



## JOURNÉE SANS CORNES À LA CHAPELLE D'AUREC



*TATOU P, meilleur animal du concours.*

Dans un contexte particulier dû à la FCO, notre habituelle journée Sans Cornes s'est tenue ce jeudi 14 septembre à la Chapelle d'Aurec.

En effet, la décision a été prise de ne convier à cette journée que les animaux vaccinés contre la FCO, de nombreuses femelles n'ont donc pas pu participer. Le concours s'est axé uniquement sur les mâles et Daniel Peyrot, éleveur en Creuse, a eu la tâche de départager les 28 animaux présentés par 18 élevages.

Il remporte sa section de mâles de l'année, **le prix de meilleur mâle de l'année et le prix du meilleur animal du concours**, c'est **TATOU P** à Germain Souton, éleveur au Malzieu-Forain en Lozère. Ce jeune fils d'OCCIDENT SC sur PEPITE, est un mixte complet, tendu et doté d'un excellent bassin.

**TASSO P**, fils d'OGENDA PP sur PALATINE, remporte **le prix de meilleur mâle en Qualités Bouchères**. Ce jeune mâle est mixte viande et présente des Qualités Morphologiques remarquables notamment dans son bassin, son dessus et sa finesse d'os. Il appartient à Pierre Tourette, éleveur en Haute-Loire, sur la commune de Vissac-Auteyrac.

Encore merci à tous les éleveurs, au groupe Sans Cornes des Sommets et au juge Daniel Peyrot pour cette matinée de concours.



*TASSOU P.*

## PALMARÈS

**Section 1 : mâles nés du 01/11/22 au 12/09/22**

**TATOU** à Germain Souton (48)

**Section 2 : mâles nés du 12/09/22 au 05/09/22**

**TEDDY** à Julien Michel (43)

**Section 3 : mâles nés du 01/09/22 au 31/08/22**

**TACOS** au Gaec Bonnal JB (48)

**Section 4 : mâles nés du 29/08/22 au 19/08/22**

**TOPSIDE** à Olivier Léna (03)

**Section 5 : mâles nés du 27/08/22 au 28/06/22**

**TACT** au Gaec Souvignet (15)

**Section 6 : mâles de 18 mois**

**TORNADO** au Gaec Bernard (42)

**Meilleur mâle à fort Développement Musculaire :**

**TASSO** à Pierre Tourette (43)

**Meilleur mâle de l'année :**

**TATOU** à Germain Souton (48)

**Meilleur animal du concours :**

**TATOU** à Germain Souton (48)