	99	=	=	-	=	=	90	-	-	
754	-	=	+	-	=	+ +	99	=	=	-		=	84			
756	=	=	+	+	-	+	104	=	+	=	+	=	115	+	+	
757	-	-	=	-	=		84	+	-	-	=	-	71	-	=	
758	-	-	-	-		-	73	-	+	=		=	102	-	-	
759	+ +	+++	+	+++	+ +	+	144	+	=	-	++	-	96	++	++	
761	=	=		=	-	-	86	=	=	=	+	-	93	+	+ +	
763 764	=	=	-	-	=	+	97	+	++	++	-	++	136	-		
765	-	=	+	+	+	+	104 104	=	++	+ +	+	+ +	139 111	+ +	+	
766	+	+	+	+		++	117	+	=		_		96	+		
767	=	=	+	=		+	102	=	-	-	=		84	=	+	
768	_		-	_		-	84	++	+	+	=	+	121		=	,
772	_	_		_		_	73	-	-	=	=	-	105	=	=	
775	_	-		=			71		+	++	=	++	133	=	+	
776	+ +	=	+	+	_	_	108	_			+		65	+	=	
777	-	-	-	=	-		79	+	=	-	=	-	84	=	=	
778	+	+	_	=	_	_	99	=	+ +	+ +	+	+ +	149	+	+	
781	-	-	=	-		-	75	-	-	-	-	-	74	-	-	
785	-	_	=	=	=	+	93	=	_	-	=	-	81	=	=	
786	+ +	+	=	+ +	=	+	117	+	+	+	+ +	+	133	+ +	+ +	
787	-	_	+	=		+	90	=			=		59	-	=	
																L

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

# Description de la morphologie des veaux (exprimée en comparaison aux contemporains du groupe)

### Groupe de contemporains N°3 pointé le 15/05/2025

Tag	DEE	LAD	ARC	LAC	EPD	LOC	DM %	GRC	LOD	LOB	LAH	DEV	DS %	LAT	LAI	
789	+	+	=	+	+ +	-	122	+	-	-	+	-	74	+	+	
791			-			-	57	=	+ +	+ +		+	122		-	
794	+	=	+	=	+	-	110	+	+	=	-	+	110	=	=	
795	+	+ +	+	=	+	+ +	127	=	=	=	=	=	95	=	=	
796	=	=	-	=	=	-	91	=	+	+	+	+	122	+ +	+	
798			-			-	88	=	+	+	-	+	122	-	"	
799	+		-	11	-	+	91	+	-	-	•	-	68	1	ı	
801	-	II	II	-	+	II	96	II	+	+	•	+	116	1	II	
802	+	+	-	=	+	+	108	+	1	II	=	Ш	92	Ш	+	
805	II	II	+ +			Ш	103	ı	1	1	1	1	51	1	ı	
807	II	=	-	+	+	Ш	105	II	Ш	II	+	Ш	101	+	+	
811	+	+	+	=	=	=	108		-	-	+	-	83	=	+	
812	+	+	+	+	+	=	125	=	-	-	+ +	=	95	+ +	+	
813	+	+	+ +	+ +	+ +	=	136	+ +	+	=	++	+	128	+ +	+ +	
814			-	-	-	-	67		-	-	-	-	66	-	-	
816	+	=	-	-	=	=	96	=	=	=	-	=	95	-	-	
817	+	+	+ +	+	+	=	120	-	-	-	+	-	74	=	+	
818	=	=	+	+	+	+	113	=	+	=	+	=	110	+	+	
819			-	-		=	62	+ +	+ +	+ +	-	+ +	134	=	=	
820	-	-	-	-	-	-	74	=	-	=	-	=	89	-	=	
821	+	=	-	=	+	=	110	=	+	=	+	=	110	+	+	
822	+	+	=	+	=	=	108	=	+	=	=	=	104	=	=	
824	=	=	-	+	=	=	98	++	+	+	+	+	122	+	+	
826	+	+	+ +	+	=	=	115		=	=	=	=	95	=	+	
829		-	-		-		67	-	+	=		=	98	-	-	
831	+	+	-	+	=	-	103	+	-	=	++	=	98	+ +	+ +	
833	=	=	=	+	+	+	108	+	=	=	+	=	101	+	+	
834	=	=	-	=	-	=	88	=	+	+ +	-	+	116	-	-	
835	+	II	II	II	II	II	101	ı	+	Ш	1	II	104	1	II	

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