

Vente du troupeau Charolais

du Gaec de la Sagne - Mme et Mrs BROSSE
42600 CHAMPDIEU

Mercredi 24 juillet 2019 à 14h00

(animaux visibles à partir de 10h00)

Troupeau inscrit au HBC

**Vêlage du 1er septembre
au 15 novembre**

**Cumul d'origine d'IA depuis
plus de 20 ans**

Totalement génotypé

**Toutes garanties sanitaire
proposées**

IVMAT des animaux à la vente : 111



MACARON P
né au Gaec de la SAGNE
Top prix Jalogny 2017

Contacts :
Emilien DESMAIZIERES au 06 86 27 58 94
ou Thomas GOUBY au 06 74 72 74 81

SOMMAIRE

Lot n° 1 au lot n° 33 :

Vaches

Lot n° 34 au lot n° 41 :

Génisses pleines

Lot n° 42 au lot n° 53 :

Génisses 2 ans

Lot n° 54 au lot n° 74 :

Laitonnes



Animaux visibles à partir de 10h00

Vente à partir de 14h00

<p style="text-align: center;">REGLEMENT DE LA VENTE ORGANISEE PAR ACTIS BOVINS ET SICAREV</p>

1- ANIMAUX PROPOSES A LA VENTE

Les animaux sont tous inscrits au Herd-Book Charolais.

2- SANITAIRE

Les animaux proviennent d'un élevage certifié en tuberculose, Brucellose et Leucose.

Le troupeau est qualifié IBR.

- Tous les animaux, mis à la reproduction ont été vaccinés Mucosiffa (1 mois avant à la mise à la reproduction)

- Toutes les génisses de – 30 mois sont vaccinées FCO sérotypes 8 et 4 selon la réglementation en vigueur

- Tous les animaux sont contrôlés BVD depuis 2012

3- CERTIFICATION DE PRODUCTION

Les animaux proposés à la vente présentent un potentiel génétique intéressant et correspondant aux critères recherchés dans la race Charolaise.

Pour tous les animaux en gestation, seront fournis le bulletin d'insémination ainsi que le bulletin d'échographie ou constat de gestation.

4- MODALITES DE VENTE

Les animaux seront visibles à partir de 10 heures, et la vente commencera à 14 heures chez GAEC DE LA SAGNE 136 Chemin de la Sagne 42600 CHAMPDIEU – Mr et Mme BROSSE.

La vente se fera à la palette. Les mises à prix sont déterminées par une grille prenant en comptes les origines et les performances des animaux.

Les prix de vente s'entendent hors taxe au départ de l'exploitation.

La vente se déroulera suivant le système des enchères progressives par tranches de 50 €.

Les acheteurs doivent lever leur palette à la demande de l'adjudicateur.

Si plusieurs acheteurs sont intéressés et lèvent leur palette, les enchères débutent. L'animal est acquis par l'acheteur ayant la dernière palette levée.

Si un seul acheteur est intéressé, l'animal lui est attribué à la mise à prix.

L'acquéreur adjudicataire est tenu d'acheter la totalité des animaux qui lui seront adjugés.

Aucun frais d'adjudication supplémentaire ne sera à la charge de l'acheteur.

5- ATTRIBUTION

L'acheteur ayant arrêté son choix, un bon de vente est établi par les organisateurs et signé par l'acheteur, le règlement se fait au comptant par chèque.

Le montant de la facture est celui affiché auquel s'ajoute la TVA selon la réglementation en vigueur.

6- RESERVE DE PROPRIETE

Le groupement se réserve le droit de propriété jusqu'au paiement intégral de l'animal.
Le groupement se réserve le droit d'annuler la vente à tout client ayant eu un litige avec lui, lors d'une vente précédente.

7- TRANSPORT

Le transport est compris dans le prix pour les acheteurs du département de la Loire. Coût du transport par animal pour les autres acheteurs :

- 30 € HT par animal pour les éleveurs issus des départements limitrophes au département de la Loire

- Pour les éleveurs issus d'autres départements le coût du transport sera le prix réel facturé par le transporteur.

L'acquéreur aura la possibilité d'emmener ses animaux, par ses propres moyens le jour même de la vente.

8- LITIGE

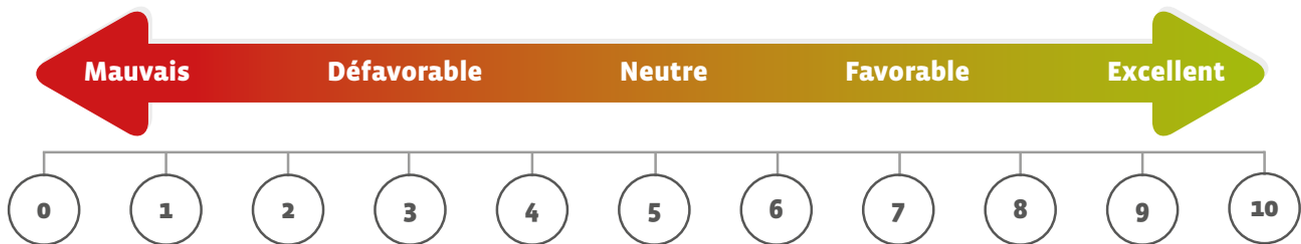
Les règles énoncées ci-dessus s'appliquent à tous, vendeurs et acheteurs, chacun en ce qui le concerne sous peine d'exclusion ou d'interdit.

Tout litige pouvant survenir, s'il ne trouve pas de solution à l'amiable, sera du ressort du Tribunal du siège du groupement.

GD SCAN CHAROLAIS

LA GÉNOMIQUE POUR TOUS

Tous les index GD SCAN présentés dans ce catalogue sont calculés par GENES DIFFUSION et sont validés par l'Université de WAGENINGEN, mondialement reconnue pour ses travaux sur la génomique.



Pour chaque index, les scores varient toujours sur une échelle de 0 à 10, 5 étant le score intermédiaire.

Nouveauté 2018

> Comportement Adulte

L'index génomique de synthèse **COMPORTEMENT adulte**, nommé **COMP_{hve} g**, est un index simple décrivant le comportement de l'animal vis-à-vis de l'homme hors de la période de vêlage. **COMP_{hve} g** traduit la docilité des animaux à l'âge adulte et leur aptitude à être manipulés aisément.

Un score supérieur à 5 traduit le potentiel du taureau à produire des animaux adultes au tempérament calme.

> Comportement Vêlage

L'index génomique **COMPORTEMENT vêlage**, nommé **COMP_{vel} g**, traduit le comportement de l'animal vis-à-vis de l'homme au moment du vêlage.

Un score supérieur à 5 traduit le potentiel du taureau à produire des filles maternelles qui se laissent aisément approcher par l'homme, pour intervenir si besoin sur la vache et sur son veau

3 INDEX DE MORPHOLOGIE POST-SEVRAGE

> Longévité de la Mamelle

L'index génomique de synthèse **LONGEVITE DE LA MAMELLE**, nommé **LoM g**, décrit la morphologie du pis selon l'addition : **Volume de la Mamelle (30%) + Attache de la Mamelle (40%) + Equilibre de la Mamelle (30%)**. **LoM g** traduit le bon vieillissement de la Mamelle vèlage après vèlage.

Un score supérieur à 5 traduit le potentiel du taureau à produire des filles dont la mamelle est et restera peu volumineuse, bien attachée et équilibrée.

> Fonctionnalité des Trayons

L'index génomique de synthèse **FONCTIONNALITE DES TRAYONS**, nommé **FoT g**, regroupe 3 caractères décrivant la morphologie des trayons : **Finesse des trayons (40%) + Longueur des Trayons (20%) + Forme des Trayons (40%)**. **FoT g** traduit la qualité fonctionnelle des trayons qui conditionne la facilité de préhension par le veau juste après le vèlage.

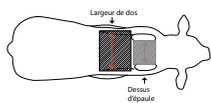
Un score supérieur à 5 traduit le potentiel du taureau à produire des filles dont les trayons seront fins, cylindriques et plutôt courts.

> Solidité des Aplombs Arrière

L'index génomique de synthèse **SOLIDITE DES APLOMBS ARRIERE**, nommé **SolAr g**, regroupe maintenant 5 caractères décrivant les membres postérieurs d'un animal : **Angle du Jarret (35%) + Angle du Pied (25%) + Ouverture du Pied (10%) + Epaisseur de Talon (25%) + Locomotion (5%)**. **SolAr g** traduit la qualité, le bon vieillissement des aplombs et une bonne démarche de l'animal.

Un score supérieur à 5 traduit le potentiel du taureau à produire des filles dont les aplombs arrière vieilliront bien sans intervention de parage

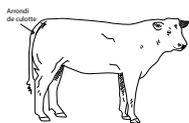
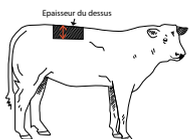
2 INDEX DE DÉVELOPPEMENT MUSCULAIRE AU SEVRAGE



> Développement Musculaire du Dos

L'index génomique de synthèse **DÉVELOPPEMENT MUSCULAIRE DU DOS**, nommé **DMDos g**, se décompose ainsi : **Dessus d'épaule (10%) + Largeur du Dos (40%) + Epaisseur du Dessus (50%)**.

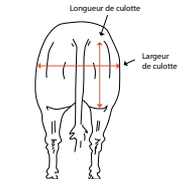
Un score supérieur à 5 améliorera le rendement en basses côtes, entrecôtes 1ères et dessus de côtes et l'aloiau.



> Développement Musculaire de l'Arrière-Main

L'index génomique de synthèse **DÉVELOPPEMENT MUSCULAIRE DE L'ARRIÈRE-MAIN**, nommé **DMArM g**, regroupe : **la Largeur de Culotte (40%) + l'Arrondi de Culotte (20%) + la Longueur de Culotte (40%)**.

Un score supérieur à 5 traduit le potentiel du taureau à améliorer les morceaux du boucher tels le rond de gîte et gîte à la noix ou bien encore le tende de tranche.

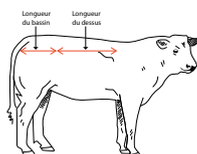


3 INDEX DE DÉVELOPPEMENT SQUELETTIQUE AU SEVRAGE

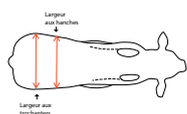
> Développement Squelettique Longueurs

L'index génomique de synthèse **DÉVELOPPEMENT SQUELETTIQUE LONGUEURS**, nommé **DSLon g**, décrit les longueurs de l'animal au sevrage et se décompose ainsi : **Longueur du Dessus (50%) + Longueur du Bassin (50%)**.

Un score supérieur à 5 traduit le potentiel du taureau à améliorer la longueur du train de côtes et est l'un des indicateurs de l'aptitude au vèlage.



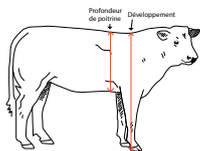
> Développement Squelettique Largeurs



L'index génomique de synthèse **DÉVELOPPEMENT SQUELETTIQUE LARGEURS**, nommé **DSLar g**, regroupe 2 caractères qui décrivent les largeurs de l'animal dans l'arrière-main selon l'équation suivante : **Largeur aux hanches (50%) + Largeur aux trochantiers (50%)**.

Un score supérieur à 5 traduit en partie la bonne aptitude au vêlage des femelles du taureau.

> Développement Squelettique Gabarit



L'index génomique de synthèse **DÉVELOPPEMENT SQUELETTIQUE GABARIT**, nommé **DSGab g**, regroupe 2 caractères qui décrivent la taille (50%) et la profondeur de poitrine de l'animal au sevrage (50%).

Un score supérieur à 5 traduit le potentiel du taureau à améliorer la taille et la profondeur de poitrine de sa descendance.

4 INDEX D'APTITUDES FONCTIONNELLES AU SEVRAGE

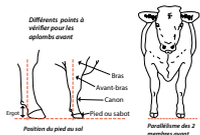
> Largeur du Mufle



L'index génomique **MUFLE**, nommé **Mufle g**, traduit la largeur du mufle de l'animal au sevrage, caractère spécifique de la race charolaise.

Un score supérieur à 5 traduit le potentiel du taureau à améliorer la largeur de mufle de sa descendance.

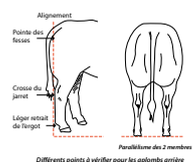
> Aplombs Avant



L'index génomique **APLOMBS AVANT**, nommé **AAv g**, traduit la qualité des aplombs avant de l'animal au sevrage.

Un score supérieur à 5 traduit le potentiel du taureau à améliorer la qualité des aplombs avant de sa descendance.

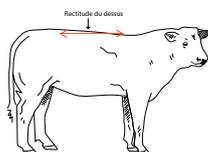
> Aplombs Arrière



L'index génomique **APLOMBS ARRIÈRE**, nommé **AAr g**, traduit la qualité des aplombs arrière de l'animal au sevrage.

Un score supérieur à 5 traduit le potentiel du taureau à améliorer la qualité des aplombs arrière de sa descendance.

> Rectitude du Dessus



L'index génomique **RECTITUDE DU DESSUS**, nommé **Rec g**, traduit la Rectitude du Dessus de l'animal au sevrage, c'est-à-dire la qualité de sa ligne de dos.

Un score supérieur à 5 traduit le potentiel du taureau à améliorer la Rectitude du Dessus de sa descendance.

Source schéma : IDELE

Index Génomiques **IBOVAL**

Pour une partie des femelles disponibles à la vente, nous vous mettons à disposition les index génomiques IBOVAL calculés par l'INRA. Ces gIBOVAL permettent d'avoir une indexation complémentaire à l'indexation GD SCAN concernant les caractères de production pour nos femelles ne disposant pas de tous leurs index polygéniques IBOVAL.



GEORGIE FR 424172 1806

Née le 14/02/2011

Inscription : **A+**
Qualification : **RR4S**

Statuts génétiques

Sans Cornes +/+	Culard mh/+
Ataxie G/G	BLIND NP/NP

Lot n° 1
Vache

Père : **UCEF**
GPP : **MALICIEUX**

Mère : **TURQUIE**
GMM : **POLOGNE** GPM : **MAGENTA**
AGPM : **JACKSON**

Index IBOVAL

IFNAIS 96	CR Sev 111	DM Sev 113	DS Sev 109	FOS Sev 102	ISEVR 117	AVel 97	ALait 105	IVMAT 117
---------------------	----------------------	----------------------	----------------------	-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------	---------------------



Prédicteurs de Morphologie

DM Dos g : **7,4** DM ArM g : **7,9**
Mufle g : **5,7** AAv g : **6,3**

LoM g : **4,5** FoT g : **6** SolAr g : **3,9**
DS Lar g : **7,2** DS Lon g : **5,4** DS Gab g : **5,7**
AAr g : **4,4** Rec g : **4,2**

Prédicteurs de Comportement

COMPhveg : **5** COMPVelg : **1,4**

Prédicteurs de Production

Nai g : **3,8** Cr g : **3,9** DM g : **7,3** DS g : **5,2** Vel g : **5,3** Lai g : **7,2**

Reproduction

03/12/2018 MAXIMUS



GALERE FR 424182 5521

Née le 10/09/2011

Inscription : **A+**
Qualification : **RR3E**

Statuts génétiques

Sans Cornes +/+	Culard mh/+
Ataxie G/G	BLIND NP/NP

Lot n° 2
Vache

Père : TANZANIEN

GPP : LAKANAL

Mère : BANNIERE

GMM : SUPERE

GPM : NOBELIX

AGPM : JACKSON

Index IBOVAL

IFNAIS 101	CR Sev 102	DM Sev 107	DS Sev 99	FOS Sev 98	ISEVR 106	AVel 98	ALait 110	IVMAT 111
----------------------	----------------------	----------------------	---------------------	----------------------	---------------------	-------------------	---------------------	---------------------



Prédicteurs de Morphologie

LoM g : 5,8 FoT g : 5,1 SolAr g : 7

DM Dos g : 5,3 DM ArM g : 5,8 DS Lar g : 6,3 DS Lon g : 4,5 DS Gab g : 5,4

Mufle g : 6,1 AAv g : 6,6 AAr g : 7,6 Rec g : 3,6

Prédicteurs de Comportement

COMPhveg : 4,4 COMPVelg : 3,7

Prédicteurs de Production

Nai g : 4,7 Cr g : 5,4 DM g : 5,7 DS g : 5,2 Vel g : 4,2 Lai g : 6,1

Reproduction

25/11/2018 FRONSAC



GIRONDE

FR 424182 5532

Née le 21/09/2011

Inscription : **A+**

Qualification : **RJ**

Statuts génétiques

Sans Cornes

+/+

Culard

mh/+

Ataxie

A/G

BLIND

NP/NP

Lot
n° 3

Vache

Père : VALDEVIE

GPP : PANORAMIX

Mère : RONDE

GMM : MIRONDE

GPM : IBOB

AGPM : AGRONOME

Index IBOVAL

IFNAIS

101

CR Sev

100

DM Sev

126

DS Sev

88

FOS Sev

110

ISEVR

114

AVel

111

ALait

103

IVMAT

116



Prédicteurs de Morphologie

DM Dos g : 9,7

DM ArM g : 9

LoM g : 5,6

FoT g : 7,3

SolAr g : 2,7

DS Lar g : 7,6

DS Lon g : 2,1

DS Gab g : 4,2

Mufle g : 4,9

AAv g : 5,8

AAr g : 2,8

Rec g : 8,1

Prédicteurs de Comportement

COMPhveg :

3,8

COMPVelg :

3,3

Prédicteurs de Production

Nai g : 4

Cr g : 4,5

DM g : 9,9

DS g : 2,6

Vel g : 7,1

Lai g : 6,7

Reproduction

25/11/2018 MIMOSA



GUIPURE FR 424182 5547

Née le 20/10/2011

Inscription : **A+**

Qualification : **RR4S**

Statuts génétiques

Sans Cornes

+/+

Culard

+/+

Ataxie

G/G

BLIND

NP/NP

Lot
n° 4

Vache

Père : UNIBLOC

GPP : OHIO

Mère : DORURE

GMM : TOPAZE

GPM : UCEF

AGPM : MAGENTA

Index IBOVAL

Commentaire : MAT UCC

IFNAIS

103

CR Sev

109

DM Sev

106

DS Sev

100

FOS Sev

94

ISEVR

113

AVel

103

ALait

101

IVMAT

112



Prédicteurs de Morphologie

LoM g : 3,8

FoT g : 3,9

SolAr g : 5,5

DM Dos g : 5,6

DM ArM g : 5,5

DS Lar g : 5,8

DS Lon g : 3,2

DS Gab g : 4,7

Mufle g : 1,1

AAv g : 4,4

AAr g : 3,2

Rec g : 3,5

Prédicteurs de Comportement

COMPhveg :

6,2

COMPVelg :

4

Prédicteurs de Production

Nai g : 6,2

Cr g : 6,1

DM g : 5,2

DS g : 4,4

Vel g : 5,7

Lai g : 4,6

Reproduction

21/11/2018 JUBILO P



HYACINTHE

FR 424198 8210

Née le 10/09/2012

Inscription : **A+**

Qualification : **RR3E**

Statuts génétiques

Sans Cornes

+/+

Culard

+/+

Ataxie

G/G

BLIND

NP/NP

Lot
n° 5

Vache

Père : **BASTION**

GPP : **JOCRISSE**

Mère : **CALMANTE**

GMM : **VAILLANTE**. GPM : **ACKY**

AGPM : **JUMPER**

Index IBOVAL

Commentaire : **MAT UCC**

IFNAIS

109

CR Sev

108

DM Sev

100

DS Sev

104

FOS Sev

101

ISEVR

112

AVel

103

ALait

109

IVMAT

115



Prédicteurs de Morphologie

LoM g : **3,2**

FoT g : **6**

SolAr g : **5**

DM Dos g : **3,7**

DM ArM g : **3,1**

DS Lar g : **2,7**

DS Lon g : **4,9**

DS Gab g : **4,4**

Mufle g : **2,9**

AAv g : **5,3**

AAr g : **5,7**

Rec g : **6,9**

Prédicteurs de Comportement

COMPhveg :

7,2

COMPVelg :

4,6

Prédicteurs de Production

Nai g : **8,4**

Cr g : **6,2**

DM g : **3,7**

DS g : **4,8**

Vel g : **5,3**

Lai g : **6,4**

Reproduction

12/12/2018 LUCCIANO P



HADRIANA

FR 424198 8224

Née le 23/09/2012

Inscription : **A+**

Qualification : **RR4S**

Statuts génétiques

Sans Cornes

+/+

Culard

mh/+

Ataxie

G/G

BLIND

NP/P

Lot
n° 6

Vache

Père : VOIMO

GPP : NATUR

Mère : DROSERA

GMM : ROSA

GPM : REPAIR

AGPM : IBOB

Index IBOVAL

IFNAIS

95

CR Sev

100

DM Sev

103

DS Sev

101

FOS Sev

112

ISEVR

99

AVel

113

ALait

104

IVMAT

103



Prédicteurs de Morphologie

LoM g : 2,6

FoT g : 4,9

SolAr g : 5,2

DM Dos g : 5,1

DM ArM g : 5,7

DS Lar g : 5,4

DS Lon g : 5

DS Gab g : 5

Mufle g : 2,4

AAv g : 6,1

AAr g : 5

Rec g : 6,3

Prédicteurs de Comportement

COMPhveg :

5,9

COMPVelg :

6,6

Prédicteurs de Production

Nai g : 3,2

Cr g : 5,4

DM g : 5,2

DS g : 5,5

Vel g : 6,7

Lai g : 5,7

Reproduction

06/12/2018 MIMOSA



HELOISE

FR 424198 8235

Née le 27/10/2012

Inscription : **A+**

Qualification : **RR4S**

Statuts génétiques

Sans Cornes

+/+

Culard

+/+

Ataxie

G/G

BLIND

P/P

Lot
n° 7

Vache

Père : VOIMO

GPP : NATUR

Mère : DENISE

GMM : VANESSA

GPM : ROBUSTIN

AGPM : NORBARD

Index IBOVAL

IFNAIS

104

CR Sev

100

DM Sev

101

DS Sev

100

FOS Sev

109

ISEVR

103

AVel

114

ALait

109

IVMAT

108



Prédicteurs de Morphologie

LoM g : 5,7 FoT g : 6,1 SolAr g : 3,8

DM Dos g : 3,6 DM ArM g : 4,4 DS Lar g : 4,6 DS Lon g : 3,2 DS Gab g : 3,4

Mufle g : 3,4 AAv g : 5 AAr g : 4,8 Rec g : 6,6

Prédicteurs de Comportement

COMPhveg : 7 COMPVelg : 9,5

Prédicteurs de Production

Nai g : 7,2 Cr g : 4,3 DM g : 4,3 DS g : 3,8 Vel g : 6,7 Lai g : 6,7

Reproduction

23/12/2018 LIBAN PP



HOTESSE

FR 424198 8237

Née le 12/11/2012

Inscription : C

Qualification : -

Statuts génétiques

Sans Cornes

+/+

Culard

+/+

Ataxie

G/G

BLIND

NP/NP

Lot
n° 8

Vache

Père : ARTOIS

GPP : TERNOIS

Mère : ETOILE

GMM : VICTORIA

GPM : UCEF

AGPM :

Index IBOVAL

IFNAIS

112

CR Sev

106

DM Sev

102

DS Sev

104

FOS Sev

100

ISEVR

112

AVel

109

ALait

102

IVMAT

111



Prédicteurs de Morphologie

LoM g : 5,8

FoT g : 8,5

SolAr g : 4,6

DM Dos g : 4,6

DM ArM g : 4,7

DS Lar g : 5,6

DS Lon g : 4,3

DS Gab g : 5,1

Mufle g : 5,4

AAv g : 7,3

AAr g : 3,4

Rec g : 4,1

Prédicteurs de Comportement

COMPhveg :

5,6

COMPVelg :

5,9

Prédicteurs de Production

Nai g : 9,4

Cr g : 5,6

DM g : 4,8

DS g : 4,9

Vel g : 6,6

Lai g : 5,3

Reproduction

06/12/2018 FALCON



HEURE

FR 424198 **8240**

Née le 27/12/2012

Inscription : **A+**

Qualification : **RR3E**

Statuts génétiques

Sans Cornes

+/+

Culard

+/+

Ataxie

A/G

BLIND

NP/NP

Lot
n° 9

Vache

Père : **ARTOIS**

GPP : **TERNOIS**

Mère : **DEMESURE**

GMM : **OMUSE**

GPM : **ARNA**

AGPM : **EX EDEN**

Index IBOVAL

IFNAIS

108

CR Sev

99

DM Sev

95

DS Sev

97

FOS Sev

100

ISEVR

100

AVel

114

ALait

100

IVMAT

100



Prédicteurs de Morphologie

LoM g : **6,4**

FoT g : **7,7**

SolAr g : **4,6**

DM Dos g : **3,5**

DM ArM g : **2,8**

DS Lar g : **4,3**

DS Lon g : **4,6**

DS Gab g : **4,1**

Mufle g : **6**

AAv g : **6,7**

AAr g : **2,8**

Rec g : **3,4**

Prédicteurs de Comportement

COMPhveg :

5,2

COMPVelg :

5,5

Prédicteurs de Production

Nai g : **6,6**

Cr g : **4,4**

DM g : **3,9**

DS g : **5,2**

Vel g : **7,7**

Lai g : **5,9**

Reproduction

12/12/2018 GUINNES PP



IBIZA

FR 424213 **1288**

Née le 31/08/2013

Inscription : **A+**

Qualification : **RR3E**

Statuts génétiques

Sans Cornes

+/+

Culard

+/+

Ataxie

G/G

BLIND

P/P

Lot
n° 10

Vache

Père : **BAYONNE**

GPP : **TURBO CE71**

Mère : **FRANCESCA**

GMM : **ANATURNA** GPM : **SISTERON**

AGPM : **NATUR**

Index IBOVAL

IFNAIS

111

CR Sev

103

DM Sev

101

DS Sev

100

FOS Sev

105

ISEVR

108

AVel

95

ALait

95

IVMAT

103



Prédicteurs de Morphologie

LoM g : **4,6**

FoT g : **6,9**

SolAr g : **3,6**

DM Dos g : **3,9**

DM ArM g : **4,3**

DS Lar g : **5**

DS Lon g : **4,8**

DS Gab g : **4,5**

Mufle g : **6,7**

AAv g : **6,5**

AAr g : **4,4**

Rec g : **1,5**

Prédicteurs de Comportement

COMPhveg :

7,1

COMPVelg :

8,3

Prédicteurs de Production

Nai g : **5,7**

Cr g : **4,3**

DM g : **4,1**

DS g : **5**

Vel g : **5,4**

Lai g : **5,6**

Reproduction

21/12/2018 MERLIN P



INDIA

FR 424213 **1294**

Née le 09/09/2013

Inscription : **A+**

Qualification : **RR4S**

Statuts génétiques

Sans Cornes

+/+

Culard

+/+

Ataxie

G/G

BLIND

NP/P

Lot
n° 11

Vache

Père : **CASTOR**

GPP : **SESAME**

Mère : **ANATURNA**

GMM : **TONGA**

GPM : **NATUR**

AGPM : **JACKSON**

Index IBOVAL

Commentaire : **MAT UCC**

IFNAIS

110

CR Sev

102

DM Sev

100

DS Sev

105

FOS Sev

101

ISEVR

107

AVel

109

ALait

104

IVMAT

108



Prédicteurs de Morphologie

LoM g : **3,9**

FoT g : **5,6**

SolAr g : **5,6**

DM Dos g : **5,3**

DM ArM g : **4,8**

DS Lar g : **6**

DS Lon g : **6**

DS Gab g : **5,8**

Mufle g : **3,8**

AAv g : **6,9**

AAr g : **9,5**

Rec g : **7,7**

Prédicteurs de Comportement

COMPhveg :
4,8

COMPVelg :
5

Prédicteurs de Production

Nai g : **7,8** Cr g : **5,5** DM g : **4,4** DS g : **6,6** Vel g : **7,3** Lai g : **5,4**

Reproduction

26/12/2018 **GUETTA**



IRIS

FR 424213 **1295**

Née le 10/09/2013

Inscription : **A+**

Qualification : **RR3E**

Statuts génétiques

Sans Cornes

+/+

Culard

+/+

Ataxie

BLIND

Lot
n° 12

Vache

Père : **BOMBIX**

GPP : **SAVIGNEUX**

Mère : **CAMELIA**

GMM : **VIOLETTE**

GPM : **ACKY**

AGPM :

Index

IFNAIS

101

CR Sev

106

DM Sev

106

DS Sev

101

FOS Sev

99

ISEVR

110

AVel

111

ALait

105

IVMAT

112



Prédicteurs de Morphologie

LoM g : **4,9**

FoT g : **5,5**

SolAr g : **5,5**

DM Dos g : **5,9**

DM ArM g : **5,2**

DS Lar g : **6**

DS Lon g : **5,1**

DS Gab g : **4,4**

Mufle g : **6,4**

AAv g : **5,7**

AAr g : **6,1**

Rec g : **6,3**

Prédicteurs de Comportement

COMPhveg :
4,5

COMPVelg :
4,8

Prédicteurs de Production

Nai g : **3,8**

Cr g : **6**

DM g : **5,6**

DS g : **5,6**

Vel g : **4,9**

Lai g : **6,4**

Reproduction

06/03/2019 JARDIN



IMPIE

FR 424213 **1298**

Née le 15/09/2013

Inscription : **A+**

Qualification : **RR2E**

Statuts génétiques

Sans Cornes

+/+

Culard

+/+

Ataxie

G/G

BLIND

NP/NP

Lot
n° 13

Vache

Père : **VOLTAIRE**

GPP : **NECESSAIRE**

Mère : **EGERIE**

GMM : **CRACOVIE**

GPM : **ROUKY**

AGPM : **LORSINI**

Index IBOVAL

IFNAIS

107

CR Sev

105

DM Sev

94

DS Sev

100

FOS Sev

106

ISEVR

104

AVel

95

ALait

101

IVMAT

103



Prédicteurs de Morphologie

DM Dos g : **3,4**

DM ArM g : **2**

LoM g : **3,8**

FoT g : **4,7**

SolAr g : **2,4**

DS Lar g : **2,8**

DS Lon g : **5**

DS Gab g : **4**

Mufle g : **5,6**

AAv g : **4,3**

AAr g : **2,3**

Rec g : **6,9**

Prédicteurs de Comportement

COMPhveg :

5,9

COMPVelg :

6,9

Prédicteurs de Production

Nai g : **5,5**

Cr g : **5,9**

DM g : **3**

DS g : **5,2**

Vel g : **4,1**

Lai g : **5,6**

Reproduction

17/02/2019 **FALCON**



IBERIA FR 424213 1306

Née le 23/09/2013

Inscription : **A+**

Qualification : **RR2E**

Statuts génétiques

Sans Cornes

+/+

Culard

mh/+

Ataxie

G/G

BLIND

NP/NP

Lot
n° 14

Vache

Père : **VOLTAIRE**

GPP : **NECESSAIRE**

Mère : **DROSERA**

GMM : **ROSA**

GPM : **REPAIR**

AGPM : **IBOB**

Index IBOVAL

IFNAIS

101

CR Sev

101

DM Sev

97

DS Sev

102

FOS Sev

105

ISEVR

101

AVel

105

ALait

96

IVMAT

98



Prédicteurs de Morphologie

LoM g : **4,2**

FoT g : **6**

SolAr g : **2,8**

DM Dos g : **5,7**

DM ArM g : **4,2**

DS Lar g : **5,3**

DS Lon g : **5,6**

DS Gab g : **5,6**

Mufle g : **6**

AAv g : **4,7**

AAr g : **5,2**

Rec g : **5,8**

Prédicteurs de Comportement

COMPhveg :
5,6

COMPVelg :
5,8

Prédicteurs de Production

Nai g : **4,6**

Cr g : **4,4**

DM g : **5**

DS g : **6**

Vel g : **6,1**

Lai g : **4,7**

Reproduction

19/12/2018 GIONO



IOLE

FR 424213 1329

Née le 29/11/2013

Inscription : **A+**

Qualification : **RR4S**

Statuts génétiques

Sans Cornes

SC/+

Culard

+/+

Ataxie

G/G

BLIND

NP/NP

Lot
n° 15

Vache

Père : **CARNOT P**

GPP : **VIRGIL P**

Mère : **BENDOLE**

GMM : **MENDOLE**

GPM : **UCEF**

AGPM : **EX EDEN**

Index IBOVAL

IFNAIS

103

CR Sev

105

DM Sev

105

DS Sev

103

FOS Sev

100

ISEVR

109

AVel

113

ALait

98

IVMAT

108



Prédicteurs de Morphologie

LoM g : 5,5

FoT g : 6,4

SolAr g : 5,4

DM Dos g : 5,4

DM ArM g : 5,3

DS Lar g : 5,8

DS Lon g : 5,5

DS Gab g : 5,2

Mufle g : 4,4

AAv g : 3,6

AAr g : 4,5

Rec g : 5,7

Prédicteurs de Comportement

COMPhveg :

6,2

COMPVelg :

5,3

Prédicteurs de Production

Nai g : 5,7

Cr g : 5,4

DM g : 5,6

DS g : 5,1

Vel g : 7,7

Lai g : 4,2

Reproduction

11/12/2018 MACAO



JOINTURE FR 424228 2001

Née le 24/08/2014

Inscription : **A+**

Qualification : **RR4S**

Statuts génétiques

Sans Cornes

+/+

Culard

+/+

Ataxie

G/G

BLIND

NP/NP

Lot
n° 16

Vache

Père : EPATANT

GPP : SNOOPY

Mère : GUIPURE

GMM : DORURE

GPM : UNIBLOC

AGPM : UCEF

Index IBOVAL

IFNAIS

101

CR Sev

107

DM Sev

102

DS Sev

100

FOS Sev

99

ISEVR

108

AVel

105

ALait

103

IVMAT

109



Prédicteurs de Morphologie

LoM g : 3,4

FoT g : 4,6

SolAr g : 5,3

DM Dos g : 4,8

DM ArM g : 5,8

DS Lar g : 6

DS Lon g : 3,9

DS Gab g : 5,3

Mufle g : 2,6

AAv g : 4,7

AAr g : 4,6

Rec g : 5,6

Prédicteurs de Comportement

COMPhveg :

5,2

COMPVelg :

2,5

Prédicteurs de Production

Nai g : 3,9

Cr g : 5,5

DM g : 5,1

DS g : 5

Vel g : 5

Lai g : 5,8

Reproduction

22/01/2019 LIBAN PP



JAMAICA FR 424228 2021

Née le 06/10/2014

Inscription : **A+**
Qualification : **RR3E**

Statuts génétiques	
Sans Cornes +/+	Culard +/+
Ataxie	BLIND

Lot
n° 17

Vache

Père : **VIGNY**
GPP : **NOVOTEL**

Mère : **FRANCESCA**
GMM : **ANATURNA** GPM : **SISTERON**
AGPM : **NATUR**

Index IBOVAL

IFNAIS 98	CR Sev 109	DM Sev 99	DS Sev 115	FOS Sev 104	ISEVR 109	AVel 109	ALait 108	IVMAT 112
---------------------	----------------------	---------------------	----------------------	-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------	---------------------



Prédicteurs de Morphologie

LoM g : **4,3** FoT g : **3,6** SolAr g : **5,4**
 DM Dos g : **3,4** DM ArM g : **4,5** DS Lar g : **6,5** DS Lon g : **8,2** DS Gab g : **7,3**
 Mufle g : **7,1** AAv g : **8** AAr g : **7** Rec g : **6,3**

Prédicteurs de Comportement

COMPhveg : **4,1**
 COMPVelg : **4,8**

Prédicteurs de Production

Nai g : **3,3** Cr g : **6,8** DM g : **3,4** DS g : **8,5** Vel g : **6,8** Lai g : **7,1**

Reproduction

12/01/2019 **DANDY**



JUSTICE FR 424228 2022

Née le 07/10/2014

Inscription : **A+**

Qualification : **RR3E**

Statuts génétiques

Sans Cornes

+/+

Culard

+/+

Ataxie

G/G

BLIND

NP/NP

Lot
n° 18

Vache

Père : **VOLTAIRE**

GPP : **NECESSAIRE**

Mère : **ESPACE**

GMM : **SAXO**

GPM : **UCEF**

AGPM : **JACKSON**

Index IBOVAL

IFNAIS

105

CR Sev

104

DM Sev

98

DS Sev

99

FOS Sev

104

ISEVR

105

AVel

102

ALait

101

IVMAT

104



Prédicteurs de Morphologie

LoM g : **5,7** FoT g : **4,4** SolAr g : **2,6**

DM Dos g : **5** DM ArM g : **3,9** DS Lar g : **4,8** DS Lon g : **3,1** DS Gab g : **4,6**

Mufle g : **8,1** AAv g : **4** AAr g : **3,8** Rec g : **6,3**

Prédicteurs de Comportement

COMPhveg : **5,2** COMPVelg : **5,6**

Prédicteurs de Production

Nai g : **5,6** Cr g : **5,7** DM g : **4,7** DS g : **4,2** Vel g : **5,5** Lai g : **6,1**

Reproduction

06/04/2019 JARDIN



JOUISSANCE FR 424228 2027

Née le 11/10/2014

Inscription : **A+**

Qualification : **RJ**

Statuts génétiques

Sans Cornes

+/+

Culard

+/+

Ataxie

G/G

BLIND

NP/NP

Lot
n° 19

Vache

Père : **QUETTA**

GPP : **UTOPIQUE**

Mère : **FERVENTE**

GMM : **CALMANTE** GPM : **SUEDOIS**

AGPM : **ACKY**

Index IBOVAL

IFNAIS

113

CR Sev

100

DM Sev

97

DS Sev

106

FOS Sev

93

ISEVR

105

AVel

104

ALait

111

IVMAT

109



Prédicteurs de Morphologie

LoM g : **5,7** FoT g : **4,5** SolAr g : **3,1**

DM Dos g : **4,4** DM ArM g : **3,6** DS Lar g : **3,3** DS Lon g : **7,1** DS Gab g : **6**

Mufle g : **6** AAv g : **6,6** AAr g : **5** Rec g : **5,6**

Prédicteurs de Comportement

COMPhveg : **6,1** COMPVelg : **6,5**

Prédicteurs de Production

Nai g : **7,3** Cr g : **5,6** DM g : **4,1** DS g : **6,8** Vel g : **6,6** Lai g : **6,8**

Reproduction

13/02/2019 MACAO



JUDITH FR 424228 2031

Née le 24/10/2014

Inscription : **A+**
Qualification : **RR3E**

Statuts génétiques	
Sans Cornes +/+	Culard +/+
Ataxie G/G	BLIND NP/NP

Lot n° 20
Vache

Père : **CALOGERO**
GPP : **RUSS**

Mère : **DENISE**
GMM : **VANESSA** GPM : **ROBUSTIN**
AGPM : **NORBARD**

Index IBOVAL

IFNAIS 98	CR Sev 106	DM Sev 105	DS Sev 109	FOS Sev 102	ISEVR 109	AVel 115	ALait 104	IVMAT 111
---------------------	----------------------	----------------------	----------------------	-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------	---------------------



Prédicteurs de Morphologie

LoM g : **4,5** FoT g : **4,4** SolAr g : **4,5**
 DM Dos g : **5,4** DM ArM g : **4,4** DS Lar g : **6,1** DS Lon g : **5,6** DS Gab g : **5,6**
 Mufle g : **7,1** AAv g : **3,7** AAr g : **6,2** Rec g : **6,3**

Prédicteurs de Comportement

COMPhveg : **4,2**
 COMPVelg : **4,1**

Prédicteurs de Production

Nai g : **4** Cr g : **6,2** DM g : **5,2** DS g : **6** Vel g : **6,7** Lai g : **7,3**

Reproduction

12/02/2019 LIBAN PP



JALLA FR 424228 2038

Née le 09/12/2014

Inscription : **A+**

Qualification : **RR3E**

Statuts génétiques

Sans Cornes

+/+

Culard

+/+

Ataxie

G/G

BLIND

NP/NP

Lot
n° 21

Vache

Père : **VOLTAIRE**

GPP : **NECESSAIRE**

Mère : **DALHIA**

GMM : **VIOLETTE**

GPM : **ROBUSTIN**

AGPM : **SISTERON**

Index IBOVAL

IFNAIS

104

CR Sev

103

DM Sev

99

DS Sev

98

FOS Sev

109

ISEVR

104

AVel

99

ALait

102

IVMAT

104



Prédicteurs de Morphologie

LoM g : 5,4 FoT g : 5,4 SolAr g : 5,6

DM Dos g : 5,4 DM ArM g : 5 DS Lar g : 5,6 DS Lon g : 3,7 DS Gab g : 4,4

Mufle g : 6,3 AAv g : 4,5 AAr g : 5,5 Rec g : 5,4

Prédicteurs de Comportement

COMPhveg : 4,7 COMPVelg : 5,6

Prédicteurs de Production

Nai g : 5,2 Cr g : 6,2 DM g : 4,9 DS g : 4,8 Vel g : 4,8 Lai g : 5,6

Reproduction

05/02/2019 JARDIN



LITUANIE FR 424244 2153

Née le 12/09/2015

Inscription : **A+**
Qualification : **RJ**

Statuts génétiques

Sans Cornes
+/+

Culard
mh/+

Ataxie
A/G

BLIND
NP/NP

Lot
n° 22

Vache

Père : **BOMBIX**

GPP : **SAVIGNEUX**

Mère : **GEORGIE**

GMM : **TURQUIE**

GPM : **UCEF**

AGPM : **MAGENTA**

Index IBOVAL

IFNAIS	CR Sev	DM Sev	DS Sev	FOS Sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
99	109	111	103	95	114	110	104	116



Prédicteurs de Morphologie

LoM g : **5,6** FoT g : **5,2** SolAr g : **5,6**

DM Dos g : **6,8** DM ArM g : **7,6** DS Lar g : **6,8** DS Lon g : **4,9** DS Gab g : **5,5**

Mufle g : **6** AAv g : **4,9** AAr g : **5** Rec g : **6,3**

Prédicteurs de Comportement

COMPhveg : **5,8** COMPVelg : **3,9**

Prédicteurs de Production

Nai g : **5,7** Cr g : **5,1** DM g : **7** DS g : **5,2** Vel g : **6** Lai g : **6,3**

Reproduction

03/12/2018 LUTTI



LUZERNE FR 424244 2160

Née le 18/09/2015

Inscription : **A+**

Qualification : **RR2E**

Statuts génétiques

Sans Cornes

+/+

Culard

+/+

Ataxie

G/G

BLIND

NP/NP

Lot
n° 23

Vache

Père : **BALTRAP**

GPP : **PINAY**

Mère : **TREFLE**

GMM : **N50MINERVE** GPM : **JACKSON**

AGPM : **IBOB**

Index IBOVAL

IFNAIS

107

CR Sev

107

DM Sev

100

DS Sev

97

FOS Sev

100

ISEVR

109

AVel

123

ALait

100

IVMAT

110



Prédicteurs de Morphologie

LoM g : **6,1**

FoT g : **5,7**

SolAr g : **2,9**

DM Dos g : **6,3**

DM ArM g : **5,9**

DS Lar g : **6,1**

DS Lon g : **3,7**

DS Gab g : **5,2**

Mufle g : **6,3**

AAv g : **3,7**

AAr g : **4,3**

Rec g : **4,9**

Prédicteurs de Comportement

COMPhveg :

4,6

COMPVelg :

4,9

Prédicteurs de Production

Nai g : **6,5**

Cr g : **6,2**

DM g : **6**

DS g : **4,5**

Vel g : **9**

Lai g : **4,2**

Reproduction

21/01/2019 LUCIFER



LAROSA

FR 424244 **2166**

Née le 21/09/2015

Inscription : **A+**

Qualification : **RR2E**

Statuts génétiques

Sans Cornes

+/+

Culard

mh/+

Ataxie

G/G

BLIND

NP/P

Lot
n° 24

Vache

Père : **FLABAS**

GPP : **TEJOYEUX**

Mère : **HADRIANA**

GMM : **DROSERA**

GPM : **VOIMO**

AGPM : **REPAIR**

Index IBOVAL

IFNAIS

99

CR Sev

105

DM Sev

105

DS Sev

102

FOS Sev

104

ISEVR

108

AVel

105

ALait

106

IVMAT

111



Prédicteurs de Morphologie

LoM g : **4,6**

FoT g : **4,4**

SolAr g : **6**

DM Dos g : **4,3**

DM ArM g : **4,9**

DS Lar g : **4,7**

DS Lon g : **5,1**

DS Gab g : **4,4**

Mufle g : **5,5**

AAv g : **6,9**

AAr g : **5,4**

Rec g : **8**

Prédicteurs de Comportement

COMPhveg :

5,7

COMPVelg :

5,5

Prédicteurs de Production

Nai g : **3,4**

Cr g : **4,9**

DM g : **4,9**

DS g : **5,1**

Vel g : **6**

Lai g : **7,8**

Reproduction

29/01/2019 LIBAN PP



LUXURE FR 424244 2167

Née le 21/09/2015

Inscription : **A+**
Qualification : **RR2E**

Statuts génétiques	
Sans Cornes +/+	Culard +/+
Ataxie G/G	BLIND NP/P

Lot n° 25
Vache

Père : VOIMO
GPP : NATUR

Mère : HURE
GMM : DORURE
GPM : ARTOIS
AGPM : UCEF

Index IBOVAL

Commentaire : MAT GD

IFNAIS 101	CR Sev 104	DM Sev 105	DS Sev 93	FOS Sev 108	ISEVR 106	AVel 110	ALait 108	IVMAT 112
----------------------	----------------------	----------------------	---------------------	-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------	---------------------



Prédicteurs de Morphologie

LoM g : **3,2** FoT g : **5,8** SolAr g : **3,9**
 DM Dos g : **4,8** DM ArM g : **4,8** DS Lar g : **5,4** DS Lon g : **2,9** DS Gab g : **3,6**
 Mufle g : **2,7** AAv g : **5,5** AAr g : **5,7** Rec g : **5,5**

Prédicteurs de Comportement

COMPhveg : **3,8**
 COMPVelg : **6,8**

Prédicteurs de Production

Nai g : **6** Cr g : **5,7** DM g : **5,1** DS g : **3,7** Vel g : **7,1** Lai g : **6,8**

Reproduction

29/11/2018 LUTTI



LYSBETH FR 424244 2174

Née le 30/09/2015

Inscription : **A+**
Qualification : **RJ**

Statuts génétiques

Sans Cornes
+/+

Culard
+/+

Ataxie
G/G

BLIND
NP/NP

Lot
n° 26

Vache

Père : **FLABAS**

GPP : **TEJOYEUX**

Mère : **HYACINTHE**

GMM : **CALMANTE** GPM : **BASTION**

AGPM : **ACKY**

Index IBOVAL

IFNAIS	CR Sev	DM Sev	DS Sev	FOS Sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
109	109	98	109	98	112	103	109	114



Prédicteurs de Morphologie

LoM g : 5,5 FoT g : 5,3 SolAr g : 6,6
 DM Dos g : 3,9 DM ArM g : 3,7 DS Lar g : 4,3 DS Lon g : 6,1 DS Gab g : 6
 Mufle g : 4,6 AAv g : 6,6 AAr g : 5,5 Rec g : 8,9

Prédicteurs de Comportement

COMPhveg : 6,6
 COMPVelg : 5,2

Prédicteurs de Production

Nai g : 6,6 Cr g : 5,7 DM g : 4 DS g : 6,5 Vel g : 5,4 Lai g : 7

Reproduction

06/12/2018 LUTTI



MINUTE FR 424262 7902

Née le 02/09/2016

Inscription : **A+**

Qualification : **RJ**

Statuts génétiques

Sans Cornes

+/+

Culard

+/+

Ataxie

A/G

BLIND

NP/NP

Lot
n° 27

Vache

Père : **ATHOS**

GPP : **NATUR**

Mère : **HEURE**

GMM : **DEMESURE** GPM : **ARTOIS**

AGPM : **ARNA**

Index gIBOVAL

IFNAIS

104

CR Sev

102

DM Sev

100

DS Sev

98

FOS Sev

95

ISEVR

103

AVel

112

ALait

100

IVMAT

104



Prédicteurs de Morphologie

LoM g : 4,8 FoT g : 4,2 SolAr g : 5,5

DM Dos g : 4,3 DM ArM g : 4,3 DS Lar g : 6,1 DS Lon g : 5,6 DS Gab g : 6,3

Mufle g : 5,4 AAv g : 6 AAr g : 5 Rec g : 3,7

Prédicteurs de Comportement

COMPhveg : 5,4 COMPVelg : 6,1

Prédicteurs de Production

Nai g : 5,5 Cr g : 5,8 DM g : 4,3 DS g : 6,8 Vel g : 5,9 Lai g : 5,2

Reproduction

04/02/2019 MONSTER



MELODY

FR 424262 **7904**

Née le 06/09/2016

Inscription : **A+**

Qualification : **RJ**

Statuts génétiques

Sans Cornes

+/+

Culard

+/+

Ataxie

A/G

BLIND

NP/NP

Lot
n° 28

Vache

Père : **CLUEDO**

GPP : **SUEDOIS**

Mère : **FURBIE**

GMM : **UBIE**

GPM : **ACKY**

AGPM :

Index gIBOVAL

IFNAIS

106

CR Sev

105

DM Sev

103

DS Sev

96

FOS Sev

113

ISEVR

109

AVel

115

ALait

111

IVMAT

115



Prédicteurs de Morphologie

LoM g : **4,9**

FoT g : **4,8**

SolAr g : **3,2**

DM Dos g : **6**

DM ArM g : **5,4**

DS Lar g : **6,2**

DS Lon g : **4,3**

DS Gab g : **5,2**

Mufle g : **5,1**

AAv g : **6,2**

AAr g : **4,7**

Rec g : **1,8**

Prédicteurs de Comportement

COMPhveg :

6,5

COMPVelg :

6

Prédicteurs de Production

Nai g : **5,6**

Cr g : **6,2**

DM g : **5,6**

DS g : **4,6**

Vel g : **5,2**

Lai g : **5,3**

Reproduction

31/12/2018 ISIDOR PP



MEDUSE

FR 424262 7905

Née le 07/09/2016

Inscription : **A+**

Qualification : **RJ**

Statuts génétiques

Sans Cornes

+/+

Culard

+/+

Ataxie

G/G

BLIND

NP/NP

Lot
n° 29

Vache

Père : CABREL

GPP : SAVIGNEUX

Mère : IODE

GMM : TANCHE

GPM : FAN-CLUB

AGPM : LE REBEL

Index gIBOVAL

IFNAIS

100

CR Sev

112

DM Sev

96

DS Sev

109

FOS Sev

95

ISEVR

110

AVel

103

ALait

103

IVMAT

109



Prédicteurs de Morphologie

LoM g : 6,3

FoT g : 6,5

SolAr g : 5,4

DM Dos g : 4,4

DM ArM g : 4,1

DS Lar g : 4,7

DS Lon g : 6

DS Gab g : 5,6

Mufle g : 2,8

AAv g : 5,6

AAr g : 6,1

Rec g : 7,2

Prédicteurs de Comportement

COMPhveg :

3,2

COMPVelg :

2,6

Prédicteurs de Production

Nai g : 5,4

Cr g : 6,6

DM g : 4,4

DS g : 6,5

Vel g : 7

Lai g : 6,6

Reproduction

06/01/2019 MERLIN P



MALAISIE

FR 424262 7906

Née le 08/09/2016

Inscription : **A+**

Qualification : **RJ**

Statuts génétiques

Sans Cornes

+/+

Culard

mh/+

Ataxie

G/G

BLIND

NP/NP

Lot
n° 30

Vache

Père : **HAMEL**

GPP : **URFE**

Mère : **INDIENNE**

GMM : **FACETTE**

GPM : **ARTOIS**

AGPM : **ACKY**

Index gIBOVAL

IFNAIS

104

CR Sev

118

DM Sev

97

DS Sev

114

FOS Sev

91

ISEVR

119

AVel

110

ALait

99

IVMAT

114



Prédicteurs de Morphologie

LoM g : **6,1** FoT g : **7,4** SolAr g : **3,3**

DM Dos g : **6** DM ArM g : **5,9** DS Lar g : **7,4** DS Lon g : **7,3** DS Gab g : **6,9**

Mufle g : **6,5** AAv g : **6,4** AAr g : **6,1** Rec g : **6,2**

Prédicteurs de Comportement

COMPhveg : **7,8** COMPVelg : **8**

Prédicteurs de Production

Nai g : **5,7** Cr g : **7,4** DM g : **5,8** DS g : **7,4** Vel g : **5** Lai g : **3,8**

Reproduction

29/01/2019 GUINNES PP



MEDUSE

FR 424262 7912

Née le 12/09/2016

Inscription : **A+**

Qualification : **RJ**

Statuts génétiques

Sans Cornes

+/+

Culard

+/+

Ataxie

G/G

BLIND

NP/NP

Lot
n° 29

Vache

Père : **BALTRAP**

GPP : **PINAY**

Mère : **GALERE**

GMM : **BANNIERE** GPM : **TANZANIEN**

AGPM : **NOBELIX**

Index gIBOVAL

IFNAIS

103

CR Sev

98

DM Sev

96

DS Sev

106

FOS Sev

101

ISEVR

98

AVel

115

ALait

110

IVMAT

105



Prédicteurs de Morphologie

LoM g : 5,8 FoT g : 4,2 SolAr g : 4,9

DM Dos g : 4,4 DM ArM g : 4,4 DS Lar g : 5,1 DS Lon g : 4,5 DS Gab g : 6,1

Mufle g : 6,7 AAv g : 7,1 AAr g : 5,9 Rec g : 4,6

Prédicteurs de Comportement

COMPhveg : 4,4
COMPVelg : 6,1

Prédicteurs de Production

Nai g : 5,1 Cr g : 5,8 DM g : 4,4 DS g : 5,4 Vel g : 8,1 Lai g : 6,5

Reproduction

31/12/2018 MERLIN P



MIELLEUSE

FR 424262 7915

Née le 15/09/2016

Inscription : **A+**

Qualification : **RJ**

Statuts génétiques

Sans Cornes

+/+

Culard

+/+

Ataxie

G/G

BLIND

NP/NP

Lot
n° 32

Vache

Père : CALOGERO

GPP : RUSS

Mère : INVENTEUSE

GMM : DONNEUSE GPM : FORGEOT P

AGPM : UCEF

Index gIBOVAL

IFNAIS

104

CR Sev

109

DM Sev

104

DS Sev

115

FOS Sev

0

ISEVR

114

AVel

100

ALait

103

IVMAT

112



Prédicteurs de Morphologie

LoM g : 5,6 FoT g : 5,8 SolAr g : 7

DM Dos g : 5,5 DM ArM g : 4,8 DS Lar g : 5,9 DS Lon g : 6,2 DS Gab g : 6,5

Mufle g : 5,7 AAv g : 5,7 AAr g : 6,9 Rec g : 5,7

Prédicteurs de Comportement

COMPhveg : 4,2
COMPVelg : 4,1

Prédicteurs de Production

Nai g : 5,1 Cr g : 5,7 DM g : 5,2 DS g : 6,8 Vel g : 5,4 Lai g : 6,4

Reproduction

22/11/2018 GUINNES PP



MAJORQUE

FR 424262 7918

Née le 16/09/2016

Inscription : **A+**

Qualification : **RJ**

Statuts génétiques

Sans Cornes

+/+

Culard

+/+

Ataxie

G/G

BLIND

NP/NP

Lot
n° 33

Vache

Père : **CLUEDO**

GPP : **SUEDOIS**

Mère : **GEORGIE**

GMM : **TURQUIE**

GPM : **UCEF**

AGPM : **MAGENTA**

Index gIBOVAL

IFNAIS

89

CR Sev

118

DM Sev

116

DS Sev

104

FOS Sev

97

ISEVR

121

AVel

107

ALait

113

IVMAT

127



Prédicteurs de Morphologie

DM Dos g : **7,7**

DM ArM g : **8**

LoM g : **5,1**

FoT g : **4,8**

SolAr g : **3,1**

DS Lar g : **7,1**

DS Lon g : **4,1**

DS Gab g : **5,7**

Mufle g : **6,8**

AAv g : **8,2**

AAr g : **5,7**

Rec g : **6**

Prédicteurs de Comportement

COMPhveg :

6,9

COMPVelg :

5,9

Prédicteurs de Production

Nai g : **3,1**

Cr g : **5,1**

DM g : **7,2**

DS g : **4,4**

Vel g : **6,4**

Lai g : **7,2**

Reproduction

22/02/2019 MISTER PP

Vaches

Num travail	NOM ANIMAL	NOM PERE	NOM GPM	mh resultat	sc resultat	Ataxie	IFNAIS g	ISEVR g	IVMAT g
1806	GEORGIE	UCEF	MAGENTA	mh/+	+/+	G/G	96	117	117
5521	GALERE	TANZANIEN	NOBELIX	mh/+	+/+	G/G	101	106	111
5532	GIRONDE	VALDEVIE	IBOB	mh/+	+/+	A/G	101	114	116
5547	GUIPURE	UNIBLOC	UCEF	+/+	+/+	G/G	103	113	112
8210	HYACINTHE	BASTION	ACKY	+/+	+/+	G/G	109	112	115
8224	HADRIANA	VOIMO	REPAIR	mh/+	+/+	G/G	95	99	103
8235	HELOISE	VOIMO	ROBUSTIN	+/+	+/+	G/G	104	103	108
8237	HOTESSE	ARTOIS	UCEF	+/+	+/+	G/G	112	112	111
8240	HEURE	ARTOIS	ARNA	+/+	+/+	A/G	108	100	100
1288	IBIZA	BAYONNE	SISTERON	+/+	+/+	G/G	111	108	103
1294	INDIA	CASTOR	NATUR	+/+	+/+	G/G	110	107	108
1295	IRIS	BOMBIX	ACKY	+/+	+/+		101	110	112
1298	IMPIE	VOLTAIRE	ROUKY	+/+	+/+	G/G	107	104	103
1306	IBERIA	VOLTAIRE	REPAIR	mh/+	+/+	G/G	101	101	98
1329	IOLE	CARNOT P	UCEF	+/+	SC/+	G/G	103	109	108
2001	JOINTURE	EPATANT	UNIBLOC	+/+	+/+	G/G	101	108	109
2021	JAMAICA	VIGNY	SISTERON	+/+	+/+		98	109	112
2022	JUSTICE	VOLTAIRE	UCEF	+/+	+/+	G/G	105	105	104
2027	JOUISSANCE	GUETTA	SUEDOIS	+/+	+/+	G/G	113	105	109
2031	JUDITH	CALOGERO	ROBUSTIN	+/+	+/+	G/G	98	109	111
2038	JALLA	VOLTAIRE	ROBUSTIN	+/+	+/+	G/G	104	104	104
2153	LITUANIE	BOMBIX	UCEF	mh/+	+/+	A/G	99	114	116
2160	LUZERNE	BALTRAP	JACKSON	+/+	+/+	G/G	107	109	110
2166	LAROSA	FLABAS	VOIMO	mh/+	+/+	G/G	99	108	111
2167	LUXURE	VOIMO	ARTOIS	+/+	+/+	G/G	101	106	112
2174	LYSBETH	FLABAS	BASTION	+/+	+/+	G/G	109	112	114
7902	MINUTE	ATHOS	ARTOIS	+/+	+/+	A/G	104	103	104
7904	MELODY	CLUEDO	ACKY	+/+	+/+	A/G	106	109	115
7905	MEDUSE	CABREL	FAN-CLUB	+/+	+/+	G/G	100	110	109
7906	MALAISIE	HAMEL	ARTOIS	mh/+	+/+	G/G	104	119	114
7912	MEDUSE	BALTRAP	TANZANIEN	+/+	+/+	G/G	103	98	105
7915	MIELLEUSE	CALOGERO	FORGEOT P	+/+	+/+	G/G	104	114	112
7918	MAJORQUE	CLUEDO	UCEF	+/+	+/+	G/G	89	121	127



MADIANA

FR 424262 7920

Née le 17/09/2016

Inscription : **A+**

Qualification : **RJ**

Statuts génétiques

Sans Cornes

+/+

Culard

+/+

Ataxie

A/G

BLIND

NP/NP

Lot
n° 34

Génisse pleine

Père : **FLAMBY**

GPP : **SYLVANER**

Mère : **HADRIANA**

GMM : **DROSERA**

GPM : **VOIMO**

AGPM : **REPAIR**

Index gIBOVAL

IFNAIS

111

CR Sev

95

DM Sev

106

DS Sev

102

FOS Sev

108

ISEVR

104

AVel

109

ALait

98

IVMAT

102



Prédicteurs de Morphologie

LoM g : 3

FoT g : 5,3

SolAr g : 4,5

DM Dos g : 5,5

DM ArM g : 5,1

DS Lar g : 6,7

DS Lon g : 4,8

DS Gab g : 5,2

Mufle g : 3,1

AAv g : 4,5

AAr g : 5,2

Rec g : 8,1

Prédicteurs de Comportement

COMPhveg :

7,3

COMPVelg :

7,2

Prédicteurs de Production

Nai g : 6

Cr g : 4,3

DM g : 5,5

DS g : 5,3

Vel g : 5

Lai g : 6

Reproduction

14/01/2019 JARDIN



MIAMI

FR 424262 **7926**

Née le 27/09/2016

Inscription : **A+**

Qualification : -

Statuts génétiques

Sans Cornes

+/+

Culard

+/+

Ataxie

G/G

BLIND

NP/NP

Lot
n° 35

Génisse pleine

Père : CALOGERO

GPP : RUSS

Mère : HAVANE

GMM : TREFLE

GPM : UCEF

AGPM : JACKSON

Index gIBOVAL

IFNAIS

113

CR Sev

98

DM Sev

95

DS Sev

107

FOS Sev

96

ISEVR

102

AVel

115

ALait

98

IVMAT

100



Prédicteurs de Morphologie

LoM g : 4

FoT g : 5,9

SolAr g : 6,4

DM Dos g : 4,6

DM ArM g : 3,7

DS Lar g : 5,2

DS Lon g : 4,9

DS Gab g : 5,3

Mufle g : 5

AAv g : 4,6

AAr g : 6,9

Rec g : 4,6

Prédicteurs de Comportement

COMPhveg :

3,5

COMPVelg :

3,7

Prédicteurs de Production

Nai g : 4,5

Cr g : 4,6

DM g : 4,3

DS g : 5,8

Vel g : 7,9

Lai g : 6,9

Reproduction

03/12/2018 MISTER PP



METISSE

FR 424262 7927

Née le 02/10/2016

Inscription : **A+**

Qualification : -

Statuts génétiques

Sans Cornes

+/+

Culard

+/+

Ataxie

G/G

BLIND

NP/NP

Lot
n° 36

Génisse pleine

Père : BANCO

GPP : UNI

Mère : ECREVISSE

GMM : TANCHE

GPM : REALISTE

AGPM : LE REBEL

Index gIBOVAL

IFNAIS

105

CR Sev

99

DM Sev

83

DS Sev

113

FOS Sev

95

ISEVR

94

AVel

117

ALait

97

IVMAT

92



Prédicteurs de Morphologie

LoM g : 6,2 FoT g : 4,9 SolAr g : 5,3

DM Dos g : 4,4 DM ArM g : 5,2 DS Lar g : 5,7 DS Lon g : 5,5 DS Gab g : 5

Mufle g : 5,7 AAv g : 6,9 AAr g : 7,4 Rec g : 7,4

Prédicteurs de Comportement

COMPhveg : 4,9 COMPVelg : 5,2

Prédicteurs de Production

Nai g : 5,5 Cr g : 5,4 DM g : 4,6 DS g : 6,1 Vel g : 6,6 Lai g : 3,6

Reproduction

26/11/2018 HAMEL





MANGUE

FR 424262 7931

Née le 25/10/2016

Inscription : **A+**

Qualification : **RJ**

Statuts génétiques

Sans Cornes

+/+

Culard

+/+

Ataxie

G/G

BLIND

NP/P

Lot
n° 37

Génisse pleine

Père : **BALTRAP**

GPP : **PINAY**

Mère : **HELOISE**

GMM : **DENISE**

GPM : **VOIMO**

AGPM : **ROBUSTIN**

Index gIBOVAL

Commentaire : **MAT GD**

IFNAIS

104

CR Sev

111

DM Sev

95

DS Sev

108

FOS Sev

92

ISEVR

110

AVel

128

ALait

105

IVMAT

113



Prédicteurs de Morphologie

LoM g : **6**

FoT g : **5,1**

SolAr g : **4,5**

DM Dos g : **3,9**

DM ArM g : **4,3**

DS Lar g : **5,3**

DS Lon g : **6**

DS Gab g : **6,5**

Mufle g : **4,3**

AAv g : **7,9**

AAr g : **4,9**

Rec g : **5,4**

Prédicteurs de Comportement

COMPhveg :

5,8

COMPVelg :

6,1

Prédicteurs de Production

Nai g : **5,5**

Cr g : **6,2**

DM g : **4,1**

DS g : **6,9**

Vel g : **9,8**

Lai g : **5,7**

Reproduction

18/12/2018 MISTER PP



MINIATURE

FR 424262 **7934**

Née le 02/11/2016

Inscription : **A+**

Qualification : **RJ**

Statuts génétiques

Sans Cornes

+/+

Culard

+/+

Ataxie

G/G

BLIND

NP/NP

Lot
n° 38

Génisse pleine

Père : **JARDIN**

GPP : **ARTOIS**

Mère : **IMMENSE**

GMM : **BALAYEUSE** GPM : **BOMBIX**

AGPM : **POPULAIR**

Index IBOVAL

IFNAIS

108

CR Sev

101

DM Sev

105

DS Sev

104

FOS Sev

109

ISEVR

107

AVel

115

ALait

97

IVMAT

105



Prédicteurs de Morphologie

LoM g : **4,3**

FoT g : **6,3**

SolAr g : **5,2**

DM Dos g : **6,6**

DM ArM g : **5,6**

DS Lar g : **6,5**

DS Lon g : **5,9**

DS Gab g : **6**

Mufle g : **6,7**

AAv g : **4,6**

AAr g : **6,5**

Rec g : **5,9**

Prédicteurs de Comportement

COMPhveg :

4,3

COMPVelg :

4

Prédicteurs de Production

Nai g : **4,8**

Cr g : **5**

DM g : **5,7**

DS g : **6,5**

Vel g : **7,4**

Lai g : **5,7**

Reproduction

16/12/2018 FIGUIER P



MALAGA

FR 424262 7935

Née le 03/11/2016

Inscription : **A+**

Qualification : **RJ**

Statuts génétiques

Sans Cornes

+/+

Culard

+/+

Ataxie

G/G

BLIND

NP/P

Lot
n° 39

Génisse pleine

Père : JARDIN

GPP : ARTOIS

Mère : IBIZA

GMM : FRANCESCA GPM : BAYONNE

AGPM : SISTERON

Index gIBOVAL

IFNAIS

115

CR Sev

100

DM Sev

99

DS Sev

102

FOS Sev

99

ISEVR

106

AVel

101

ALait

105

IVMAT

107

GD SCAN

Prédicteurs de Morphologie

LoM g : 4,9

FoT g : 6,1

SolAr g : 4,3

DM Dos g : 5,7

DM ArM g : 5,2

DS Lar g : 6,2

DS Lon g : 3,8

DS Gab g : 4,9

Mufle g : 7,4

AAv g : 7,6

AAr g : 4,3

Rec g : 5,3

Prédicteurs de Comportement

COMPhveg :

5,3

COMPVelg :

5,9

Prédicteurs de Production

Nai g : 6,8

Cr g : 4,2

DM g : 5,3

DS g : 4,6

Vel g : 6,2

Lai g : 5,5

Reproduction

30/11/2018 MELOMAN



MAZETTE

FR 424262 7938

Née le 11/11/2016

Inscription : **A+**

Qualification : **RJ**

Statuts génétiques

Sans Cornes

+/+

Culard

+/+

Ataxie

G/G

BLIND

NP/NP

Lot
n° 40

Génisse pleine

Père : **BULLY**

GPP : **SULLY**

Mère : **BABETTE**

GMM : **NAVETTE**

GPM : **UCEF**

AGPM : **AGRONOME**

Index gIBOVAL

IFNAIS

97

CR Sev

110

DM Sev

94

DS Sev

118

FOS Sev

91

ISEVR

106

AVel

105

ALait

110

IVMAT

110



Prédicteurs de Morphologie

LoM g : 5,8 FoT g : 6,8 SolAr g : 4,7

DM Dos g : 6,2 DM ArM g : 6,2 DS Lar g : 5,3 DS Lon g : 5,5 DS Gab g : 5,8

Mufle g : 5,9 AAv g : 5,1 AAr g : 6,9 Rec g : 5,4

Prédicteurs de Comportement

COMPhveg : 5,7 COMPVelg : 5,2

Prédicteurs de Production

Nai g : 4,4 Cr g : 5,8 DM g : 6,6 DS g : 5,8 Vel g : 6 Lai g : 5,2

Reproduction

07/12/2018 HAMEL





MIKADO

FR 424262 7939

Née le 18/11/2016

Inscription : **A+**

Qualification : **RJ**

Statuts génétiques

Sans Cornes

+/+

Culard

+/+

Ataxie

G/G

BLIND

NP/NP

Lot
n° 41

Génisse pleine

Père : DEVRED

GPP : OSTANI

Mère : BRIO

GMM : SAXO

GPM : NOBELIX

AGPM : JACKSON

Index gIBOVAL

IFNAIS

101

CR Sev

110

DM Sev

96

DS Sev

109

FOS Sev

100

ISEVR

109

AVel

115

ALait

101

IVMAT

108

GD SCAN

Prédicteurs de Morphologie

LoM g : 7,1 FoT g : 6,8 SolAr g : 7,4

DM Dos g : 5 DM ArM g : 5,3 DS Lar g : 6,7 DS Lon g : 6,6 DS Gab g : 6

Mufle g : 7,5 AAv g : 7,6 AAr g : 8 Rec g : 5,4

Prédicteurs de Comportement

COMPhveg : 5,5 COMPVelg : 5,3

Prédicteurs de Production

Nai g : 4,8 Cr g : 6 DM g : 5,2 DS g : 6,7 Vel g : 6,7 Lai g : 5,5

Reproduction

04/12/2018 JOLIMOME P



Génisses pleines

Num travail	NOM ANIMAL	NOM PERE	NOM GPM	mh resultat	sc resultat	Ataxie	IFNAIS g	ISEVR g	IVMAT g
7920	MADIANA	FLAMBY	VOIMO	+/+	+/+	A/G	111	104	102
7926	MIAMI	CALOGERO	UCEF	+/+	+/+	G/G	113	102	100
7927	METISSE	BANCO	REALISTE	+/+	+/+	G/G	105	94	92
7931	MANGUE	BALTRAP	VOIMO	+/+	+/+	G/G	104	110	113
7934	MINIATURE	JARDIN	BOMBIX	+/+	+/+	G/G	108	107	105
7935	MALAGA	JARDIN	BAYONNE	+/+	+/+	G/G	115	106	107
7938	MAZETTE	BULLY	UCEF	+/+	+/+	G/G	97	106	110
7939	MIKADO	DEVRED	NOBELIX	+/+	+/+	G/G	101	109	108



NOBLESSE

FR 424277 6418

Née le 04/09/2017

Inscription : **A+1**

Qualification : -

Statuts génétiques

Sans Cornes

+/+

Culard

+/+

Ataxie

G/G

BLIND

NP/NP

Lot
n° 42

Génisse 2 ans

Père : **JUKEBOX**

GPP : DISCO

Mère : **HOTESSE**

GMM : ETOILE

GPM : ARTOIS

AGPM : UCEF

Index IBOVAL

IFNAIS

108

CR Sev

106

DM Sev

100

DS Sev

113

FOS Sev

104

ISEVR

110

AVel

108

ALait

106

IVMAT

111



Prédicteurs de Morphologie

LoM g : 5,7 FoT g : 8,5 SolAr g : 4,8

DM Dos g : 4,2 DM ArM g : 4,3 DS Lar g : 4,6 DS Lon g : 6,9 DS Gab g : 6,6

Mufle g : 5,6 AAv g : 7,4 AAr g : 4 Rec g : 5

Prédicteurs de Comportement

COMPhveg : 5,9 COMPVelg : 5,3

Prédicteurs de Production

Nai g : 7,9 Cr g : 5,4 DM g : 4,1 DS g : 7,3 Vel g : 5 Lai g : 6,6

Reproduction



NATURE FR 424277 6422

Née le 12/09/2017

Inscription : **A+**
Qualification : **RJ**

Statuts génétiques

Sans Cornes
+/+

Culard
+/+

Ataxie
G/G

BLIND
NP/NP

Lot
n° 43

Génisse 2 ans

Père : **JUKEBOX**

GPP : DISCO

Mère : HURE

GMM : DORURE

GPM : ARTOIS

AGPM : UCEF

Index IBOVAL

IFNAIS
104

CR Sev
103

DM Sev
102

DS Sev
97

FOS Sev
101

ISEVR
105

AVel
109

ALait
108

IVMAT
110



Prédicteurs de Morphologie

LoM g : **4,3** FoT g : **6,3** SolAr g : **4,8**

DM Dos g : **5,6** DM ArM g : **5,1** DS Lar g : **5,3** DS Lon g : **4,1** DS Gab g : **4,9**

Mufle g : **3,3** AAv g : **5,7** AAr g : **5,6** Rec g : **5,2**

Prédicteurs de Comportement

COMPhveg : **4,8** COMPVelg : **4,9**

Prédicteurs de Production

Nai g : **5,5** Cr g : **4,1** DM g : **6** DS g : **4,3** Vel g : **6,2** Lai g : **8,2**

Reproduction



NIGERIA FR 424277 6425

Née le 19/09/2017

Inscription : **A+**

Qualification : **RJ**

Statuts génétiques

Sans Cornes

+/+

Culard

+/+

Ataxie

G/G

BLIND

NP/NP

Lot
n° 44

Génisse 2 ans

Père : **FRONSAC**

GPP : **SYLVANER**

Mère : **GEORGIE**

GMM : **TURQUIE**

GPM : **UCEF**

AGPM : **MAGENTA**

Index IBOVAL

IFNAIS

100

CR Sev

109

DM Sev

107

DS Sev

107

FOS Sev

100

ISEVR

113

AVel

105

ALait

103

IVMAT

113



Prédicteurs de Morphologie

LoM g : 5,2 FoT g : 6,4 SolAr g : 2,6

DM Dos g : 7,2 DM ArM g : 5,7 DS Lar g : 8,5 DS Lon g : 5,1 DS Gab g : 6,5

Mufle g : 6,4 AAv g : 5,9 AAr g : 5,2 Rec g : 3,6

Prédicteurs de Comportement

COMPhveg : 4,9 COMPVelg : 2,3

Prédicteurs de Production

Nai g : 4,4 Cr g : 6,1 DM g : 6,7 DS g : 5,9 Vel g : 6,4 Lai g : 3,9

Reproduction



NEWYORK

FR 424277 6426

Née le 20/09/2017

Inscription : **A+**

Qualification : **RJ**

Statuts génétiques

Sans Cornes

+/+

Culard

+/+

Ataxie

G/G

BLIND

NP/NP

Lot
n° 45

Génisse 2 ans

Père : JACKPOT

GPP : UZELIER

Mère : JAMAICA

GMM : FRANCESCA GPM : VIGNY

AGPM : SISTERON

Index IBOVAL

IFNAIS

101

CR Sev

109

DM Sev

91

DS Sev

118

FOS Sev

105

ISEVR

106

AVel

107

ALait

106

IVMAT

107



Prédicteurs de Morphologie

LoM g : 4,1

FoT g : 2,5

SolAr g : 5,4

DM Dos g : 2,6

DM ArM g : 2,5

DS Lar g : 3,2

DS Lon g : 7,6

DS Gab g : 6,5

Mufle g : 4,5

AAv g : 6,3

AAr g : 5,2

Rec g : 6,8

Prédicteurs de Comportement

COMPhveg :

4,1

COMPVelg :

3,1

Prédicteurs de Production

Nai g : 4,2

Cr g : 6

DM g : 2,3

DS g : 7,8

Vel g : 6,8

Lai g : 7,7

Reproduction



NOMADE

FR 424277 6429

Née le 22/09/2017

Inscription : **A+**

Qualification : **RJ**

Statuts génétiques

Sans Cornes

+/+

Culard

mh/+

Ataxie

A/G

BLIND

NP/NP

Lot
n° 46

Génisse 2 ans

Père : DEVRED

GPP : OSTANI

Mère : GIRONDE

GMM : RONDE

GPM : VALDEVIE

AGPM : IBOB

Index IBOVAL

IFNAIS

101

CR Sev

105

DM Sev

116

DS Sev

104

FOS Sev

104

ISEVR

115

AVel

113

ALait

99

IVMAT

113



Prédicteurs de Morphologie

DM Dos g : 8,6

DM ArM g : 7,3

LoM g : 5,2

FoT g : 7

SolAr g : 4,5

DS Lar g : 7,7

DS Lon g : 4,3

DS Gab g : 5,4

Mufle g : 6,2

AAv g : 7,2

AAr g : 5,2

Rec g : 10

Prédicteurs de Comportement

COMPhveg :

4,9

COMPVelg :

5

Prédicteurs de Production

Nai g : 4,7

Cr g : 5,4

DM g : 8,1

DS g : 4,9

Vel g : 8

Lai g : 4,9

Reproduction



NANTAISE

FR 424277 6438

Née le 08/10/2017

Inscription : **A+**

Qualification : **RJ**

Statuts génétiques

Sans Cornes

+/+

Culard

+/+

Ataxie

A/G

BLIND

NP/NP

Lot
n° 47

Génisse 2 ans

Père : **CLUEDO**

GPP : **SUEDOIS**

Mère : **ECREVISSE**

GMM : **TANCHE**

GPM : **REALISTE**

AGPM : **LE REBEL**

Index IBOVAL

IFNAIS

103

CR Sev

102

DM Sev

97

DS Sev

104

FOS Sev

104

ISEVR

102

AVel

112

ALait

105

IVMAT

105



Prédicteurs de Morphologie

LoM g : 6,8

FoT g : 5,4

SolAr g : 5,4

DM Dos g : 5,3

DM ArM g : 5,6

DS Lar g : 7,4

DS Lon g : 5,7

DS Gab g : 5,2

Mufle g : 5,2

AAv g : 6,2

AAr g : 5,3

Rec g : 6,6

Prédicteurs de Comportement

COMPhveg :

7,2

COMPVelg :

8

Prédicteurs de Production

Nai g : 5

Cr g : 6,5

DM g : 5,4

DS g : 5,9

Vel g : 5

Lai g : 4,7

Reproduction



NAUTIQUE

FR 424277 6439

Née le 11/10/2017

Inscription : **A+**

Qualification : **RJ**

Statuts génétiques

Sans Cornes

+/+

Culard

mh/+

Ataxie

G/G

BLIND

NP/NP

Lot
n° 48

Génisse 2 ans

Père : DEVRED

GPP : OSTANI

Mère : GALERE

GMM : BANNIERE GPM : TANZANIEN

AGPM : NOBELIX

Index IBOVAL

IFNAIS

102

CR Sev

107

DM Sev

104

DS Sev

106

FOS Sev

96

ISEVR

110

AVel

106

ALait

103

IVMAT

110



Prédicteurs de Morphologie

LoM g : 5,4 FoT g : 6,6 SolAr g : 6,9

DM Dos g : 5,6 DM ArM g : 6,1 DS Lar g : 6,6 DS Lon g : 4,3 DS Gab g : 5,5

Mufle g : 4,2 AAv g : 8,1 AAr g : 7,2 Rec g : 4,9

Prédicteurs de Comportement

COMPhveg : 6,2
COMPVelg : 4,9

Prédicteurs de Production

Nai g : 5,3 Cr g : 6,1 DM g : 5,9 DS g : 5,2 Vel g : 5,5 Lai g : 4,3

Reproduction



NOURRICE P

FR 424277 6440

Née le 14/10/2017

Inscription : **A+**

Qualification : -

Statuts génétiques

Sans Cornes

SC/+

Culard

mh/+

Ataxie

A/G

BLIND

NP/P

Lot
n° 49

Génisse 2 ans

Père : **LEPAPE P**

GPP : **HAUSSMANN**

Mère : **ECRILLEUSE**

GMM : **BABILLEUSE** GPM : **ROUKY**

AGPM : **NOBELIX**

Index IBOVAL

IFNAIS

93

CR Sev

98

DM Sev

102

DS Sev

98

FOS Sev

95

ISEVR

96

AVel

109

ALait

104

IVMAT

101



Prédicteurs de Morphologie

LoM g : 6,8

FoT g : 5,2

SolAr g : 5

DM Dos g : 4,7

DM ArM g : 5,4

DS Lar g : 5,8

DS Lon g : 5,3

DS Gab g : 5,1

Mufle g : 6,4

AAv g : 3,6

AAr g : 4,9

Rec g : 3,7

Prédicteurs de Comportement

COMPhveg :

5

COMPVelg :

4,9

Prédicteurs de Production

Nai g : 3,1

Cr g : 4,7

DM g : 5,3

DS g : 5,2

Vel g : 4,5

Lai g : 5,4

Reproduction



NARBONNE

FR 424277 6446

Née le 31/10/2017

Inscription : **A+**

Qualification : **RJ**

Statuts génétiques

Sans Cornes

+/+

Culard

+/+

Ataxie

G/G

BLIND

NP/P

Lot
n° 50

Génisse 2 ans

Père : **FALCON**

GPP : **UNIBLOC**

Mère : **IBIZA**

GMM : **FRANCESCA** GPM : **BAYONNE**

AGPM : **SISTERON**

Index IBOVAL

IFNAIS

112

CR Sev

104

DM Sev

107

DS Sev

99

FOS Sev

105

ISEVR

113

AVel

97

ALait

96

IVMAT

108



Prédicteurs de Morphologie

LoM g : 5

FoT g : 5,5

SolAr g : 4,5

DM Dos g : 5,5

DM ArM g : 5,9

DS Lar g : 6,1

DS Lon g : 4,3

DS Gab g : 5,1

Mufle g : 7,7

AAv g : 6,6

AAr g : 5,5

Rec g : 3,1

Prédicteurs de Comportement

COMPhveg :

6,5

COMPVelg :

6,3

Prédicteurs de Production

Nai g : 6,6

Cr g : 5,4

DM g : 5,6

DS g : 4,6

Vel g : 6,1

Lai g : 3,1

Reproduction



NEMO

FR 424277 **6453**

Née le 01/12/2017

Inscription : **A+**

Qualification : **RJ**

Statuts génétiques

Sans Cornes

+/+

Culard

+/+

Ataxie

A/G

BLIND

NP/NP

Lot
n° 51

Génisse 2 ans

Père : **CLUEDO**

GPP : **SUEDOIS**

Mère : **BRIO**

GMM : **SAXO**

GPM : **NOBELIX**

AGPM : **JACKSON**

Index IBOVAL

IFNAIS

103

CR Sev

106

DM Sev

103

DS Sev

106

FOS Sev

100

ISEVR

109

AVel

113

ALait

106

IVMAT

112



Prédicteurs de Morphologie

LoM g : **6,4**

FoT g : **4,2**

SolAr g : **6,5**

DM Dos g : **5**

DM ArM g : **5,1**

DS Lar g : **6,3**

DS Lon g : **6,3**

DS Gab g : **6,2**

Mufle g : **7,4**

AAv g : **7,6**

AAr g : **5,6**

Rec g : **6,6**

Prédicteurs de Comportement

COMPhveg :

7,3

COMPVelg :

6,9

Prédicteurs de Production

Nai g : **5,2**

Cr g : **5,3**

DM g : **5,1**

DS g : **6,5**

Vel g : **5,1**

Lai g : **7,7**

Reproduction



NUMERICA

FR 424277 6455

Née le 26/12/2017

Inscription : **A+**

Qualification : **RJ**

Statuts génétiques

Sans Cornes

+/+

Culard

+/+

Ataxie

G/G

BLIND

NP/P

Lot
n° 52

Génisse 2 ans

Père : **GIONO**

GPP : **ARAGON**

Mère : **FRANCESCA**

GMM : **ANATURNA** GPM : **SISTERON**

AGPM : **NATUR**

Index IBOVAL

IFNAIS

103

CR Sev

111

DM Sev

111

DS Sev

111

FOS Sev

103

ISEVR

119

AVel

106

ALait

104

IVMAT

118



Prédicteurs de Morphologie

LoM g : **4,2**

FoT g : **3,7**

SolAr g : **4,9**

DM Dos g : **8,9**

DM ArM g : **8,2**

DS Lar g : **8,4**

DS Lon g : **6**

DS Gab g : **6**

Mufle g : **6,6**

AAv g : **6,8**

AAr g : **9,8**

Rec g : **7,4**

Prédicteurs de Comportement

COMPhveg :

5,1

COMPVelg :

5,6

Prédicteurs de Production

Nai g : **4,9**

Cr g : **6,2**

DM g : **8,1**

DS g : **6,1**

Vel g : **5,1**

Lai g : **5,6**

Reproduction



OPINION

FR 424277 **6456**

Née le 05/01/2018

Inscription : **A+**

Qualification : **RJ**

Statuts génétiques

Sans Cornes

+/+

Culard

mh/+

Ataxie

G/G

BLIND

NP/NP

Lot
n° 53

Génisse 2 ans

Père : **CALOGERO**

GPP : **RUSS**

Mère : **INFUSION**

GMM : **BABETTE**

GPM : **CARNOT P**

AGPM : **UCEF**

Index IBOVAL

IFNAIS

104

CR Sev

111

DM Sev

108

DS Sev

108

FOS Sev

99

ISEVR

117

AVel

115

ALait

101

IVMAT

115



Prédicteurs de Morphologie

LoM g : **5,1**

FoT g : **7**

SolAr g : **6,6**

DM Dos g : **9,1**

DM ArM g : **8,7**

DS Lar g : **9,2**

DS Lon g : **5,9**

DS Gab g : **6,6**

Mufle g : **7,8**

AAv g : **5,2**

AAr g : **7,1**

Rec g : **8,1**

Prédicteurs de Comportement

COMPhveg :

4,3

COMPVelg :

3,3

Prédicteurs de Production

Nai g : **4,9**

Cr g : **8**

DM g : **8,2**

DS g : **6,2**

Vel g : **7,9**

Lai g : **5**

Reproduction

Génisses 2 ans

Num travail	NOM ANIMAL	NOM PERE	NOM GPM	mh resultat	sc resultat	Ataxie	IFNAIS g	ISEVR g	IVMAT g
6418	NOBLESSE	JUKEBOX	ARTOIS	+/+	+/+	G/G	108	110	111
6422	NATURE	JUKEBOX	ARTOIS	+/+	+/+	G/G	104	105	110
6425	NIGERIA	FRONSAC	UCEF	+/+	+/+	G/G	100	113	113
6426	NEWYORK	JACKPOT	VIGNY	+/+	+/+	G/G	101	106	107
6429	NOMADE	DEVRED	VALDEVIE	mh/+	+/+	A/G	101	115	113
6438	NANTAISE	CLUEDO	REALISTE	+/+	+/+	A/G	103	102	105
6439	NAUTIQUE	DEVRED	TANZANIEN	mh/+	+/+	G/G	102	110	110
6440	NOURRICE P	LEPAPE P	ROUKY	mh/+	SC/+	A/G	93	96	101
6446	NARBONNE	FALCON	BAYONNE	+/+	+/+	G/G	112	113	108
6453	NEMO	CLUEDO	NOBELIX	+/+	+/+	A/G	103	109	112
6455	NUMERICA	GIONO	SISTERON	+/+	+/+	G/G	103	119	118
6456	OPINION	CALOGERO	CARNOT P	mh/+	+/+	G/G	104	117	115



ORLOGE FR 424290 2831

Née le 05/09/2018

Inscription :
Qualification : -

Statuts génétiques

Sans Cornes
+/+

Culard
+/+

Ataxie
A/G

BLIND
NP/NP

Lot
n° 54

Laitonne

Père : HAMEL

GPP : URFE

Mère : MINUTE

GMM : HEURE

GPM : ATHOS

AGPM : ARTOIS

Index gIBOVAL

IFNAIS
117

CR Sev
103

DM Sev
98

DS Sev
103

FOS Sev
102

ISEVR
110

AVel
111

ALait
106

IVMAT
111



Prédicteurs de Morphologie

LoM g : 5,7 FoT g : 6 SolAr g : 3,3

DM Dos g : 5,3 DM ArM g : 5,2 DS Lar g : 7,3 DS Lon g : 6,2 DS Gab g : 6,3

Mufle g : 5,7 AAv g : 5,8 AAr g : 5,7 Rec g : 6,8

Prédicteurs de Comportement

COMPhveg : 6,7 COMPVelg : 6,4

Prédicteurs de Production

Nai g : 7,8 Cr g : 6,2 DM g : 5 DS g : 7,1 Vel g : 4,7 Lai g : 6,4

Reproduction



OBOLE P FR 424290 2833

Née le 06/09/2018

Inscription :
Qualification : -

Statuts génétiques

Sans Cornes
SC/+

Culard
+/-

Ataxie
G/G

BLIND
NP/NP

Lot
n° 55

Laitonne

Père : LUTTI

GPP : BULLY

Mère : IOLE

GMM : BENDOLE

GPM : CARNOT P

AGPM : UCEF

Index gIBOVAL

IFNAIS
97

CR Sev
106

DM Sev
103

DS Sev
114

FOS Sev
96

ISEVR
107

AVel
118

ALait
109

IVMAT
112



Prédicteurs de Morphologie

LoM g : 6,8 FoT g : 5,6 SolAr g : 4

DM Dos g : 5,4 DM ArM g : 5,4 DS Lar g : 5,9 DS Lon g : 5,6 DS Gab g : 5,7

Mufle g : 6,9 AAv g : 5,3 AAr g : 6,4 Rec g : 6,7

Prédicteurs de Comportement

COMPhveg : 4,4
COMPVelg : 5

Prédicteurs de Production

Nai g : 4,6 Cr g : 6,8 DM g : 5,5 DS g : 5,5 Vel g : 5,9 Lai g : 3,2

Reproduction



OGRESSE P FR 424290 2834

Née le 08/09/2018

Inscription :
Qualification : -

Statuts génétiques

Sans Cornes SC/+	Culard mh/+
Ataxie G/G	BLIND NP/NP

Lot
n° 56

Laitonne

Père : HAMEL

GPP : URFE

Mère : MAIRESSE S

GMM : HOTESSE

GPM : ICEBERG PP

AGPM : ARTOIS

Index gIBOVAL

IFNAIS 103	CR Sev 96	DM Sev 107	DS Sev 99	FOS Sev 112	ISEVR 101	AVel 106	ALait 104	IVMAT 104
---------------	--------------	---------------	--------------	----------------	--------------	-------------	--------------	--------------



Prédicteurs de Morphologie

LoM g : 5,6 FoT g : 8,2 SolAr g : 4,1
 DM Dos g : 4,9 DM ArM g : 5,6 DS Lar g : 5,7 DS Lon g : 4,9 DS Gab g : 4,6
 Mufle g : 5,6 AAv g : 6,3 AAr g : 6,7 Rec g : 9,5

Prédicteurs de Comportement

COMPhveg : 6,6
 COMPVelg : 6,1

Prédicteurs de Production

Nai g : 6,3 Cr g : 4,4 DM g : 5,3 DS g : 5 Vel g : 4,6 Lai g : 7

Reproduction



OLLA

 FR 424290 **2839**

Née le 15/09/2018

Inscription :
Qualification : -

Statuts génétiques

Sans Cornes
+/+

Culard
+/+

Ataxie
G/G

BLIND
NP/NP

Lot
n° 57

Laitonne

Père : LUTTI

GPP : BULLY

Mère : JALLA

GMM : DALHIA

GPM : VOLTAIRE

AGPM : ROBUSTIN

Index gIBOVAL

IFNAIS
108

CR Sev
104

DM Sev
101

DS Sev
107

FOS Sev
105

ISEVR
109

AVel
106

ALait
105

IVMAT
110



Prédicteurs de Morphologie

LoM g : **5,2** FoT g : **4,4** SolAr g : **4,4**

DM Dos g : **7,2** DM ArM g : **6,1** DS Lar g : **7,3** DS Lon g : **3,4** DS Gab g : **4,4**

Mufle g : **6,9** AAv g : **5** AAr g : **6,6** Rec g : **6,6**

Prédicteurs de Comportement

COMPhveg :
4,3 COMPVelg :
5,5

Prédicteurs de Production

Nai g : **5,5** Cr g : **7** DM g : **6,7** DS g : **4,3** Vel g : **4,1** Lai g : **4,9**

Reproduction



ONDINE FR 424290 2843

Née le 17/09/2018

Inscription :
Qualification : -

Statuts génétiques

Sans Cornes
+/+

Culard
mh/+

Ataxie
G/G

BLIND
NP/NP

Lot
n° 58

Laitonne

Père : HAMEL

GPP : URFE

Mère : MEDUSE

GMM : GALERE

GPM : BALTRAP

AGPM : TANZANIEN

Index gIBOVAL

IFNAIS
106

CR Sev
99

DM Sev
108

DS Sev
103

FOS Sev
106

ISEVR
107

AVel
102

ALait
109

IVMAT
112



Prédicteurs de Morphologie

LoM g : 5,4

FoT g : 6,5

SolAr g : 2,6

DM Dos g : 5,7

DM ArM g : 5,8

DS Lar g : 7

DS Lon g : 4,4

DS Gab g : 6,3

Mufle g : 5,5

AAv g : 7,2

AAr g : 6,3

Rec g : 5,4

Prédicteurs de Comportement

COMPhveg :
5,6

COMPVelg :
7,6

Prédicteurs de Production

Nai g : 5

Cr g : 5,4

DM g : 5,8

DS g : 5,5

Vel g : 5,4

Lai g : 7,1

Reproduction



OPALE

FR 424290 **2845**

Née le 19/09/2018

Inscription :

Qualification : -

Statuts génétiques

Sans Cornes

+/+

Culard

+/+

Ataxie

G/G

BLIND

NP/NP

Lot
n° 59

Laitonne

Père : **LOSC**

GPP : **CELCIUS**

Mère : **LUXURE**

GMM : **HURE**

GPM : **VOIMO**

AGPM : **ARTOIS**

Index gIBOVAL

IFNAIS

98

CR Sev

112

DM Sev

116

DS Sev

98

FOS Sev

102

ISEVR

119

AVel

105

ALait

101

IVMAT

118



Prédicteurs de Morphologie

LoM g : **4,8**

FoT g : **5,9**

SolAr g : **3,1**

DM Dos g : **6**

DM ArM g : **6,7**

DS Lar g : **7,9**

DS Lon g : **5,6**

DS Gab g : **6,6**

Mufle g : **5,5**

AAv g : **7,2**

AAr g : **6,5**

Rec g : **6,5**

Prédicteurs de Comportement

COMPhveg :

5,4

COMPVelg :

6,6

Prédicteurs de Production

Nai g : **5,4**

Cr g : **6,3**

DM g : **5,8**

DS g : **6,6**

Vel g : **5,6**

Lai g : **6,5**

Reproduction



OPERETTE

FR 424290 2848

Née le 23/09/2018

Inscription :

Qualification : -

Statuts génétiques

Sans Cornes

+/+

Culard

+/+

Ataxie

G/G

BLIND

NP/NP

Lot
n° 60

Laitonne

Père : JOLIMOME P

GPP : CELCIUS

Mère : MIDINETTE

GMM : INPERPRETE GPM : FLABAS

AGPM : CARNOT P

Index gIBOVAL

IFNAIS

104

CR Sev

112

DM Sev

94

DS Sev

112

FOS Sev

88

ISEVR

111

AVel

116

ALait

106

IVMAT

113



Prédicteurs de Morphologie

DM Dos g : 3,5

DM ArM g : 4

LoM g : 7,3

FoT g : 5,2

SolAr g : 6

DS Lar g : 5,9

DS Lon g : 8

DS Gab g : 7,3

Mufle g : 6,6

AAv g : 5,7

AAr g : 5,5

Rec g : 5,1

Prédicteurs de Comportement

COMPhveg :

7,5

COMPVelg :

9

Prédicteurs de Production

Nai g : 4,3

Cr g : 7,3

DM g : 3,3

DS g : 8,4

Vel g : 7,3

Lai g : 6,2

Reproduction



OCTAVIA

FR 424290 2851

Née le 02/10/2018

Inscription :

Qualification : -

Statuts génétiques

Sans Cornes

+/+

Culard

mh/+

Ataxie

G/G

BLIND

NP/NP

Lot
n° 61

Laitonne

Père : FRONSAC

GPP : SYLVANER

Mère : HADRIANA

GMM : DROSERA

GPM : VOIMO

AGPM : REPAIR

Index gIBOVAL

IFNAIS

94

CR Sev

108

DM Sev

114

DS Sev

105

FOS Sev

109

ISEVR

113

AVel

104

ALait

104

IVMAT

114

GD SCAN

Prédicteurs de Morphologie

LoM g : 4,8

FoT g : 5,5

SolAr g : 4,4

DM Dos g : 5,7

DM ArM g : 4,9

DS Lar g : 6,5

DS Lon g : 5,2

DS Gab g : 5,7

Mufle g : 3,9

AAv g : 5,7

AAr g : 5,4

Rec g : 4,6

Prédicteurs de Comportement

COMPhveg :

5,2

COMPVelg :

5,5

Prédicteurs de Production

Nai g : 4

Cr g : 6

DM g : 5,2

DS g : 5,6

Vel g : 5,4

Lai g : 3,9

Reproduction



ORANGE FR 424290 2853

Née le 07/10/2018

Inscription :
Qualification : -

Statuts génétiques

Sans Cornes
+/+

Culard
mh/+

Ataxie
A/G

BLIND
NP/NP

Lot
n° 62

Laitonne

Père : ESPAGNOL

GPP : SUEDOIS

Mère : BRANCHE

GMM : TANCHE

GPM : PALADIN P

AGPM : LE REBEL

Index gIBOVAL

IFNAIS	CR Sev	DM Sev	DS Sev	FOS Sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
100	106	98	101	115	105	119	93	101



Prédicteurs de Morphologie

LoM g : 6,6 FoT g : 4,8 SolAr g : 4,3
 DM Dos g : 5,3 DM ArM g : 4,8 DS Lar g : 5,1 DS Lon g : 4,6 DS Gab g : 4,3
 Mufle g : 6,7 AAv g : 5,7 AAr g : 6,4 Rec g : 4,7

Prédicteurs de Comportement

COMPhveg : 5,2
 COMPVelg : 6,1

Prédicteurs de Production

Nai g : 3,5 Cr g : 7 DM g : 5,1 DS g : 4,8 Vel g : 7,1 Lai g : 1,6

Reproduction



OBEPINE

FR 424290 2854

Née le 15/10/2018

Inscription :

Qualification : -

Statuts génétiques

Sans Cornes

+/+

Culard

+/+

Ataxie

G/G

BLIND

NP/NP

Lot
n° 63

Laitonne

Père : JARDIN

GPP : ARTOIS

Mère : LUZERNE

GMM : TREFLE

GPM : BALTRAP

AGPM : JACKSON

Index gIBOVAL

IFNAIS

114

CR Sev

99

DM Sev

93

DS Sev

103

FOS Sev

102

ISEVR

101

AVel

116

ALait

102

IVMAT

102



Prédicteurs de Morphologie

LoM g : 6,7

FoT g : 5,3

SolAr g : 5,4

DM Dos g : 4,8

DM ArM g : 3,9

DS Lar g : 5,3

DS Lon g : 3,9

DS Gab g : 5,6

Mufle g : 6,9

AAv g : 5,1

AAr g : 4,7

Rec g : 5,5

Prédicteurs de Comportement

COMPhveg :

4,7

COMPVelg :

5,1

Prédicteurs de Production

Nai g : 6,4

Cr g : 4,8

DM g : 4,6

DS g : 5,1

Vel g : 8,3

Lai g : 4,5

Reproduction



OSTRALIE FR 424290 2855

Née le 15/10/2018

Inscription :
Qualification : -

Statuts génétiques

Sans Cornes
+/+

Culard
mh/+

Ataxie
G/G

BLIND
NP/NP

Lot
n° 64

Laitonne

Père : GAGNANT

GPP : UNIBLOC

Mère : GEORGIE

GMM : TURQUIE

GPM : UCEF

AGPM : MAGENTA

Index gIBOVAL

IFNAIS
92

CR Sev
116

DM Sev
119

DS Sev
105

FOS Sev
105

ISEVR
123

AVel
96

ALait
103

IVMAT
121



Prédicteurs de Morphologie

LoM g : 4,3 FoT g : 5,6 SolAr g : 4,9

DM Dos g : 8,2 DM ArM g : 7,2 DS Lar g : 7,9 DS Lon g : 4,9 DS Gab g : 6

Mufle g : 4,9 AAv g : 4,6 AAr g : 3,1 Rec g : 4,1

Prédicteurs de Comportement

COMPhveg : 5,8
COMPVelg : 3,6

Prédicteurs de Production

Nai g : 4,4 Cr g : 5,3 DM g : 7,7 DS g : 5,3 Vel g : 5,1 Lai g : 4,9

Reproduction



OCEANIQUE

FR 424290 2858

Née le 19/10/2018

Inscription :

Qualification : -

Statuts génétiques

Sans Cornes

+/+

Culard

+/+

Ataxie

G/G

BLIND

NP/NP

Lot
n° 65

Laitonne

Père : HAMEL

GPP : URFE

Mère : MEDUSE

GMM : IODE

GPM : CABREL

AGPM : FAN-CLUB

Index gIBOVAL

IFNAIS

104

CR Sev

108

DM Sev

94

DS Sev

119

FOS Sev

95

ISEVR

108

AVel

107

ALait

105

IVMAT

108



Prédicteurs de Morphologie

DM Dos g : 3,9

DM ArM g : 4

LoM g : 5,5

FoT g : 5,9

SolAr g : 3,2

DS Lar g : 5,4

DS Lon g : 7,1

DS Gab g : 6,7

Mufle g : 3,7

AAv g : 6

AAr g : 7,1

Rec g : 7,6

Prédicteurs de Comportement

COMPhveg :

5,1

COMPVelg :

4,6

Prédicteurs de Production

Nai g : 5,4

Cr g : 6,3

DM g : 3,5

DS g : 7,9

Vel g : 6,2

Lai g : 6,9

Reproduction



ODYSSEE FR 424290 2860

Née le 27/10/2018

Inscription :
Qualification : -

Statuts génétiques

Sans Cornes
+/+

Culard
+/+

Ataxie
G/G

BLIND
NP/NP

Lot
n° 66

Laitonne

Père : **GASTON**
GPP : **ROBUSTIN**

Mère : **HYACINTHE**
GMM : **CALMANTE** GPM : **BASTION**
AGPM : **ACKY**

Index gIBOVAL

IFNAIS	CR Sev	DM Sev	DS Sev	FOS Sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
114	101	107	96	98	110	100	103	110



Prédicteurs de Morphologie

LoM g : **5,2** FoT g : **5,1** SolAr g : **4,7**
 DM Dos g : **5,1** DM ArM g : **5,6** DS Lar g : **6,2** DS Lon g : **4,9** DS Gab g : **5**
 Mufle g : **4,3** AAv g : **4,6** AAr g : **4,7** Rec g : **5,1**

Prédicteurs de Comportement

COMPhveg : **7,6**
 COMPVelg : **6,8**

Prédicteurs de Production

Nai g : **8,2** Cr g : **6** DM g : **5,8** DS g : **5,1** Vel g : **6** Lai g : **6,1**

Reproduction



ODESSA FR 424290 2862

Née le 02/11/2018

Inscription :
Qualification : -

Statuts génétiques

Sans Cornes
+/+

Culard
+/+

Ataxie
G/G

BLIND
NP/P

Lot
n° 67

Laitonne

Père : **FALCON**

GPP : UNIBLOC

Mère : IBIZA

GMM : FRANCESCA GPM : **BAYONNE**

AGPM : SISTERON

Index gIBOVAL

IFNAIS	CR Sev	DM Sev	DS Sev	FOS Sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
111	113	99	99	101	116	103	96	110



Prédicteurs de Morphologie

LoM g : 4,6 FoT g : 5,6 SolAr g : 4,6

DM Dos g : 5,7 DM ArM g : 5,6 DS Lar g : 4,8 DS Lon g : 4,1 DS Gab g : 4,6

Mufle g : 5,9 AAv g : 5,9 AAr g : 4,5 Rec g : 2,6

Prédicteurs de Comportement

COMPhveg : 6,6
COMPVelg : 5,1

Prédicteurs de Production

Nai g : 7,1 Cr g : 5,1 DM g : 5,8 DS g : 4,2 Vel g : 6,2 Lai g : 6

Reproduction



OMBELINE

FR 424290 2864

Née le 04/11/2018

Inscription :

Qualification : -

Statuts génétiques

Sans Cornes

+/+

Culard

+/+

Ataxie

G/G

BLIND

NP/P

Lot
n° 68

Laitonne

Père : LORD

GPP : BANCO

Mère : HELOISE

GMM : DENISE

GPM : VOIMO

AGPM : ROBUSTIN

Index gIBOVAL

IFNAIS

97

CR Sev

103

DM Sev

107

DS Sev

99

FOS Sev

108

ISEVR

105

AVel

107

ALait

100

IVMAT

106



Prédicteurs de Morphologie

LoM g : 6,7

FoT g : 5

SolAr g : 5,2

DM Dos g : 3,7

DM ArM g : 4,9

DS Lar g : 4,2

DS Lon g : 4,4

DS Gab g : 5

Mufle g : 4,9

AAv g : 7

AAr g : 6,2

Rec g : 7,4

Prédicteurs de Comportement

COMPhveg :

5,9

COMPVelg :

6,4

Prédicteurs de Production

Nai g : 4,8

Cr g : 3,7

DM g : 4,4

DS g : 5,1

Vel g : 5

Lai g : 7,1

Reproduction



ORGIE FR 424290 2865

Née le 09/11/2018

Inscription :
Qualification : -

Statuts génétiques

Sans Cornes
+/+

Culard
+/+

Ataxie
G/G

BLIND
NP/NP

Lot
n° 69

Laitonne

Père : LUTTI

GPP : BULLY

Mère : JOUISSANCE

GMM : FERVENTE

GPM : QUETTA

AGPM : SUEDOIS

Index gIBOVAL

IFNAIS
114

CR Sev
98

DM Sev
102

DS Sev
109

FOS Sev
97

ISEVR
106

AVel
110

ALait
119

IVMAT
116



Prédicteurs de Morphologie

LoM g : 5,3 FoT g : 5,8 SolAr g : 4,2

DM Dos g : 5,6 DM ArM g : 5,5 DS Lar g : 4,8 DS Lon g : 6,5 DS Gab g : 6,5

Mufle g : 5,8 AAv g : 6,5 AAr g : 6,5 Rec g : 6,1

Prédicteurs de Comportement

COMPhveg : 4,6
COMPVelg : 4,7

Prédicteurs de Production

Nai g : 5,5 Cr g : 6,6 DM g : 5,2 DS g : 6,5 Vel g : 6,9 Lai g : 5,5

Reproduction



ORIGINALEP

FR 424290 2867

Née le 11/11/2018

Inscription :

Qualification : -

Statuts génétiques

Sans Cornes

SC/+

Culard

mh/+

Ataxie

G/G

BLIND

NP/P

Lot
n° 70

Laitonne

Père : **LESPACE P**

GPP : HEAVEN P

Mère : ECRILLEUSE

GMM : BABILLEUSE GPM : **ROUKY**

AGPM : NOBELIX

Index gIBOVAL

IFNAIS

111

CR Sev

103

DM Sev

105

DS Sev

94

FOS Sev

110

ISEVR

110

AVel

102

ALait

99

IVMAT

107



Prédicteurs de Morphologie

LoM g : 5,6 FoT g : 5,8 SolAr g : 4,4

DM Dos g : 4,8 DM ArM g : 4,2 DS Lar g : 3,8 DS Lon g : 4,6 DS Gab g : 4,7

Mufle g : 6,6 AAv g : 5,7 AAr g : 5,9 Rec g : 3,6

Prédicteurs de Comportement

COMPhveg : 4,2 COMPVelg : 3,2

Prédicteurs de Production

Nai g : 7,3 Cr g : 4,2 DM g : 4,9 DS g : 4,7 Vel g : 5,2 Lai g : 6,5

Reproduction



ODE P

FR 424290 **2868**

Née le 12/11/2018

Inscription :

Qualification : -

Statuts génétiques

Sans Cornes

SC/+

Culard

+/+

Ataxie

G/G

BLIND

NP/NP

Lot
n° 71

Laitonne

Père : LIBAN PP

GPP : GHANA PP

Mère : JUDITH

GMM : DENISE

GPM : CALOGERO

AGPM : ROBUSTIN

Index gIBOVAL

IFNAIS

95

CR Sev

106

DM Sev

103

DS Sev

102

FOS Sev

107

ISEVR

105

AVel

113

ALait

105

IVMAT

108



Prédicteurs de Morphologie

LoM g : 5

FoT g : 3,5

SolAr g : 4,5

DM Dos g : 5,4

DM ArM g : 5,6

DS Lar g : 7,3

DS Lon g : 5,5

DS Gab g : 4,9

Mufle g : 8,7

AAv g : 3,9

AAr g : 5,7

Rec g : 5,1

Prédicteurs de Comportement

COMPhveg :

4,8

COMPVelg :

3,9

Prédicteurs de Production

Nai g : 2,9

Cr g : 5,7

DM g : 5,9

DS g : 5,9

Vel g : 7,1

Lai g : 6,1

Reproduction



OBSCURE

FR 424290 2871

Née le 22/11/2018

Inscription :

Qualification : -

Statuts génétiques

Sans Cornes

+/+

Culard

+/+

Ataxie

G/G

BLIND

NP/NP

Lot
n° 72

Laitonne

Père : **QUETTA**

GPP : **UTOPIQUE**

Mère : **HURE**

GMM : **DORURE**

GPM : **ARTOIS**

AGPM : **UCEF**

Index gIBOVAL

IFNAIS

107

CR Sev

113

DM Sev

102

DS Sev

104

FOS Sev

100

ISEVR

117

AVel

103

ALait

115

IVMAT

122



Prédicteurs de Morphologie

LoM g : 5

FoT g : 7,4

SolAr g : 2,2

DM Dos g : 5,4

DM ArM g : 5,6

DS Lar g : 5,5

DS Lon g : 5,7

DS Gab g : 5,5

Mufle g : 6,4

AAv g : 6,3

AAr g : 5,8

Rec g : 5,6

Prédicteurs de Comportement

COMPhveg :

4,1

COMPVelg :

4,2

Prédicteurs de Production

Nai g : 6,5

Cr g : 5,4

DM g : 5,2

DS g : 5,9

Vel g : 8,2

Lai g : 8,3

Reproduction



OLIVE

FR 424290 **2872**

Née le 01/12/2018

Inscription :

Qualification : -

Statuts génétiques

Sans Cornes

+/+

Culard

+/+

Ataxie

G/G

BLIND

NP/NP

Lot
n° 73

Laitonne

Père : LUTTI

GPP : BULLY

Mère : GAUFRETTE

GMM : BABETTE

GPM : UCEF

AGPM : UCEF

Index gIBOVAL

IFNAIS

108

CR Sev

105

DM Sev

95

DS Sev

116

FOS Sev

91

ISEVR

108

AVel

99

ALait

113

IVMAT

112



Prédicteurs de Morphologie

LoM g : 5,1 FoT g : 5,2 SolAr g : 4,4

DM Dos g : 4,4 DM ArM g : 4,4 DS Lar g : 5,2 DS Lon g : 5,8 DS Gab g : 5,4

Mufle g : 5,8 AAv g : 6,4 AAr g : 4,5 Rec g : 5

Prédicteurs de Comportement

COMPhveg : 4,7 COMPVelg : 4,7

Prédicteurs de Production

Nai g : 5,6 Cr g : 5 DM g : 4,8 DS g : 6 Vel g : 3,9 Lai g : 5,7

Reproduction



OCARINA P

FR 424290 2873

Née le 03/12/2018

Inscription :

Qualification : -

Statuts génétiques

Sans Cornes

SC/+

Culard

+/+

Ataxie

G/G

BLIND

NP/NP

Lot
n° 74

Laitonne

Père : JOLIMOME P

GPP : CELCIUS

Mère : MAJORQUE

GMM : GEORGIE

GPM : CLUEDO

AGPM : UCEF

Index gIBOVAL

IFNAIS

103

CR Sev

108

DM Sev

113

DS Sev

99

FOS Sev

99

ISEVR

116

AVel

115

ALait

112

IVMAT

122



Prédicteurs de Morphologie

LoM g : 6,2 FoT g : 6,5 SolAr g : 3,7

DM Dos g : 4,9 DM ArM g : 5,9 DS Lar g : 6,2 DS Lon g : 6,3 DS Gab g : 5,9

Mufle g : 7,9 AAv g : 8,6 AAr g : 6,2 Rec g : 5

Prédicteurs de Comportement

COMPhveg : 6,9 COMPVelg : 6,9

Prédicteurs de Production

Nai g : 6,7 Cr g : 5,5 DM g : 5 DS g : 6,1 Vel g : 8,2 Lai g : 7,6

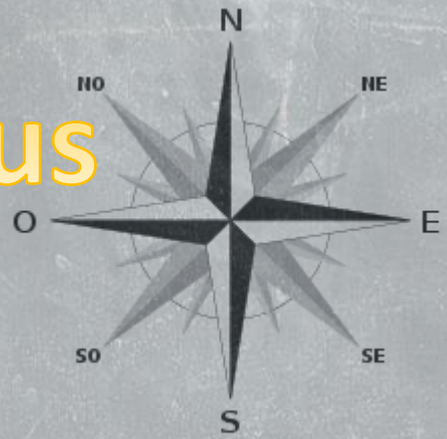
Reproduction

Laitonnes

Num travail	NOM ANIMAL	NOM PERE	NOM GPM	mh resultat	sc resultat	Ataxie	IFNAIS g	ISEVR g	IVMAT g
2831	ORLOGE	HAMEL	ATHOS	+/+	+/+	A/G	117	110	111
2833	OBOLE P	LUTTI	CARNOT P	+/+	SC/+	G/G	97	107	112
2834	OGRESSE P	HAMEL	ICEBERG PP	mh/+	SC/+	G/G	103	101	104
2839	OLLA	LUTTI	VOLTAIRE	+/+	+/+	G/G	108	109	110
2843	ONDINE	HAMEL	BALTRAP	mh/+	+/+	G/G	106	107	112
2845	OPALE	LOSC	VOIMO	+/+	+/+	G/G	98	119	118
2848	OPERETTE	JOLIMOME P	FLABAS	+/+	+/+	G/G	104	111	113
2851	OCTAVIA	FRONSAC	VOIMO	mh/+	+/+	G/G	94	113	114
2853	ORANGE	ESPAGNOL	PALADIN P	mh/+	+/+	A/G	100	105	101
2854	OBEPINE	JARDIN	BALTRAP	+/+	+/+	G/G	114	101	102
2855	OSTRALIE	GAGNANT	UCEF	mh/+	+/+	G/G	92	123	121
2858	OCEANIQUE	HAMEL	CABREL	+/+	+/+	G/G	104	108	108
2860	ODYSSEE	GASTON	BASTION	+/+	+/+	G/G	114	110	110
2862	ODESSA	FALCON	BAYONNE	+/+	+/+	G/G	111	116	110
2864	OMBELINE	LORD	VOIMO	+/+	+/+	G/G	97	105	106
2865	ORGIE	LUTTI	GUETTA	+/+	+/+	G/G	114	106	116
2867	ORIGINALEP	LESPACE P	ROUKY	mh/+	SC/+	G/G	111	110	107
2868	ODE P	LIBAN PP	CALOGERO	+/+	SC/+	G/G	95	105	108
2871	OBSCURE	GUETTA	ARTOIS	+/+	+/+	G/G	107	117	122
2872	OLIVE	LUTTI	UCEF	+/+	+/+	G/G	108	108	112
2873	OCARINA P	JOLIMOME P	CLUEDO	+/+	SC/+	G/G	103	116	122

Notes

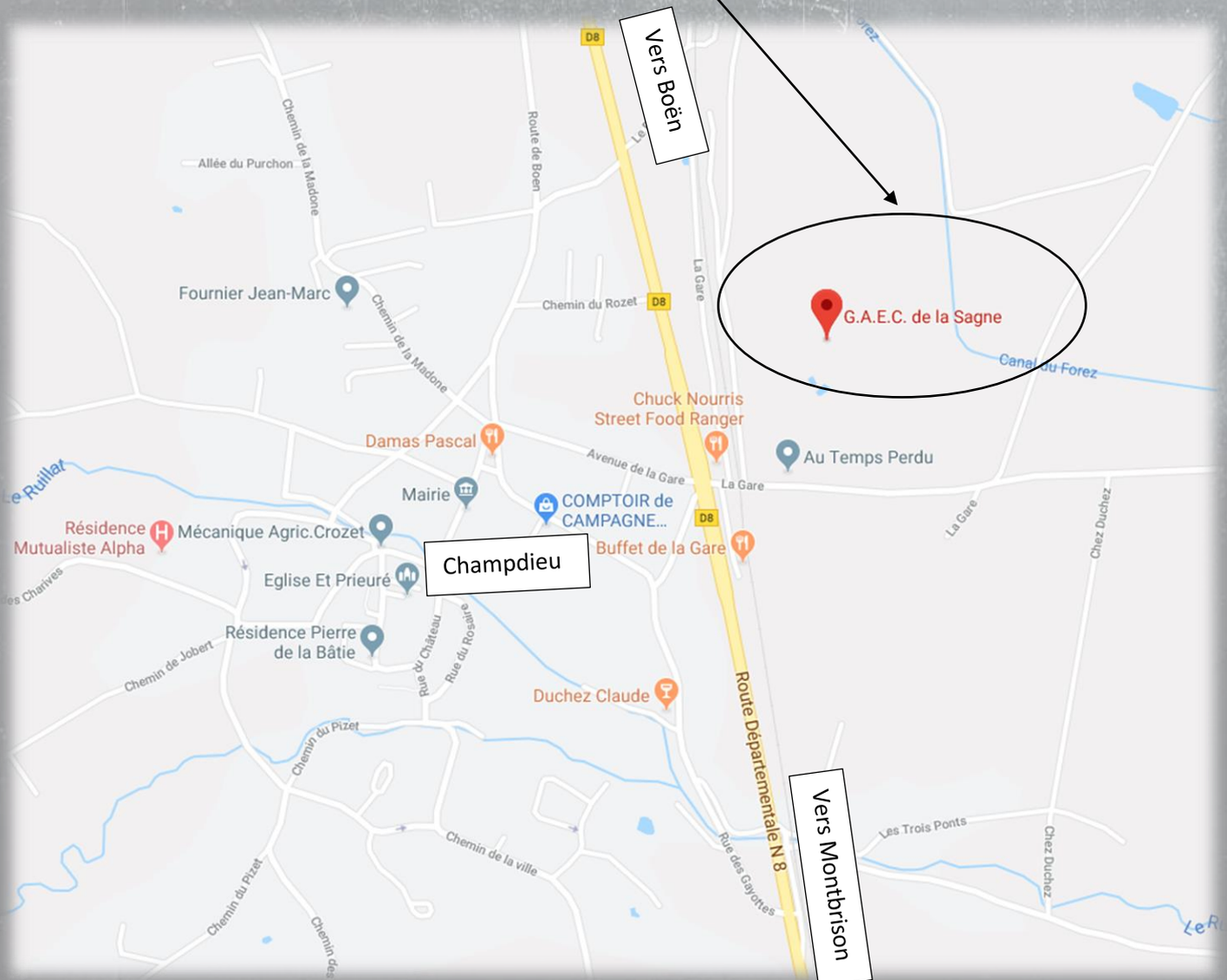
Venir chez nous



Gaec de la Sagne

136 Chemin de la Sagne

42600 CHAMPDIEU



Coordonnées GPS : lat: 45.646252 - lng: 4.052171

Animaux visibles à partir de 10 h 00

Restauration et buvette présentes sur place

Vous pouvez contacter : Emilien DESMAIZIERES : 06 86 27 58 94 ou Thomas GOUBY au 06 74 72 74 81