

**51<sup>ème</sup> SERIE**

**VENTE**

**Jeudi 30 Mars 2023**

**39 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](http://www.parthenaise.fr)

## Partenaires Techniques



## Partenaires Financiers



# **REGLEMENT – PROGRAMME DE LA VENTE PRIVEE AUX ENCHERES**

**Jeudi 30 Mars 2023 à MELLE**

## **Visite des animaux avant la vente**

Les mâles seront visibles lors de la ½ journée Portes Ouvertes, le lundi 27 mars de 14h00 à 17h00 ainsi que le matin de la vente, le Jeudi 30 Mars 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<sup>(1)</sup> fixé par le vendeur,

<sup>(1)</sup> 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 27 mars 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 1<sup>er</sup> avril 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 120 € 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 120 € 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	
<b>CR</b>	101,4 (88 , 114)	6,4	0,33
<b>DM</b>	100,9 (85 , 110)	5,3	0,42
<b>IABV</b>	101,5 (82 , 114)	7,8	0,40
<b>DS</b>	101,3 (83 , 123)	8,0	0,41
<b>OP</b>	100,0 (85 , 113)	6,7	0,33
<b>IMOCR</b>	101,3 (82 , 125)	9,3	0,37
<b>AF</b>	99,9 (85 , 114)	5,8	0,33

Nombre de veaux : 40

## VALEURS GENETIQUES IBOVAL 2023 (PA.PF.22.2) DES VEAUX ENTRES ET DE LEURS ASCENDANTS

INDEX	PERES		MERES		VEAUX	
	index	%publiés	index	%publiés	index	%publiés
IFNAIS	95,9	82,5	99,9	100,0	97,6	82,5
CRsev	104,8	57,5	103,8	100,0	105,2	57,5
DMsev	106,3	57,5	100,2	100,0	103,2	57,5
DSsev	104,1	57,5	102,4	100,0	104,0	57,5
FOSsev	98,8	57,5	98,2	100,0	98,2	57,5
ISEVR	108,0	57,5	103,8	100,0	106,3	57,5
AVel	102,8	20,0	98,9	100,0	99,8	20,0
ALait	103,5	5,0	102,4	100,0	102,5	5,0
IVMAT	107,9	57,5	104,3	100,0	106,1	57,5
Nombre d'animaux	33		40		40	

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

Pointage le : 16/03/2023

Tag	DEE	LAD	ARC	LAC	EPD	LOC	DM %	LOD	LOB	LAH	LAT	DEV	DS %	AF %	QR %
2439	+	+	---	++	++	--	109	++	++	+	++	++	142	104	87
2440	=	=	++	=	=	+	106	+	=	-	=	+	109	89	87
2441	++	+	+	+	+	=	118	-	=	+	+	=	98	98	121
2442	=	-	=	=	-	++	96	+	++	-	-	+	119	95	103
2443	++	+	++	++	+	=	122	+	=	=	+	+	114	107	96
2444	-	-	=	=	=	-	92	=	=	-	--	=	90	86	83
2445	+	=	=	++	+	-	107	+	=	+	++	=	118	98	96
2446	+	-	=	=	=	=	98	+	+	-	-	+	109	89	112
2447	+	+	+	++	+	+	121	+	=	+	++	=	114	107	100
2448	-	-	-	-	--	+	83	+	=	-	--	=	95	98	100
2449	++	+	+	+	=	-	107	-	-	++	++	-	95	104	112
2450	+	=	=	=	-	=	96	-	-	=	=	-	85	95	83
2451	=	=	+	=	+	-	102	-	-	-	-	--	70	113	96
2453	=	=	=	=	=	++	102	+	+	-	-	+	111	107	87
2454	=	-	=	++	-	+	98	=	=	+	+	=	101	89	100
2455	=	-	--	=	+	=	96	-	--	=	+	--	77	59	103
2456	++	++	+	+	+	=	121	=	=	+	+	=	101	113	112
2457	++	+	=	+	+	+	113	++	++	+	+	++	142	130	121
2458	=	=	+	+	=	++	107	+	=	=	+	=	109	104	108
2459	+	=	++	+	+	-	113	-	-	+	=	-	87	80	121
2460	-	-	+	+	=	-	96	--	--	+	+	--	69	107	87
2461	=	=	=	-	=	-	93	-	-	-	-	=	85	122	96
2462	-	-	+	+	=	=	98	=	=	=	+	=	103	104	78
2463	+	+	+	=	+	=	113	-	=	=	=	=	93	125	83
2464	--	--	-	=	-	-	81	=	=	=	-	=	93	113	96
2465	=	-	-	-	-	=	87	-	=	-	-	=	87	86	112
2466	+	=	+	+	=	++	109	-	=	+	=	=	95	95	121
2467	=	=	--	=	-	+	92	=	=	-	-	=	90	86	121
2468	-	--	--	--	-	++	83	-	-	-	--	-	74	89	96
2469	+	=	-	=	=	--	93	+	+	=	=	+	114	104	112
2470	--	--	+	=	=	=	92	++	++	=	=	++	134	113	96
2471	-	-	-	=	-	+	90	=	=	=	=	=	103	95	112
2472	+	=	+	-	=	=	101	+	=	-	-	=	101	89	62
2473	-	-	=	=	=	=	93	--	--	-	-	--	62	98	112
2474	=	-	=	-	=	++	98	+	=	-	-	=	101	104	108
2475	=	=	+	+	+	=	112	-	-	-	=	-	82	107	112
2476	=	=	=	=	+	--	102	+	=	=	-	+	111	89	103
2477	---	---	+	=	+	-	90	+	+	-	-	+	114	122	112
2478	=	-	-	-	-	-	86	=	=	-	-	=	95	80	58
2479	-	--	-	-	-	=	83	+	+	-	--	+	106	107	96

DEE : Dessus d'épaule  
LAD : Largeur du dos  
ARC : Arrondi de culotte  
LAC : Largeur de culotte  
EPD : Epaisseur du dessus  
LOC : Longueur de culotte  
LOD : Longueur de dessus  
LOB : Longueur de bassin  
LAH : Largeur aux hanches  
LAT : Largeur aux trochanters  
DEV : Développement

# LE CLASSEMENT EST CELUI DU CATALOGUE

<b>MALES RETENUS A L'IA - 2</b>					
CASE	No STATION	NOM VEAU	PROPRIETAIRE	IMOCR	PAGE
4	2457	TINO	GAEC LA VONNE	125	19
6	2441	TINO	SCEA ELEVAGE PICAUVILLE	113	20
<b>REPRODUCTEUR JEUNE ETOILE – 9</b>					
CASE	No STATION	NOM VEAU	PROPRIETAIRE	IMOCR	PAGE
3	2463	THOR	LEPA EPLEFPA TERRES PAYSAGES	115	21
2	2472	TANGO	GAEC LA CHEVRE DES LACS	112	22
5	2445	TUTUR	SCEA EMIA	111	23
1	2476	TENOR	GAEC MAISON GUILLEMET	111	24
1	2474	TABOURET	EARL DESSEVRE	110	25
4	2456	TIPTOP	SCEA ELEVAGE PICAUVILLE	108	26
6	2443	TONNEAU	GAEC LA FORET BONAMY	107	27
2	2469	TAZIEFF	GAEC BOURNIGAL	107	28
2	2470	TABASCO	GAEC LE BEAU TREFLE	107	29
<b>REPRODUCTEUR JEUNE – 5</b>					
CASE	No STATION	NOM VEAU	PROPRIETAIRE	IMOCR	PAGE
6	2440	TOURBILLON	BREMOND DOMINIQUE	105	30
1	2477	TIGUAN	SCEA ELEVAGE PICAUVILLE	105	31
5	2449	TAROT	PASSEBON ETIENNE	104	32
6	2442	TCHIKO	SCEA ELEVAGE PICAUVILLE	103	33
4	2453	TSUNAMI	SCEA ELEVAGE PICAUVILLE	102	34
<b>REPRODUCTEUR ESPOIR JEUNE – 13</b>					
CASE	No STATION	NOM VEAU	PROPRIETAIRE	IMOCR	PAGE
2	2471	TABOURIN	GAEC BODIN	104	35
5	2446	TROPEU	GAEC LA FORET BONAMY	99	36
4	2455	TAROT	GAEC PIED FOURRE	99	37
5	2447	TABARLY	GAEC LES COMBES	98	38
4	2454	TAMARIN	GAEC MAISON GUILLEMET	98	39
3	2462	TERMINATOR	GAEC MAISON GUILLEMET	97	40
4	2458	TETRODROLE	GAEC DELION	96	41
3	2461	TELEPHONE	GAEC MAISON GUILLEMET	96	42
6	2444	TEST	SCEA CLISSON	95	43
5	2451	TABOURET	GAEC MAISON GUILLEMET	95	44
1	2479	TITUS	EARL BOURASSEAU	95	45
3	2460	TABASCO	EARL LES EOLIENNES	92	46
1	2473	TAM TAM	BERNARDEAU DAVID	92	47
<b>REPRODUCTEUR CONFIRME – 10</b>					
CASE	No STATION	NOM VEAU	PROPRIETAIRE	IMOCR	PAGE
6	2439	SISSOKO	EARL GOUDEAU EDOUARD	115	48
3	2459	TABASCO	EARL MARC	109	49
2	2467	TALENTUEUX	EARL LE MOULIN CHASSELOUP	106	50
1	2478	TRIANON	EARL BOURASSEAU	97	51
3	2464	TACOT	GAEC LA CROCHETIERE	95	52
2	2466	TITEUF	GAEC VPRM	95	53
5	2448	TAPAS	GAEC LA CROCHETIERE	86	54
3	2465	TOTEM	GAEC VPRM	85	55
5	2450	TABOULE	EARL DE LA HTE JAMINIERE	83	56
2	2468	TIGRE	GAEC PIED FOURRE	82	57

## Gènes d'intérêt – Particularité Génétique

- ❖ **Epilepsie** : Une mutation génétique responsable de crises d'épilepsie a été détectée en 2015 dans la race parthenaise.  
La mutation étant récessive, l'animal ne pourra manifester cette pathologie que s'il reçoit le gène de ses deux parents.

Comment lire un résultat ?

EPF : Animal Non Porteur (ou homozygote non porteur),

EPC : Animal Hétérozygote, l'animal ne manifestera aucune crise d'épilepsie et transmettra le gène à 50 % de sa descendance.

EPS : Animal Homozygote porteur – l'animal manifestera des crises d'épilepsie et transmettra le gène à toute de sa descendance.

Les crises d'épilepsie ayant une incidence économique sur la croissance des animaux et parfois sur leur état vital, l'organisme de sélection de la race parthenaise a décidé de refuser l'inscription au livre généalogique des mâles porteurs, le test a été réalisé sur l'ensemble des mâles proposés à la vente et ils sont tous non porteurs.

- ❖ **Blind** : Une mutation génétique appelée Blind a été détectée dans plusieurs races françaises dont la race parthenaise.

Cette mutation est responsable de la perte progressive de la vue chez les animaux assez âgés.

La mutation étant récessive, l'animal ne pourra manifester cette pathologie que s'il reçoit le gène de ses deux parents.

Comment lire un résultat ?

PBF : Animal Non Porteur (ou homozygote non porteur),

PBC : Animal Hétérozygote, l'animal ne manifestera aucune pathologie liée au Blind et transmettra le gène à 50 % de sa descendance.

PBS : Animal Homozygote porteur – l'animal manifestera une perte progressive de la vue à un âge avancé et transmettra le gène à toute de sa descendance.

La perte progressive de la vue à un âge avancé des animaux n'ayant pas d'impact économique significatif, l'organisme de sélection de la race parthenaise a décidé de n'imposer aucun statut particulier pour l'inscription des animaux au livre généalogique, l'objectif étant de conserver de la variabilité génétique, il est nécessaire de ne pas sélectionner sur ce caractère.

Le test a été réalisé sur l'ensemble des mâles proposés à la vente et le statut est renseigné sur la page catalogue.

**TINO**  
 FR 79 6817 **3790**  
 Né le : 19/02/2022  
 Chez : GAEC CAILLON LA VONNE  
 79420 VAUTEBIS

N° Station : 2457

CASE :

**REPRODUCTEUR AUTORISÉ I.A.**

**Retenu IA**

Compatible avec le père et la mère

GÉNÉALOGIE										
FR 79 1265 2143 RIO RJ*	Index IBOVAL (cd) Base de référence : PA.PF.22.2								FR 79 6877 1471 LEOPARD RCM	
	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait		IVMAT
FR 79 6817 3076 PRADA RRJ	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	FR 49 5315 2067 JACADI RCM
	98 (0,52)	110 (0,41)	94 (0,68)	121 (0,55)	80 (0,50)	108 (0,50)	96 (0,25)	109 (0,25)	110 (0,48)	
Âge 1er vêlage : 27 Mois					IVV : 353 Jrs					

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)						
CR	DM	IABV	DS	OP	IMOCR	AF
114 (0,31)	105 (0,41)	113 (0,39)	123 (0,40)	112 (0,34)	125 (0,36)	112 (0,34)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION				
<b>GMQ phase de contrôle : 1682 g/j</b>		<b>Poids le 14/03/2023 : 601 kg</b>		<b>PAT à 365 jours : 562 kg</b>
Pointage Fin de contrôle le 16/03/2023			(composites exprimés en % de la série)	
<b>Développement Musculaire</b>	<b>Développement Squelettique</b>	<b>Aptitudes Fonctionnelles</b>	<b>Qualité de race</b>	<b>État</b>
113%	142%	130%	121%	99%
<b>Mensurations externes (index) :</b>		<b>Mensurations internes :</b>		
HGA Hauteur garrot (cm)	126 (108)	Rang sur l'index Ouverture Pelvienne :		2 sur 40
TPO Tour poitrine (cm)	198 (110)	(Hauteur * Largeur pelvienne)		
LHA Largeur hanches (cm)	45 (104)			
LTR Largeur trochanters (cm)	50 (110)			
ECD Epais cuir cuisse droite mm/10	140			
ECG Epais cuir cuisse gauche mm/10	130			

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE						
Jumeau :	NON	PN	P120j	P210j	Ratio P210	Pointage en ferme (note/100)
Cond. nais. :	1	46 (i)	195	336	118	DM DS AF
Rang nais. :	2	GMQ Naiss-Entr(g)		1331		101 117 73

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

**TINO**  
 FR 79 6363 **3044**  
 Né le : 19/01/2022  
 Chez : SCEA ELEVAGE PICAUVILLE  
 79240 SCILLE

N° Station : 2441

CASE :

**REPRODUCTEUR AUTORISÉ I.A.**

**Retenu IA**

Compatible avec le père et la mère

GÉNÉALOGIE										
FR 79 6731 0720 NOUNOURS INO	Index IBOVAL (cd) Base de référence : PA.PF.22.2								FR 79 6731 0532 HORACLE RCM FR 79 6731 0580 JAVANAISE RCM	
	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait		IVMAT
	<b>116</b> (0,88)	<b>101</b> (0,75)	<b>107</b> (0,90)	<b>94</b> (0,81)	<b>98</b> (0,76)	<b>114</b> (0,81)				<b>109</b> (0,60)
FR 79 6363 2538 PIPLETTEP INS	Index IBOVAL (cd) Base de référence : PA.PF.22.2								FR 79 6363 1927 JULIUS RCM FR 79 6363 2216 MARIONETTE RCM	
	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait		IVMAT
	<b>93</b> (0,54)	<b>106</b> (0,41)	<b>115</b> (0,69)	<b>101</b> (0,55)	<b>100</b> (0,49)	<b>112</b> (0,50)	<b>103</b> (0,24)	<b>107</b> (0,23)		<b>117</b> (0,48)
Âge 1er vêlage : 36 Mois					IVV : 375 Jrs					

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)						
<b>CR</b>	<b>DM</b>	<b>IABV</b>	<b>DS</b>	<b>OP</b>	<b>IMOCR</b>	<b>AF</b>
<b>108</b> (0,31)	<b>110</b> (0,40)	<b>114</b> (0,38)	<b>96</b> (0,39)	<b>98</b> (0,30)	<b>113</b> (0,35)	<b>98</b> (0,30)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION				
<b>GMQ phase de contrôle : 1788 g/j</b>	<b>Poids le 14/03/2023 : 667 kg</b>	<b>PAT à 365 jours : 570 kg</b>		
<b>Pointage Fin de contrôle le 16/03/2023</b>		(composites exprimés en % de la série)		
<b>Développement Musculaire</b>	<b>Développement Squelettique</b>	<b>Aptitudes Fonctionnelles</b>	<b>Qualité de race</b>	<b>État</b>
<b>118%</b>	<b>98%</b>	<b>98%</b>	<b>121%</b>	<b>115%</b>
<b>Mensurations externes (index) :</b>		<b>Mensurations internes :</b>		
HGA Hauteur garrot (cm)	125 (99)	Rang sur l'index Ouverture Pelvienne :		<b>23 sur 40</b>
TPO Tour poitrine (cm)	193 (102)	(Hauteur * Largeur pelvienne)		
LHA Largeur hanches (cm)	48 (108)			
LTR Largeur trochanters (cm)	52 (109)			
ECD Epais cuir cuisse droite mm/10	140			
ECG Epais cuir cuisse gauche mm/10	150			

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE								
Jumeau :	NON	<b>PN</b>	<b>P120j</b>	<b>P210j</b>	<b>Ratio P210</b>	<b>Pointage en ferme (note/100)</b>		
Cond. nais. :	3	45 (p)	191	323	111	<b>DM</b>	<b>DS</b>	<b>AF</b>
Rang naiss. :	1	GMQ Naiss-Entr(g)		1354		118	111	43

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

**THOR**  
 FR 79 4328 1309  
 Né le : 14/02/2022  
 Chez : LEPA EPLEFPA TERRES PAYSAGES  
 79500 MELLE

N° Station : 2463

CASE :

**REPRODUCTEUR JEUNE ETOILE**

**Vente enchère**

Compatible avec le père et la mère

GÉNÉALOGIE										
FR 79 1893 1479 OKAPI RJ*	Index IBOVAL (cd) Base de référence : PA.PF.22.2								FR 79 1269 1168 JUSCOBOU RCI	
	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait		IVMAT
	<b>98</b> (0,82)									FR 79 1893 0957 IDEE RCM
FR 79 4328 1134 NOSTALGIE RRJ	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	FR 49 4705 2117 GERONIMO RCI
	<b>112</b> (0,54)	<b>101</b> (0,41)	<b>103</b> (0,66)	<b>93</b> (0,54)	<b>93</b> (0,49)	<b>108</b> (0,50)	<b>93</b> (0,33)	<b>101</b> (0,34)	<b>106</b> (0,51)	FR 79 4328 1026 JOLIEMOME RRR
Âge 1er vêlage : 37 Mois					IVV : 429 Jrs					

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)						
CR	DM	IABV	DS	OP	IMOCR	AF
<b>114</b> (0,33)	<b>106</b> (0,42)	<b>113</b> (0,40)	<b>101</b> (0,41)	<b>94</b> (0,34)	<b>115</b> (0,37)	<b>114</b> (0,34)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION				
<b>GMQ phase de contrôle : 1976 g/j</b>		<b>Poids le 14/03/2023 : 568 kg</b>		<b>PAT à 365 jours : 513 kg</b>
Pointage Fin de contrôle le 16/03/2023			(composites exprimés en % de la série)	
Développement Musculaire	Développement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles	Qualité de race	État
<b>113%</b>	<b>93%</b>	<b>125%</b>	<b>83%</b>	<b>99%</b>
Mensurations externes (index) :		Mensurations internes :		
HGA Hauteur garrot (cm)	123 (104)	Rang sur l'index Ouverture Pelvienne :		<b>34 sur 40</b>
TPO Tour poitrine (cm)	194 (106)	(Hauteur * Largeur pelvienne)		
LHA Largeur hanches (cm)	43 (98)			
LTR Largeur trochanters (cm)	45 (97)			
ECD Epais cuir cuisse droite mm/10	138			
ECG Epais cuir cuisse gauche mm/10	136			

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE								
Jumeau :	NON	PN	P120j	P210j	Ratio P210	Pointage en ferme (note/100)		
Cond. nais. :	4	61 (p)	191	273	108	DM	DS	AF
Rang naiss. :	2	GMQ Naiss-Entr(g)		1082		95	93	65

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

**TANGO**FR 12 2200 **3108**

Né le : 23/03/2022

Chez : GAEC LA CHEVRE DES LACS

12290 PRADES DE SALARS

N° Station : 2472

CASE :

**REPRODUCTEUR JEUNE ETOILE**

Vente enchère

Compatible avec le père et la mère

**GÉNÉALOGIE**

FR 49 7905 1370 NAPADOS RCI	Index IBOVAL (cd) Base de référence : PA.PF.22.2								FR 79 6791 1562 JAPONAIS RRR	
	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait		IVMAT
	<b>99</b> (0,99)	<b>107</b> (0,95)	<b>103</b> (0,98)	<b>102</b> (0,96)	<b>103</b> (0,95)	<b>109</b> (0,97)	<b>107</b> (0,51)		<b>107</b> (0,74)	FR 85 7637 7065 GARGOTTE RCM
FR 85 2850 2750 LARISSA RCM	Index IBOVAL (cd) Base de référence : PA.PF.22.2								FR 79 7079 1943 HAMECON RCM	
	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait		IVMAT
	<b>99</b> (0,57)	<b>110</b> (0,42)	<b>102</b> (0,67)	<b>104</b> (0,55)	<b>91</b> (0,50)	<b>109</b> (0,51)	<b>99</b> (0,31)	<b>108</b> (0,29)	<b>113</b> (0,50)	FR 85 2850 2441 HYDROLISE RCM

Âge 1er vêlage : 38 Mois

IVV : 607 Jrs

**INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)**

CR	DM	IABV	DS	OP	IMOCR	AF
<b>107</b> (0,37)	<b>107</b> (0,45)	<b>111</b> (0,43)	<b>103</b> (0,44)	<b>104</b> (0,36)	<b>112</b> (0,40)	<b>97</b> (0,36)

**PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**

GMQ phase de contrôle : 1412 g/j      Poids le 14/03/2023 : 562 kg      PAT à 365 jours : 575 kg

Pointage Fin de contrôle le 16/03/2023

(composites exprimés en % de la série)

Développement  
Musculaire

101%

Développement  
Squelettique

101%

Aptitudes  
Fonctionnelles

89%

Qualité de race

62%

État

82%

Mensurations externes (index) :

HGA Hauteur garrot (cm)	121	(103)
TPO Tour poitrine (cm)	188	(105)
LHA Largeur hanches (cm)	45	(103)
LTR Largeur trochanters (cm)	45	(100)
ECD Epais cuir cuisse droite mm/10	124	
ECG Epais cuir cuisse gauche mm/10	137	

Mensurations internes :

Rang sur l'index Ouverture Pelvienne : **12 sur 40**  
(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	47 (p)	246	371	107	112	117	68
Rang naiss. : 3	GMQ Naiss-Entr(g)			1468			

Observations : Filiations avec GPP et GPM confirmées par ADN.

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

Culard - mh - Homozygote porteur.

**TUTUR**

FR 49 8748 0016

Né le : 01/01/2022

Chez : SCEA EMIA

49120 CHEMILLE EN ANJOU

N° Station : 2445

CASE :

**REPRODUCTEUR JEUNE ETOILE****Vente enchère**

Compatible avec le père et la mère

**GÉNÉALOGIE**

FR 85 2850 2684 LAPINOS RCM	Index IBOVAL (cd) Base de référence : PA.PF.22.2									FR 85 6181 3964 DUO RCM
	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
	<b>91</b> (0,95)	<b>103</b> (0,89)	<b>115</b> (0,96)	<b>105</b> (0,92)	<b>105</b> (0,90)	<b>111</b> (0,92)	<b>93</b> (0,53)	<b>104</b> (0,47)	<b>111</b> (0,77)	FR 85 2850 2254 ETAMINE RCM
FR 49 5098 2204 NABILA RCM	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	FR 44 3883 3353 ILUS RCI
	<b>111</b> (0,55)	<b>108</b> (0,44)	<b>104</b> (0,70)	<b>102</b> (0,57)	<b>99</b> (0,52)	<b>116</b> (0,52)	<b>100</b> (0,32)	<b>101</b> (0,30)	<b>115</b> (0,52)	FR 49 5098 2004 INDIENNE RCM

Âge 1er vêlage : 36 Mois                      IVV : 361 Jrs

**INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)**

CR	DM	IABV	DS	OP	IMOCR	AF
<b>107</b> (0,37)	<b>107</b> (0,45)	<b>110</b> (0,43)	<b>107</b> (0,44)	<b>95</b> (0,36)	<b>111</b> (0,40)	<b>99</b> (0,36)

**PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**

**GMQ phase de contrôle : 1659 g/j                      Poids le 14/03/2023 : 585 kg                      PAT à 365 jours : 466 kg**

Pointage Fin de contrôle le 16/03/2023                      (composites exprimés en % de la série)

Développement Musculaire	Développement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles	Qualité de race	État
<b>107%</b>	<b>118%</b>	<b>98%</b>	<b>96%</b>	<b>99%</b>

**Mensurations externes (index) :**

HGA Hauteur garrot (cm)	126	(101)
TPO Tour poitrine (cm)	189	(98)
LHA Largeur hanches (cm)	45	(99)
LTR Largeur trochanters (cm)	48	(98)
ECD Epais cuir cuisse droite mm/10	120	
ECG Epais cuir cuisse gauche mm/10	110	

**Mensurations internes :**

Rang sur l'index Ouverture Pelvienne : **31 sur 40**  
(Hauteur \* Largeur pelvienne)

**PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE**

Jumeau : NON	PN	P120j	P210j	Ratio P210	Pointage en ferme (note/100)		
Cond. nais. : 1	43 (p)	188	276	111	DM	DS	AF
Rang naiss. : 3	GMQ Naiss-Entr(g)			1054	108	93	50

**Observations :** Filiations avec GPP et GPM confirmées par ADN.

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

Culard - mh - Homozygote porteur.

**TENOR**  
 FR 49 7905 1990  
 Né le : 25/03/2022  
 Chez : GAEC MAISON GUILLEMET  
 49310 LYS HAUT LAYON

N° Station : 2476

CASE :

**REPRODUCTEUR JEUNE ETOILE**

Vente enchère

Compatible avec le père et la mère

GÉNÉALOGIE										
FR 79 6870 2197 OMYGOD INS	Index IBOVAL (cd) Base de référence : PA.PF.22.2								FR 79 7887 0139 ESPADON RCM FR 79 6870 1310 GAMINE RCM	
	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait		IVMAT
	<b>90</b> (0,82)									
FR 49 7905 0979 INCITATION RCM	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	FR 85 7637 6541 DALTON RCM FR 85 7637 6931 FATIGUE INS
	<b>98</b> (0,62)	<b>100</b> (0,52)	<b>95</b> (0,77)	<b>100</b> (0,66)	<b>99</b> (0,61)	<b>95</b> (0,60)	<b>115</b> (0,39)	<b>107</b> (0,41)	<b>103</b> (0,63)	
Âge 1er vêlage : 26 Mois					IVV : 377 Jrs					

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)						
CR	DM	IABV	DS	OP	IMOCR	AF
<b>111</b> (0,31)	<b>103</b> (0,40)	<b>109</b> (0,38)	<b>103</b> (0,38)	<b>105</b> (0,30)	<b>111</b> (0,35)	<b>93</b> (0,30)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION				
<b>GMQ phase de contrôle : 1871 g/j</b>		<b>Poids le 14/03/2023 : 503 kg</b>		<b>PAT à 365 jours : 524 kg</b>
Pointage Fin de contrôle le 16/03/2023			(composites exprimés en % de la série)	
Développement Musculaire	Développement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles	Qualité de race	État
<b>102%</b>	<b>111%</b>	<b>89%</b>	<b>103%</b>	<b>99%</b>
Mensurations externes (index) :		Mensurations internes :		
HGA Hauteur garrot (cm)	116 (95)	Rang sur l'index Ouverture Pelvienne :		<b>11 sur 40</b>
TPO Tour poitrine (cm)	175 (92)	(Hauteur * Largeur pelvienne)		
LHA Largeur hanches (cm)	44 (100)			
LTR Largeur trochanters (cm)	44 (97)			
ECD Epais cuir cuisse droite mm/10	133			
ECG Epais cuir cuisse gauche mm/10	130			

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE								
Jumeau :	NON	PN	P120j	P210j	Ratio P210	Pointage en ferme (note/100)		
Cond. nais. :	1	56 (p)	189	267	92	DM	DS	AF
Rang naiss. :	7	GMQ Naiss-Entr(g)		904		70	67	50

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

**TABOURET**  
 FR 85 4903 6522  
 Né le : 01/03/2022  
 Chez : EARL DESSEVRE  
 85700 POUZAUGES

N° Station : 2474

CASE :

**REPRODUCTEUR JEUNE ETOILE**

**Vente enchère**

Compatible avec le père et la mère

GÉNÉALOGIE										
FR 85 4903 6280 PASTAGA INS	Index IBOVAL (cd) Base de référence : PA.PF.22.2								FR 79 2266 2092 FAUSSET RCI FR 85 4903 6010 MAKA RRR	
	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait		IVMAT
FR 85 4903 6197 OUKA RRJ	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	FR 79 5517 0442 A TA SANTE RCI FR 85 4903 6025 MAFIA RRR
	113 (0,53)	98 (0,43)	109 (0,66)	93 (0,54)	104 (0,49)	112 (0,50)	93 (0,33)	106 (0,33)	113 (0,51)	
Âge 1er vêlage : 29 Mois					IVV : 384 Jrs					

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)						
CR	DM	IABV	DS	OP	IMOCR	AF
106 (0,30)	105 (0,39)	108 (0,37)	99 (0,38)	108 (0,30)	110 (0,34)	101 (0,30)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION				
<b>GMQ phase de contrôle : 1671 g/j</b>		<b>Poids le 14/03/2023 : 530 kg</b>		<b>PAT à 365 jours : 508 kg</b>
Pointage Fin de contrôle le 16/03/2023			(composites exprimés en % de la série)	
<b>Développement Musculaire</b>	<b>Développement Squelettique</b>	<b>Aptitudes Fonctionnelles</b>	<b>Qualité de race</b>	<b>État</b>
98%	101%	104%	108%	115%
<b>Mensurations externes (index) :</b>		<b>Mensurations internes :</b>		
HGA Hauteur garrot (cm)	114 (92)	Rang sur l'index Ouverture Pelvienne :		6 sur 40
TPO Tour poitrine (cm)	188 (105)	(Hauteur * Largeur pelvienne)		
LHA Largeur hanches (cm)	45 (103)			
LTR Largeur trochanters (cm)	46 (102)			
ECD Epais cuir cuisse droite mm/10	147			
ECG Epais cuir cuisse gauche mm/10	155			

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE								
Jumeau :	NON	PN	P120j	P210j	Ratio P210	Pointage en ferme (note/100)		
Cond. nais. :	2	48 (c)	174	295	101	DM	DS	AF
Rang naiss. :	2	GMQ Naiss-Entr(g)		1107		108	90	58

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

**TIPTOP**

FR 79 6363 3085

Né le : 13/02/2022

Chez : SCEA ELEVAGE PICAUVILLE

79240 SCILLE

N° Station : 2456

CASE :

**REPRODUCTEUR JEUNE ETOILE****Vente enchère**

Compatible avec le père et la mère

**GÉNÉALOGIE**FR 49 4705 2773  
OIGNON  
RJ\*FR 79 6363 2436  
OXYGENE  
INS

Index IBOVAL (cd) Base de référence : PA.PF.22.2								
IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
<b>94</b> (0,83)								

FR 79 1395 2448  
LAMPARO  
RCI  
FR 49 4705 2382  
JOJOBA  
RCM

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
<b>94</b> (0,52)	<b>104</b> (0,39)	<b>111</b> (0,69)	<b>103</b> (0,54)	<b>99</b> (0,47)	<b>110</b> (0,48)	<b>98</b> (0,20)	<b>102</b> (0,19)	<b>110</b> (0,46)

FR 79 6877 1446  
JUNIOR  
RCM  
FR 79 6363 1883  
JETAIME  
RCM

Âge 1er vêlage : 35 Mois

IVV : 379 Jrs

**INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)**

CR	DM	IABV	DS	OP	IMOCR	AF
<b>107</b> (0,33)	<b>106</b> (0,43)	<b>110</b> (0,41)	<b>105</b> (0,41)	<b>99</b> (0,34)	<b>108</b> (0,37)	<b>107</b> (0,34)

**PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION****GMQ phase de contrôle : 1718 g/j****Poids le 14/03/2023 : 592 kg****PAT à 365 jours : 542 kg**

Pointage Fin de contrôle le 16/03/2023

(composites exprimés en % de la série)

Développement  
Musculaire

121%

Développement  
Squelettique

101%

Aptitudes  
Fonctionnelles

113%

Qualité de race

112%

État

99%

Mensurations externes (index) :

HGA Hauteur garrot (cm)	121 (100)
TPO Tour poitrine (cm)	193 (105)
LHA Largeur hanches (cm)	45 (104)
LTR Largeur trochanters (cm)	48 (105)
ECD Epais cuir cuisse droite mm/10	120
ECG Epais cuir cuisse gauche mm/10	115

Mensurations internes :

Rang sur l'index Ouverture Pelvienne : **22 sur 40**  
(Hauteur \* Largeur pelvienne)**PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE**

Jumeau : NON

Cond. nais. : 2

Rang naiss. : 2

PN	P120j	P210j	Ratio P210
45 (p)	190	327	108
GMQ Naiss-Entr(g)		1279	

Pointage en ferme (note/100)

DM	DS	AF
99	99	53

**Observations :** Filiations avec GPP et GPM confirmées par ADN.

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

Culard - mh - Homozygote porteur.

TONNEAU

FR 49 7596 8336

Né le : 21/01/2022

Chez : GAEC LA FORET BONAMY

49340 TREMENTINES

N° Station : 2443

CASE :

REPRODUCTEUR JEUNE ETOILE

Vente enchère

Compatible avec le père et la mère

## GÉNÉALOGIE

		Index IBOVAL (cd) Base de référence : PA.PF.22.2									
		IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
FR 86 8401 5137 PAPARAZZI INS		<b>88</b> (0,82)									FR 86 1402 4438 JONGLEUR INO
											FR 86 1402 4483 LAROSIERE RRR
FR 49 7596 7660 NOIX RCM		<b>104</b> (0,55)	<b>103</b> (0,45)	<b>108</b> (0,72)	<b>95</b> (0,59)	<b>96</b> (0,54)	<b>110</b> (0,53)	<b>101</b> (0,36)	<b>102</b> (0,38)	<b>113</b> (0,56)	FR 79 6363 1256 ECHIRE RCI
											FR 49 7596 7401 LINOTTE RRR
Âge 1er vêlage : 29 Mois						IVV : 359 Jrs					

## INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	IABV	DS	OP	IMOCR	AF
<b>108</b> (0,31)	<b>109</b> (0,40)	<b>113</b> (0,39)	<b>103</b> (0,39)	<b>85</b> (0,31)	<b>107</b> (0,35)	<b>100</b> (0,31)

## PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

<b>GMQ phase de contrôle : 1671 g/j</b>		<b>Poids le 14/03/2023 : 605 kg</b>		<b>PAT à 365 jours : 518 kg</b>	
Pointage Fin de contrôle le 16/03/2023			(composites exprimés en % de la série)		
<b>Développement Musculaire</b>	<b>Développement Squelettique</b>	<b>Aptitudes Fonctionnelles</b>	<b>Qualité de race</b>	<b>État</b>	
<b>122%</b>	<b>114%</b>	<b>107%</b>	<b>96%</b>	<b>115%</b>	
<b>Mensurations externes (index) :</b>			<b>Mensurations internes :</b>		
<b>HGA</b> Hauteur garrot (cm)	127	<b>(103)</b>	Rang sur l'index Ouverture Pelvienne :		<b>40 sur 40</b>
<b>TPO</b> Tour poitrine (cm)	195	<b>(104)</b>	(Hauteur * Largeur pelvienne)		
<b>LHA</b> Largeur hanches (cm)	45	<b>(99)</b>			
<b>LTR</b> Largeur trochanters (cm)	51	<b>(106)</b>			
<b>ECD</b> Epais cuir cuisse droite mm/10	130				
<b>ECG</b> Epais cuir cuisse gauche mm/10	120				

## PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

<b>Jumeau :</b> NON	<b>PN</b>	<b>P120j</b>	<b>P210j</b>	<b>Ratio P210</b>	<b>Pointage en ferme (note/100)</b>		
<b>Cond. nais. :</b> 1	49 (p)	179	294	107	<b>DM</b>	<b>DS</b>	<b>AF</b>
<b>Rang naiss. :</b> 3	GMQ Naiss-Entr(g)			1216	124	108	73

**Observations :** Filiations avec GPP et GPM confirmées par ADN.

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

Culard - mh - Homozygote porteur.

TAZIEFF

FR 85 0173 9228

Né le : 10/03/2022

Chez : GAEC BOURNIGAL

85500 LES HERBIERS

N° Station : 2469

CASE :

## REPRODUCTEUR JEUNE ETOILE

Vente enchère

Compatible avec le père et la mère

## GÉNÉALOGIE

FR 79 1265 2012 OURSI RRJ	Index IBOVAL (cd) Base de référence : PA.PF.22.2								FR 79 6877 1471 LEOPARD RCM	
	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait		IVMAT
	<b>94</b> (0,86)									FR 79 1265 1103 FANE RRR
FR 85 0173 8272 LUCRECE RCM	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	FR 79 6817 0863 VULAIN RCI FR 85 0173 7658 GALICE INO
	<b>101</b> (0,57)	<b>103</b> (0,47)	<b>99</b> (0,74)	<b>101</b> (0,61)	<b>98</b> (0,55)	<b>103</b> (0,55)	<b>94</b> (0,37)	<b>111</b> (0,39)	<b>108</b> (0,59)	

Âge 1er vêlage : 29 Mois

IVV : 366 Jrs

## INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	IABV	DS	OP	IMOCR	AF
<b>111</b> (0,34)	<b>99</b> (0,43)	<b>105</b> (0,41)	<b>109</b> (0,41)	<b>91</b> (0,34)	<b>107</b> (0,38)	<b>102</b> (0,34)

## PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

GMQ phase de contrôle : 1694 g/j

Poids le 14/03/2023 : 556 kg

PAT à 365 jours : 549 kg

Pointage Fin de contrôle le 16/03/2023

(composites exprimés en % de la série)

Développement  
Musculaire

93%

Développement  
Squelettique

114%

Aptitudes  
Fonctionnelles

104%

Qualité de race

112%

État

99%

Mensurations externes (index) :

HGA Hauteur garrot (cm)	124 (108)
TPO Tour poitrine (cm)	190 (107)
LHA Largeur hanches (cm)	44 (100)
LTR Largeur trochanters (cm)	46 (102)
ECD Epais cuir cuisse droite mm/10	132
ECG Epais cuir cuisse gauche mm/10	140

Mensurations internes :

Rang sur l'index Ouverture Pelvienne : **37 sur 40**  
(Hauteur \* Largeur pelvienne)

## PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

Jumeau : NON	PN	P120j	P210j	Ratio P210	Pointage en ferme (note/100)		
Cond. nais. : 1	54 (e)	210	325	113	DM	DS	AF
Rang naiss. : 5	GMQ Naiss-Entr(g)			1258	87	108	60

Observations : Filiations avec GPP et GPM confirmées par ADN.

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

Culard - mh - Homozygote porteur.

TABASCO

FR 79 3368 2341

Né le : 17/03/2022

Chez : GAEC LE BEAU TREFLE

79330 COULONGES THOUARSAIS

N° Station : 2470

CASE :

REPRODUCTEUR JEUNE ETOILE

Vente enchère

Compatible avec le père et la mère

## GÉNÉALOGIE

FR 79 6363 2440  
OKILEBO  
RRJFR 79 6295 0821  
MARQUISE  
RCM

Index IBOVAL (cd)

Base de référence : PA.PF.22.2

IFNAIS CRsev DMsev DSsev FOSsev ISEVR AVel ALait IVMAT

90  
(0,83)

IFNAIS CRsev DMsev DSsev FOSsev ISEVR AVel ALait IVMAT

92 (0,39) 106 (0,43) 97 (0,71) 112 (0,58) 98 (0,52) 101 (0,48) 112 (0,33) 107 (0,35) 107 (0,54)

FR 79 6877 1446  
JUNIOR  
RCMFR 79 6363 1266  
ESPIONNE  
RCMFR 79 2266 2092  
FAUSSET  
RCIFR 79 6295 0505  
ETHIOPIE  
INI

Âge 1er vêlage : 31 Mois

IVV : 462 Jrs

## INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR

DM

IABV

DS

OP

IMOCR

AF

104

102

104

116

106

107

106

(0,33)

(0,43)

(0,41)

(0,41)

(0,34)

(0,37)

(0,34)

## PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

GMQ phase de contrôle : 1565 g/j

Poids le 14/03/2023 : 540 kg

PAT à 365 jours : 545 kg

Pointage Fin de contrôle le 16/03/2023

(composites exprimés en % de la série)

Développement  
Musculaire

92%

Développement  
Squelettique

134%

Aptitudes  
Fonctionnelles

113%

Qualité de race

96%

État

99%

Mensurations externes (index) :

HGA Hauteur garrot (cm) 124 (108)  
 TPO Tour poitrine (cm) 188 (105)  
 LHA Largeur hanches (cm) 46 (106)  
 LTR Largeur trochanters (cm) 47 (105)  
 ECD Epais cuir cuisse droite mm/10 133  
 ECG Epais cuir cuisse gauche mm/10 139

Mensurations internes :

Rang sur l'index Ouverture Pelvienne : 8 sur 40  
 (Hauteur \* Largeur pelvienne)

## PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

Jumeau : NON

Cond. nais. : 1

Rang naiss. : 3

PN

P120j

P210j

Ratio P210

57 (p)

225

326

GMQ Naiss-Entr(g)

1181

Pointage en ferme (note/100)

DM

DS

AF

84

111

53

Observations : Filiations avec GPP et GPM confirmées par ADN.

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

Culard - mh - Homozygote porteur.

**TOURBILLON**  
**FR 49 5315 2715**  
Né le : 08/01/2022  
Chez : BREMOND DOMINIQUE  
49360 LA PLAINE

N° Station : 2440

CASE :

**REPRODUCTEUR JEUNE**

**Vente enchère**

Compatible avec le père et la mère

GÉNÉALOGIE										
FR 79 6791 2036 OIGNON RRJ	Index IBOVAL (cd) Base de référence : PA.PF.22.2								FR 79 6791 1686 LAMBIN RRR FR 79 6791 1474 IMPERATIVE RCM	
	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait		IVMAT
	<b>96</b> (0,88)	<b>112</b> (0,69)	<b>105</b> (0,87)	<b>108</b> (0,76)	<b>105</b> (0,71)	<b>113</b> (0,76)				<b>108</b> (0,58)
FR 49 5315 2085 JUPE RRR	Index IBOVAL (cd) Base de référence : PA.PF.22.2								FR 79 5517 0900 GARFIELD RCI FR 49 5315 1753 EFIRA RRJ	
	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait		IVMAT
	<b>109</b> (0,57)	<b>103</b> (0,46)	<b>93</b> (0,73)	<b>106</b> (0,61)	<b>96</b> (0,56)	<b>105</b> (0,55)	<b>95</b> (0,41)	<b>105</b> (0,42)		<b>105</b> (0,59)
Âge 1er vêlage : 38 Mois					IVV : 389 Jrs					

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)						
<b>CR</b>	<b>DM</b>	<b>IABV</b>	<b>DS</b>	<b>OP</b>	<b>IMOCR</b>	<b>AF</b>
<b>105</b> (0,34)	<b>101</b> (0,44)	<b>103</b> (0,42)	<b>106</b> (0,42)	<b>94</b> (0,35)	<b>105</b> (0,38)	<b>97</b> (0,35)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION				
<b>GMQ phase de contrôle : 1471 g/j</b>		<b>Poids le 14/03/2023 : 652 kg</b>		<b>PAT à 365 jours : 556 kg</b>
Pointage Fin de contrôle le 16/03/2023			(composites exprimés en % de la série)	
<b>Développement Musculaire</b>	<b>Développement Squelettique</b>	<b>Aptitudes Fonctionnelles</b>	<b>Qualité de race</b>	<b>État</b>
<b>106%</b>	<b>109%</b>	<b>89%</b>	<b>87%</b>	<b>99%</b>
<b>Mensurations externes (index) :</b>		<b>Mensurations internes :</b>		
<b>HGA</b> Hauteur garrot (cm)	127 (103)	Rang sur l'index Ouverture Pelvienne :		<b>32 sur 40</b>
<b>TPO</b> Tour poitrine (cm)	197 (106)	(Hauteur * Largeur pelvienne)		
<b>LHA</b> Largeur hanches (cm)	44 (96)			
<b>LTR</b> Largeur trochanters (cm)	48 (98)			
<b>ECD</b> Epais cuir cuisse droite mm/10	160			
<b>ECG</b> Epais cuir cuisse gauche mm/10	150			

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE						
<b>Jumeau :</b>	NON	<b>PN</b>	<b>P120j</b>	<b>P210j</b>	<b>Ratio P210</b>	<b>Pointage en ferme (note/100)</b>
<b>Cond. nais. :</b>	1	48 (p)	185	332	101	<b>DM</b>
<b>Rang naiss. :</b>	5	GMQ Naiss-Entr(g)			1416	<b>DS</b>
						<b>AF</b>
						104
						111
						65

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

**TIGUAN**

FR 79 6363 3110

Né le : 28/03/2022

Chez : SCEA ELEVAGE PICAUVILLE

79240 SCILLE

N° Station : 2477

CASE :

**REPRODUCTEUR JEUNE****Vente enchère**

Compatible avec le père et la mère

**GÉNÉALOGIE**

		Index IBOVAL (cd) Base de référence : PA.PF.22.2									
		IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
FR 49 4705 2773 OIGNON RJ*		<b>94</b> (0,83)									FR 79 1395 2448 LAMPARO RCI
											FR 49 4705 2382 JOJOBA RCM
FR 79 6363 2295 NELKA RCM		<b>101</b> (0,54)	<b>101</b> (0,41)	<b>109</b> (0,73)	<b>105</b> (0,57)	<b>97</b> (0,51)	<b>110</b> (0,51)	<b>90</b> (0,23)	<b>105</b> (0,24)	<b>108</b> (0,52)	FR 79 6877 1446 JUNIOR RCM
											FR 79 6363 1831 JOLIE MOME RCM
Âge 1er vêlage : 36 Mois						IVV : 383 Jrs					

**INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)**

CR	DM	IABV	DS	OP	IMOCR	AF
<b>105</b> (0,33)	<b>100</b> (0,43)	<b>102</b> (0,41)	<b>111</b> (0,41)	<b>98</b> (0,34)	<b>105</b> (0,38)	<b>112</b> (0,34)

**PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**

<b>GMQ phase de contrôle : 1600 g/j</b>		<b>Poids le 14/03/2023 : 535 kg</b>		<b>PAT à 365 jours : 557 kg</b>	
<b>Pointage Fin de contrôle le 16/03/2023</b>			(composites exprimés en % de la série)		
<b>Développement Musculaire</b>	<b>Développement Squelettique</b>	<b>Aptitudes Fonctionnelles</b>	<b>Qualité de race</b>	<b>État</b>	
<b>90%</b>	<b>114%</b>	<b>122%</b>	<b>112%</b>	<b>115%</b>	
<b>Mensurations externes (index) :</b>			<b>Mensurations internes :</b>		
<b>HGA</b> Hauteur garrot (cm)	118	<b>(98)</b>	Rang sur l'index Ouverture Pelvienne :		<b>24 sur 40</b>
<b>TPO</b> Tour poitrine (cm)	180	<b>(97)</b>	(Hauteur * Largeur pelvienne)		
<b>LHA</b> Largeur hanches (cm)	45	<b>(103)</b>			
<b>LTR</b> Largeur trochanters (cm)	46	<b>(102)</b>			
<b>ECD</b> Epais cuir cuisse droite mm/10	113				
<b>ECG</b> Epais cuir cuisse gauche mm/10	120				

**PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE**

<b>Jumeau :</b> NON	<b>PN</b>	<b>P120j</b>	<b>P210j</b>	<b>Ratio P210</b>	<b>Pointage en ferme (note/100)</b>		
<b>Cond. nais. :</b> 1	46 (p)	198	317	103	<b>DM</b>	<b>DS</b>	<b>AF</b>
<b>Rang nais. :</b> 3	GMQ Naiss-Entr(g)			1265	91	99	60

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

**TAROT**  
 FR 79 6878 1310  
 Né le : 21/01/2022  
 Chez : PASSEBON ETIENNE  
 79310 VERRUYES

N° Station : 2449

CASE :

**REPRODUCTEUR JEUNE**

**Vente enchère**

Compatible avec le père et la mère

GÉNÉALOGIE										
FR 79 3539 1947 PAPOU RRJ	Index IBOVAL (cd) Base de référence : PA.PF.22.2								FR 79 6791 0966 DAX RCI FR 79 3539 1397 HAMPE INO	
	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait		IVMAT
	93 (0,84)	108 (0,66)	104 (0,86)	95 (0,75)	104 (0,70)	103 (0,74)				107 (0,62)
FR 79 6878 1091 OISIVE INS	Index IBOVAL (cd) Base de référence : PA.PF.22.2								FR 79 6878 0912 MAGICIEN INO FR 79 6878 0802 JESQUIVE INS	
	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait		IVMAT
	100 (0,50)	106 (0,33)	98 (0,66)	107 (0,50)	91 (0,43)	106 (0,44)	95 (0,16)	99 (0,15)		100 (0,42)
Âge 1er vêlage : 37 Mois					IVV :					

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)						
CR	DM	IABV	DS	OP	IMOCR	AF
106 (0,33)	100 (0,42)	103 (0,40)	97 (0,41)	104 (0,34)	104 (0,37)	99 (0,34)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION				
<b>GMQ phase de contrôle : 1624 g/j</b>		<b>Poids le 14/03/2023 : 576 kg</b>		<b>PAT à 365 jours : 492 kg</b>
Pointage Fin de contrôle le 16/03/2023			(composites exprimés en % de la série)	
<b>Développement Musculaire</b>	<b>Développement Squelettique</b>	<b>Aptitudes Fonctionnelles</b>	<b>Qualité de race</b>	<b>État</b>
107%	95%	104%	112%	115%
<b>Mensurations externes (index) :</b>		<b>Mensurations internes :</b>		
HGA Hauteur garrot (cm)	123 (96)	Rang sur l'index Ouverture Pelvienne :		14 sur 40
TPO Tour poitrine (cm)	192 (101)	(Hauteur * Largeur pelvienne)		
LHA Largeur hanches (cm)	45 (99)			
LTR Largeur trochanters (cm)	48 (98)			
ECD Epais cuir cuisse droite mm/10	120			
ECG Epais cuir cuisse gauche mm/10	130			

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE								
Jumeau :	NON	PN	P120j	P210j	Ratio P210	Pointage en ferme (note/100)		
Cond. nais. :	2	48 (p)	182	308	114	DM	DS	AF
Rang naiss. :	1	GMQ Naiss-Entr(g)		1140		99	102	63

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



**TSUNAMI**

FR 79 6363 3071

Né le : 01/02/2022

Chez : SCEA ELEVAGE PICAUVILLE

79240 SCILLE

N° Station : 2453

CASE :

**REPRODUCTEUR JEUNE**

Vente enchère

Compatible avec le père et la mère

**GÉNÉALOGIE**

FR 85 5884 2906 NARVAL RCM	Index IBOVAL (cd) Base de référence : PA.PF.22.2								FR 79 1893 0758 GALILEO RCI	
	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait		IVMAT
	<b>108</b> (0,94)	<b>98</b> (0,87)	<b>104</b> (0,95)	<b>96</b> (0,89)	<b>102</b> (0,87)	<b>105</b> (0,90)			<b>108</b> (0,71)	FR 85 5884 1887 JANINA RCM
FR 79 6363 2083 LOYAUTE RCM	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	FR 79 6363 1404 FATAL RCM
	<b>90</b> (0,56)	<b>109</b> (0,43)	<b>99</b> (0,74)	<b>103</b> (0,59)	<b>91</b> (0,53)	<b>102</b> (0,53)	<b>98</b> (0,30)	<b>104</b> (0,31)	<b>104</b> (0,56)	FR 79 6363 1435 GALAXIE RRR

Âge 1er vêlage : 42 Mois      IVV : 353 Jrs

**INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)**

CR	DM	IABV	DS	OP	IMOCR	AF
<b>97</b> (0,36)	<b>100</b> (0,44)	<b>99</b> (0,42)	<b>104</b> (0,43)	<b>110</b> (0,35)	<b>102</b> (0,39)	<b>104</b> (0,35)

**PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**

GMQ phase de contrôle : 1235 g/j

Poids le 14/03/2023 : 568 kg

PAT à 365 jours : 517 kg

Pointage Fin de contrôle le 16/03/2023

(composites exprimés en % de la série)

Développement  
Musculaire

102%

Développement  
Squelettique

111%

Aptitudes  
Fonctionnelles

107%

Qualité de race

87%

État

99%

Mensurations externes (index) :

HGA Hauteur garrot (cm)	123	(104)
TPO Tour poitrine (cm)	192	(104)
LHA Largeur hanches (cm)	45	(104)
LTR Largeur trochanters (cm)	45	(97)
ECD Epais cuir cuisse droite mm/10	130	
ECG Epais cuir cuisse gauche mm/10	125	

Mensurations internes :

Rang sur l'index Ouverture Pelvienne : **4 sur 40**  
(Hauteur \* Largeur pelvienne)**PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE**

Jumeau : NON	PN	P120j	P210j	Ratio P210	Pointage en ferme (note/100)		
Cond. nais. : 2	55 (p)	200	323	102	DM	DS	AF
Rang naiss. : 4	GMQ Naiss-Entr(g)			1228	112	108	63

Observations : Filiations avec GPP et GPM confirmées par ADN.

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

Culard - mh - Homozygote porteur.

**TABOURIN**

FR 79 7060 3380

Né le : 17/03/2022

Chez : GAEC BODIN

79300 ST SAUVEUR

N° Station : 2471

CASE :

**REPRODUCTEUR ESPOIR JEUNE**

**Vente enchère**

Compatible avec le père et la mère

**GÉNÉALOGIE**

		Index IBOVAL (cd) Base de référence : PA.PF.22.2									
		IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
FR 79 4720 1885 MILORD RCM		<b>101</b> (0,93)	<b>114</b> (0,83)	<b>113</b> (0,92)	<b>113</b> (0,84)	<b>88</b> (0,81)	<b>126</b> (0,87)	<b>94</b> (0,41)		<b>121</b> (0,70)	FR 49 4878 0253 ISTAMBUL RCM FR 79 4720 1458 HACHETTE RRR
FR 79 7060 2343 NOBLESSE RCM		<b>88</b> (0,54)	<b>112</b> (0,44)	<b>99</b> (0,71)	<b>119</b> (0,58)	<b>90</b> (0,53)	<b>107</b> (0,52)	<b>106</b> (0,36)	<b>107</b> (0,36)	<b>109</b> (0,54)	FR 79 2266 2092 FAUSSET RCI FR 79 7060 1668 INCISIVE RRR

Âge 1er vêlage : 29 Mois

IVV : 380 Jrs

**INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)**

CR	DM	IABV	DS	OP	IMOCR	AF
<b>96</b> (0,33)	<b>103</b> (0,41)	<b>101</b> (0,39)	<b>111</b> (0,40)	<b>113</b> (0,31)	<b>104</b> (0,37)	<b>98</b> (0,31)

**PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**

**GMQ phase de contrôle : 788 g/j**      **Poids le 14/03/2023 : 521 kg**      **PAT à 365 jours : 523 kg**

**Pointage Fin de contrôle le 16/03/2023** (composites exprimés en % de la série)

Développement Musculaire	Développement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles	Qualité de race	État
<b>90%</b>	<b>103%</b>	<b>95%</b>	<b>112%</b>	<b>99%</b>

**Mensurations externes (index) :**

HGA Hauteur garrot (cm)	126 (111)
TPO Tour poitrine (cm)	182 (99)
LHA Largeur hanches (cm)	45 (103)
LTR Largeur trochanters (cm)	46 (102)
ECD Epais cuir cuisse droite mm/10	103
ECG Epais cuir cuisse gauche mm/10	

**Mensurations internes :**

Rang sur l'index Ouverture Pelvienne : **1 sur 40**  
(Hauteur \* Largeur pelvienne)

**PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE**

Jumeau :	NON	PN	P120j	P210j	Ratio P210	Pointage en ferme (note/100)		
Cond. nais. :	2	49 (p)	214	348	130	DM	DS	AF
Rang naiss. :	3	GMQ Naiss-Entr(g)			1443	105	117	58

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

**TROPEU**

FR 49 7596 8318

Né le : 10/01/2022

Chez : GAEC LA FORET BONAMY

49340 TREMENTINES

N° Station : 2446

CASE :

**REPRODUCTEUR ESPOIR JEUNE****Vente enchère**

Compatible avec le père et la mère

**GÉNÉALOGIE**FR 49 7905 1526  
OPTIMUM  
INS

Index IBOVAL (cd) Base de référence : PA.PF.22.2								
IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
<b>93</b> (0,88)	<b>99</b> (0,75)	<b>107</b> (0,89)	<b>98</b> (0,79)	<b>110</b> (0,74)	<b>100</b> (0,80)			<b>101</b> (0,60)

FR 86 1402 4448  
JIGOLO  
RRR  
FR 49 7905 1088  
JUSTE  
RCMFR 49 7596 7786  
ODEVIE  
INS

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
<b>100</b> (0,55)	<b>104</b> (0,44)	<b>105</b> (0,69)	<b>100</b> (0,56)	<b>102</b> (0,51)	<b>107</b> (0,52)	<b>98</b> (0,33)	<b>103</b> (0,30)	<b>110</b> (0,51)

FR 49 7596 6965  
FUNAMBULE  
RCI  
FR 49 7596 7488  
LIQUEUREUS  
RRR

Âge 1er vêlage : 28 Mois

IVV : 374 Jrs

**INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)**

CR	DM	IABV	DS	OP	IMOCR	AF
<b>99</b> (0,32)	<b>100</b> (0,40)	<b>99</b> (0,38)	<b>99</b> (0,39)	<b>106</b> (0,30)	<b>99</b> (0,36)	<b>95</b> (0,30)

**PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION****GMQ phase de contrôle : 1424 g/j****Poids le 14/03/2023 : 567 kg****PAT à 365 jours : 477 kg**

Pointage Fin de contrôle le 16/03/2023

(composites exprimés en % de la série)

Développement  
Musculaire

98%

Développement  
Squelettique

109%

Aptitudes  
Fonctionnelles

89%

Qualité de race

112%

État

66%

Mensurations externes (index) :

HGA Hauteur garrot (cm)	126	(101)
TPO Tour poitrine (cm)	190	(99)
LHA Largeur hanches (cm)	44	(96)
LTR Largeur trochanters (cm)	45	(91)
ECD Epais cuir cuisse droite mm/10	120	
ECG Epais cuir cuisse gauche mm/10	120	

Mensurations internes :

Rang sur l'index Ouverture Pelvienne : **7 sur 40**  
(Hauteur \* Largeur pelvienne)**PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE**

Jumeau : NON

Cond. nais. : 2

Rang naiss. : 2

PN	P120j	P210j	Ratio P210
52 (p)	180	280	104
GMQ Naiss-Entr(g)		1102	

Pointage en ferme (note/100)

DM	DS	AF
112	105	78

Observations : Filiations avec GPP et GPM confirmées par ADN.

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

Culard - mh - Homozygote porteur.

**TAROT**  
 FR 79 3449 1658  
 Né le : 13/02/2022  
 Chez : GAEC PIED FOURRE  
 79220 COURS

N° Station : 2455

CASE :

**REPRODUCTEUR ESPOIR JEUNE**

Vente enchère

Compatible avec le père et la mère

GÉNÉALOGIE										
FR 79 1395 3064 PERFECTO RRJ	Index IBOVAL (cd) Base de référence : PA.PF.22.2								FR 44 3883 3353 ILUS RCI	
	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait		IVMAT
FR 79 3449 1159 OREADE INS	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	FR 79 1395 2543 MACHA RCM
	114 (0,56)	98 (0,46)	95 (0,72)	104 (0,60)	98 (0,54)	104 (0,54)	94 (0,36)	105 (0,37)	106 (0,55)	
FR 79 5517 0900 GARFIELD RCI										
FR 79 3449 0872 LOIRE RRJ										
Âge 1er vêlage : 37 Mois					IVV : 342 Jrs					

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)						
CR	DM	IABV	DS	OP	IMOCR	AF
97 (0,33)	98 (0,42)	97 (0,40)	97 (0,41)	104 (0,34)	99 (0,37)	85 (0,34)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION				
GMQ phase de contrôle : 1294 g/j		Poids le 14/03/2023 : 534 kg		PAT à 365 jours : 496 kg
Pointage Fin de contrôle le 16/03/2023			(composites exprimés en % de la série)	
Développement Musculaire	Développement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles	Qualité de race	État
96%	77%	59%	103%	99%
Mensurations externes (index) :		Mensurations internes :		
HGA Hauteur garrot (cm)	120 (99)	Rang sur l'index Ouverture Pelvienne :		13 sur 40
TPO Tour poitrine (cm)	184 (96)	(Hauteur * Largeur pelvienne)		
LHA Largeur hanches (cm)	43 (98)			
LTR Largeur trochanters (cm)	46 (99)			
ECD Epais cuir cuisse droite mm/10	110			
ECG Epais cuir cuisse gauche mm/10	110			

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE								
Jumeau :	NON	PN	P120j	P210j	Ratio P210	Pointage en ferme (note/100)		
Cond. nais. :	1	50 (p)	143	286	99	DM	DS	AF
Rang naiss. :	2	GMQ Naiss-Entr(g)		1175		91	102	50

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

TABARLY

FR 85 2535 7021

Né le : 14/01/2022

Chez : GAEC LES COMBES

85120 LA CHAPELLE AUX LYS

N° Station : 2447

CASE :

**REPRODUCTEUR ESPOIR JEUNE**

**Vente enchère**

Compatible avec le père et la mère

**GÉNÉALOGIE**

		Index IBOVAL (cd) Base de référence : PA.PF.22.2									
		IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
FR 79 1267 0903 NABI INO		<b>99</b> (0,88)	<b>102</b> (0,75)	<b>108</b> (0,90)	<b>90</b> (0,80)	<b>91</b> (0,76)	<b>104</b> (0,81)			<b>106</b> (0,65)	FR 49 4705 2117 GERONIMO RCI
											FR 79 1288 0562 HAINE RRJ
FR 85 2535 6534 NESTA INO		<b>88</b> (0,46)	<b>105</b> (0,32)	<b>97</b> (0,53)	<b>100</b> (0,42)	<b>103</b> (0,37)	<b>95</b> (0,39)	<b>99</b> (0,22)	<b>97</b> (0,20)	<b>92</b> (0,39)	FR 44 1583 2382 JAPON RCM
											FR 85 2535 6247 JUDELLE INO
Âge 1er vêlage : 36 Mois						IVV : 431 Jrs					

**INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)**

CR	DM	IABV	DS	OP	IMOCR	AF
<b>98</b> (0,31)	<b>105</b> (0,39)	<b>104</b> (0,37)	<b>99</b> (0,38)	<b>97</b> (0,30)	<b>98</b> (0,35)	<b>104</b> (0,30)

**PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**

**GMQ phase de contrôle : 1376 g/j**      **Poids le 14/03/2023 : 561 kg**      **PAT à 365 jours : 480 kg**

**Pointage Fin de contrôle le 16/03/2023** (composites exprimés en % de la série)

Développement Musculaire	Développement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles	Qualité de race	État
<b>121%</b>	<b>114%</b>	<b>107%</b>	<b>100%</b>	<b>115%</b>

**Mensurations externes (index) :**

HGA Hauteur garrot (cm)	122	(95)
TPO Tour poitrine (cm)	189	(98)
LHA Largeur hanches (cm)	45	(99)
LTR Largeur trochanters (cm)	51	(106)
ECD Epais cuir cuisse droite mm/10	130	
ECG Epais cuir cuisse gauche mm/10	140	

**Mensurations internes :**

Rang sur l'index Ouverture Pelvienne : **27 sur 40**  
(Hauteur \* Largeur pelvienne)

**PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE**

Jumeau : NON	PN	P120j	P210j	Ratio P210	Pointage en ferme (note/100)		
Cond. nais. : 2	53 (p)	185	289	102	DM	DS	AF
Rang naiss. : 2	GMQ Naiss-Entr(g)			1110	109	96	68

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

**TAMARIN**

FR 49 7905 1966

Né le : 02/02/2022

Chez : GAEC MAISON GUILLEMET

49310 LYS HAUT LAYON

N° Station : 2454

CASE :

**REPRODUCTEUR ESPOIR JEUNE**

Vente enchère

Compatible avec le père et la mère

**GÉNÉALOGIE**FR 49 7905 1371  
NUMERO1 GD  
INO

Index IBOVAL (cd) Base de référence : PA.PF.22.2								
IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
<b>95</b> (0,95)	<b>119</b> (0,79)	<b>95</b> (0,92)	<b>117</b> (0,83)	<b>97</b> (0,80)	<b>113</b> (0,85)			<b>115</b> (0,64)

FR 49 8493 4812  
IBIS  
INO  
FR 85 7637 6915  
FUYANTE  
RCMFR 49 7905 1476  
OPTIQUE  
RRJ

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
<b>96</b> (0,54)	<b>107</b> (0,43)	<b>107</b> (0,71)	<b>101</b> (0,58)	<b>104</b> (0,52)	<b>109</b> (0,52)	<b>91</b> (0,28)	<b>100</b> (0,29)	<b>106</b> (0,53)

FR 85 2850 2540  
INDIGO  
RCM  
FR 85 7637 7268  
IDENTIQUE  
RRJ

Âge 1er vêlage : 34 Mois

IVV : 415 Jrs

**INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)**

CR	DM	IABV	DS	OP	IMOCR	AF
<b>99</b> (0,33)	<b>98</b> (0,42)	<b>98</b> (0,40)	<b>105</b> (0,40)	<b>100</b> (0,32)	<b>98</b> (0,37)	<b>93</b> (0,32)

**PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**

GMQ phase de contrôle : 1129 g/j

Poids le 14/03/2023 : 559 kg

PAT à 365 jours : 514 kg

Pointage Fin de contrôle le 16/03/2023

(composites exprimés en % de la série)

Développement  
Musculaire

98%

Développement  
Squelettique

101%

Aptitudes  
Fonctionnelles

89%

Qualité de race

100%

État

115%

Mensurations externes (index) :

HGA Hauteur garrot (cm)	122 (102)
TPO Tour poitrine (cm)	190 (102)
LHA Largeur hanches (cm)	45 (104)
LTR Largeur trochanters (cm)	49 (107)
ECD Epais cuir cuisse droite mm/10	119
ECG Epais cuir cuisse gauche mm/10	123

Mensurations internes :

Rang sur l'index Ouverture Pelvienne : **20 sur 40**  
(Hauteur \* Largeur pelvienne)**PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE**

Jumeau : NON

Cond. nais. : 1

Rang naiss. : 2

PN	P120j	P210j	Ratio P210
43 (p)	164	303	109
GMQ Naiss-Entr(g)		1204	

Pointage en ferme (note/100)

DM	DS	AF
98	96	50

Observations : Filiations avec GPP et GPM confirmées par ADN.

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

Culard - mh - Homozygote porteur.

**TERMINATOR**

FR 49 7905 1975

Né le : 12/02/2022

Chez : GAEC MAISON GUILLEMET

49310 LYS HAUT LAYON

N° Station : 2462

CASE :

**REPRODUCTEUR ESPOIR JEUNE**

Vente enchère

Compatible avec le père et la mère

**GÉNÉALOGIE**FR 49 6258 0678  
OFFICIEL  
RRJFR 49 7905 1461  
ORCHIDEE  
INS

Index IBOVAL (cd) Base de référence : PA.PF.22.2								
IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT

FR 49 7945 2438  
LAMOUREUX  
RRR  
FR 49 6258 0555  
LARISSA  
RRR

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
<b>91</b> (0,53)	<b>110</b> (0,40)	<b>91</b> (0,71)	<b>114</b> (0,56)	<b>91</b> (0,50)	<b>99</b> (0,50)	<b>100</b> (0,23)	<b>102</b> (0,24)	<b>98</b> (0,51)

FR 44 3931 5072  
LOUPIO  
RRR  
FR 85 7637 7280  
IMPERIALE  
RRR

Âge 1er vêlage : 34 Mois

IVV : 432 Jrs

**INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)**

CR	DM	IABV	DS	OP	IMOCR	AF
<b>100</b> (0,33)	<b>101</b> (0,43)	<b>101</b> (0,41)	<b>103</b> (0,41)	<b>96</b> (0,34)	<b>97</b> (0,37)	<b>103</b> (0,34)

**PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**

GMQ phase de contrôle : 1259 g/j

Poids le 14/03/2023 : 510 kg

PAT à 365 jours : 472 kg

Pointage Fin de contrôle le 16/03/2023

(composites exprimés en % de la série)

Développement  
Musculaire

98%

Développement  
Squelettique

103%

Aptitudes  
Fonctionnelles

104%

Qualité de race

78%

État

99%

Mensurations externes (index) :

HGA Hauteur garrot (cm)	120	(99)
TPO Tour poitrine (cm)	183	(95)
LHA Largeur hanches (cm)	44	(101)
LTR Largeur trochanters (cm)	46	(99)
ECD Epais cuir cuisse droite mm/10	128	
ECG Epais cuir cuisse gauche mm/10	127	

Mensurations internes :

Rang sur l'index Ouverture Pelvienne : **28 sur 40**  
(Hauteur \* Largeur pelvienne)**PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE**

Jumeau : NON

Cond. nais. : 2

Rang naiss. : 2

PN	P120j	P210j	Ratio P210
52 (p)	159	290	104
GMQ Naiss-Entr(g)		1089	

Pointage en ferme (note/100)

DM	DS	AF
112	67	58

Observations : Filiations avec GPP et GPM confirmées par ADN.

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

Culard - mh - Homozygote porteur.

**TETRODROLE**

FR 79 4995 2174

Né le : 21/02/2022

Chez : GAEC DELION

79200 LA PEYRATTE

N° Station : 2458

CASE :

**REPRODUCTEUR ESPOIR JEUNE****Vente enchère**

Compatible avec le père et la mère

**GÉNÉALOGIE**FR 79 7060 2110  
MANNEQUIN  
RCMFR 79 4995 1323  
IRONIE  
RRR

Index IBOVAL (cd) Base de référence : PA.PF.22.2								
IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
<b>83</b> (0,94)	<b>107</b> (0,84)	<b>108</b> (0,93)	<b>120</b> (0,86)	<b>87</b> (0,83)	<b>107</b> (0,88)	<b>111</b> (0,49)		<b>113</b> (0,73)

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
<b>97</b> (0,59)	<b>105</b> (0,46)	<b>99</b> (0,72)	<b>104</b> (0,60)	<b>95</b> (0,55)	<b>103</b> (0,55)	<b>91</b> (0,37)	<b>97</b> (0,38)	<b>99</b> (0,59)

FR 79 7060 1659  
ITALIEN  
RCMFR 79 7060 1547  
ICONE  
RCMFR 79 6045 0647  
GRAFFITI  
RCMFR 79 4995 0981  
FAISANE  
RRR

Âge 1er vêlage : 25 Mois

IVV : 378 Jrs

**INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)**

CR	DM	IABV	DS	OP	IMOCR	AF
<b>96</b> (0,34)	<b>102</b> (0,43)	<b>100</b> (0,41)	<b>108</b> (0,41)	<b>96</b> (0,33)	<b>96</b> (0,38)	<b>100</b> (0,33)

**PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION****GMQ phase de contrôle : 1318 g/j****Poids le 14/03/2023 : 561 kg****PAT à 365 jours : 533 kg**

Pointage Fin de contrôle le 16/03/2023

(composites exprimés en % de la série)

Développement  
Musculaire**107%**Développement  
Squelettique**109%**Aptitudes  
Fonctionnelles**104%**

Qualité de race

**108%**

État

**99%****Mensurations externes (index) :**

HGA Hauteur garrot (cm)	122	(102)
TPO Tour poitrine (cm)	189	(101)
LHA Largeur hanches (cm)	42	(96)
LTR Largeur trochanters (cm)	50	(110)
ECD Epais cuir cuisse droite mm/10	129	
ECG Epais cuir cuisse gauche mm/10	134	

**Mensurations internes :**Rang sur l'index Ouverture Pelvienne : **29 sur 40**  
(Hauteur \* Largeur pelvienne)**PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE**

Jumeau : NON

Cond. nais. : 1

Rang naiss. : 7

PN	P120j	P210j	Ratio P210
48 (p)	188	304	109
GMQ Naiss-Entr(g)		1261	

Pointage en ferme (note/100)

DM	DS	AF
112	105	65

**Observations :** Filiations avec GPP et GPM confirmées par ADN.

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

Culard - mh - Homozygote porteur.

## TELEPHONE

FR 49 7905 1974

Né le : 11/02/2022

Chez : GAEC MAISON GUILLEMET

49310 LYS HAUT LAYON

N° Station : 2461

CASE :

## REPRODUCTEUR ESPOIR JEUNE

## Vente enchère

Compatible avec le père et la mère

## GÉNÉALOGIE

FR 72 0860 1772  
NOUGAT  
RRJ

Index IBOVAL (cd) Base de référence : PA.PF.22.2								
IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
<b>95</b> (0,89)	<b>102</b> (0,77)	<b>104</b> (0,91)	<b>106</b> (0,82)	<b>98</b> (0,78)	<b>104</b> (0,82)			<b>105</b> (0,62)

FR 79 6363 1599  
HARA KIRI  
RRRFR 79 4995 1228  
HASIA  
RCMFR 49 7905 1470  
OREILLETTE  
INS

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
<b>95</b> (0,54)	<b>108</b> (0,41)	<b>99</b> (0,71)	<b>106</b> (0,56)	<b>97</b> (0,50)	<b>104</b> (0,50)	<b>99</b> (0,24)	<b>97</b> (0,25)	<b>100</b> (0,51)

FR 44 3931 5072  
LOUPIO  
RRRFR 49 7905 0989  
INDEFINIE  
RRR

Âge 1er vêlage : 33 Mois

IVV : 413 Jrs

## INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	DM	IABV	DS	OP	IMOCR	AF
<b>101</b> (0,35)	<b>99</b> (0,44)	<b>99</b> (0,42)	<b>101</b> (0,42)	<b>92</b> (0,35)	<b>96</b> (0,39)	<b>105</b> (0,35)

## PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

GMQ phase de contrôle : 1459 g/j

Poids le 14/03/2023 : 490 kg

PAT à 365 jours : 445 kg

Pointage Fin de contrôle le 16/03/2023

(composites exprimés en % de la série)

Développement  
Musculaire

93%

Développement  
Squelettique

85%

Aptitudes  
Fonctionnelles

122%

Qualité de race

96%

État

99%

Mensurations externes (index) :

HGA Hauteur garrot (cm)	118	(96)
TPO Tour poitrine (cm)	182	(94)
LHA Largeur hanches (cm)	42	(96)
LTR Largeur trochanters (cm)	43	(92)
ECD Epais cuir cuisse droite mm/10	119	
ECG Epais cuir cuisse gauche mm/10	125	

Mensurations internes :

Rang sur l'index Ouverture Pelvienne : **36 sur 40**  
(Hauteur \* Largeur pelvienne)

## PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

Jumeau : NON

Cond. nais. : 1

Rang naiss. : 2

PN	P120j	P210j	Ratio P210
46 (p)	174	265	96
GMQ Naiss-Entr(g)		963	

Pointage en ferme (note/100)

DM	DS	AF
77	87	58

Observations : Filiations avec GPP et GPM confirmées par ADN.

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

Culard - mh - Homozygote porteur.

**TEST**  
 FR 79 1265 2363  
 Né le : 22/01/2022  
 Chez : SCEA CLISSON  
 79130 AZAY SUR THOUET

N° Station : 2444

CASE :

**REPRODUCTEUR ESPOIR JEUNE**

Vente enchère

Compatible avec le père et la mère

GÉNÉALOGIE										
FR 49 6258 0526 LAD RCM	Index IBOVAL (cd) Base de référence : PA.PF.22.2								FR 79 6791 1299 GLORIEUX RRR FR 49 6258 0355 GLORIA RCM	
	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait		IVMAT
	110 (0,96)	95 (0,89)	99 (0,96)	104 (0,91)	94 (0,89)	103 (0,92)	96 (0,47)			98 (0,73)
FR 79 1265 1638 LAGOYA RRR	Index IBOVAL (cd) Base de référence : PA.PF.22.2								FR 79 6007 0689 FAUCON MN RCM FR 79 1265 0942 ECHARPE RCM	
	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait		IVMAT
	106 (0,54)	102 (0,40)	101 (0,71)	98 (0,57)	105 (0,51)	106 (0,50)	89 (0,29)	100 (0,31)		103 (0,55)
Âge 1er vêlage : 32 Mois					IVV : 395 Jrs					

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)						
CR	DM	IABV	DS	OP	IMOCR	AF
94 (0,36)	93 (0,45)	90 (0,43)	97 (0,44)	108 (0,36)	95 (0,40)	97 (0,36)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION				
GMQ phase de contrôle : 1318 g/j		Poids le 14/03/2023 : 573 kg		PAT à 365 jours : 506 kg
Pointage Fin de contrôle le 16/03/2023			(composites exprimés en % de la série)	
Développement Musculaire	Développement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles	Qualité de race	État
92%	90%	86%	83%	115%
Mensurations externes (index) :		Mensurations internes :		
HGA Hauteur garrot (cm)	126 (101)	Rang sur l'index Ouverture Pelvienne :		5 sur 40
TPO Tour poitrine (cm)	189 (98)	(Hauteur * Largeur pelvienne)		
LHA Largeur hanches (cm)	46 (102)			
LTR Largeur trochanters (cm)	49 (101)			
ECD Epais cuir cuisse droite mm/10	140			
ECG Epais cuir cuisse gauche mm/10	130			

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE								
Jumeau :	NON	PN	P120j	P210j	Ratio P210	Pointage en ferme (note/100)		
Cond. nais. :	1	45 (p)	210	329	106	DM	DS	AF
Rang naiss. :	5	GMQ Naiss-Entr(g)		1223		89	102	53

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

**TABOURET**  
 FR 49 7905 1960  
 Né le : 26/01/2022  
 Chez : GAEC MAISON GUILLEMET  
 49310 LYS HAUT LAYON

N° Station : 2451

CASE :

**REPRODUCTEUR ESPOIR JEUNE**

Vente enchère

Compatible avec le père et la mère

GÉNÉALOGIE										
FR 21 3730 1922 PANACHE INS	Index IBOVAL (cd) Base de référence : PA.PF.22.2								FR 79 6878 0372 COQUIN RCI	
	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait		IVMAT
FR 49 7905 1543 OISELLE RRJ	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	FR 79 6791 1562 JAPONAIS RRR
	98 (0,52)	103 (0,40)	107 (0,69)	97 (0,55)	106 (0,49)	106 (0,49)	96 (0,23)	101 (0,23)	105 (0,48)	
Âge 1er vêlage : 37 Mois					IVV : 337 Jrs					

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)						
CR	DM	IABV	DS	OP	IMOCR	AF
94 (0,30)	102 (0,39)	99 (0,37)	84 (0,37)	105 (0,30)	95 (0,34)	105 (0,30)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION				
GMQ phase de contrôle : 1341 g/j		Poids le 14/03/2023 : 545 kg		PAT à 365 jours : 482 kg
Pointage Fin de contrôle le 16/03/2023			(composites exprimés en % de la série)	
Développement Musculaire	Développement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles	Qualité de race	État
102%	70%	113%	96%	115%
Mensurations externes (index) :		Mensurations internes :		
HGA Hauteur garrot (cm)	122 (95)	Rang sur l'index Ouverture Pelvienne :		10 sur 40
TPO Tour poitrine (cm)	187 (96)	(Hauteur * Largeur pelvienne)		
LHA Largeur hanches (cm)	45 (99)			
LTR Largeur trochanters (cm)	46 (93)			
ECD Epais cuir cuisse droite mm/10	110			
ECG Epais cuir cuisse gauche mm/10	115			

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE								
Jumeau :	NON	PN	P120j	P210j	Ratio P210	Pointage en ferme (note/100)		
Cond. nais. :	1	44 (p)	183	309	116	DM	DS	AF
Rang naiss. :	1	GMQ Naiss-Entr(g)		1094		114	96	73

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

**TITUS**  
 FR 85 6401 3515  
 Né le : 30/03/2022  
 Chez : EARL BOURASSEAU  
 85700 SEVREMONT

N° Station : 2479

CASE :

**REPRODUCTEUR ESPOIR JEUNE**

**Vente enchère**

Compatible avec le père et la mère

GÉNÉALOGIE										
FR 49 8493 4830 ICI RCM	Index IBOVAL (cd) Base de référence : PA.PF.22.2								FR 85 6401 2114 FLIBUSTIER RRJ	
	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait		IVMAT
	109 (0,94)	98 (0,86)	100 (0,94)	98 (0,89)	105 (0,86)	104 (0,89)	102 (0,52)	103 (0,46)	105 (0,76)	FR 49 8493 4694 FURANIE RRR
FR 85 6401 3176 PINK RRJ	Index IBOVAL (cd) Base de référence : PA.PF.22.2								FR 85 6401 2695 LE NOTRE INO	
	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait		IVMAT
	100 (0,52)	102 (0,38)	97 (0,63)	104 (0,50)	104 (0,44)	100 (0,46)	103 (0,23)	102 (0,20)	102 (0,44)	FR 85 6401 2854 MAJORQUE RCM
Âge 1er vêlage : 36 Mois					IVV : 351 Jrs					

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)						
CR	DM	IABV	DS	OP	IMOCR	AF
96 (0,35)	93 (0,43)	91 (0,41)	104 (0,42)	101 (0,34)	95 (0,38)	102 (0,34)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION				
<b>GMQ phase de contrôle : 1365 g/j</b>		<b>Poids le 14/03/2023 : 446 kg</b>		<b>PAT à 365 jours : 468 kg</b>
Pointage Fin de contrôle le 16/03/2023			(composites exprimés en % de la série)	
<b>Développement Musculaire</b>	<b>Développement Squelettique</b>	<b>Aptitudes Fonctionnelles</b>	<b>Qualité de race</b>	<b>État</b>
83%	106%	107%	96%	99%
<b>Mensurations externes (index) :</b>		<b>Mensurations internes :</b>		
HGA Hauteur garrot (cm)	117 (96)	Rang sur l'index Ouverture Pelvienne :		19 sur 40
TPO Tour poitrine (cm)	172 (89)	(Hauteur * Largeur pelvienne)		
LHA Largeur hanches (cm)	40 (88)			
LTR Largeur trochanters (cm)	43 (95)			
ECD Epais cuir cuisse droite mm/10	104			
ECG Epais cuir cuisse gauche mm/10	99			

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE								
Jumeau :	NON	PN	P120j	P210j	Ratio P210	Pointage en ferme (note/100)		
Cond. nais. :	3	51 (p)	155	267	104	DM	DS	AF
Rang naiss. :	1	GMQ Naiss-Entr(g)		1031		80	99	63

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

**TABASCO**

FR 79 7075 1629

Né le : 02/02/2022

Chez : EARL LES EOLIENNES ROBIN

79400 ST GEORGES DE NOISNE

N° Station : 2460

CASE :

**REPRODUCTEUR ESPOIR JEUNE**

**Vente enchère**

Compatible avec le père et la mère

**GÉNÉALOGIE**

		Index IBOVAL (cd) Base de référence : PA.PF.22.2									
		IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
FR 79 7075 1416 PAGNOL INS											FR 79 3161 1508 JUMPY INO
											FR 79 7075 0993 LABICHE INO
FR 79 7075 1229 NEGRINO INO											FR 79 6877 1296 ICARE INO
		<b>106</b> (0,51)	<b>100</b> (0,37)	<b>96</b> (0,64)	<b>93</b> (0,50)	<b>106</b> (0,44)	<b>98</b> (0,46)	<b>101</b> (0,24)	<b>85</b> (0,23)	<b>88</b> (0,46)	FR 79 7075 0981 JEREMIADE INO
		Âge 1er vêlage : 38 Mois					IVV : 378 Jrs				

**INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)**

CR	DM	IABV	DS	OP	IMOCR	AF
<b>97</b> (0,30)	<b>97</b> (0,39)	<b>95</b> (0,37)	<b>83</b> (0,37)	<b>96</b> (0,30)	<b>92</b> (0,34)	<b>101</b> (0,30)

**PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**

**GMQ phase de contrôle : 1506 g/j**      **Poids le 14/03/2023 : 490 kg**      **PAT à 365 jours : 430 kg**

**Pointage Fin de contrôle le 16/03/2023** (composites exprimés en % de la série)

Développement Musculaire	Développement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles	Qualité de race	État
<b>96%</b>	<b>69%</b>	<b>107%</b>	<b>87%</b>	<b>99%</b>

**Mensurations externes (index) :**

HGA Hauteur garrot (cm)	117	(94)
TPO Tour poitrine (cm)	177	(89)
LHA Largeur hanches (cm)	42	(96)
LTR Largeur trochanters (cm)	45	(97)
ECD Epais cuir cuisse droite mm/10	126	
ECG Epais cuir cuisse gauche mm/10	131	

**Mensurations internes :**

Rang sur l'index Ouverture Pelvienne : **30 sur 40**  
(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)	154	237		DM	DS	AF
Rang naiss. : 2	GMQ Naiss-Entr(g)			939	101	70	70

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

**TAM TAM**

FR 79 7047 0828

Né le : 25/02/2022

Chez : BERNARDEAU DAVID

79220 SURIN

N° Station : 2473

CASE :

**REPRODUCTEUR ESPOIR JEUNE****Vente enchère**

Compatible avec le père et la mère

**GÉNÉALOGIE**FR 79 3681 0612  
LEADER  
RJ\*

Index IBOVAL (cd) Base de référence : PA.PF.22.2								
IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
<b>92</b> (0,84)	<b>100</b> (0,65)	<b>112</b> (0,84)	<b>101</b> (0,72)	<b>96</b> (0,67)	<b>105</b> (0,73)			<b>103</b> (0,61)

FR 79 4720 1251  
FAUCON  
RCI  
FR 79 3681 0154  
AVENTURE  
RRRFR 79 7047 0486  
JEANINE  
RRR

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
<b>101</b> (0,50)	<b>101</b> (0,36)	<b>103</b> (0,63)	<b>102</b> (0,50)	<b>97</b> (0,44)	<b>104</b> (0,45)	<b>86</b> (0,26)	<b>106</b> (0,28)	<b>103</b> (0,49)

FR 79 4995 1088  
GLADIATEUR  
RCM  
FR 79 7047 0376  
ISABELLE  
RRR

Âge 1er vêlage : 35 Mois

IVV : 429 Jrs

**INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)**

CR	DM	IABV	DS	OP	IMOCR	AF
<b>96</b> (0,33)	<b>104</b> (0,42)	<b>102</b> (0,40)	<b>88</b> (0,41)	<b>88</b> (0,34)	<b>92</b> (0,37)	<b>100</b> (0,34)

**PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION****GMQ phase de contrôle : 1294 g/j****Poids le 14/03/2023 : 474 kg****PAT à 365 jours : 452 kg**

Pointage Fin de contrôle le 16/03/2023

(composites exprimés en % de la série)

Développement  
Musculaire

93%

Développement  
Squelettique

62%

Aptitudes  
Fonctionnelles

98%

Qualité de race

112%

État

99%

Mensurations externes (index) :

HGA Hauteur garrot (cm)	113	(90)
TPO Tour poitrine (cm)	178	(95)
LHA Largeur hanches (cm)	44	(100)
LTR Largeur trochanters (cm)	44	(97)
ECD Epais cuir cuisse droite mm/10	122	
ECG Epais cuir cuisse gauche mm/10	127	

Mensurations internes :

Rang sur l'index Ouverture Pelvienne : **39 sur 40**  
(Hauteur \* Largeur pelvienne)**PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE**

Jumeau : NON

Cond. nais. : 1

Rang naiss. : 5

PN	P120j	P210j	Ratio P210
44 (p)	160	257	
GMQ Naiss-Entr(g)		1031	

Pointage en ferme (note/100)

DM	DS	AF
99	87	65

**Observations :** Filiations avec GPP et GPM confirmées par ADN.

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

Culard - mh - Homozygote porteur.

**SISSOKO**

FR 79 6871 2332

Né le : 31/12/2021

Chez : EARL GOUDEAU EDOUARD

79310 VERRUYES

N° Station : 2439

CASE :

**REPRODUCTEUR CONFIRME****Vente amiable**

Compatible avec le père et la mère

**GÉNÉALOGIE**

FR 79 6871 1828 ORIGINAL INS	Index IBOVAL (cd) Base de référence : PA.PF.22.2									FR 79 2266 2092 FAUSSET RCI FR 79 6871 1163 INDIRECT RCM
	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
	<b>104</b> (0,86)	<b>102</b> (0,68)	<b>108</b> (0,86)	<b>109</b> (0,75)	<b>103</b> (0,70)	<b>112</b> (0,75)			<b>113</b> (0,63)	
FR 79 6871 1649 NAGUETTE RRJ	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	FR 79 6987 1560 INATTENDU RCM FR 79 6871 1272 JARTELLE RRR
	<b>101</b> (0,53)	<b>109</b> (0,42)	<b>104</b> (0,70)	<b>105</b> (0,57)	<b>94</b> (0,51)	<b>112</b> (0,51)	<b>96</b> (0,26)	<b>97</b> (0,27)	<b>107</b> (0,51)	
Âge 1er vêlage : 36 Mois						IVV : 424 Jrs				

**INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)**

CR	DM	IABV	DS	OP	IMOCR	AF
<b>106</b> (0,32)	<b>103</b> (0,41)	<b>106</b> (0,39)	<b>114</b> (0,39)	<b>111</b> (0,31)	<b>115</b> (0,36)	<b>102</b> (0,31)

**PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**

<b>GMQ phase de contrôle : 1741 g/j</b>		<b>Poids le 14/03/2023 : 599 kg</b>		<b>PAT à 365 jours : 472 kg</b>	
<b>Pointage Fin de contrôle le 16/03/2023</b>			(composites exprimés en % de la série)		
<b>Développement Musculaire</b>	<b>Développement Squelettique</b>	<b>Aptitudes Fonctionnelles</b>	<b>Qualité de race</b>	<b>État</b>	
<b>109%</b>	<b>142%</b>	<b>104%</b>	<b>87%</b>	<b>82%</b>	
<b>Mensurations externes (index) :</b>			<b>Mensurations internes :</b>		
<b>HGA</b> Hauteur garrot (cm)	128	<b>(104)</b>	Rang sur l'index Ouverture Pelvienne :		<b>3 sur 40</b>
<b>TPO</b> Tour poitrine (cm)	190	<b>(99)</b>	(Hauteur * Largeur pelvienne)		
<b>LHA</b> Largeur hanches (cm)	46	<b>(102)</b>			
<b>LTR</b> Largeur trochanters (cm)	52	<b>(109)</b>			
<b>ECD</b> Epais cuir cuisse droite mm/10	105				
<b>ECG</b> Epais cuir cuisse gauche mm/10	100				

**PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE**

<b>Jumeau :</b> NON	<b>PN</b>	<b>P120j</b>	<b>P210j</b>	<b>Ratio P210</b>	<b>Pointage en ferme (note/100)</b>		
<b>Cond. nais. :</b> 1	38 (p)	156	253	113	<b>DM</b>	<b>DS</b>	<b>AF</b>
<b>Rang naiss. :</b> 2	GMQ Naiss-Entr(g)			1137	89	105	63

**Observations :** Filiations avec GPP et GPM confirmées par ADN.

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

Culard - mh - Homozygote porteur.



**TALENTUEUX**

FR 85 6234 8088

Né le : 27/02/2022

Chez : EARL LE MOULIN CHASSELOUP

85130 ST MARTIN DES TILLEULS

N° Station : 2467

CASE :

**REPRODUCTEUR CONFIRME****Vente amiable**

Compatible avec le père et la mère

**GÉNÉALOGIE**FR 49 7905 1370  
NAPADOS  
RCIFR 85 6234 3219  
HISTOIRE  
RRR

Index IBOVAL (cd) Base de référence : PA.PF.22.2								
IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
<b>99</b> (0,99)	<b>107</b> (0,95)	<b>103</b> (0,98)	<b>102</b> (0,96)	<b>103</b> (0,95)	<b>109</b> (0,97)	<b>107</b> (0,51)		<b>107</b> (0,74)

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
<b>95</b> (0,56)	<b>106</b> (0,43)	<b>91</b> (0,72)	<b>105</b> (0,59)	<b>96</b> (0,54)	<b>96</b> (0,52)	<b>91</b> (0,40)	<b>106</b> (0,38)	<b>97</b> (0,55)

FR 79 6791 1562  
JAPONAIS  
RRR  
FR 85 7637 7065  
GARGOTTE  
RCMFR 79 1265 0208  
RONCHON  
RCI  
FR 85 6234 3189  
BELETTE  
RRR

Âge 1er vêlage : 45 Mois

IVV : 399 Jrs

**INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)**

CR	DM	IABV	DS	OP	IMOCR	AF
<b>106</b> (0,37)	<b>102</b> (0,45)	<b>105</b> (0,43)	<b>100</b> (0,44)	<b>106</b> (0,36)	<b>106</b> (0,41)	<b>93</b> (0,36)

**PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION****GMQ phase de contrôle : 1376 g/j****Poids le 14/03/2023 : 566 kg****PAT à 365 jours : 545 kg**

Pointage Fin de contrôle le 16/03/2023

(composites exprimés en % de la série)

Développement  
Musculaire

92%

Développement  
Squelettique

90%

Aptitudes  
Fonctionnelles

86%

Qualité de race

121%

État

99%

Mensurations externes (index) :

HGA Hauteur garrot (cm)	120 (101)
TPO Tour poitrine (cm)	192 (109)
LHA Largeur hanches (cm)	44 (100)
LTR Largeur trochanters (cm)	46 (102)
ECD Epais cuir cuisse droite mm/10	124
ECG Epais cuir cuisse gauche mm/10	122

Mensurations internes :

Rang sur l'index Ouverture Pelvienne : **9 sur 40**  
(Hauteur \* Largeur pelvienne)**PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE**

Jumeau : NON

Cond. nais. : 3

Rang naiss. : 6

PN	P120j	P210j	Ratio P210
45 (p)	200	308	
GMQ Naiss-Entr(g)		1298	

Pointage en ferme (note/100)

DM	DS	AF
85	90	53

**Observations :** Filiations avec GPP et GPM confirmées par ADN.

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

Culard - mh - Homozygote porteur.

**TRIANON**  
 FR 85 6401 3514  
 Né le : 30/03/2022  
 Chez : EARL BOURASSEAU  
 85700 SEVREMONT

N° Station : 2478

CASE :

**REPRODUCTEUR CONFIRME**

**Vente amiable**

Compatible avec le père et la mère

GÉNÉALOGIE										
FR 79 6363 2423 OUISTITI INS	Index IBOVAL (cd) Base de référence : PA.PF.22.2								FR 79 6877 1446 JUNIOR RCM FR 79 6363 1586 HABITUTE RCM	
	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait		IVMAT
	97 (0,88)	99 (0,65)	108 (0,86)	110 (0,73)	98 (0,68)	107 (0,75)				103 (0,56)
FR 85 6401 3107 OPRAH RRJ	Index IBOVAL (cd) Base de référence : PA.PF.22.2								FR 85 6401 2493 INTELLO RCM FR 85 6401 2352 HAVANE INO	
	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait		IVMAT
	94 (0,53)	114 (0,42)	99 (0,68)	117 (0,55)	90 (0,49)	112 (0,50)	106 (0,27)	89 (0,27)		101 (0,50)
Âge 1er vêlage : 27 Mois					IVV : 382 Jrs					

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)						
CR	DM	IABV	DS	OP	IMOCR	AF
97 (0,31)	98 (0,40)	96 (0,39)	108 (0,39)	103 (0,31)	97 (0,36)	92 (0,31)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION				
<b>GMQ phase de contrôle : 1329 g/j</b>		<b>Poids le 14/03/2023 : 412 kg</b>		<b>PAT à 365 jours : 433 kg</b>
Pointage Fin de contrôle le 16/03/2023			(composites exprimés en % de la série)	
<b>Développement Musculaire</b>	<b>Développement Squelettique</b>	<b>Aptitudes Fonctionnelles</b>	<b>Qualité de race</b>	<b>État</b>
86%	95%	80%	58%	66%
<b>Mensurations externes (index) :</b>		<b>Mensurations internes :</b>		
HGA Hauteur garrot (cm)	114 (92)	Rang sur l'index Ouverture Pelvienne :		16 sur 40
TPO Tour poitrine (cm)	170 (87)	(Hauteur * Largeur pelvienne)		
LHA Largeur hanches (cm)	42 (94)			
LTR Largeur trochanters (cm)	42 (92)			
ECD Epais cuir cuisse droite mm/10	138			
ECG Epais cuir cuisse gauche mm/10	151			

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE								
Jumeau :	NON	PN	P120j	P210j	Ratio P210	Pointage en ferme (note/100)		
Cond. nais. :	2	50 (p)	139	239	90	DM	DS	AF
Rang nais. :	2	GMQ Naiss-Entr(g)			915	85	99	53

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



**TITEUF**  
 FR 72 0860 **2264**  
 Né le : 27/02/2022  
 Chez : GAEC VPRM  
 72540 LOUE

N° Station : 2466

CASE :

**REPRODUCTEUR CONFIRME**

**Vente amiable**

Compatible avec le père et la mère

GÉNÉALOGIE										
FR 79 6363 2565 POPEYE INS	Index IBOVAL (cd) Base de référence : PA.PF.22.2								FR 79 6877 1446 JUNIOR RCM FR 79 6363 1695 IGNORANCE RCM	
	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait		IVMAT
	<b>77</b> (0,84)	<b>107</b> (0,64)	<b>111</b> (0,85)	<b>106</b> (0,73)	<b>99</b> (0,67)	<b>103</b> (0,73)				<b>105</b> (0,56)
FR 72 0860 1873 OPALINE INS	Index IBOVAL (cd) Base de référence : PA.PF.22.2								FR 79 6363 2000 LIBERO RRR FR 49 5330 0813 LEONINE RRJ	
	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait		IVMAT
	<b>96</b> (0,42)	<b>96</b> (0,30)	<b>105</b> (0,58)	<b>90</b> (0,45)	<b>109</b> (0,39)	<b>95</b> (0,39)	<b>101</b> (0,18)	<b>100</b> (0,18)		<b>100</b> (0,40)
Âge 1er vêlage : 36 Mois					IVV : 369 Jrs					

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)						
<b>CR</b>	<b>DM</b>	<b>IABV</b>	<b>DS</b>	<b>OP</b>	<b>IMOCR</b>	<b>AF</b>
<b>95</b> (0,31)	<b>106</b> (0,41)	<b>103</b> (0,39)	<b>97</b> (0,39)	<b>102</b> (0,32)	<b>95</b> (0,35)	<b>96</b> (0,32)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION				
<b>GMQ phase de contrôle : 1271 g/j</b>		<b>Poids le 14/03/2023 : 572 kg</b>		<b>PAT à 365 jours : 553 kg</b>
Pointage Fin de contrôle le 16/03/2023			(composites exprimés en % de la série)	
<b>Développement Musculaire</b>	<b>Développement Squelettique</b>	<b>Aptitudes Fonctionnelles</b>	<b>Qualité de race</b>	<b>État</b>
<b>109%</b>	<b>95%</b>	<b>95%</b>	<b>121%</b>	<b>99%</b>
<b>Mensurations externes (index) :</b>		<b>Mensurations internes :</b>		
<b>HGA</b> Hauteur garrot (cm)	124 (108)	Rang sur l'index Ouverture Pelvienne :		<b>17 sur 40</b>
<b>TPO</b> Tour poitrine (cm)	193 (110)	(Hauteur * Largeur pelvienne)		
<b>LHA</b> Largeur hanches (cm)	44 (100)			
<b>LTR</b> Largeur trochanters (cm)	45 (100)			
<b>ECD</b> Epais cuir cuisse droite mm/10	117			
<b>ECG</b> Epais cuir cuisse gauche mm/10	119			

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE								
<b>Jumeau :</b>	NON	<b>PN</b>	<b>P120j</b>	<b>P210j</b>	<b>Ratio P210</b>	<b>Pointage en ferme (note/100)</b>		
<b>Cond. nais. :</b>	1	44 (p)	195	369		<b>DM</b>	<b>DS</b>	<b>AF</b>
<b>Rang naiss. :</b>	2	GMQ Naiss-Entr(g)		1412		118	122	78

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

## TAPAS

FR 85 5975 4605

Né le : 17/01/2022

Chez : GAEC LA CROCHETIERE

85480 ST HILAIRE LE VOUHIS

N° Station : 2448

CASE :

## REPRODUCTEUR CONFIRME

Vente amiable

Compatible avec le père et la mère

## GÉNÉALOGIE

FR 85 2850 3057  
PAPRIKA  
REJFR 85 5975 3621  
LAURETA  
RRJIndex IBOVAL (cd)  
Base de référence : PA.PF.22.2

IFNAIS CRsev DMsev DSsev FOSsev ISEVR AVel ALait IVMAT

**108**  
(0,86)

IFNAIS CRsev DMsev DSsev FOSsev ISEVR AVel ALait IVMAT

**104** **94** **95** **98** **104** **93** **99** **101** **96**  
(0,55) (0,43) (0,73) (0,58) (0,52) (0,52) (0,29) (0,30) (0,55)FR 79 1326 1221  
MUST  
INSFR 85 2850 2776  
MIRSA  
RRRFR 85 5975 3256  
INCA  
INOFR 85 5975 3158  
HOULETTE  
RRR

Âge 1er vêlage : 37 Mois

IVV : 379 Jrs

## INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR

DM

IABV

DS

OP

IMOCR

AF

**95****85****82****94****98****86****99**

(0,33)

(0,43)

(0,41)

(0,41)

(0,34)

(0,38)

(0,34)

## PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

GMQ phase de contrôle : 1518 g/j

Poids le 14/03/2023 : 577 kg

PAT à 365 jours : 492 kg

Pointage Fin de contrôle le 16/03/2023

(composites exprimés en % de la série)

Développement  
Musculaire

83%

Développement  
Squelettique

95%

Aptitudes  
Fonctionnelles

98%

Qualité de race

100%

État

99%

Mensurations externes (index) :

HGA	Hauteur garrot (cm)	125	(99)
TPO	Tour poitrine (cm)	191	(100)
LHA	Largeur hanches (cm)	45	(99)
LTR	Largeur trochanters (cm)	44	(88)
ECD	Epais cuir cuisse droite mm/10	140	
ECG	Epais cuir cuisse gauche mm/10	140	

Mensurations internes :

Rang sur l'index Ouverture Pelvienne : **25 sur 40**  
(Hauteur \* Largeur pelvienne)

## PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

Jumeau : NON

Cond. nais. : 1

Rang naiss. : 4

PN

P120j

P210j

Ratio P210

43 (p)

170

287

GMQ Naiss-Entr(g)

1115

Pointage en ferme (note/100)

DM

DS

AF

99

114

63

Observations : Filiations avec GPP et GPM confirmées par ADN.

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

Culard - mh - Homozygote porteur.

**TOTEM**

FR 72 0860 2261

Né le : 24/02/2022

Chez : GAEC VPRM

72540 LOUE

N° Station : 2465

CASE :

**REPRODUCTEUR CONFIRME****Vente amiable**

Compatible avec le père et la mère

**GÉNÉALOGIE**FR 79 6363 2565  
POPEYE  
INSFR 72 0860 1674  
MARQUISE  
RRR

Index IBOVAL (cd) Base de référence : PA.PF.22.2								
IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
<b>77</b> (0,84)	<b>107</b> (0,64)	<b>111</b> (0,85)	<b>106</b> (0,73)	<b>99</b> (0,67)	<b>103</b> (0,73)			<b>105</b> (0,56)

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
<b>106</b> (0,53)	<b>96</b> (0,39)	<b>99</b> (0,70)	<b>99</b> (0,55)	<b>104</b> (0,49)	<b>99</b> (0,49)	<b>94</b> (0,26)	<b>104</b> (0,28)	<b>101</b> (0,52)

FR 79 6877 1446  
JUNIOR  
RCMFR 79 6363 1695  
IGNORANCE  
RCMFR 79 4995 1282  
IMPOSANT  
INOFR 79 4995 1228  
HASIA  
RCM

Âge 1er vêlage : 34 Mois

IVV : 367 Jrs

**INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)**

CR	DM	IABV	DS	OP	IMOCR	AF
<b>88</b> (0,32)	<b>97</b> (0,42)	<b>91</b> (0,40)	<b>98</b> (0,40)	<b>99</b> (0,32)	<b>85</b> (0,36)	<b>92</b> (0,32)

**PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION****GMQ phase de contrôle : 1094 g/j****Poids le 14/03/2023 : 488 kg****PAT à 365 jours : 468 kg**

Pointage Fin de contrôle le 16/03/2023

(composites exprimés en % de la série)

Développement  
Musculaire

87%

Développement  
Squelettique

87%

Aptitudes  
Fonctionnelles

86%

Qualité de race

112%

État

99%

Mensurations externes (index) :

HGA Hauteur garrot (cm)	120	(99)
TPO Tour poitrine (cm)	181	(93)
LHA Largeur hanches (cm)	42	(96)
LTR Largeur trochanters (cm)	45	(97)
ECD Epais cuir cuisse droite mm/10	118	
ECG Epais cuir cuisse gauche mm/10	120	

Mensurations internes :

Rang sur l'index Ouverture Pelvienne : **21 sur 40**  
(Hauteur \* Largeur pelvienne)**PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE**

Jumeau : NON

Cond. nais. : 1

Rang naiss. : 4

PN	P120j	P210j	Ratio P210
46 (p)	188	329	
GMQ Naiss-Entr(g)		1143	

Pointage en ferme (note/100)

DM	DS	AF
114	105	73

**Observations :** Filiations avec GPP et GPM confirmées par ADN.

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

Culard - mh - Homozygote porteur.

**TABOULE**

FR 49 7945 2923

Né le : 24/01/2022

Chez : EARL DE LA HTE JAMINIERE

49310 LYS HAUT LAYON

N° Station : 2450

CASE :

**REPRODUCTEUR CONFIRME**

**Vente amiable**

Compatible avec le père et la mère

**GÉNÉALOGIE**

FR 49 7945 2768 PEKIN INS	Index IBOVAL (cd) Base de référence : PA.PF.22.2									FR 85 2850 2200 DOMAINE RCI
	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
FR 49 7945 2549 NOCTULE	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	FR 49 8493 4826 IFOP INO
	100 (0,55)	98 (0,42)	101 (0,70)	91 (0,56)	108 (0,51)	96 (0,51)	108 (0,28)	102 (0,29)	101 (0,52)	FR 49 7945 1800 CIGALE INS

Âge 1er vêlage : 36 Mois      IVV : 527 Jrs

**INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)**

CR	DM	IABV	DS	OP	IMOCR	AF
92 (0,32)	95 (0,42)	90 (0,40)	90 (0,40)	88 (0,34)	83 (0,36)	100 (0,34)

**PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**

**GMQ phase de contrôle : 1306 g/j**      **Poids le 14/03/2023 : 525 kg**      **PAT à 365 jours : 461 kg**

Pointage Fin de contrôle le 16/03/2023 (composites exprimés en % de la série)

Développement Musculaire	Développement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles	Qualité de race	État
96%	85%	95%	83%	99%

**Mensurations externes (index) :**

HGA Hauteur garrot (cm)	124 (98)
TPO Tour poitrine (cm)	184 (93)
LHA Largeur hanches (cm)	45 (99)
LTR Largeur trochanters (cm)	46 (93)
ECD Epais cuir cuisse droite mm/10	150
ECG Epais cuir cuisse gauche mm/10	160

**Mensurations internes :**

Rang sur l'index Ouverture Pelvienne : **38 sur 40**  
(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)	169	275	106	DM	DS	AF
Rang naiss. : 2	GMQ Naiss-Entr(g)		1125		85	87	60

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

**TIGRE**  
 FR 79 3449 1681  
 Né le : 07/03/2022  
 Chez : GAEC PIED FOURRE  
 79220 COURS

N° Station : 2468

CASE :

**REPRODUCTEUR CONFIRME**

**Vente amiable**

Compatible avec le père et la mère

GÉNÉALOGIE										
FR 86 8401 4987 NIMBUS INO	Index IBOVAL (cd) Base de référence : PA.PF.22.2								FR 49 7551 7975 JOLYSTEVEN RRJ FR 86 1133 1955 GRIBOUILLE RRR	
	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait		IVMAT
	82 (0,87)	118 (0,74)	99 (0,90)	118 (0,80)	82 (0,76)	108 (0,80)				105 (0,60)
FR 79 3449 0695 GAZELLE RRR	Index IBOVAL (cd) Base de référence : PA.PF.22.2								FR 79 1335 0299 CHANTEUR INS FR 79 3449 0461 COCINELLE RRJ	
	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait		IVMAT
	96 (0,56)	105 (0,43)	92 (0,76)	104 (0,61)	91 (0,56)	96 (0,54)	112 (0,34)	106 (0,37)		103 (0,61)
Âge 1er vêlage : 35 Mois					IVV : 370 Jrs					

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)						
CR	DM	IABV	DS	OP	IMOCR	AF
92 (0,32)	91 (0,41)	87 (0,39)	98 (0,39)	97 (0,30)	82 (0,36)	95 (0,30)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION				
<b>GMQ phase de contrôle : 835 g/j</b>		<b>Poids le 14/03/2023 : 512 kg</b>		<b>PAT à 365 jours : 506 kg</b>
Pointage Fin de contrôle le 16/03/2023			(composites exprimés en % de la série)	
<b>Développement Musculaire</b>	<b>Développement Squelettique</b>	<b>Aptitudes Fonctionnelles</b>	<b>Qualité de race</b>	<b>État</b>
83%	74%	89%	96%	99%
<b>Mensurations externes (index) :</b>		<b>Mensurations internes :</b>		
HGA Hauteur garrot (cm)	123 (106)	Rang sur l'index Ouverture Pelvienne :		26 sur 40
TPO Tour poitrine (cm)	183 (100)	(Hauteur * Largeur pelvienne)		
LHA Largeur hanches (cm)	44 (100)			
LTR Largeur trochanters (cm)	46 (102)			
ECD Epais cuir cuisse droite mm/10	124			
ECG Epais cuir cuisse gauche mm/10	121			

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE								
Jumeau :	NON	PN	P120j	P210j	Ratio P210	Pointage en ferme (note/100)		
Cond. nais. :	2	55 (p)	192	347	117	DM	DS	AF
Rang naiss. :	9	GMQ Naiss-Entr(g)		1381		108	111	70

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