

52^{ème} SERIE

VENTE

Jeudi 12 Octobre 2023

**42 JEUNES REPRODUCTEURS
issus de la STATION D'EVALUATION**



**FRANCE
PARTHENAISE**

De la sélection à la promotion
d'une race à viande d'exception

FRANCE PARTHENAISE ET SARL GENETIQUE PARTHENAISE

Maison de l'Agriculture – CS 80004 – 79231 PRAHECQ Cedex – Tél : 05 49 77 15 76 – www.parthenaise.fr

Partenaires Techniques



Partenaires Financiers



REGLEMENT – PROGRAMME DE LA VENTE PRIVEE AUX ENCHERES

Jeudi 12 Octobre 2023 à MELLE

Visite des animaux avant la vente

Les mâles seront visibles lors de la ½ journée Portes Ouvertes, le lundi 9 octobre de 14h00 à 17h00 ainsi que le matin de la vente, le Jeudi 12 octobre de 10h00 à 12h00.

Ils seront présentés dans leurs cases, attachés aux cornadis puis relâchés.

Le présent catalogue comportant toutes les informations nécessaires pour le déroulement de la journée de vente sera remis à chacun des invités au moment de leur entrée dans l'enceinte privée.

Vente privée aux enchères

La SARL Génétique Parthenaise agit pour ordre et pour le compte des éleveurs qui restent propriétaires des reproducteurs jusqu'au prononcé de l'adjudication de leur vente et sous réserve du règlement complet de la facture.

La vente commencera à 13h30. Elle se terminera dès que le dernier animal concerné aura été déclaré soit **VENDU** soit **RETIRE DE LA VENTE**. Les acheteurs éventuels munis d'un catalogue numéroté, faisant office de palette, s'installeront dans la tribune face à l'animateur de la vente.

La vente pourra comporter plusieurs phases :

1° La vente de mâles adultes évalués IBOVAL ou mâles évalués en station lors d'une précédente série : *(présence ou non de cette catégorie selon les séries)*

L'animateur de la vente annoncera :

- l'identité et les caractéristiques zootechniques de chaque animal,
- le montant de la mise à prix (hors T.V.A.),
- le résultat de chaque enchère de 100 € (hors T.V.A.),

L'animal sera réputé VENDU dès lors qu'à l'issue du 3ème appel d'une enchère, aucun autre surenchérisseur ne se sera manifesté et que le montant de l'enchère ait dépassé le prix de retrait⁽¹⁾ fixé par le vendeur,

⁽¹⁾ Le vendeur pourra avoir fixé un prix de retrait qu'il aura au préalable fixé avec l'animateur de la vente. Si la dernière enchère ne dépasse pas le prix de retrait fixé par le vendeur, l'animal ne pourra être réputé vendu.

Les animaux invendus à l'issue de cette présentation seront rendus à leur propriétaire.

2° La vente des mâles évalués à la station d'évaluation et qualifiés Reproducteurs Jeunes Etoile, Reproducteurs Jeunes et Reproducteurs Espoir Jeunes (RJ*, RRJ et REJ) :

Les mâles qualifiés, RJ*, RRJ et REJ, non retenu pour l'IA seront proposés à la vente.

L'animateur de la vente annoncera :

- l'identité et les caractéristiques zootechniques de chaque animal,
- le montant de la mise à prix (hors T.V.A.) fixée à 2 800 € pour les RJ* et RRJ et à 2 600 € pour les REJ,
- le résultat de chaque enchère de 100 € (hors T.V.A.),

L'animal sera réputé VENDU dès lors qu'à l'issue du 3ème appel d'une enchère, aucun autre surenchérisseur ne se sera manifesté,

Un procès verbal de la vente sera établi entre le vendeur et l'acheteur. Les animaux invendus à l'issue de cette présentation seront rendus à leur propriétaire.

Vente de gré à gré :

Elle concernera les mâles qualifiés « **REPRODUCTEUR JEUNE ETOILE** », « **REPRODUCTEUR JEUNE** » et « **REPRODUCTEUR ESPOIR JEUNE** » non vendus par enchères et les mâles « **REPRODUCTEUR CONFIRME (contrôlé station)** ».

La vente de gré à gré des mâles « **CONFIRME** » peut être réalisée dès la journée portes ouvertes du lundi 9 octobre 2023.

Aucun prix d'estimation n'est fixé pour cette catégorie. Le vendeur est personnellement responsable et en fixe le prix de vente. Il ne sera pas établi de procès verbal des ventes de gré à gré, chaque vendeur devra signaler le nom et l'adresse de l'acheteur.

Participation aux enchères et règlement des ventes

Toute personne invitée à la vente privée peut participer aux enchères. Toute personne mandatée pour acheter un animal pour le compte d'autrui devra produire un mandat dûment signé par le mandant et devra en avvertir l'animateur avant le démarrage de la vente et devra signer également le PV de la vente.

Le vendeur d'un animal ne pourra mandater quelque tiers que ce soit pour participer aux enchères de son propre animal.

Toutes les ventes, par enchères comme de gré à gré, sont payables au comptant, sans escompte, et définitives à l'instant de l'accord.

Passé la date du Samedi 14 octobre 2023, les frais de nourriture et d'entretien des animaux seront à la charge de l'acheteur par application du tarif arrêté par la SARL Génétique Parthenaise.

Dès la vente adjugée, l'animal vendu est sous la responsabilité de son acheteur, libre de souscrire ou non une assurance. Tout accident intervenant sur l'animal après la vente est au risque de l'acheteur; la SARL Génétique Parthenaise ou France Parthenaise ne pourront être tenus pour responsables.

Aucune offre adjugée ne pourra être retractée et, s'il devait y avoir un litige sur un lot disputé, les responsables de France Parthenaise et de la SARL Génétique Parthenaise régleront l'éventuel désaccord selon leur propre jugement, leur décision étant définitive, les parties acceptant de s'y soumettre par avance.

Cas particuliers pour les ventes à l'étranger

- 1a) Pour les animaux destinés aux échanges intra-communautaire (Union Européenne), le prix à payer par l'acheteur correspond au montant auquel l'animal a été adjugé, majoré :
 - d'un montant forfaitaire de 250 € correspondant à l'ensemble des frais administratifs (certificat sanitaire export notamment) et délivrance de pedigree export.
 - d'un montant de 200 € pour la prise en charge des frais de pension pour une durée maximum de 21 jours suivant la vente.
 - d'un montant équivalent à 2,5% de l'adjudication pour la prise en charge des frais d'assurance mortalité dans l'attente du départ et pendant une durée maximale de 60 jours.
- 1b) Pour les animaux vendus pour des Pays Tiers, le prix à payer par l'acheteur correspond au montant auquel l'animal a été adjugé, majoré :
 - d'un montant forfaitaire de 250 € correspondant à l'ensemble des frais administratifs et délivrance de pedigree export.
 - d'un montant de 200 € pour la prise en charge des frais de pension pour une durée maximum de 21 jours suivant la vente.
 - d'un montant équivalent à 2,5% de l'adjudication pour la prise en charge des frais d'assurance mortalité dans l'attente du départ et pendant une durée maximale de 60 jours.
 - de tous les frais supplémentaires (sanitaire, administratif, etc...) nécessaires pour l'exportation hors Union Européenne.
- 2) Si la date d'enlèvement est postérieure à la « date de vente + 21 jours », une majoration de 300 € par tranche supplémentaire de 21 jours sera appliquée sur la somme adjugée lors de la vente.

Niveau génétique de la série

	Index		CD Moyen
	Moyenne (Mini , Maxi)	Ecart Type	
CR	101,8 (92 , 113)	4,7	0,34
DM	102,3 (92 , 116)	5,1	0,43
IABV	103,3 (82 , 114)	6,6	0,41
DS	100,6 (80 , 123)	7,9	0,42
OP	100,2 (88 , 113)	5,9	0,34
IMOCR	102,9 (87 , 116)	7,1	0,38
AF	100,5 (91 , 112)	5,2	0,34

Nombre de veaux : 42

VALEURS GENETIQUES IBOVAL 2024 (PA.PF.23.1) DES VEAUX ENTRES ET DE LEURS ASCENDANTS

INDEX	PERES		MERES		VEAUX	
	index	%publiés	index	%publiés	index	%publiés
IFNAIS	98,1	90,5	100,1	100,0	99,4	90,5
CRsev	103,1	78,6	101,2	100,0	102,0	78,6
DMsev	105,2	78,6	101,8	100,0	103,3	78,6
DSsev	101,5	78,6	100,5	100,0	100,9	78,6
FOSsev	99,9	78,6	101,3	100,0	100,6	78,6
ISEVR	106,2	78,6	102,4	100,0	104,4	78,6
AVel	104,4	38,1	101,4	100,0	103,9	38,1
ALait	103,3	38,1	102,8	100,0	103,9	38,1
IVMAT	108,1	78,6	104,5	100,0	106,6	78,6
Nombre d'animaux	38		42		42	

LE CLASSEMENT EST CELUI DU CATALOGUE

MALES RETENUS A L'IA - 2					
CASE	No STATION	NOM VEAU	PROPRIETAIRE	IMOCR	PAGE
5	2491	TABOU	GAEC BOURNIGAL	109	19
2	2512 - AC	TARENTINO	GAEC BABIN	107	20
REPRODUCTEUR JEUNE ETOILE – 5					
CASE	No STATION	NOM VEAU	PROPRIETAIRE	IMOCR	PAGE
5	2489	TZIGAN	GAEC ELEVAGE PICAUVILLE	115	21
6	2480	TICTAC	GAEC LA FORET BONAMY	114	22
4	2500	TAMPON	SACHOT CYRILLE	114	23
4	2496	TRESOR	GAEC MAISON BRAUD	110	24
2	2517 - AC	TABARLY	THIBAUT OLIVIER	109	25
REPRODUCTEUR JEUNE – 10					
CASE	No STATION	NOM VEAU	PROPRIETAIRE	IMOCR	PAGE
5	2495	TEPARAPIDE	GAEC LA QUAIRIE	106	26
2	2515	TRIGONE	GAEC BODIN	104	27
6	2485	TACOS	BREMOND DOMINIQUE	103	28
4	2497	TEDDY	GAEC LA REMINIERE	103	29
1	2524	TARPON	GAEC DE GALARDON	102	30
6	2481	TORIDE	GAEC L'ETEIL	101	31
3	2508	TAQUIN	GAEC DE LA FERME DES HEES	101	32
4	2498	TILUS	GAEC L'ETEIL	100	33
4	2499	TANGO	GAEC DU PRE NORMAND	100	34
1	2519	TEFLON	GAEC LA GUILLOTIERE	100	35
REPRODUCTEUR ESPOIR JEUNE – 15					
CASE	No STATION	NOM VEAU	PROPRIETAIRE	IMOCR	PAGE
6	2486	TALENTUEUX	GAEC LA MAISON NEUVE	115	36
1	2520	TWIST	EARL LE BRICOU	107	37
2	2514	THURAM	GAEC DU GRAND VAU	106	38
3	2506	TONNERRE	GAEC DE LA FERME DES HEES	101	39
1	2523	TROPIQUE	GAEC BONNEAU	100	40
5	2490	TIREX	GAEC BOURNIGAL	99	41
4	2503	THALES	ROSSARD SEBASTIEN	99	42
3	2505	TANGO	EARL MARC	99	43
3	2507	TRAFALGAR	GAEC LE BEAU TREFLE	99	44
6	2484	TURBO	EARL LE MOULIN CHASSELOUP	97	45
5	2494	TALENT	GAEC BABIN	97	46
2	2513	TACCO	GAEC L'HIRONDELLE	97	47
1	2518	TARN	GAEC LA GUILLOTIERE	97	48
1	2522	TARZAN	GAEC MAISON GUILLEMET	94	49
4	2502	TACOS	GAEC LUTTIAU SICOT	93	50
REPRODUCTEUR CONFIRME – 10					
CASE	No STATION	NOM VEAU	PROPRIETAIRE	IMOCR	PAGE
6	2482 - AC	TARENTEAIS	GAEC LE BOUT DU MONDE	116	51
1	2521 - AC	TITOFF	THIBAUT OLIVIER	112	52
4	2501	TOKYO	GAEC DE LA LIBERGERE	109	53
3	2511	TABASCO	EARL VIGNON	109	54
5	2492	TAG	GAEC LE LOGIS	106	55
2	2516 - AC	TEBEAU	GAEC LES 2 COLLINES	106	56
3	2509	TCHOUPI	SACHOT MAXIME	101	57
5	2493	TABOO	EARL GOUDEAU EDOUARD	90	58
3	2510	TENEBRION	GAEC LA FERME DU PUIITS	88	59
5	2488	TICOU	GAEC DE LA DAVIERE	87	60

TABOU

FR 85 0173 9261

Né le : 24/08/2022

Chez : GAEC BOURNIGAL

85500 LES HERBIERS

N° Station : 2491

CASE : 5

REPRODUCTEUR AUTORISÉ I.A.**Retenu IA**

Compatible avec le père et la mère

GÉNÉALOGIE

		Index IBOVAL (cd) Base de référence : PA.PF.23.1									
		IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
FR 79 3715 1879 POLLEN AIA		101 (0,92)	101 (0,82)	100 (0,92)	108 (0,84)	97 (0,80)	104 (0,86)			102 (0,63)	FR 79 4995 1402 JAURES RCM
											FR 79 3715 1553 LIONNE RCM
FR 85 0173 8389 MASSABIELE RCM		108 (0,63)	101 (0,46)	102 (0,75)	99 (0,61)	103 (0,56)	107 (0,56)	103 (0,35)	101 (0,35)	107 (0,58)	FR 49 7905 1048 JOVIAL RCI
											FR 85 0173 7578 FACHEE RCM
Âge 1er vêlage : 36 Mois						IVV : 363 Jrs					

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	IABV	DS	OP	IMOCR	AF
99 (0,35)	105 (0,43)	104 (0,42)	106 (0,42)	111 (0,34)	109 (0,39)	112 (0,34)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

GMQ phase de contrôle : 1083 g/j Poids le 25/09/2023 : 550 kg PAT à 365 jours : 515 kg

Pointage Fin de contrôle le 27/09/2023

(composites exprimés en % de la série)

Développement
Musculaire

108%

Développement
Squelettique

116%

Aptitudes
Fonctionnelles

121%

Qualité de race

107%

État

97%

Mensurations externes (index) :

HGA Hauteur garrot (cm) 125 (104)
 TPO Tour poitrine (cm) 194 (103)
 LHA Largeur hanches (cm) 44 (99)
 LTR Largeur trochanters (cm) 48 (101)
 ECD Epais cuir cuisse droite mm/10
 ECG Epais cuir cuisse gauche mm/10

Mensurations internes :

Rang sur l'index Ouverture Pelvienne : **2 sur 42**
(Hauteur * Largeur pelvienne)**PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE**

Jumeau : NON	PN	P120j	P210j	Ratio P210	Pointage en ferme (note/100)		
					DM	DS	AF
Cond. nais. : 1	42 (e)	165	288	99	76	80	60
Rang nais. : 4	GMQ Naiss-Entr(g)			1311			

Observations : Filiations avec GPP et GPM confirmées par ADN.

Épilepsie - EPF - Homozygote non porteur / Blind - Hétérozygote porteur.

Culard - mh - Homozygote porteur.

TARENTINO

FR 79 1395 3477

Né le : 01/10/2022

Chez : GAEC BABIN

79130 BEUGNON THIREUIL

N° Station : 2512

CASE : 2

REPRODUCTEUR AUTORISÉ I.A.**Retenu IA**

Compatible avec le père et la mère

issu accouplement contractuel

GÉNÉALOGIEFR 85 5884 2906
NARVAL
RCMFR 79 1395 2777
NAPOLEONNE
INSIndex IBOVAL (cd)
Base de référence : PA.PF.23.1

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
108 (0,94)	98 (0,87)	104 (0,95)	97 (0,90)	102 (0,87)	105 (0,90)			112 (0,74)

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
108 (0,56)	104 (0,46)	107 (0,73)	100 (0,61)	99 (0,55)	113 (0,54)	94 (0,37)	107 (0,39)	116 (0,58)

FR 79 1893 0758
GALILEO
RCIFR 85 5884 1887
JANINA
RCMFR 79 5517 0900
GARFIELD
RCIFR 79 1395 2385
JOLIE
RCM

Âge 1er vêlage : 35 Mois

IVV : 373 Jrs

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	IABV	DS	OP	IMOCR	AF
100 (0,36)	104 (0,44)	104 (0,43)	100 (0,43)	104 (0,35)	107 (0,40)	104 (0,35)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**GMQ phase de contrôle : 1333 g/j****Poids le 25/09/2023 : 547 kg****PAT à 365 jours : 555 kg**

Pointage Fin de contrôle le 27/09/2023

(composites exprimés en % de la série)

Développement
Musculaire

102%

Développement
Squelettique

100%

Aptitudes
Fonctionnelles

107%

Qualité de race

115%

État

97%

Mensurations externes (index) :

HGA Hauteur garrot (cm)

122 (103)

TPO Tour poitrine (cm)

189 (106)

LHA Largeur hanches (cm)

44 (104)

LTR Largeur trochanters (cm)

45 (100)

ECD Epais cuir cuisse droite mm/10

ECG Epais cuir cuisse gauche mm/10

Mensurations internes :

Rang sur l'index Ouverture Pelvienne :

12 sur 42

(Hauteur * Largeur pelvienne)

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

Jumeau : NON

Cond. nais. : 1

Rang naiss. : 3

PN	P120j	P210j	Ratio P210
42 (p)	206	337	113
GMQ Naiss-Entr(g)		1417	

Pointage en ferme (note/100)

DM	DS	AF
63	64	50

Observations : Filiations avec GPP et GPM confirmées par ADN.

Épilepsie - EPF - Homozygote non porteur / Blind - Homozygote non porteur.

Culard - mh - Homozygote porteur.

TZIGAN

FR 79 6363 3128

Né le : 24/08/2022

Chez : GAEC ELEVAGE PICAUVILLE

79240 SCILLE

N° Station : 2489

CASE : 5

REPRODUCTEUR JEUNE ETOILE

Vente enchère

Compatible avec le père et la mère

GÉNÉALOGIE

FR 85 5912 8277
MELLE
RCIFR 79 6363 2393
OASIS
INOIndex IBOVAL (cd)
Base de référence : PA.PF.23.1

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
93 (0,99)	106 (0,97)	118 (0,99)	100 (0,97)	105 (0,97)	114 (0,98)	110 (0,58)	95 (0,56)	113 (0,82)

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
97 (0,54)	100 (0,41)	102 (0,72)	106 (0,57)	99 (0,51)	101 (0,51)	100 (0,26)	96 (0,27)	99 (0,53)

FR 79 2266 2092
FAUSSET
RCI
FR 85 5912 8005
HELICE
RRRFR 79 6877 1446
JUNIOR
RCM
FR 79 6363 1217
ESMERALDA
RRR

Âge 1er vêlage : 32 Mois

IVV : 359 Jrs

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	IABV	DS	OP	IMOCR	AF
105 (0,37)	116 (0,45)	119 (0,43)	111 (0,44)	97 (0,35)	115 (0,40)	98 (0,35)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

GMQ phase de contrôle : 1369 g/j

Poids le 25/09/2023 : 589 kg

PAT à 365 jours : 545 kg

Pointage Fin de contrôle le 27/09/2023

(composites exprimés en % de la série)

Développement
Musculaire

120%

Développement
Squelettique

127%

Aptitudes
Fonctionnelles

103%

Qualité de race

99%

État

97%

Mensurations externes (index) :

HGA Hauteur garrot (cm)	125	(104)
TPO Tour poitrine (cm)	192	(101)
LHA Largeur hanches (cm)	46	(105)
LTR Largeur trochanters (cm)	50	(107)
ECD Epais cuir cuisse droite mm/10		
ECG Epais cuir cuisse gauche mm/10		

Mensurations internes :

Rang sur l'index Ouverture Pelvienne : 30 sur 42
(Hauteur * Largeur pelvienne)

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

Jumeau : NON

Cond. nais. : 1

Rang naiss. : 3

PN	P120j	P210j	Ratio P210
50 (p)	188	340	104
GMQ Naiss-Entr(g)		1381	

Pointage en ferme (note/100)

DM	DS	AF
80	74	70

Observations : Filiations avec GPP et GPM confirmées par ADN.

Épilepsie - EPF - Homozygote non porteur / Blind - Homozygote non porteur.

Culard - mh - Homozygote porteur.

TICTAC

FR 49 7596 8395

Né le : 12/08/2022

Chez : GAEC LA FORET BONAMY

49340 TREMENTINES

N° Station : 2480

CASE : 6

REPRODUCTEUR JEUNE ETOILE

Vente enchère

Filiation en cours de vérification

GÉNÉALOGIEFR 85 2850 2959
ONAPAMIEU
AIAFR 49 7596 7567
MAREE
RCMIndex IBOVAL (cd)
Base de référence : PA.PF.23.1

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
113 (0,95)	109 (0,88)	108 (0,95)	96 (0,89)	106 (0,87)	120 (0,90)			121 (0,69)

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
106 (0,44)	101 (0,40)	101 (0,57)	100 (0,49)	99 (0,46)	105 (0,45)	95 (0,36)	108 (0,39)	109 (0,51)

FR 85 6401 2758
LEGEND
RCI
FR 85 2850 2609
HAIR
RCMFR 49 7596 6965
FUNAMBULE
RCI
FR 49 7596 7076
HERMINE
RCM

Âge 1er vêlage : 36 Mois

IVV : 363 Jrs

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	IABV	DS	OP	IMOCR	AF
108 (0,35)	109 (0,43)	114 (0,41)	95 (0,42)	98 (0,34)	114 (0,38)	107 (0,34)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

GMQ phase de contrôle : 1405 g/j

Poids le 25/09/2023 : 586 kg

PAT à 365 jours : 524 kg

Pointage Fin de contrôle le 27/09/2023

(composites exprimés en % de la série)

Développement
Musculaire

117%

Développement
Squelettique

100%

Aptitudes
Fonctionnelles

116%

Qualité de race

83%

État

97%

Mensurations externes (index) :

HGA Hauteur garrot (cm)	124 (103)
TPO Tour poitrine (cm)	193 (102)
LHA Largeur hanches (cm)	45 (102)
LTR Largeur trochanters (cm)	50 (107)
ECD Epais cuir cuisse droite mm/10	
ECG Epais cuir cuisse gauche mm/10	

Mensurations internes :

Rang sur l'index Ouverture Pelvienne : **23 sur 42**
(Hauteur * Largeur pelvienne)**PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE**

Jumeau : NON

Cond. nais. : 1

Rang naiss. : 4

PN	P120j	P210j	Ratio P210
44 (p)	180	309	110
GMQ Naiss-Entr(g)		1347	

Pointage en ferme (note/100)

DM	DS	AF

Observations : Filiations avec GPP et GPM confirmées par ADN.

Épilepsie - EPF - Homozygote non porteur / Blind - Homozygote non porteur.

Culard - mh - Homozygote porteur.

TAMPON

FR 79 5859 1449

Né le : 15/09/2022

Chez : SACHOT CYRILLE

79230 PRAHECQ

N° Station : 2500

CASE : 4

REPRODUCTEUR JEUNE ETOILE

Vente enchère

Compatible avec le père et la mère

GÉNÉALOGIE

FR 85 5912 8277 MELLE RCI	Index IBOVAL (cd) Base de référence : PA.PF.23.1									FR 79 2266 2092 FAUSSET RCI
	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
	93 (0,99)	106 (0,97)	118 (0,99)	100 (0,97)	105 (0,97)	114 (0,98)	110 (0,58)	95 (0,56)	113 (0,82)	FR 85 5912 8005 HELICE RRR
FR 79 5859 1164 OLGA INS	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	FR 85 0173 7945 IACA RCI
	105 (0,55)	105 (0,45)	99 (0,72)	105 (0,59)	102 (0,54)	108 (0,53)	103 (0,33)	104 (0,34)	109 (0,55)	

Âge 1er vêlage : 36 Mois IVV : 363 Jrs

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	IABV	DS	OP	IMOCR	AF
106 (0,37)	113 (0,45)	117 (0,43)	105 (0,44)	97 (0,35)	114 (0,40)	97 (0,35)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

GMQ phase de contrôle : 1202 g/j **Poids le 25/09/2023 : 551 kg** **PAT à 365 jours : 539 kg**

Pointage Fin de contrôle le 27/09/2023 (composites exprimés en % de la série)

Développement Musculaire	Développement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles	Qualité de race	État
116%	104%	94%	95%	113%

Mensurations externes (index) :

HGA Hauteur garrot (cm)	125 (106)
TPO Tour poitrine (cm)	190 (102)
LHA Largeur hanches (cm)	43 (99)
LTR Largeur trochanters (cm)	48 (104)
ECD Epais cuir cuisse droite mm/10	
ECG Epais cuir cuisse gauche mm/10	

Mensurations internes :

Rang sur l'index Ouverture Pelvienne : **29 sur 42**
(Hauteur * Largeur pelvienne)

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

Jumeau : NON	PN	P120j	P210j	Ratio P210	Pointage en ferme (note/100)		
Cond. nais. : 2	47 (e)	214	342	107	DM	DS	AF
Rang naiss. : 2	GMQ Naiss-Entr(g)			1442	91	60	63

Observations : Filiations avec GPP et GPM confirmées par ADN.
Épilepsie - EPF - Homozygote non porteur / Blind - Homozygote non porteur.
Culard - mh - Homozygote porteur.

TRESOR

FR 49 4504 9386

Né le : 05/09/2022

Chez : GAEC MAISON BRAUD

49360 MAULEVRIER

N° Station : 2496

CASE : 4

REPRODUCTEUR JEUNE ETOILE

Vente enchère

Compatible avec le père et la mère

GÉNÉALOGIE

FR 79 4995 1853 PRINCE INS	Index IBOVAL (cd) Base de référence : PA.PF.23.1									FR 79 7060 2110 MANNEQUIN RCM FR 79 4995 1381 JEUNETTE RCM
	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
	94 (0,81)									
FR 49 4504 8997 LETTONIE RCM	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	FR 44 3931 0063 FAN-CLUB RCM FR 49 4504 8788 RCM
	102 (0,50)	106 (0,40)	103 (0,68)	110 (0,55)	99 (0,50)	111 (0,49)	97 (0,30)	100 (0,34)	106 (0,55)	

Âge 1er vêlage : 32 Mois IVV : 366 Jrs

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	IABV	DS	OP	IMOCR	AF
106 (0,30)	101 (0,39)	104 (0,37)	123 (0,38)	99 (0,30)	110 (0,34)	99 (0,30)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

GMQ phase de contrôle : 1333 g/j

Poids le 25/09/2023 : 624 kg

PAT à 365 jours : 597 kg

Pointage Fin de contrôle le 27/09/2023

(composites exprimés en % de la série)

Développement
Musculaire

102%

Développement
Squelettique

148%

Aptitudes
Fonctionnelles

98%

Qualité de race

83%

État

113%

Mensurations externes (index) :

HGA Hauteur garrot (cm)	131 (116)
TPO Tour poitrine (cm)	195 (107)
LHA Largeur hanches (cm)	45 (105)
LTR Largeur trochanters (cm)	49 (107)
ECD Epais cuir cuisse droite mm/10	
ECG Epais cuir cuisse gauche mm/10	

Mensurations internes :

Rang sur l'index Ouverture Pelvienne : **20 sur 42**
(Hauteur * Largeur pelvienne)**PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE**

Jumeau : NON	PN	P120j	P210j	Ratio P210	Pointage en ferme (note/100)		
Cond. nais. : 1	52 (e)	232	380	113	DM	DS	AF
Rang naiss. : 6	GMQ Naiss-Entr(g)			1540	73	80	53

Observations : Filiations avec GPP et GPM confirmées par ADN.

Épilepsie - EPF - Homozygote non porteur / Blind - Homozygote non porteur.

Culard - mh - Homozygote porteur.

TABARLY

FR 79 7952 0329

Né le : 10/10/2022

Chez : THIBAUT OLIVIER

79430 LA CHAPELLE ST LAURENT

N° Station : 2517

CASE : 2

REPRODUCTEUR JEUNE ETOILE

Vente enchère

issu accouplement contractuel

Compatible avec le père et la mère

GÉNÉALOGIE

		Index IBOVAL (cd) Base de référence : PA.PF.23.1									
		IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
FR 49 7551 7318 VAILLANT RCI		96 (0,98)	106 (0,96)	102 (0,98)	104 (0,97)	101 (0,96)	105 (0,97)	110 (0,90)	99 (0,89)	107 (0,95)	FR 79 0352 0279 TURBO RCI
											FR 49 7551 7203 TONIQUE RCM
FR 79 7952 0135 LAIETIERE RCM		100 (0,55)	98 (0,44)	105 (0,73)	101 (0,60)	101 (0,54)	103 (0,53)	110 (0,39)	103 (0,40)	107 (0,58)	FR 79 2266 2092 FAUSSET RCI
											FR 79 7952 0007 GALAXIE RRR
Âge 1er vêlage : 34 Mois						IVV : 364 Jrs					

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	IABV	DS	OP	IMOCR	AF
102 (0,37)	104 (0,46)	105 (0,44)	108 (0,45)	113 (0,36)	109 (0,41)	106 (0,36)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

GMQ phase de contrôle : 1488 g/j		Poids le 25/09/2023 : 557 kg		PAT à 365 jours : 579 kg	
Pointage Fin de contrôle le 27/09/2023			(composites exprimés en % de la série)		
Développement Musculaire	Développement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles	Qualité de race	État	
107%	123%	121%	107%	113%	
Mensurations externes (index) :			Mensurations internes :		
HGA Hauteur garrot (cm)	122	(103)	Rang sur l'index Ouverture Pelvienne :		1 sur 42
TPO Tour poitrine (cm)	190	(107)	(Hauteur * Largeur pelvienne)		
LHA Largeur hanches (cm)	46	(110)			
LTR Largeur trochanters (cm)	48	(108)			
ECD Epais cuir cuisse droite mm/10					
ECG Epais cuir cuisse gauche mm/10					

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

Jumeau : NON	PN	P120j	P210j	Ratio P210	Pointage en ferme (note/100)		
					DM	DS	AF
Cond. nais. : 2	52 (c)	234	360		71	78	70
Rang naiss. : 5	GMQ Naiss-Entr(g)		1412				

Observations : Filiations avec GPP et GPM confirmées par ADN.
Épilepsie - EPF - Homozygote non porteur / Blind - Homozygote non porteur.
Culard - mh - Homozygote porteur.

TEPARAPIDE

FR 79 5517 2011

Né le : 01/09/2022

Chez : GAEC LA QUAIRIE (ELIE)

79220 ST CHRISTOPHE SUR ROC

N° Station : 2495

CASE : 5

REPRODUCTEUR JEUNE

Vente enchère

Compatible avec le père et la mère

GÉNÉALOGIEFR 79 5517 1798
RIQUET
INSFR 79 5517 1672
ONTETOISE
INSIndex IBOVAL (cd)
Base de référence : PA.PF.23.1

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
95 (0,53)	107 (0,42)	101 (0,69)	113 (0,56)	95 (0,50)	107 (0,51)	106 (0,26)	105 (0,27)	107 (0,49)

FR 85 7637 7326
HONGROIS
RCI
FR 79 5517 1488
NUMIDE
INSFR 79 5517 1150
JUILLETIST
RCM
FR 79 5517 1215
JETETOISE
RCM

Âge 1er vêlage : 35 Mois

IVV : 352 Jrs

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	IABV	DS	OP	IMOCR	AF
112 (0,31)	95 (0,39)	101 (0,38)	106 (0,38)	94 (0,30)	106 (0,35)	106 (0,30)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

GMQ phase de contrôle : 1619 g/j

Poids le 25/09/2023 : 565 kg

PAT à 365 jours : 526 kg

Pointage Fin de contrôle le 27/09/2023

(composites exprimés en % de la série)

Développement
Musculaire

85%

Développement
Squelettique

116%

Aptitudes
Fonctionnelles

112%

Qualité de race

115%

État

97%

Mensurations externes (index) :

HGA Hauteur garrot (cm) 124 (103)
 TPO Tour poitrine (cm) 190 (99)
 LHA Largeur hanches (cm) 44 (99)
 LTR Largeur trochanters (cm) 47 (99)
 ECD Epais cuir cuisse droite mm/10
 ECG Epais cuir cuisse gauche mm/10

Mensurations internes :

Rang sur l'index Ouverture Pelvienne : 37 sur 42
(Hauteur * Largeur pelvienne)**PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE**

Jumeau : NON

Cond. nais. : 1

Rang naiss. : 2

PN	P120j	P210j	Ratio P210
42 (p)	198	316	119
GMQ Naiss-Entr(g)		1272	

Pointage en ferme (note/100)

DM	DS	AF
77	82	73

Observations : Filiations avec GPP et GPM confirmées par ADN.

Épilepsie - EPF - Homozygote non porteur / Blind - Homozygote non porteur.

Culard - mh - Homozygote porteur.

TRIGONE

FR 79 7060 3551

Né le : 03/10/2022

Chez : GAEC BODIN

79300 ST SAUVEUR

N° Station : 2515

CASE : 2

REPRODUCTEUR JEUNE

Vente enchère

Compatible avec le père et la mère

GÉNÉALOGIEFR 79 1269 1168
JUSCOBOU
RCIFR 79 7060 1611
IRLANDE
RCMIndex IBOVAL (cd)
Base de référence : PA.PF.23.1

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
92 (0,99)	109 (0,97)	102 (0,99)	116 (0,98)	83 (0,97)	109 (0,98)	91 (0,80)	117 (0,79)	116 (0,92)

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
96 (0,56)	102 (0,47)	110 (0,74)	99 (0,62)	103 (0,56)	107 (0,55)	104 (0,41)	104 (0,42)	111 (0,61)

FR 79 5624 1193
GAILLARD
INS
FR 79 1269 0777
FEUILLETTE
RCMFR 79 6791 0966
DAX
RCI
FR 79 7060 0801
CHAMPIONNE
RCM

Âge 1er vêlage : 35 Mois

IVV : 374 Jrs

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	IABV	DS	OP	IMOCR	AF
103 (0,38)	103 (0,46)	105 (0,44)	105 (0,45)	103 (0,36)	104 (0,41)	108 (0,36)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

GMQ phase de contrôle : 1202 g/j

Poids le 25/09/2023 : 516 kg

PAT à 365 jours : 526 kg

Pointage Fin de contrôle le 27/09/2023

(composites exprimés en % de la série)

Développement
Musculaire

97%

Développement
Squelettique

88%

Aptitudes
Fonctionnelles

116%

Qualité de race

104%

État

97%

Mensurations externes (index) :

HGA Hauteur garrot (cm)	121	(102)
TPO Tour poitrine (cm)	182	(99)
LHA Largeur hanches (cm)	43	(101)
LTR Largeur trochanters (cm)	47	(105)
ECD Epais cuir cuisse droite mm/10		
ECG Epais cuir cuisse gauche mm/10		

Mensurations internes :

Rang sur l'index Ouverture Pelvienne : **16 sur 42**
(Hauteur * Largeur pelvienne)**PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE**

Jumeau : NON

Cond. nais. : 2

Rang naiss. : 7

PN	P120j	P210j	Ratio P210
49 (p)	190	314	115
GMQ Naiss-Entr(g)		1279	

Pointage en ferme (note/100)

DM	DS	AF
69	50	60

Observations : Filiations avec GPP et GPM confirmées par ADN.

Épilepsie - EPF - Homozygote non porteur / Blind - Homozygote non porteur.

Culard - mh - Homozygote porteur.

TACOS

FR 49 5315 2730

Né le : 29/08/2022

Chez : BREMOND DOMINIQUE

49360 LA PLAINE

N° Station : 2485

CASE : 6

REPRODUCTEUR JEUNE

Vente enchère

Compatible avec le père et la mère

GÉNÉALOGIEFR 85 3411 1662
ROTI
INSFR 49 5315 2513
PATIENCE
INSIndex IBOVAL (cd)
Base de référence : PA.PF.23.1

IFNAIS CRsev DMsev DSsev FOSsev ISEVR AVel ALait IVMAT

IFNAIS CRsev DMsev DSsev FOSsev ISEVR AVel ALait IVMAT

100 (0,54)	103 (0,43)	97 (0,69)	101 (0,57)	99 (0,52)	100 (0,51)	94 (0,32)	113 (0,31)	108 (0,51)
----------------------	----------------------	---------------------	----------------------	---------------------	----------------------	---------------------	----------------------	----------------------

FR 85 3411 9941
MERLIN
INS
FR 85 3411 9431
FAUVETTE
RCMFR 85 7637 7326
HONGROIS
RCI
FR 49 5315 2261
MELEE
RCM

Âge 1er vêlage : 36 Mois

IVV : 381 Jrs

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	IABV	DS	OP	IMOCR	AF
103 (0,30)	104 (0,39)	106 (0,38)	96 (0,38)	102 (0,30)	103 (0,34)	100 (0,30)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

GMQ phase de contrôle : 1238 g/j

Poids le 25/09/2023 : 580 kg

PAT à 365 jours : 547 kg

Pointage Fin de contrôle le 27/09/2023

(composites exprimés en % de la série)

Développement
Musculaire

107%

Développement
Squelettique

104%

Aptitudes
Fonctionnelles

103%

Qualité de race

99%

État

113%

Mensurations externes (index) :

HGA Hauteur garrot (cm)	123 (101)
TPO Tour poitrine (cm)	193 (102)
LHA Largeur hanches (cm)	44 (99)
LTR Largeur trochanters (cm)	47 (99)
ECD Epais cuir cuisse droite mm/10	
ECG Epais cuir cuisse gauche mm/10	

Mensurations internes :

Rang sur l'index Ouverture Pelvienne : **17 sur 42**
(Hauteur * Largeur pelvienne)**PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE**

Jumeau : NON

Cond. nais. : 1

Rang naiss. : 1

PN	P120j	P210j	Ratio P210
43 (p)	232	373	120
GMQ Naiss-Entr(g)		1493	

Pointage en ferme (note/100)

DM	DS	AF
81	70	60

Observations : Filiations avec GPP et GPM confirmées par ADN.

Épilepsie - EPF - Homozygote non porteur / Blind - Homozygote non porteur.

Culard - mh - Homozygote porteur.

TEDDY

FR 79 6870 2841

Né le : 05/09/2022

Chez : GAEC LA REMINIÈRE

79310 VERRUYES

N° Station : 2497

CASE : 4

REPRODUCTEUR JEUNE

Vente enchère

Compatible avec le père et la mère

GÉNÉALOGIEFR 79 4443 1518
OPERATEUR
RRJ

Index IBOVAL (cd) Base de référence : PA.PF.23.1								
IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
94 (0,90)	101 (0,78)	97 (0,90)	96 (0,81)	100 (0,77)	94 (0,83)			102 (0,63)

FR 79 7955 1563
LASCAR
RCM
FR 79 4443 1160
JUSTESSE
RRRFR 79 6870 1535
INCITATION
RCM

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
107 (0,54)	100 (0,44)	106 (0,74)	88 (0,60)	112 (0,55)	105 (0,53)	102 (0,33)	97 (0,37)	106 (0,60)

FR 79 6987 1362
GALOPIN
RCM
FR 79 6870 1205
FIOLE
RRR

Âge 1er vêlage : 36 Mois

IVV : 362 Jrs

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	IABV	DS	OP	IMOCR	AF
102 (0,34)	101 (0,43)	102 (0,41)	99 (0,42)	105 (0,34)	103 (0,38)	112 (0,34)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

GMQ phase de contrôle : 1357 g/lj

Poids le 25/09/2023 : 581 kg

PAT à 365 jours : 554 kg

Pointage Fin de contrôle le 27/09/2023

(composites exprimés en % de la série)

Développement
Musculaire

97%

Développement
Squelettique

111%

Aptitudes
Fonctionnelles

121%

Qualité de race

92%

État

113%

Mensurations externes (index) :

HGA Hauteur garrot (cm)	123 (103)
TPO Tour poitrine (cm)	189 (101)
LHA Largeur hanches (cm)	45 (105)
LTR Largeur trochanters (cm)	49 (107)
ECD Epais cuir cuisse droite mm/10	
ECG Epais cuir cuisse gauche mm/10	

Mensurations internes :

Rang sur l'index Ouverture Pelvienne : **9 sur 42**
(Hauteur * Largeur pelvienne)**PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE**

Jumeau : NON

Cond. nais. : 1

Rang naiss. : 7

PN	P120j	P210j	Ratio P210
42 (p)	199	356	124
GMQ Naiss-Entr(g)		1533	

Pointage en ferme (note/100)

DM	DS	AF
63	60	55

Observations : Filiations avec GPP et GPM confirmées par ADN.

Épilepsie - EPF - Homozygote non porteur / Blind - Homozygote non porteur.

Culard - mh - Homozygote porteur.

TARPON

FR 79 7079 3202

Né le : 11/11/2022

Chez : GAEC DE GALARDON

79170 VERNOUX SUR BOUTONNE

N° Station : 2524

CASE : 1

REPRODUCTEUR JEUNE

Vente enchère

Compatible avec le père et la mère

GÉNÉALOGIE

FR 79 1395 2448
LAMPARO
RCIFR 79 7079 2685
OBOUGRESSE
INSIndex IBOVAL (cd)
Base de référence : PA.PF.23.1

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
85 (0,98)	106 (0,94)	110 (0,98)	103 (0,95)	100 (0,94)	105 (0,96)	111 (0,63)	96 (0,61)	106 (0,84)

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
105 (0,46)	101 (0,30)	96 (0,66)	105 (0,48)	95 (0,40)	102 (0,41)	101 (0,17)	108 (0,18)	105 (0,43)

FR 79 2266 2092
FAUSSET
RCI
FR 79 1395 1400
CHANEL
RRRFR 79 5517 0900
GARFIELD
RCI
FR 79 7079 2264
LAITIERE
RCM

Âge 1er vêlage : 36 Mois

IVV : 350 Jrs

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	IABV	DS	OP	IMOCR	AF
104 (0,36)	99 (0,45)	101 (0,43)	100 (0,44)	104 (0,36)	102 (0,40)	96 (0,36)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

GMQ phase de contrôle : 1464 g/j

Poids le 25/09/2023 : 437 kg

PAT à 365 jours : 506 kg

Pointage Fin de contrôle le 27/09/2023

(composites exprimés en % de la série)

Développement
Musculaire

96%

Développement
Squelettique

96%

Aptitudes
Fonctionnelles

85%

Qualité de race

115%

État

97%

Mensurations externes (index) :

HGA Hauteur garrot (cm)	117	(95)
TPO Tour poitrine (cm)	175	(92)
LHA Largeur hanches (cm)	41	(95)
LTR Largeur trochanters (cm)	42	(92)
ECD Epais cuir cuisse droite mm/10		
ECG Epais cuir cuisse gauche mm/10		

Mensurations internes :

Rang sur l'index Ouverture Pelvienne : 13 sur 42
(Hauteur * Largeur pelvienne)

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

Jumeau : NON

Cond. nais. : 1

Rang naiss. : 2

PN	P120j	P210j	Ratio P210
46 (p)	181	285	109
GMQ Naiss-Entr(g)		1134	

Pointage en ferme (note/100)

DM	DS	AF
57	52	50

Observations : Filiations avec GPP et GPM confirmées par ADN.

Épilepsie - EPF - Homozygote non porteur / Blind - Homozygote non porteur.

Culard - mh - Homozygote porteur.

TORIDE

FR 79 3710 3319

Né le : 19/08/2022

Chez : GAEC DAVID L ETEIL

79340 FOMPERRON

N° Station : 2481

CASE : 6

REPRODUCTEUR JEUNE**Vente enchère**

Compatible avec le père et la mère

GÉNÉALOGIE

		Index IBOVAL (cd) Base de référence : PA.PF.23.1									
		IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
FR 79 6470 2150 PICSOU INS		90 (0,84)									FR 49 7905 1370 NAPADOS RCI
											FR 79 6470 1609 IMPERIEUSE RRR
FR 79 3710 2275 NUPTIAL INO		90 (0,54)	99 (0,43)	96 (0,72)	98 (0,57)	101 (0,52)	89 (0,52)	104 (0,30)	102 (0,32)	95 (0,55)	FR 79 6363 1828 JULESCESAR RRJ
											FR 79 3710 1747 INFUSION INS
Âge 1er vêlage : 27 Mois						IVV : 351 Jrs					

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	IABV	DS	OP	IMOCR	AF
106 (0,31)	101 (0,40)	105 (0,38)	99 (0,38)	98 (0,30)	101 (0,35)	100 (0,30)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**GMQ phase de contrôle : 1381 g/j****Poids le 25/09/2023 : 623 kg****PAT à 365 jours : 572 kg**

Pointage Fin de contrôle le 27/09/2023

(composites exprimés en % de la série)

Développement
Musculaire**102%**Développement
Squelettique**104%**Aptitudes
Fonctionnelles**107%**

Qualité de race

71%

État

113%**Mensurations externes (index) :**

HGA Hauteur garrot (cm)

122 (99)

TPO Tour poitrine (cm)

194 (103)

LHA Largeur hanches (cm)

47 (108)

LTR Largeur trochanters (cm)

48 (101)

ECD Epais cuir cuisse droite mm/10

ECG Epais cuir cuisse gauche mm/10

Mensurations internes :

Rang sur l'index Ouverture Pelvienne :

24 sur 42

(Hauteur * Largeur pelvienne)

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

Jumeau : NON	PN	P120j	P210j	Ratio P210	Pointage en ferme (note/100)		
					DM	DS	AF
Cond. nais. : 1	50 (p)	191	328	109	64	56	55
Rang naiss. : 4	GMQ Naiss-Entr(g)			1399			

Observations : Filiations avec GPP et GPM confirmées par ADN.

Épilepsie - EPF - Homozygote non porteur / Blind - Homozygote non porteur.

Culard - mh - Homozygote porteur.

TAQUIN

FR 21 3730 2223

Né le : 17/09/2022

Chez : GAEC DE LA FERME DES HEES

21170 MAGNY LES AUBIGNY

N° Station : 2508

CASE : 3

REPRODUCTEUR JEUNE**Vente enchère**

Compatible avec le père et la mère

GÉNÉALOGIE

		Index IBOVAL (cd) Base de référence : PA.PF.23.1									
		IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
FR 79 4443 1449 NECTOR RRJ		96 (0,91)	96 (0,73)	101 (0,89)	105 (0,79)	95 (0,75)	97 (0,80)			97 (0,63)	FR 79 4720 1533 HAROLD RCM
											FR 79 4443 0776 FEVEROLLE RRR
FR 21 3730 1571 MABILLE RRR		100 (0,46)	100 (0,42)	106 (0,58)	97 (0,51)	98 (0,48)	104 (0,46)	100 (0,39)	106 (0,43)	108 (0,53)	FR 79 6363 1256 ECHIRE RCI
											FR 79 6416 1082 BAMBINE. INS
Âge 1er vêlage : 36 Mois						IVV : 366 Jrs					

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	IABV	DS	OP	IMOCR	AF
101 (0,34)	105 (0,42)	106 (0,40)	99 (0,41)	92 (0,34)	101 (0,37)	102 (0,34)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

GMQ phase de contrôle : 1369 g/j		Poids le 25/09/2023 : 529 kg		PAT à 365 jours : 518 kg	
Pointage Fin de contrôle le 27/09/2023			(composites exprimés en % de la série)		
Développement Musculaire	Développement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles	Qualité de race	État	
116%	84%	107%	104%	113%	
Mensurations externes (index) :			Mensurations internes :		
HGA Hauteur garrot (cm)	118	(95)	Rang sur l'index Ouverture Pelvienne :		40 sur 42
TPO Tour poitrine (cm)	189	(101)	(Hauteur * Largeur pelvienne)		
LHA Largeur hanches (cm)	43	(99)			
LTR Largeur trochanters (cm)	48	(104)			
ECD Epais cuir cuisse droite mm/10					
ECG Epais cuir cuisse gauche mm/10					

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

Jumeau : NON	PN	P120j	P210j	Ratio P210	Pointage en ferme (note/100)		
					DM	DS	AF
Cond. nais. : 2	53 (p)	194	327		83	48	60
Rang naiss. : 4	GMQ Naiss-Entr(g)		1213				

Observations : Filiations avec GPP et GPM confirmées par ADN.

Épilepsie - EPF - Homozygote non porteur / Blind - Homozygote non porteur.

Culard - mh - Homozygote porteur.

TILUSFR 79 3710 **3342**

Né le : 08/09/2022

Chez : GAEC DAVID L ETEIL

79340 FOMPERRON

N° Station : 2498

CASE : 4

REPRODUCTEUR JEUNE

Vente enchère

Compatible avec le père et la mère

GÉNÉALOGIE

		Index IBOVAL (cd) Base de référence : PA.PF.23.1									
		IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
FR 44 3883 3353 ILUS RCI		114 (0,99)	105 (0,99)	105 (0,99)	98 (0,99)	104 (0,99)	116 (0,99)	107 (0,80)	100 (0,76)	118 (0,91)	FR 79 6791 0966 DAX RCI
											FR 44 3883 2636 BARBICHE RRR
FR 79 3710 2796 ROSE INS		96 (0,54)	98 (0,41)	105 (0,67)	102 (0,54)	102 (0,48)	101 (0,50)	103 (0,21)	101 (0,20)	102 (0,46)	FR 79 4601 1045 NAPOLITAIN INO
											FR 79 3710 1749 INTANSITEE RRR
Âge 1er vêlage : 27 Mois						IVV : 372 Jrs					

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	IABV	DS	OP	IMOCR	AF
96 (0,38)	101 (0,46)	99 (0,44)	102 (0,45)	102 (0,37)	100 (0,41)	94 (0,37)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

GMQ phase de contrôle : 929 g/j		Poids le 25/09/2023 : 562 kg		PAT à 365 jours : 546 kg	
Pointage Fin de contrôle le 27/09/2023			(composites exprimés en % de la série)		
Développement Musculaire	Développement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles	Qualité de race	État	
107%	116%	89%	104%	97%	
Mensurations externes (index) :			Mensurations internes :		
HGA Hauteur garrot (cm)	125	(106)	Rang sur l'index Ouverture Pelvienne :		18 sur 42
TPO Tour poitrine (cm)	190	(102)	(Hauteur * Largeur pelvienne)		
LHA Largeur hanches (cm)	45	(105)			
LTR Largeur trochanters (cm)	49	(107)			
ECD Epais cuir cuisse droite mm/10					
ECG Epais cuir cuisse gauche mm/10					

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

Jumeau : NON	PN	P120j	P210j	Ratio P210	Pointage en ferme (note/100)		
Cond. nais. : 1	41 (p)	191	347	125	DM	DS	AF
Rang naiss. : 1	GMQ Naiss-Entr(g)			1527	79	66	53

Observations : Filiations avec GPP et GPM confirmées par ADN.

Épilepsie - EPF - Homozygote non porteur / Blind - Homozygote non porteur.

Culard - mh - Homozygote porteur.

TANGO

FR 80 6908 3264

Né le : 14/09/2022

Chez : GAEC DU PRE NORMAND

80140 RAMBURES

N° Station : 2499

CASE : 4

REPRODUCTEUR JEUNE

Vente enchère

Compatible avec le père et la mère

GÉNÉALOGIE

FR 79 1893 0758 GALILEO RCI	Index IBOVAL (cd) Base de référence : PA.PF.23.1									FR 79 0352 0279 TURBO RCI
	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
	106 (0,99)	97 (0,98)	97 (0,99)	100 (0,99)	98 (0,98)	98 (0,99)	95 (0,92)	110 (0,91)	105 (0,96)	
FR 80 6908 3060 OMBRELLE INS	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	FR 80 6908 2846 ISIDORE INO
		105 (0,52)	93 (0,40)	98 (0,70)	89 (0,55)	105 (0,49)	93 (0,49)	105 (0,25)	104 (0,28)	

Âge 1er vêlage : 32 Mois

IVV : 365 Jrs

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	IABV	DS	OP	IMOCR	AF
101 (0,37)	93 (0,45)	94 (0,44)	101 (0,44)	106 (0,36)	100 (0,41)	105 (0,36)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

GMQ phase de contrôle : 1476 g/j

Poids le 25/09/2023 : 564 kg

PAT à 365 jours : 548 kg

Pointage Fin de contrôle le 27/09/2023

(composites exprimés en % de la série)

Développement
Musculaire

81%

Développement
Squelettique

116%

Aptitudes
Fonctionnelles

112%

Qualité de race

115%

État

97%

Mensurations externes (index) :

HGA Hauteur garrot (cm)	125	(106)
TPO Tour poitrine (cm)	192	(104)
LHA Largeur hanches (cm)	44	(102)
LTR Largeur trochanters (cm)	46	(99)
ECD Epais cuir cuisse droite mm/10		
ECG Epais cuir cuisse gauche mm/10		

Mensurations internes :

Rang sur l'index Ouverture Pelvienne : **7 sur 42**
(Hauteur * Largeur pelvienne)**PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE**

Jumeau : NON	PN	P120j	P210j	Ratio P210	Pointage en ferme (note/100)		
Cond. nais. : 1	48 (e)	191	344		DM	DS	AF
Rang naiss. : 3	GMQ Naiss-Entr(g)			1341			

Observations : Filiations avec GPP et GPM confirmées par ADN.

Épilepsie - EPF - Homozygote non porteur / Blind - Homozygote non porteur.

Culard - mh - Homozygote porteur.

TEFLONFR 79 6791 **2593**

Né le : 13/10/2022

Chez : GAEC DUPUIS GUILLOTIERE

79420 VAUSSEROUX

N° Station : 2519

CASE : 1

REPRODUCTEUR JEUNE**Vente enchère**

Compatible avec le père et la mère

GÉNÉALOGIEFR 79 1265 2092
PETIRON
AIAFR 79 6791 1850
MERINGUE
INOIndex IBOVAL (cd)
Base de référence : PA.PF.23.1

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
110 (0,94)	87 (0,86)	113 (0,93)	86 (0,86)	110 (0,83)	102 (0,89)			107 (0,69)

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
91 (0,55)	103 (0,45)	95 (0,72)	108 (0,59)	96 (0,54)	96 (0,53)	98 (0,34)	101 (0,36)	95 (0,57)

FR 79 1893 0758
GALILEO
RCIFR 79 1265 1794
MONTANA
RCMFR 79 6045 0586
DODU
RCMFR 79 6791 1123
FACETTE
RRR

Âge 1er vêlage : 36 Mois

IVV : 363 Jrs

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	IABV	DS	OP	IMOCR	AF
93 (0,35)	105 (0,44)	101 (0,42)	101 (0,42)	105 (0,34)	100 (0,39)	97 (0,34)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**GMQ phase de contrôle : 1143 g/j****Poids le 25/09/2023 : 494 kg****PAT à 365 jours : 515 kg**

Pointage Fin de contrôle le 27/09/2023

(composites exprimés en % de la série)

Développement
Musculaire**107%**Développement
Squelettique**116%**Aptitudes
Fonctionnelles**98%**

Qualité de race

95%

État

97%

Mensurations externes (index) :

HGA Hauteur garrot (cm)	120	(100)
TPO Tour poitrine (cm)	182	(99)
LHA Largeur hanches (cm)	42	(98)
LTR Largeur trochanters (cm)	46	(102)
ECD Epais cuir cuisse droite mm/10		
ECG Epais cuir cuisse gauche mm/10		

Mensurations internes :

Rang sur l'index Ouverture Pelvienne : **8 sur 42**
(Hauteur * Largeur pelvienne)**PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE**

Jumeau : NON

Cond. nais. : 1

Rang naiss. : 4

PN	P120j	P210j	Ratio P210
45 (p)	178	321	105
GMQ Naiss-Entr(g)		1345	

Pointage en ferme (note/100)

DM	DS	AF
74	70	60

Observations : Filiations avec GPP et GPM confirmées par ADN.

Épilepsie - EPF - Homozygote non porteur / Blind - Homozygote non porteur.

Culard - mh - Homozygote porteur.

TWIST
FR 86 1456 5420
 Né le : 14/10/2022
 Chez : EARL LE BRICOU
 86190 LATILLE

N° Station : 2520

CASE : 1

REPRODUCTEUR ESPOIR JEUNE

Vente enchère

Compatible avec le père et la mère

GÉNÉALOGIE										
FR 79 2343 1092 MATHIEU INO	Index IBOVAL (cd) Base de référence : PA.PF.23.1								FR 85 5975 3355 JOUJOU RCI FR 79 2343 0334 ATTENDUE RRR	
	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait		IVMAT
	100 (0,89)	100 (0,67)	107 (0,87)	98 (0,77)	105 (0,72)	105 (0,76)				103 (0,61)
FR 79 5517 1266 LACTOSE RRR	Index IBOVAL (cd) Base de référence : PA.PF.23.1								FR 79 5517 0442 A TA SANTE RCI FR 79 5517 0977 HYPNOSE RRR	
	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait		IVMAT
	104 (0,57)	102 (0,46)	96 (0,75)	101 (0,62)	100 (0,57)	101 (0,55)	92 (0,39)	106 (0,42)		103 (0,59)
Âge 1er vêlage : 25 Mois					IVV : 372 Jrs					

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)						
CR	DM	IABV	DS	OP	IMOCR	AF
104 (0,31)	107 (0,40)	109 (0,38)	98 (0,39)	99 (0,30)	107 (0,36)	94 (0,30)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION				
GMQ phase de contrôle : 1429 g/j		Poids le 25/09/2023 : 499 kg		PAT à 365 jours : 526 kg
Pointage Fin de contrôle le 27/09/2023			(composites exprimés en % de la série)	
Développement Musculaire	Développement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles	Qualité de race	État
113%	99%	89%	99%	113%
Mensurations externes (index) :		Mensurations internes :		
HGA Hauteur garrot (cm)	118 (97)	Rang sur l'index Ouverture Pelvienne :		22 sur 42
TPO Tour poitrine (cm)	180 (97)	(Hauteur * Largeur pelvienne)		
LHA Largeur hanches (cm)	44 (104)			
LTR Largeur trochanters (cm)	46 (102)			
ECD Epais cuir cuisse droite mm/10				
ECG Epais cuir cuisse gauche mm/10				

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE								
Jumeau :	NON	PN	P120j	P210j	Ratio P210	Pointage en ferme (note/100)		
Cond. nais. :	2	42 (p)	186	303		DM	DS	AF
Rang naiss. :	6	GMQ Naiss-Entr(g)		1248		73	66	48

Observations : Filiations avec GPP et GPM confirmées par ADN.
 Épilepsie - EPF - Homozygote non porteur / Blind - Homozygote non porteur.
 Culard - mh - Homozygote porteur.

THURAM

FR 49 5032 3375

Né le : 02/10/2022

Chez : GAEC DU GRAND VAU

49610 MOZE SUR LOUET

N° Station : 2514

CASE : 2

REPRODUCTEUR ESPOIR JEUNE

Vente enchère

Compatible avec le père et la mère

GÉNÉALOGIE

FR 79 1269 1168
JUSCOBOU
RCIFR 49 5032 1758
HISTOIRE
INOIndex IBOVAL (cd)
Base de référence : PA.PF.23.1

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
92 (0,99)	109 (0,97)	102 (0,99)	116 (0,98)	83 (0,97)	109 (0,98)	91 (0,80)	117 (0,79)	116 (0,92)

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
96 (0,57)	97 (0,44)	103 (0,77)	99 (0,62)	111 (0,57)	97 (0,55)	96 (0,35)	107 (0,38)	101 (0,62)

FR 79 5624 1193
GAILLARD
INS
FR 79 1269 0777
FEUILLETTE
RCMFR 49 5032 0556
ACCACIA
RCM
FR 49 5032 0984
DENISE
INI

Âge 1er vêlage : 35 Mois

IVV : 377 Jrs

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	IABV	DS	OP	IMOCR	AF
103 (0,38)	109 (0,46)	111 (0,44)	110 (0,45)	88 (0,36)	106 (0,41)	105 (0,36)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

GMQ phase de contrôle : 1286 g/j

Poids le 25/09/2023 : 529 kg

PAT à 365 jours : 538 kg

Pointage Fin de contrôle le 27/09/2023

(composites exprimés en % de la série)

Développement
Musculaire

122%

Développement
Squelettique

107%

Aptitudes
Fonctionnelles

107%

Qualité de race

115%

État

97%

Mensurations externes (index) :

HGA Hauteur garrot (cm)

122 (103)

TPO Tour poitrine (cm)

189 (106)

LHA Largeur hanches (cm)

43 (101)

LTR Largeur trochanters (cm)

47 (105)

ECD Epais cuir cuisse droite mm/10

ECG Epais cuir cuisse gauche mm/10

Mensurations internes :

Rang sur l'index Ouverture Pelvienne :

42 sur 42

(Hauteur * Largeur pelvienne)

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

Jumeau : NON

Cond. nais. : 1

Rang naiss. : 8

PN	P120j	P210j	Ratio P210
48 (p)	215	355	120
GMQ Naiss-Entr(g)		1474	

Pointage en ferme (note/100)

DM	DS	AF
80	66	60

Observations : Filiations avec GPP et GPM confirmées par ADN.

Épilepsie - EPF - Homozygote non porteur / Blind - Homozygote non porteur.

Culard - mh - Homozygote porteur.

TONNERREFR 21 3730 **2210**

Né le : 11/09/2022

Chez : GAEC DE LA FERME DES HEES

21170 MAGNY LES AUBIGNY

N° Station : 2506

CASE : 3

REPRODUCTEUR ESPOIR JEUNE

Vente enchère

Compatible avec le père et la mère

GÉNÉALOGIE

		Index IBOVAL (cd) Base de référence : PA.PF.23.1									
		IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
FR 79 1265 2092 PETIRON AIA		110 (0,94)	87 (0,86)	113 (0,93)	86 (0,86)	110 (0,83)	102 (0,89)			107 (0,69)	FR 79 1893 0758 GALILEO RCI
											FR 79 1265 1794 MONTANA RCM
FR 79 4379 1608 LIMOGES RRR		93 (0,56)	108 (0,37)	97 (0,58)	106 (0,48)	102 (0,44)	101 (0,46)	99 (0,31)	98 (0,34)	98 (0,51)	FR 79 2266 2169 FAINEANT RCM
											FR 79 4379 1113 GOMINA RRR
Âge 1er vêlage : 33 Mois						IVV : 364 Jrs					

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	IABV	DS	OP	IMOCR	AF
99 (0,35)	102 (0,43)	102 (0,41)	96 (0,42)	103 (0,34)	101 (0,38)	96 (0,34)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

GMQ phase de contrôle : 1298 g/j		Poids le 25/09/2023 : 496 kg		PAT à 365 jours : 478 kg	
Pointage Fin de contrôle le 27/09/2023			(composites exprimés en % de la série)		
Développement Musculaire	Développement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles	Qualité de race	État	
93%	96%	89%	115%	97%	
Mensurations externes (index) :			Mensurations internes :		
HGA Hauteur garrot (cm)	117	(93)	Rang sur l'index Ouverture Pelvienne :		14 sur 42
TPO Tour poitrine (cm)	184	(96)	(Hauteur * Largeur pelvienne)		
LHA Largeur hanches (cm)	44	(102)			
LTR Largeur trochanters (cm)	47	(101)			
ECD Epais cuir cuisse droite mm/10					
ECG Epais cuir cuisse gauche mm/10					

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

Jumeau : NON	PN	P120j	P210j	Ratio P210	Pointage en ferme (note/100)		
					DM	DS	AF
Cond. nais. : 2	48 (p)	189	314		76	66	58
Rang naiss. : 5	GMQ Naiss-Entr(g)		1220				

Observations : Filiations avec GPP et GPM confirmées par ADN.
Épilepsie - EPF - Homozygote non porteur / Blind - Homozygote non porteur.
Culard - mh - Homozygote porteur.

TROPIQUE

FR 79 3715 2142

Né le : 04/11/2022

Chez : GAEC BONNEAU ERIC ET MARYLINE

79340 FOMPERRON

N° Station : 2523

CASE : 1

REPRODUCTEUR ESPOIR JEUNE

Vente enchère

Compatible avec le père et la mère

GÉNÉALOGIE

FR 49 7905 1370
NAPADOS
RCIFR 79 3715 1811
OTARIE
INSIndex IBOVAL (cd)
Base de référence : PA.PF.23.1

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
99 (0,99)	104 (0,97)	102 (0,99)	98 (0,97)	104 (0,97)	104 (0,98)	108 (0,53)	93 (0,53)	101 (0,81)

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
100 (0,53)	103 (0,42)	103 (0,66)	101 (0,54)	106 (0,48)	105 (0,49)	92 (0,24)	105 (0,24)	106 (0,48)

FR 79 6791 1562
JAPONAIS
RRR
FR 85 7637 7065
GARGOTTE
RCMFR 79 4995 1402
JAURES
RCM
FR 79 3715 1350
INRA
RRR

Âge 1er vêlage : 35 Mois

IVV : 394 Jrs

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	IABV	DS	OP	IMOCR	AF
102 (0,37)	101 (0,45)	102 (0,43)	94 (0,44)	98 (0,36)	100 (0,41)	98 (0,36)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

GMQ phase de contrôle : 1381 g/j

Poids le 25/09/2023 : 446 kg

PAT à 365 jours : 501 kg

Pointage Fin de contrôle le 27/09/2023

(composites exprimés en % de la série)

Développement
Musculaire

91%

Développement
Squelettique

76%

Aptitudes
Fonctionnelles

103%

Qualité de race

107%

État

81%

Mensurations externes (index) :

HGA Hauteur garrot (cm)	114	(90)
TPO Tour poitrine (cm)	175	(92)
LHA Largeur hanches (cm)	40	(92)
LTR Largeur trochanters (cm)	43	(95)
ECD Epais cuir cuisse droite mm/10		
ECG Epais cuir cuisse gauche mm/10		

Mensurations internes :

Rang sur l'index Ouverture Pelvienne : **25 sur 42**
(Hauteur * Largeur pelvienne)

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

Jumeau : NON

Cond. nais. : 2

Rang naiss. : 2

PN	P120j	P210j	Ratio P210
48 (c)	182	307	110
GMQ Naiss-Entr(g)		1229	

Pointage en ferme (note/100)

DM	DS	AF
66	60	50

Observations : Filiations avec GPP et GPM confirmées par ADN.

Épilepsie - EPF - Homozygote non porteur / Blind - Hétérozygote porteur.

Culard - mh - Homozygote porteur.

TIREXFR 85 0173 **9260**

Né le : 24/08/2022

Chez : GAEC BOURNIGAL

85500 LES HERBIERS

N° Station : 2490

CASE : 5

REPRODUCTEUR ESPOIR JEUNE

Vente enchère

Compatible avec le père et la mère

GÉNÉALOGIE

		Index IBOVAL (cd) Base de référence : PA.PF.23.1											
		IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT			
FR 79 1265 2012 OURSI RRJ		93 (0,86)	114 (0,69)	99 (0,86)	108 (0,75)	99 (0,70)	109 (0,76)			103 (0,59)	FR 79 6877 1471 LEOPARD RCM		
											FR 79 1265 1103 FANE RRR		
FR 85 0173 8454 NINJJA RRR		107 (0,56)	98 (0,46)	100 (0,73)	101 (0,60)	97 (0,55)	103 (0,54)	99 (0,38)	103 (0,39)	104 (0,58)	FR 85 2850 1762 RICHELIEU RCI		
											FR 85 0173 8041 JEANNIE RCM		
Âge 1er vêlage : 30 Mois						IVV : 370 Jrs							

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	IABV	DS	OP	IMOCR	AF
103 (0,34)	97 (0,43)	99 (0,41)	100 (0,42)	97 (0,34)	99 (0,38)	98 (0,34)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

GMQ phase de contrôle : 1143 g/j		Poids le 25/09/2023 : 525 kg		PAT à 365 jours : 488 kg	
Pointage Fin de contrôle le 27/09/2023			(composites exprimés en % de la série)		
Développement Musculaire	Développement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles	Qualité de race	État	
97%	83%	98%	104%	97%	
Mensurations externes (index) :			Mensurations internes :		
HGA Hauteur garrot (cm)	121	(98)	Rang sur l'index Ouverture Pelvienne :		31 sur 42
TPO Tour poitrine (cm)	186	(94)	(Hauteur * Largeur pelvienne)		
LHA Largeur hanches (cm)	42	(93)			
LTR Largeur trochanters (cm)	45	(94)			
ECD Epais cuir cuisse droite mm/10					
ECG Epais cuir cuisse gauche mm/10					

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

Jumeau : NON	PN	P120j	P210j	Ratio P210	Pointage en ferme (note/100)		
					DM	DS	AF
Cond. nais. : 1	47 (e)	171	285	98	70	70	58
Rang naiss. : 4	GMQ Naiss-Entr(g)		1205				

Observations : Filiations avec GPP et GPM confirmées par ADN.
Épilepsie - EPF - Homozygote non porteur / Blind - Homozygote non porteur.
Culard - mh - Homozygote porteur.

THALES

FR 79 6906 1960

Né le : 29/09/2022

Chez : ROSSARD SEBASTIEN

79310 VERRUYES

N° Station : 2503

CASE : 4

REPRODUCTEUR ESPOIR JEUNE

Vente enchère

Compatible avec le père et la mère

GÉNÉALOGIE

FR 79 1395 2448 LAMPARO RCI	Index IBOVAL (cd) Base de référence : PA.PF.23.1									FR 79 2266 2092 FAUSSET RCI
	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
	85 (0,98)	106 (0,94)	110 (0,98)	103 (0,95)	100 (0,94)	105 (0,96)	111 (0,63)	96 (0,61)	106 (0,84)	FR 79 1395 1400 CHANEL RRR
FR 79 6906 1540 NATION INS	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	FR 85 2850 2534 ISMAR RCM
	89 (0,54)	110 (0,43)	113 (0,72)	97 (0,58)	98 (0,53)	111 (0,52)	98 (0,29)	104 (0,31)	114 (0,54)	FR 79 6906 1032 GRACIEUSE RRR

Âge 1er vêlage : 36 Mois IVV : 366 Jrs

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	IABV	DS	OP	IMOCR	AF
104 (0,37)	102 (0,45)	104 (0,43)	96 (0,44)	103 (0,36)	99 (0,40)	104 (0,36)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

GMQ phase de contrôle : 1179 g/j **Poids le 25/09/2023 : 521 kg** **PAT à 365 jours : 526 kg**

Pointage Fin de contrôle le 27/09/2023 (composites exprimés en % de la série)

Développement Musculaire	Développement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles	Qualité de race	État
85%	76%	107%	80%	97%

Mensurations externes (index) :

HGA Hauteur garrot (cm)	117	(93)
TPO Tour poitrine (cm)	185	(97)
LHA Largeur hanches (cm)	40	(91)
LTR Largeur trochanters (cm)	43	(91)
ECD Epais cuir cuisse droite mm/10		
ECG Epais cuir cuisse gauche mm/10		

Mensurations internes :

Rang sur l'index Ouverture Pelvienne : **15 sur 42**
(Hauteur * Largeur pelvienne)

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

Jumeau : NON	PN	P120j	P210j	Ratio P210	Pointage en ferme (note/100)		
Cond. nais. : 1	44 (p)	172	330	117	DM	DS	AF
Rang naiss. : 3	GMQ Naiss-Entr(g)			1443	70	64	63

Observations : Filiations avec GPP et GPM confirmées par ADN.
Épilepsie - EPF - Homozygote non porteur / Blind - Hétérozygote porteur.
Culard - mh - Homozygote porteur.

TANGO

FR 79 1893 1902

Né le : 06/09/2022

Chez : EARL MARC

79240 LE BUSSEAU

N° Station : 2505

CASE : 3

REPRODUCTEUR ESPOIR JEUNE

Vente enchère

Compatible avec le père et la mère

GÉNÉALOGIEFR 49 2610 7153
ROMIN
AIAFR 79 1893 1139
LECHALOTTE
RRRIndex IBOVAL (cd)
Base de référence : PA.PF.23.1

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
93 (0,90)	96 (0,76)	106 (0,87)	104 (0,76)	98 (0,71)	98 (0,80)			102 (0,58)

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
101 (0,57)	96 (0,46)	100 (0,74)	101 (0,61)	98 (0,55)	98 (0,55)	106 (0,36)	102 (0,39)	100 (0,60)

FR 79 4995 1476
LUCKY LUKE
RRRFR 79 4119 0936
LAMBADA
RRRFR 79 6817 1240
DIPLODOCUS
AIAFR 79 1893 0590
ECHALOTTE
INS

Âge 1er vêlage : 36 Mois

IVV : 367 Jrs

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	IABV	DS	OP	IMOCR	AF
104 (0,34)	103 (0,43)	105 (0,41)	90 (0,42)	90 (0,34)	99 (0,38)	103 (0,34)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

GMQ phase de contrôle : 1405 g/j

Poids le 25/09/2023 : 495 kg

PAT à 365 jours : 468 kg

Pointage Fin de contrôle le 27/09/2023

(composites exprimés en % de la série)

Développement
Musculaire

102%

Développement
Squelettique

61%

Aptitudes
Fonctionnelles

103%

Qualité de race

92%

État

97%

Mensurations externes (index) :

HGA Hauteur garrot (cm)	117	(93)
TPO Tour poitrine (cm)	185	(97)
LHA Largeur hanches (cm)	43	(99)
LTR Largeur trochanters (cm)	46	(99)
ECD Epais cuir cuisse droite mm/10		
ECG Epais cuir cuisse gauche mm/10		

Mensurations internes :

Rang sur l'index Ouverture Pelvienne : **41 sur 42**
(Hauteur * Largeur pelvienne)**PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE**

Jumeau : NON

Cond. nais. : 1

Rang naiss. : 5

PN	P120j	P210j	Ratio P210
44 (p)	163	253	94
GMQ Naiss-Entr(g)		1027	

Pointage en ferme (note/100)

DM	DS	AF
59	38	50

Observations : Filiations avec GPP et GPM confirmées par ADN.

Épilepsie - EPF - Homozygote non porteur / Blind - Homozygote non porteur.

Culard - mh - Homozygote porteur.

TRAFALGAR
FR 79 3368 2415

Né le : 12/09/2022

Chez : GAEC LE BEAU TREFLE

79330 COULONGES THOUARSAIS

N° Station : 2507

CASE : 3

REPRODUCTEUR ESPOIR JEUNE

Vente enchère

Compatible avec le père et la mère

GÉNÉALOGIE

FR 79 1326 1221
MUST
INS

Index IBOVAL (cd) Base de référence : PA.PF.23.1								
IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
92 (0,91)	100 (0,79)	112 (0,91)	92 (0,83)	107 (0,79)	102 (0,84)			100 (0,67)

FR 79 6791 1308
GRILLON
RCM
FR 79 1326 0783
ECREVISSE
RCM

FR 49 5315 2516
PERDRIX
INS

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
96 (0,53)	102 (0,40)	98 (0,70)	108 (0,55)	90 (0,49)	100 (0,50)	105 (0,23)	106 (0,22)	105 (0,47)

FR 49 5101 1191
LAMBIN
RCM
FR 49 5315 1823
FELICIE
RRR

Âge 1er vêlage : 37 Mois

IVV : 358 Jrs

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	IABV	DS	OP	IMOCR	AF
104 (0,35)	99 (0,44)	102 (0,42)	98 (0,42)	97 (0,35)	99 (0,39)	97 (0,35)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

GMQ phase de contrôle : 1500 g/j

Poids le 25/09/2023 : 527 kg

PAT à 365 jours : 508 kg

Pointage Fin de contrôle le 27/09/2023

(composites exprimés en % de la série)

Développement
Musculaire

100%

Développement
Squelettique

104%

Aptitudes
Fonctionnelles

98%

Qualité de race

95%

État

97%

Mensurations externes (index) :

HGA Hauteur garrot (cm)	122 (101)
TPO Tour poitrine (cm)	195 (107)
LHA Largeur hanches (cm)	44 (102)
LTR Largeur trochanters (cm)	47 (101)
ECD Epais cuir cuisse droite mm/10	
ECG Epais cuir cuisse gauche mm/10	

Mensurations internes :

Rang sur l'index Ouverture Pelvienne : 28 sur 42
(Hauteur * Largeur pelvienne)

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

Jumeau : NON

Cond. nais. : 1

Rang naiss. : 1

PN	P120j	P210j	Ratio P210
40 (p)	172	262	
GMQ Naiss-Entr(g)		1150	

Pointage en ferme (note/100)

DM	DS	AF
74	66	68

Observations : Filiations avec GPP et GPM confirmées par ADN.

Épilepsie - EPF - Homozygote non porteur / Blind - Homozygote non porteur.

Culard - mh - Homozygote porteur.

TURBO

FR 85 6234 8089

Né le : 25/08/2022

Chez : EARL LE MOULIN CHASSELOUP

85130 ST MARTIN DES TILLEULS

N° Station : 2484

CASE : 6

REPRODUCTEUR ESPOIR JEUNE

Vente enchère

Compatible avec le père et la mère

GÉNÉALOGIE

FR 79 1395 2740 NIORT AIA	Index IBOVAL (cd) Base de référence : PA.PF.23.1								FR 79 6817 0863 VULAIN RCI	
	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait		IVMAT
	98 (0,96)	107 (0,90)	97 (0,96)	102 (0,91)	99 (0,89)	103 (0,92)			110 (0,73)	FR 79 1395 1815 FEINTE RCM
FR 85 6234 3253 NORVEGE INS	Index IBOVAL (cd) Base de référence : PA.PF.23.1								FR 79 2266 2092 FAUSSET RCI	
	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait		IVMAT
	102 (0,52)	100 (0,43)	100 (0,69)	105 (0,57)	105 (0,52)	102 (0,51)	113 (0,37)	100 (0,37)	104 (0,53)	FR 85 6234 3217 HONGROISE RRR

Âge 1er vêlage : 42 Mois IVV : 458 Jrs

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	IABV	DS	OP	IMOCR	AF
98 (0,35)	94 (0,44)	92 (0,42)	101 (0,43)	110 (0,34)	97 (0,39)	98 (0,34)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

GMQ phase de contrôle : 1071 g/j **Poids le 25/09/2023 : 552 kg** **PAT à 365 jours : 519 kg**

Pointage Fin de contrôle le 27/09/2023

(composites exprimés en % de la série)

Développement
Musculaire

82%

Développement
Squelettique

107%

Aptitudes
Fonctionnelles

94%

Qualité de race

107%

État

97%

Mensurations externes (index) :

HGA Hauteur garrot (cm)	126	(106)
TPO Tour poitrine (cm)	195	(104)
LHA Largeur hanches (cm)	45	(102)
LTR Largeur trochanters (cm)	46	(96)
ECD Epais cuir cuisse droite mm/10		
ECG Epais cuir cuisse gauche mm/10		

Mensurations internes :

Rang sur l'index Ouverture Pelvienne : **5 sur 42**
(Hauteur * Largeur pelvienne)**PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE**

Jumeau : NON	PN	P120j	P210j	Ratio P210	Pointage en ferme (note/100)		
Cond. nais. : 1	41 (p)	190	339	126	DM	DS	AF
Rang naiss. : 2	GMQ Naiss-Entr(g)			1482	73	88	78

Observations : Filiations avec GPP et GPM confirmées par ADN.

Épilepsie - EPF - Homozygote non porteur / Blind - Homozygote non porteur.

Culard - mh - Homozygote porteur.

TALENT

FR 79 1395 3393

Né le : 27/08/2022

Chez : GAEC BABIN

79130 BEUGNON THIREUIL

N° Station : 2494

CASE : 5

REPRODUCTEUR ESPOIR JEUNE

Vente enchère

Compatible avec le père et la mère

GÉNÉALOGIE

		Index IBOVAL (cd) Base de référence : PA.PF.23.1									
		IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
FR 79 1395 2381 JAZZY RCM		94 (0,95)	108 (0,90)	103 (0,96)	108 (0,92)	98 (0,91)	108 (0,92)	113 (0,63)	101 (0,63)	109 (0,84)	FR 85 2850 2200 DOMAINE RCI
											FR 79 1395 1844 FIFILLE RCM
FR 79 1395 2804 NATE INS		96 (0,56)	100 (0,46)	108 (0,72)	103 (0,59)	101 (0,54)	105 (0,54)	114 (0,39)	102 (0,39)	109 (0,56)	FR 79 2266 2092 FAUSSET RCI
											FR 79 1395 2029 HANTISE RCM
Âge 1er vêlage : 35 Mois						IVV : 360 Jrs					

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	IABV	DS	OP	IMOCR	AF
93 (0,34)	102 (0,42)	98 (0,41)	105 (0,41)	104 (0,32)	97 (0,38)	102 (0,32)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

GMQ phase de contrôle : 774 g/lj		Poids le 25/09/2023 : 507 kg		PAT à 365 jours : 485 kg	
Pointage Fin de contrôle le 27/09/2023			(composites exprimés en % de la série)		
Développement Musculaire	Développement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles	Qualité de race	État	
100%	99%	103%	83%	97%	
Mensurations externes (index) :			Mensurations internes :		
HGA Hauteur garrot (cm)	119	(95)	Rang sur l'index Ouverture Pelvienne :		11 sur 42
TPO Tour poitrine (cm)	183	(91)	(Hauteur * Largeur pelvienne)		
LHA Largeur hanches (cm)	46	(105)			
LTR Largeur trochanters (cm)	49	(104)			
ECD Epais cuir cuisse droite mm/10					
ECG Epais cuir cuisse gauche mm/10					

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

Jumeau : NON	PN	P120j	P210j	Ratio P210	Pointage en ferme (note/100)		
Cond. nais. : 1	45 (p)	197	309	103	DM	DS	AF
Rang naiss. : 3	GMQ Naiss-Entr(g)			1315	73	76	70

Observations : Filiations avec GPP et GPM confirmées par ADN.
Épilepsie - EPF - Homozygote non porteur / Blind - Homozygote non porteur.
Culard - mh - Homozygote porteur.

TACCO

FR 79 5614 2114

Né le : 01/10/2022

Chez : GAEC L HIRONDELLE

79400 ST GEORGES DE NOISNE

N° Station : 2513

CASE : 2

REPRODUCTEUR ESPOIR JEUNE

Vente enchère

Compatible avec le père et la mère

GÉNÉALOGIEFR 49 7905 1347
NELSON
RCMFR 79 5614 1330
LIBERTINE
RRRIndex IBOVAL (cd)
Base de référence : PA.PF.23.1

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
101 (0,94)	100 (0,87)	102 (0,94)	90 (0,87)	104 (0,84)	99 (0,89)			101 (0,70)

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
103 (0,55)	101 (0,44)	105 (0,73)	88 (0,58)	115 (0,52)	103 (0,53)	99 (0,31)	96 (0,34)	102 (0,57)

FR 79 6791 1562
JAPONAIS
RRR
FR 85 7637 6777
EXPRESSION
RCMFR 79 6987 1388
GOUPILLON
RCM
FR 79 5614 1039
HELY
RCM

Âge 1er vêlage : 37 Mois

IVV : 364 Jrs

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	IABV	DS	OP	IMOCR	AF
100 (0,35)	100 (0,44)	99 (0,42)	97 (0,42)	93 (0,34)	97 (0,39)	106 (0,34)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

GMQ phase de contrôle : 1298 g/j

Poids le 25/09/2023 : 524 kg

PAT à 365 jours : 532 kg

Pointage Fin de contrôle le 27/09/2023

(composites exprimés en % de la série)

Développement
Musculaire

90%

Développement
Squelettique

116%

Aptitudes
Fonctionnelles

107%

Qualité de race

107%

État

97%

Mensurations externes (index) :

HGA Hauteur garrot (cm)	124	(107)
TPO Tour poitrine (cm)	184	(101)
LHA Largeur hanches (cm)	42	(98)
LTR Largeur trochanters (cm)	43	(95)
ECD Epais cuir cuisse droite mm/10		
ECG Epais cuir cuisse gauche mm/10		

Mensurations internes :

Rang sur l'index Ouverture Pelvienne : **39 sur 42**
(Hauteur * Largeur pelvienne)**PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE**

Jumeau : NON

Cond. nais. : 2

Rang naiss. : 5

PN	P120j	P210j	Ratio P210
48 (i)	206	363	114
GMQ Naiss-Entr(g)		1528	

Pointage en ferme (note/100)

DM	DS	AF
57	56	53

Observations : Filiations avec GPP et GPM confirmées par ADN.

Épilepsie - EPF - Homozygote non porteur / Blind - Homozygote non porteur.

Culard - mh - Homozygote porteur.

TARN
FR 79 6791 2587
Né le : 10/10/2022
Chez : GAEC DUPUIS GUILLOTIERE
79420 VAUSSEROUX

N° Station : 2518

CASE : 1

REPRODUCTEUR ESPOIR JEUNE

Vente enchère

Compatible avec le père et la mère

GÉNÉALOGIE										
FR 44 3931 1798 PLATINI INS	Index IBOVAL (cd) Base de référence : PA.PF.23.1								FR 49 7905 1241 MACLAREN RCI FR 44 3931 1624 MYRTILLE INS FR 44 3931 3082 GOLDMAN RRR FR 79 6791 1474 IMPERATIVE RCM	
	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait		IVMAT
	89 (0,80)									
FR 79 6791 1965 NINO INO	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
	92 (0,56)	101 (0,44)	104 (0,71)	98 (0,58)	103 (0,52)	98 (0,53)	96 (0,29)	95 (0,32)	95 (0,54)	
Âge 1er vêlage : 36 Mois					IVV : 361 Jrs					

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)						
CR	DM	IABV	DS	OP	IMOCR	AF
102 (0,31)	101 (0,38)	102 (0,37)	100 (0,37)	95 (0,30)	97 (0,34)	97 (0,30)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION				
GMQ phase de contrôle : 1333 g/j		Poids le 25/09/2023 : 514 kg		PAT à 365 jours : 534 kg
Pointage Fin de contrôle le 27/09/2023			(composites exprimés en % de la série)	
Développement Musculaire	Développement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles	Qualité de race	État
90%	104%	98%	104%	97%
Mensurations externes (index) :		Mensurations internes :		
HGA Hauteur garrot (cm)	118 (97)	Rang sur l'index Ouverture Pelvienne :		35 sur 42
TPO Tour poitrine (cm)	182 (99)	(Hauteur * Largeur pelvienne)		
LHA Largeur hanches (cm)	45 (107)			
LTR Largeur trochanters (cm)	46 (102)			
ECD Epais cuir cuisse droite mm/10				
ECG Epais cuir cuisse gauche mm/10				

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE								
Jumeau :	NON	PN	P120j	P210j	Ratio P210	Pointage en ferme (note/100)		
Cond. nais. :	2	56 (p)	187	313	104	DM	DS	AF
Rang naiss. :	3	GMQ Naiss-Entr(g)		1248		66	70	50

Observations : Filiations avec GPP et GPM confirmées par ADN.
Épilepsie - EPF - Homozygote non porteur / Blind - Homozygote non porteur.
Culard - mh - Homozygote porteur.

TARZAN

FR 49 7905 2010

Né le : 04/11/2022

Chez : GAEC MAISON GUILLEMET

49310 LYS HAUT LAYON

N° Station : 2522

CASE : 1

REPRODUCTEUR ESPOIR JEUNE

Vente enchère

Compatible avec le père et la mère

GÉNÉALOGIE

		Index IBOVAL (cd) Base de référence : PA.PF.23.1									
		IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
FR 21 3730 1922 PANACHE INS		102 (0,80)									FR 79 6878 0372 COQUIN RCI
											FR 21 3730 1621 MAIZENA RRJ
FR 49 7905 1646 PECTINE RRJ		95 (0,52)	101 (0,39)	118 (0,67)	93 (0,52)	110 (0,45)	110 (0,48)	102 (0,18)	100 (0,19)	112 (0,45)	FR 85 6401 2807 MINERVOIS INO
											FR 49 7905 1345 NECTARINE RRR
		Âge 1er vêlage : 36 Mois					IVV :				

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	IABV	DS	OP	IMOCR	AF
99 (0,31)	103 (0,40)	103 (0,38)	80 (0,38)	94 (0,31)	94 (0,35)	96 (0,31)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

GMQ phase de contrôle : 1452 g/j Poids le 25/09/2023 : 443 kg PAT à 365 jours : 501 kg

Pointage Fin de contrôle le 27/09/2023

(composites exprimés en % de la série)

Développement
Musculaire

97%

Développement
Squelettique

59%

Aptitudes
Fonctionnelles

94%

Qualité de race

107%

État

97%

Mensurations externes (index) :

HGA Hauteur garrot (cm)	117	(95)
TPO Tour poitrine (cm)	179	(96)
LHA Largeur hanches (cm)	41	(95)
LTR Largeur trochanters (cm)	43	(95)
ECD Epais cuir cuisse droite mm/10		
ECG Epais cuir cuisse gauche mm/10		

Mensurations internes :

Rang sur l'index Ouverture Pelvienne : **36 sur 42**
(Hauteur * Largeur pelvienne)**PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE**

Jumeau :	NON	PN	P120j	P210j	Ratio P210	Pointage en ferme (note/100)		
Cond. nais. :	1	45 (p)	179	293	113	DM	DS	AF
Rang naiss. :	1	GMQ Naiss-Entr(g)			1179			

Observations : Filiations avec GPP et GPM confirmées par ADN.

Épilepsie - EPF - Homozygote non porteur / Blind - Homozygote non porteur.

Culard - mh - Homozygote porteur.

TACOS

FR 79 3528 1145

Né le : 19/09/2022

Chez : GAEC LUTTIAU SICOT

79400 EXIREUIL

N° Station : 2502

CASE : 4

REPRODUCTEUR ESPOIR JEUNE**Vente enchère**

Compatible avec le père et la mère

GÉNÉALOGIEFR 79 2375 1339
NEW YORK
RJ*

Index IBOVAL (cd) Base de référence : PA.PF.23.1								
IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
97 (0,88)	107 (0,73)	105 (0,88)	101 (0,77)	100 (0,72)	109 (0,79)			110 (0,66)

FR 86 1133 1928
GAINSBARRE
RCI
FR 79 2375 0848
HOTESSE
RCMFR 79 3528 0908
OKAPI
INS

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
102 (0,51)	99 (0,37)	103 (0,66)	92 (0,51)	98 (0,45)	100 (0,46)	96 (0,21)	95 (0,19)	97 (0,45)

FR 79 6873 0510
GOUVERNEUR
RCM
FR 79 3528 0659
IRMA
INI

Âge 1er vêlage : 38 Mois

IVV : 530 Jrs

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	IABV	DS	OP	IMOCR	AF
97 (0,33)	99 (0,43)	97 (0,41)	88 (0,41)	99 (0,34)	93 (0,37)	96 (0,34)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**GMQ phase de contrôle : 964 g/j****Poids le 25/09/2023 : 501 kg****PAT à 365 jours : 495 kg**

Pointage Fin de contrôle le 27/09/2023

(composites exprimés en % de la série)

Développement
Musculaire

85%

Développement
Squelettique

72%

Aptitudes
Fonctionnelles

85%

Qualité de race

107%

État

97%

Mensurations externes (index) :

HGA Hauteur garrot (cm)	122	(101)
TPO Tour poitrine (cm)	185	(97)
LHA Largeur hanches (cm)	43	(99)
LTR Largeur trochanters (cm)	46	(99)
ECD Epais cuir cuisse droite mm/10		
ECG Epais cuir cuisse gauche mm/10		

Mensurations internes :Rang sur l'index Ouverture Pelvienne : **21 sur 42**
(Hauteur * Largeur pelvienne)**PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE**

Jumeau : NON

Cond. nais. : 1

Rang naiss. : 2

PN	P120j	P210j	Ratio P210
52 (p)	207	323	
GMQ Naiss-Entr(g)		1304	

Pointage en ferme (note/100)

DM	DS	AF
59	48	53

Observations : Filiations avec GPP et GPM confirmées par ADN.

Épilepsie - EPF - Homozygote non porteur / Blind - Homozygote non porteur.

Culard - mh - Homozygote porteur.

TARENTAISFR 79 4379 **2405**

Né le : 22/08/2022

Chez : GAEC LE BOUT DU MONDE

79320 MONCOUTANT SUR SEVRE

N° Station : 2482

CASE : 6

REPRODUCTEUR CONFIRME**Vente amiable**

issu accouplement contractuel

Compatible avec le père et la mère

GÉNÉALOGIE

		Index IBOVAL (cd) Base de référence : PA.PF.23.1									
		IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
FR 79 1269 1168 JUSCOBOU RCI		92 (0,99)	109 (0,97)	102 (0,99)	116 (0,98)	83 (0,97)	109 (0,98)	91 (0,80)	117 (0,79)	116 (0,92)	FR 79 5624 1193 GAILLARD INS
											FR 79 1269 0777 FEUILLETTE RCM
FR 79 4379 1684 MASSUE RCM		99 (0,55)	108 (0,44)	96 (0,73)	113 (0,59)	95 (0,53)	106 (0,53)	111 (0,31)	110 (0,33)	114 (0,55)	FR 79 5859 0615 GABION RCM
											FR 79 4379 1329 IMAGE RCM
Âge 1er vêlage : 36 Mois						IVV : 365 Jrs					

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	IABV	DS	OP	IMOCR	AF
113 (0,38)	106 (0,46)	113 (0,44)	122 (0,45)	93 (0,36)	116 (0,41)	101 (0,36)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

GMQ phase de contrôle : 1345 g/j		Poids le 25/09/2023 : 618 kg		PAT à 365 jours : 572 kg	
Pointage Fin de contrôle le 27/09/2023			(composites exprimés en % de la série)		
Développement Musculaire	Développement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles	Qualité de race	État	
107%	139%	89%	59%	97%	
Mensurations externes (index) :			Mensurations internes :		
HGA Hauteur garrot (cm)	125	(104)	Rang sur l'index Ouverture Pelvienne :		38 sur 42
TPO Tour poitrine (cm)	194	(103)	(Hauteur * Largeur pelvienne)		
LHA Largeur hanches (cm)	47	(108)			
LTR Largeur trochanters (cm)	52	(112)			
ECD Epais cuir cuisse droite mm/10					
ECG Epais cuir cuisse gauche mm/10					

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

Jumeau : NON	PN	P120j	P210j	Ratio P210	Pointage en ferme (note/100)		
					DM	DS	AF
Cond. nais. : 1	48 (p)	225	405	128	79	94	75
Rang naiss. : 4	GMQ Naiss-Entr(g)		1447				

Observations : Filiations avec GPP et GPM confirmées par ADN.
Épilepsie - EPF - Homozygote non porteur / Blind - Homozygote non porteur.
Culard - mh - Homozygote porteur.

TITOFF

FR 79 7952 0332

Né le : 03/11/2022

Chez : THIBAUT OLIVIER

79430 LA CHAPELLE ST LAURENT

N° Station : 2521

CASE : 1

REPRODUCTEUR CONFIRME**Vente amiable**

issu accouplement contractuel

Compatible avec le père et la mère

GÉNÉALOGIEFR 49 7905 1048
JOVIAL
RCIFR 79 7952 0046
HONGROISE
RCMIndex IBOVAL (cd)
Base de référence : PA.PF.23.1

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
104 (0,98)	100 (0,94)	108 (0,98)	91 (0,95)	107 (0,94)	106 (0,96)	109 (0,66)	102 (0,65)	111 (0,86)

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
105 (0,55)	99 (0,39)	97 (0,64)	106 (0,53)	98 (0,49)	102 (0,49)	110 (0,42)	107 (0,43)	106 (0,57)

FR 79 6877 1025
FROMAGE
RRRFR 85 7637 6624
DINAMIQUE
RCMFR 79 2240 0384
AIOLI
RCIFR 79 5158 0629
DOUDOUNE
INI

Âge 1er vêlage : 35 Mois

IVV : 368 Jrs

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	IABV	DS	OP	IMOCR	AF
104 (0,36)	106 (0,44)	108 (0,43)	100 (0,43)	110 (0,35)	112 (0,40)	104 (0,35)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATIONGMQ phase de contrôle : 1464 g/jPoids le 25/09/2023 : 496 kgPAT à 365 jours : 553 kg

Pointage Fin de contrôle le 27/09/2023

(composites exprimés en % de la série)

Développement
Musculaire

102%

Développement
Squelettique

99%

Aptitudes
Fonctionnelles

107%

Qualité de race

99%

État

97%

Mensurations externes (index) :

HGA Hauteur garrot (cm)	122 (103)
TPO Tour poitrine (cm)	183 (100)
LHA Largeur hanches (cm)	43 (101)
LTR Largeur trochanters (cm)	46 (102)
ECD Epais cuir cuisse droite mm/10	
ECG Epais cuir cuisse gauche mm/10	

Mensurations internes :

Rang sur l'index Ouverture Pelvienne : **4 sur 42**
(Hauteur * Largeur pelvienne)**PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE**

Jumeau : NON

Cond. nais. : 2

Rang nais. : 8

PN	P120j	P210j	Ratio P210
52 (c)	234	343	
GMQ Naiss-Entr(g)		1386	

Pointage en ferme (note/100)

DM	DS	AF
66	70	55

Observations : Filiations avec GPP et GPM confirmées par ADN.

Épilepsie - EPF - Homozygote non porteur / Blind - Homozygote non porteur.

Culard - mh - Homozygote porteur.

TOKYO

FR 49 4705 3259

Né le : 18/09/2022

Chez : GAEC DE LA LIBERGERE

49120 CHEMILLE EN ANJOU

N° Station : 2501

CASE : 4

REPRODUCTEUR CONFIRME

Vente amiable

Compatible avec le père et la mère

GÉNÉALOGIE

FR 79 1269 1168
JUSCOBOU
RCIFR 49 4705 2691
NAVETTE
INOIndex IBOVAL (cd)
Base de référence : PA.PF.23.1

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
92 (0,99)	109 (0,97)	102 (0,99)	116 (0,98)	83 (0,97)	109 (0,98)	91 (0,80)	117 (0,79)	116 (0,92)

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
117 (0,55)	94 (0,46)	95 (0,73)	100 (0,60)	99 (0,55)	101 (0,54)	97 (0,36)	105 (0,38)	103 (0,57)

FR 79 5624 1193
GAILLARD
INS
FR 79 1269 0777
FEUILLETTE
RCMFR 79 5517 0900
GARFIELD
RCI
FR 49 4705 2435
JOY
RRJ

Âge 1er vêlage : 35 Mois

IVV : 366 Jrs

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	IABV	DS	OP	IMOCR	AF
101 (0,38)	105 (0,46)	106 (0,44)	115 (0,45)	96 (0,36)	109 (0,41)	104 (0,36)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

GMQ phase de contrôle : 1107 g/j

Poids le 25/09/2023 : 499 kg

PAT à 365 jours : 491 kg

Pointage Fin de contrôle le 27/09/2023

(composites exprimés en % de la série)

Développement
Musculaire

105%

Développement
Squelettique

111%

Aptitudes
Fonctionnelles

94%

Qualité de race

83%

État

97%

Mensurations externes (index) :

HGA Hauteur garrot (cm)	122 (101)
TPO Tour poitrine (cm)	185 (97)
LHA Largeur hanches (cm)	43 (99)
LTR Largeur trochanters (cm)	47 (101)
ECD Epais cuir cuisse droite mm/10	
ECG Epais cuir cuisse gauche mm/10	

Mensurations internes :

Rang sur l'index Ouverture Pelvienne : 32 sur 42
(Hauteur * Largeur pelvienne)

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

Jumeau : NON

Cond. nais. : 1

Rang naiss. : 3

PN	P120j	P210j	Ratio P210
44 (p)	163	326	109
GMQ Naiss-Entr(g)		1367	

Pointage en ferme (note/100)

DM	DS	AF
64	60	68

Observations : Filiations avec GPP et GPM confirmées par ADN.

Épilepsie - EPF - Homozygote non porteur / Blind - Homozygote non porteur.

Culard - mh - Homozygote porteur.

TABASCO

FR 44 2495 2238

Né le : 22/09/2022

Chez : EARL VIGNON

44660 FERCE

N° Station : 2511

CASE : 3

REPRODUCTEUR CONFIRME**Vente amiable**

Compatible avec le père et la mère

GÉNÉALOGIE

		Index IBOVAL (cd) Base de référence : PA.PF.23.1										
		IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT		
FR 85 2850 3070 PARISIEN RJ*		104 (0,81)									FR 49 7905 1370 NAPADOS RCI	
											FR 85 2850 2750 LARISSA RCM	
FR 44 2495 1736 NEIGE INS		100 (0,55)	97 (0,45)	105 (0,71)	100 (0,58)	99 (0,53)	101 (0,53)	109 (0,38)	103 (0,39)	106 (0,56)	FR 79 2266 2092 FAUSSET RCI	
											FR 44 2495 9189 ETAMINE RCM	
		Âge 1er vêlage : 35 Mois					IVV : 362 Jrs					

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	IABV	DS	OP	IMOCR	AF
105 (0,32)	103 (0,42)	106 (0,40)	98 (0,41)	110 (0,34)	109 (0,37)	94 (0,34)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

GMQ phase de contrôle : 1381 g/j Poids le 25/09/2023 : 523 kg PAT à 365 jours : 519 kg

Pointage Fin de contrôle le 27/09/2023

(composites exprimés en % de la série)

Développement
Musculaire

96%

Développement
Squelettique

76%

Aptitudes
Fonctionnelles

77%

Qualité de race

99%

État

97%

Mensurations externes (index) :

HGA	Hauteur garrot (cm)	118	(95)
TPO	Tour poitrine (cm)	184	(96)
LHA	Largeur hanches (cm)	42	(97)
LTR	Largeur trochanters (cm)	44	(94)
ECD	Epais cuir cuisse droite mm/10		
ECG	Epais cuir cuisse gauche mm/10		

Mensurations internes :

Rang sur l'index Ouverture Pelvienne : **3 sur 42**
(Hauteur * Largeur pelvienne)**PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE**

Jumeau :	NON	PN	P120j	P210j	Ratio P210	Pointage en ferme (note/100)		
Cond. nais. :	1	49 (e)	211	321	106	DM	DS	AF
Rang nais. :	3	GMQ Naiss-Entr(g)			1242	74	68	70

Observations : Filiations avec GPP et GPM confirmées par ADN.

Épilepsie - EPF - Homozygote non porteur / Blind - Homozygote non porteur.

Culard - mh - Homozygote porteur.

TAG
FR 85 4213 2636
 Né le : 24/08/2022
 Chez : GAEC LE LOGIS
 85700 MENOMBLET

N° Station : 2492

CASE : 5

REPRODUCTEUR CONFIRME

Vente amiable

Compatible avec le père et la mère

GÉNÉALOGIE

		Index IBOVAL (cd) Base de référence : PA.PF.23.1									
		IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
FR 85 2850 2985 PROSPERE INS		103 (0,80)	101 (0,65)	97 (0,86)	93 (0,74)	102 (0,68)	98 (0,72)			102 (0,55)	FR 79 6817 2535 MISSILE RRJ
											FR 85 2850 2443 HOUPPETTE RRR
FR 85 4213 2383 PIPELETTE INS		111 (0,52)	101 (0,41)	109 (0,68)	85 (0,55)	115 (0,49)	110 (0,49)	102 (0,21)	105 (0,22)	115 (0,47)	FR 49 7905 1035 JUNIOR RCM
											FR 85 4213 2103 LOUVE RRR
Âge 1er vêlage : 36 Mois						IVV : 381 Jrs					

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	IABV	DS	OP	IMOCR	AF
100 (0,33)	107 (0,43)	107 (0,41)	96 (0,41)	98 (0,34)	106 (0,37)	101 (0,34)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

GMQ phase de contrôle : 1369 g/j **Poids le 25/09/2023 : 536 kg** **PAT à 365 jours : 492 kg**

Pointage Fin de contrôle le 27/09/2023 (composites exprimés en % de la série)

Développement Musculaire	Développement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles	Qualité de race	État
117%	100%	94%	99%	97%

Mensurations externes (index) :

HGA Hauteur garrot (cm)	119	(95)
TPO Tour poitrine (cm)	192	(101)
LHA Largeur hanches (cm)	44	(99)
LTR Largeur trochanters (cm)	47	(99)
ECD Epais cuir cuisse droite mm/10		
ECG Epais cuir cuisse gauche mm/10		

Mensurations internes :

Rang sur l'index Ouverture Pelvienne : **26 sur 42**
 (Hauteur * Largeur pelvienne)

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

Jumeau : NON	PN	P120j	P210j	Ratio P210	Pointage en ferme (note/100)		
Cond. nais. : 1	40 (p)	191	310	108	DM	DS	AF
Rang nais. : 1	GMQ Naiss-Entr(g)			1231	87	38	68

Observations : Filiations avec GPP et GPM confirmées par ADN.
 Épilepsie - EPF - Homozygote non porteur / Blind - Homozygote non porteur.
 Culard - mh - Homozygote porteur.

TEBEAU

FR 79 3541 1448

Né le : 07/10/2022

Chez : GAEC LES 2 COLLINES

79800 EXOUDUN

N° Station : 2516

CASE : 2

REPRODUCTEUR CONFIRME**Vente amiable**

issu accouplement contractuel

Compatible avec le père et la mère

GÉNÉALOGIEFR 85 0173 7945
IAKA
RCIFR 79 3541 0999
OFFENSIVE
INSIndex IBOVAL (cd)
Base de référence : PA.PF.23.1

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
103 (0,99)	101 (0,97)	94 (0,98)	109 (0,97)	99 (0,97)	101 (0,97)	113 (0,81)	102 (0,78)	102 (0,91)

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
105 (0,53)	104 (0,43)	102 (0,70)	94 (0,57)	107 (0,51)	106 (0,51)	105 (0,29)	104 (0,32)	111 (0,53)

FR 85 0173 7140
COSTAUD
RCMFR 85 0333 6702
TULIPE
RCMFR 85 6401 2758
LEGEND
RCIFR 79 3541 0653
JAPONAISE
INI

Âge 1er vêlage : 35 Mois

IVV : 346 Jrs

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	IABV	DS	OP	IMOCR	AF
104 (0,36)	100 (0,44)	102 (0,42)	105 (0,43)	101 (0,35)	106 (0,40)	103 (0,35)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATIONGMQ phase de contrôle : 1262 g/jPoids le 25/09/2023 : 507 kgPAT à 365 jours : 522 kg

Pointage Fin de contrôle le 27/09/2023

(composites exprimés en % de la série)

Développement
Musculaire

111%

Développement
Squelettique

115%

Aptitudes
Fonctionnelles

103%

Qualité de race

107%

État

97%

Mensurations externes (index) :

HGA Hauteur garrot (cm)

122 (103)

TPO Tour poitrine (cm)

187 (104)

LHA Largeur hanches (cm)

40 (92)

LTR Largeur trochanters (cm)

44 (97)

ECD Epais cuir cuisse droite mm/10

ECG Epais cuir cuisse gauche mm/10

Mensurations internes :

Rang sur l'index Ouverture Pelvienne :

19 sur 42

(Hauteur * Largeur pelvienne)

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

Jumeau : NON

Cond. nais. : 1

Rang naiss. : 2

PN	P120j	P210j	Ratio P210
45 (p)	192	332	
GMQ Naiss-Entr(g)		1371	

Pointage en ferme (note/100)

DM	DS	AF
70	78	63

Observations : Filiations avec GPP et GPM confirmées par ADN.

Épilepsie - EPF - Homozygote non porteur / Blind - Hétérozygote porteur.

Culard - mh - Homozygote porteur.

TCHOUPI

FR 85 1190 1188

Né le : 18/09/2022

Chez : SACHOT MAXIME

85700 POUZAUGES

N° Station : 2509

CASE : 3

REPRODUCTEUR CONFIRME**Vente amiable**

Compatible avec le père et la mère

GÉNÉALOGIEFR 85 0173 8900
RIGOLO
INSFR 85 2850 2759
LAFERME
RRRIndex IBOVAL (cd)
Base de référence : PA.PF.23.1

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
97	98	105	97	109	100	99	99	100
(0,52)	(0,39)	(0,71)	(0,56)	(0,49)	(0,49)	(0,27)	(0,29)	(0,54)

FR 49 4504 9004
LAMIER
RCM
FR 85 0173 8416
MINIMATY
RCMFR 79 6877 1325
INJECTEUR
RJ*
FR 85 2850 2607
INFIRMIERE
RRR

Âge 1er vêlage : 35 Mois

IVV : 365 Jrs

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	IABV	DS	OP	IMOCR	AF
96	102	100	96	105	101	108
(0,32)	(0,42)	(0,40)	(0,41)	(0,34)	(0,36)	(0,34)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**GMQ phase de contrôle : 1274 g/j****Poids le 25/09/2023 : 509 kg****PAT à 365 jours : 500 kg**

Pointage Fin de contrôle le 27/09/2023

(composites exprimés en % de la série)

Développement
Musculaire

97%

Développement
Squelettique

99%

Aptitudes
Fonctionnelles

112%

Qualité de race

115%

État

97%

Mensurations externes (index) :

HGA Hauteur garrot (cm)	122	(101)
TPO Tour poitrine (cm)	186	(98)
LHA Largeur hanches (cm)	43	(99)
LTR Largeur trochanters (cm)	43	(91)
ECD Epais cuir cuisse droite mm/10	186	
ECG Epais cuir cuisse gauche mm/10		

Mensurations internes :Rang sur l'index Ouverture Pelvienne : **10 sur 42**
(Hauteur * Largeur pelvienne)**PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE**

Jumeau : NON

Cond. nais. : 1

Rang naiss. : 5

PN	P120j	P210j	Ratio P210
46 (c)	197	302	
GMQ Naiss-Entr(g)		1218	

Pointage en ferme (note/100)

DM	DS	AF
57	70	63

Observations : Filiations avec GPP et GPM confirmées par ADN.

Épilepsie - EPF - Homozygote non porteur / Blind - Homozygote non porteur.

Culard - mh - Homozygote porteur.

TENEBRION

FR 79 2276 1930

Né le : 21/09/2022

Chez : GAEC LA FERME DU PUIITS

79200 LA CHAPELLE BERTRAND

N° Station : 2510

CASE : 3

REPRODUCTEUR CONFIRME**Vente amiable**

Compatible avec le père et la mère

GÉNÉALOGIEFR 85 6374 6464
PAVOT
INSFR 79 2276 1600
PUCEIndex IBOVAL (cd)
Base de référence : PA.PF.23.1

IFNAIS CRsev DMsev DSsev FOSsev ISEVR AVel ALait IVMAT

IFNAIS CRsev DMsev DSsev FOSsev ISEVR AVel ALait IVMAT

87 (0,49)	105 (0,39)	99 (0,66)	103 (0,53)	100 (0,47)	96 (0,48)	94 (0,24)	99 (0,25)	96 (0,47)
---------------------	----------------------	---------------------	----------------------	----------------------	---------------------	---------------------	---------------------	---------------------

FR 79 6363 2048

LEGO

RRR

FR 85 6374 6195

MAUVE

RCM

FR 79 6416 2268

LABEUR.

RRR

FR 79 2276 1237

LUCIDE

INS

Âge 1er vêlage : 37 Mois

IVV :

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)**CR****DM****IABV****DS****OP****IMOCR****AF****93****96****92****93****96****88****92**

(0,30)

(0,39)

(0,37)

(0,38)

(0,30)

(0,34)

(0,30)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**GMQ phase de contrôle : 893 g/j****Poids le 25/09/2023 : 471 kg****PAT à 365 jours : 467 kg**

Pointage Fin de contrôle le 27/09/2023

(composites exprimés en % de la série)

**Développement
Musculaire****90%****Développement
Squelettique****80%****Aptitudes
Fonctionnelles****80%****Qualité de race****95%****État****97%****Mensurations externes (index) :****HGA** Hauteur garrot (cm)

115 (90)

TPO Tour poitrine (cm)

181 (93)

LHA Largeur hanches (cm)

41 (94)

LTR Largeur trochanters (cm)

45 (96)

ECD Epais cuir cuisse droite mm/10**ECG** Epais cuir cuisse gauche mm/10**Mensurations internes :**

Rang sur l'index Ouverture Pelvienne :

33 sur 42

(Hauteur * Largeur pelvienne)

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

Jumeau : NON

Cond. nais. : 2

Rang naiss. : 1

PN**P120j****P210j****Ratio P210**

43 (p)

187

325

114

GMQ Naiss-Entr(g)

1347

Pointage en ferme (note/100)**DM****DS****AF**

76

70

63

Observations : Filiations avec GPP et GPM confirmées par ADN.

Épilepsie - EPF - Homozygote non porteur / Blind - Homozygote non porteur.

Culard - mh - Homozygote porteur.

TICOU

FR 49 6258 0915

Né le : 18/08/2022

Chez : GAEC DE LA DAVIERE

49230 SEVREMOINE

N° Station : 2488

CASE : 5

REPRODUCTEUR CONFIRME**Vente amiable**

Compatible avec le père et la mère

GÉNÉALOGIEFR 79 4443 1510
OHIO
RRJ

Index IBOVAL (cd) Base de référence : PA.PF.23.1								
IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
106 (0,86)	96 (0,69)	106 (0,87)	103 (0,76)	106 (0,71)	107 (0,76)			105 (0,61)

FR 79 4720 1533
HAROLD
RCM
FR 79 4443 1098
JUNIORETTE
RCMFR 49 6258 0708
PAISIBLE
INS

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
97 (0,44)	104 (0,35)	93 (0,59)	108 (0,48)	95 (0,42)	98 (0,43)	104 (0,23)	100 (0,25)	98 (0,44)

FR 49 7945 2438
LAMOUREUX
RRR
FR 49 6258 0496
JAKARTA
RRJ

Âge 1er vêlage : 31 Mois

IVV : 368 Jrs

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	IABV	DS	OP	IMOCR	AF
92 (0,33)	93 (0,42)	89 (0,40)	93 (0,41)	97 (0,34)	87 (0,37)	93 (0,34)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**GMQ phase de contrôle : 905 g/j****Poids le 25/09/2023 : 526 kg****PAT à 365 jours : 492 kg**

Pointage Fin de contrôle le 27/09/2023

(composites exprimés en % de la série)

Développement
Musculaire

87%

Développement
Squelettique

72%

Aptitudes
Fonctionnelles

80%

Qualité de race

115%

État

113%

Mensurations externes (index) :

HGA Hauteur garrot (cm)	118	(93)
TPO Tour poitrine (cm)	190	(99)
LHA Largeur hanches (cm)	42	(93)
LTR Largeur trochanters (cm)	45	(94)
ECD Epais cuir cuisse droite mm/10		
ECG Epais cuir cuisse gauche mm/10		

Mensurations internes :Rang sur l'index Ouverture Pelvienne : **27 sur 42**
(Hauteur * Largeur pelvienne)**PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE**

Jumeau : NON

Cond. nais. : 1

Rang naiss. : 2

PN	P120j	P210j	Ratio P210
48 (p)	182	303	102
GMQ Naiss-Entr(g)		1305	

Pointage en ferme (note/100)

DM	DS	AF
69	74	68

Observations : Filiations avec GPP et GPM confirmées par ADN.

Épilepsie - EPF - Homozygote non porteur / Blind - Homozygote non porteur.

Culard - mh - Homozygote porteur.