VAMPIRE

FR 53 6939 **0277** Né le : 22/07/2024

Rang naiss.: 1

Chez : GAEC DE LA ROSE

53360 QUELAINES ST GAULT

N° Station : 78
CASE :

	GÉNÉALOGIE										
ED 40 00 40 4404		Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.25.1								FR 49 5997 2186 NAVARRO	
FR 49 3242 1191 RAMBO	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT		
RAIVIBO	101 (0,98)	110 (0,93)	104 (0,96)	114 (0,93)	96 (0,91)	118 (0,93)			117 (0,93)	<i>FR 49 3242 0989</i> NACREE RR3	
FR 53 6939 0063	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	<i>FR 4</i> 9 2795 1106 MPOKORA	
TERRIBLE	103 (0,45)	103 (0,33)	100 (0,51)	100 (0,43)	98 (0,37)	106 (0,33)	103 (0,20)	102 (0,22)	107 (0,33)	<i>FR 53 6939 9721</i> OGRESSE	
		Âge 1er	vêlage :	27 Mois		IV\	/ : 359 Jr	rs			

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR	EFA	DM	DS	AF	ОР	IMOCR					
108	98	97	104	95	104	106					
(0,39)	(0,45)	(0,47)	(0,47)	(0,35)	(0,35)	(0,49)					

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION											
GMQ phase de contrôle : 1976 g/j Poids le 23/09/2025 : 633 kg PAT à 400 jours : 578 kg											
Pointage Fin de contrôle	le 24/09/2025	(composites exprimés en % de la série)									
Développement Musculaire	Développement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles	État								
96%	95%	84%	120%								
Finesse de cuir : 170 (98)											

 PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

 Jumeau :
 NON
 PN
 P120j
 P210j
 GMQ Naiss-120(g)
 GMQ Naiss-Entr(g)

 Cond. nais. :
 2
 52 (c)
 176
 259
 1033
 1270

Observations : Non porteur		

VOLCAN

FR 22 2680 **3491** Né le : 28/07/2024

Chez: GAEC DUBOURG

22160 LOHUEC

N° Station : 77
CASE :

				GÉ	NÉALOG	IE				
5D 70 07 17 1000					lex IBOVAL référence : R	` '				FR 44 5305 8046 OCEAN
FR 72 0747 1026 SIGNAL	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
SIGNAL	112 (0,75)									<i>FR 72 4771 7284</i> N-GYSSUIE
	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	FR 49 0934 9891 HOUSTON
FR 49 2467 4182 PELOTE	99 (0,51)	101 (0,36)	113 (0,57)	102 (0,48)	114 (0,42)	108 (0,36)	98 (0,25)	96 (0,29)	105 (0,36)	FR 49 2467 4085 LELOTE
										RR3

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)											
CR	EFA	DM	DS	AF	ОР	IMOCR						
95	132	106	101	96	101	118						
(0,36)	(0,44)	(0,45)	(0,44)	(0,34)	(0,34)	(0,46)						

IVV: 364 Jrs

Âge 1er vêlage: 28 Mois

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION											
GMQ phase de contrôle : 1602 g/j Poids le 23/09/2025 : 659 kg PAT à 400 jours : 624 kg											
Pointage Fin de contrôle	le 24/09/2025	(composites exprimés en % de la série)									
Développement Musculaire	Développement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles	État								
119%	102%	84%	90%								
Finesse de cuir : 145 (113)											

Observations: Porteur mh/+ E226X		

VALET

FR 49 3242 **1609**

Né le : 30/07/2024

Chez : GAEC ELEVAGE MENARD 49600 MONTREVAULT SUR EVRE

N° Station : 76
CASE :

GENEALOGIE	GÉN	IÉAL	_OGI	Ε
------------	-----	------	------	---

FR 49 8096 9609 TERRIBLE

Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.25.1										
IFNAIS	CRsev	DMsev		FOSsev		AVel	ALait	IVMAT		
97 (0,77)										

FR 53 4237 1207 LIRAN RR2 FR 49 8096 9096 NENETTE

FR 49 3242 1261 RIKITA

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
98 (0,52)	102 (0,39)	101 <i>(0,58)</i>	99 (0,50)	99 (0,45)	102 (0,39)	102 (0,31)	99 (0,33)	101 (0,39)

FR 49 2782 2520 MARQUIS RQS FR 49 3242 0973 MANDARINE

Âge 1er vêlage: 33 Mois IVV: 341 Jrs

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR	EFA	DM	DS	AF	ОР	IMOCR				
108	115	96	113	106	106	115				
(0,33)	(0,40)	(0,42)	(0,41)	(0,30)	(0,30)	(0,43)				

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

GMQ phase de contrôle : 2084 g/j Poids le 23/09/2025 : 620 kg PAT à 400 jours : 578 kg

Pointage Fin de contrôle le 24/09/2025 (composites exprimés en % de la série)

Développement Aptitudes État

Musculaire Squelettique Fonctionnelles

95% 128% 107% 105%

Finesse de cuir : 155 (107)

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

 Jumeau :
 NON
 PN
 P120j
 P210j
 GMQ Naiss-120(g)
 GMQ Naiss-Entr(g)

 Cond. nais. :
 1
 52 (e)
 192
 321
 1167
 1216

 Rang naiss. :
 2

Observations: Porteur mh/+ NT419

VIKING

FR 49 3242 1619

Né le : 04/08/2024

Chez : GAEC ELEVAGE MENARD 49600 MONTREVAULT SUR EVRE N° Station : 74

CASE:

				GE	NEALOG	IL				
FD 40 0000 0000					dex IBOVAL référence : R	` '				FR 53 4254 0131 NARCISSE
FR 49 8096 9309 PACIFIQUE	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	10.0002
PACIFIQUE	98 (0,91)	93 (0,75)	94 (0,86)	98 (0,78)	109 (0,73)	86 (0,75)			90 (0,75)	FR 49 8096 8866 JOCONDE
FR 49 3242 1210	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	FR 49 5997 2186 NAVARRO
ROBE	104	103	97	107	96	106	103	109	113	

(0,38)

(0,33)

(0, 24)

(0, 26)

(0, 33)

FR 49 3242 1008 NOCE

Âge 1er vêlage: 28 Mois IVV: 359 Jrs

(0,43)

(0,52)

(0,33)

(0,49)

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR	EFA DM DS AF OP IMOCR								
105	99	91	107	102	105	100			
(0,35)	(0,41)	(0,43)	(0,42)	(0,31)	(0,31)	(0,44)			

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

GMQ phase de contrôle : 2072 g/j Poids le 23/09/2025 : 627 kg PAT à 400 jours : 596 kg

Pointage Fin de contrôle le 24/09/2025 (composites exprimés en % de la série)

Développement Développement Aptitudes État

Musculaire Squelettique Fonctionnelles

92% 118% 104% 105%

Finesse de cuir : 155 (107)

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

 Jumeau :
 NON
 PN
 P120j
 P210j
 GMQ Naiss-120(g)
 GMQ Naiss-Entr(g)

 Cond. nais. :
 1
 61 (p)
 209
 326
 1233
 1203

 Rang naiss. :
 3

Observations: Porteur mh/+ E226X

VALDO

FR 72 5825 1044 Né le : 16/08/2024

Chez: LEGUI JEREMY

72540 ST CHRISTOPHE EN CHAMPAGNE

N° Station: 72 CASE:

GÉNÉALOGIE

FR 53 6939 9736 **PAPILLON**

	Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.25.1										
IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT			
97 (0,98)	104 (0,92)	116 (0,96)	101 (0,92)	104 (0,90)	112 (0,92)	117 (0,49)		114 (0,92)			

FR 53 6939 9229 **IBOUT** RR3 FR 53 6939 9054 **GUITARE RRV**

FR 72 0194 0831 **OMANDA**

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	•
101 (0,51)	99 (0,34)	100 (0,61)	93 (0,50)	107 (0,44)	99 (0,34)	94 (0,24)	97 (0,31)	94 (0,34)	

FR 49 2696 8947 **IMPRESSION** RR2 FR 72 0194 0202 HAMANDA

Âge 1er vêlage: 31 Mois IVV: 357 Jrs

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR	EFA	EFA DM DS AF OP IMOCR								
93	101	105	103	103	107	105				
(0,40)	(0,46)	(0,49)	(0,48)	(0,37)	(0,37)	(0,50)				

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Poids le 23/09/2025 : 585 kg PAT à 400 jours : 581 kg GMQ phase de contrôle : 1494 g/j

Pointage Fin de contrôle le 24/09/2025

(composites exprimés en % de la série)

Développement Musculaire

Développement Squelettique

Aptitudes Fonctionnelles État

110%

118%

104%

75%

Finesse de cuir : 150 (110)

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

Jumeau : NON Cond. nais. : Rang naiss.: 5

PN	P120j	P210j	GMQ Naiss-120(g)	GMQ Naiss-Entr(g)	
55 (c)	215	365	1333	1376	

Observations: Porteur mh/+ NT419

VOLTAIRE

FR 49 5307 **9284**

Né le : 22/08/2024

Chez: GAEC JEANNETEAU

49110 BEAUPREAU EN MAUGES

N° Station : 70 CASE :

RR3

	GÉNÉALOGIE									
					lex IBOVAL référence : R	· /				FR 49 3242 0917 MALIN
FR 53 4245 2676 RELAX	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	IVII (EII 4
RELAX	107 (0,88)	107 (0,72)	101 (0,84)	112 (0,75)	104 (0,69)	116 (0,72)			109 (0,72)	<i>FR 53 4245 2413</i> MELIXA RR3
FR 49 5307 9061	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	FR 49 5997 2186 NAVARRO
RESINE	100 (0,51)	103 (0,35)	94 (0,55)	103 (0,46)	97 (0,41)	101 (0,35)	107 (0,25)	99 (0, 28)	101 (0,35)	<i>FR 49 5307 8560</i> FRIMOUSSE

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR	EFA DM DS AF OP IMOCR								
107	91	96	113	104	103	105			
(0,38)	(0,45)	(0,47)	(0,46)	(0,35)	(0,35)	(0,48)			

IVV: 348 Jrs

Âge 1er vêlage: 29 Mois

	PERFORMANCES F	RÉALISÉES EN STATIO	ON
GMQ phase de contrôle : 2000 g	<u> /i Poids le 2</u>	23/09/2025 : 591 kg	PAT à 400 jours : 597 kg
Pointage Fin de contrôle	le 24/09/2025	(composites exprim	és en % de la série)
Développement Musculaire	Développement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles	État
104%	112%	107%	90%
Finesse de cuir : 165 (101)			

Observations: Porteur mh/+ E226X

porte

VELOURS

FR 49 5307 **9285**

Né le : 23/08/2024

Chez: GAEC JEANNETEAU

49110 BEAUPREAU EN MAUGES

N° Station : 69

				GÉ	NÉALOG	IE				
ED 50 4045 0070					dex IBOVAL référence : R	` '				FR 49 3242 0917 MALIN
FR 53 4245 2676 RELAX	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
RELAX	107 (0,88)	107 (0,72)	101 (0,84)	112 (0,75)	104 (0,69)	116 (0,72)			109 (0,72)	FR 53 4245 2413 MELIXA RR3
FR 49 5307 9041	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	FR 49 3242 0946 MAESTRO
RIVIERA	90 (0,51)	103 (0,33)	103 (0,56)	104 (0,46)	104 (0,40)	99 (0,33)	112 (0,22)	102 (0,27)	105 (0,33)	<i>FR 49 5307 8806</i> LIMANDE
		Âge 1er	vêlage :	31 Mois		IV\	/ : 333 Jr	rs		RR3

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR	EFA	EFA DM DS AF OP IMOCR							
107	101	104	108	105	102	111			
(0,37)	(0,45)	(0,47)	(0,46)	(0,35)	(0,35)	(0,48)			

	PERFORMANCES F	RÉALISÉES EN STATIO	ON
GMQ phase de contrôle : 1988 o	a/i Poids le 2	23/09/2025 : 609 kg	PAT à 400 jours : 617 kg
Pointage Fin de contrôle	le 24/09/2025	(composites exprim	nés en % de la série)
Développement Musculaire 119%	Développement Squelettique 95%	Aptitudes Fonctionnelles 104%	État
Finesse de cuir : 160 (104)			

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

 Jumeau :
 NON
 PN
 P120j
 P210j
 GMQ Naiss-120(g)
 GMQ Naiss-Entr(g)

 Cond. nais. :
 1
 54 (e)
 200
 312
 1217
 1265

 Rang naiss. :
 3

Observations : Porteur mh/+ E226X

VIANNEY

FR 49 2782 3269

Né le : 27/08/2024

Chez: GAEC GRIMAULT

49440 VAL D ERDRE AUXENCE

N° Station: 67 CASE:

GÉNÉALOGIE

FR 72 4022 2124 SAMEDI

Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.25.1										
IFNAIS CRsev DMsev DSsev FOSsev ISEVR AVel ALait										
98 (0,75)	99 (0,64)	109 (0,78)	99 (0,68)	108 (0,60)	102 (0,64)			98 (0,64)		

FR 49 8847 1523 ODEON

FR 72 4022 1853 **OMBRELLE**

FR 49 2782 2878 RECTA

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
99 (0,50)	105 (0,31)	105 (0,56)	99 (0,45)	103 (0,39)	109 (0,31)	99 (0,20)	110 (0, 26)	116 (0,31)

FR 49 5981 2934 LAMBDA

FR 49 2782 2549 MAMAN

Âge 1er vêlage: 24 Mois IVV: 360 Jrs

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR EFA DM DS AF OP IMOCR										
114	91	108	100	104	101	112				
(0,36)	(0,44)	(0,46)	(0,45)	(0,34)	(0,34)	(0,47)				

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Poids le 23/09/2025 : 600 kg PAT à 400 jours : 618 kg GMQ phase de contrôle : 2229 g/j

Pointage Fin de contrôle le 24/09/2025

(composites exprimés en % de la série)

Développement Musculaire

Développement Squelettique

Aptitudes Fonctionnelles État

114%

112%

100%

105%

Finesse de cuir : 180 (92)

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

Jumeau: NON Cond. nais. : Rang naiss.: 3

PN	P120j P210j		GMQ Naiss-120(g)	GMQ Naiss-Entr(g)	
52 (c)	195	314	1192	1239	

Observations: Non porteur

VOREIL

FR 49 3059 7143 Né le : 28/08/2024

Chez: SCEA DES GALLOIRES

49530 OREE D ANJOU

N° Station: 66 CASE:

GÉNÉALOGIE

FR 44 5305 8527 **DOCTEUR** RR3

Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.25.1											
IFNAIS CRsev DMsev DSsev FOSsev ISEVR AVel ALait IVMAT											
92 (0,99)	105 (0,96)	100 (0,98)	101 (0,96)	108 (0,95)	102 (0,96)	109 (0,90)	97 (0,89)	101 (0,96)			

FR 49 2018 1274 UTILE RR2 FR 44 5305 2046

TUILE

FR 49 3059 6769 OREILLE

IFI	NAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	9 9 52)	104 (0,30)	104 (0,60)	104 (0,48)	89 (0,41)	107 (0,30)	103 (0,23)	103 (0,29)	110 (0,30)

FR 02 0246 4545 **MOKTAR** RR3 FR 49 3059 6471 LOREILLE

RRV

Âge 1er vêlage: 30 Mois

IVV: 367 Jrs

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR EFA DM DS AF OP IMOCR										
106	99	104	95	92	86	99				
(0,40)	(0,46)	(0,49)	(0,48)	(0,37)	(0,35)	(0,50)				

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Poids le 23/09/2025 : 569 kg PAT à 400 jours : 586 kg GMQ phase de contrôle : 1867 g/j

Pointage Fin de contrôle le 24/09/2025

(composites exprimés en % de la série)

Développement Musculaire

Développement Squelettique

Aptitudes Fonctionnelles État

96%

89%

77%

120%

Finesse de cuir : 140 (116)

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

Jumeau: NON Cond. nais. : Rang naiss.: 5

PN	PN P120j P210j		GMQ Naiss-120(g)	GMQ Naiss-Entr(g)	
53 (e)	191	302	1150	1176	

Observations: Porteur mh/+ E226X

VICOMTE

FR 49 8847 **2179**

Né le : 01/09/2024

Chez: EARL GERVAIS ANTHONY

49310 ST PAUL DU BOIS

N° Station : 65

				GÉ	NÉALOG	IE				
5D 40 00 40 4000					dex IBOVAL référence : R	` '				FR 53 4320 1164 OURASI
FR 49 3242 1392 TWIST	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	0013.5.
TWIST	87 (0,81)									FR 49 3242 0903 LISETTE RRV
	IFNAIS	CRsev	DMaay	DSsev	FOScov	ISEV/D	AVel		LIVAAAT	FR 44 3412 3685
FR 49 8847 1748	IFNAIS	CRSev	DMsev	Dosev	FOSsev	ISEVR	Avei	ALait	IVMAT	NEWTON
RAFALE	99 (0,48)	101 (0,32)	89 (0,55)	111 (0,45)	95 (0,40)	96 (0,32)	101 (0,23)	101 (0,29)	98 (0,32)	FR 49 8847 1455 NAOMA
		Âge 1er	vêlage :	29 Mois		IV۱	/ : 370 Jr	rs		

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR EFA DM DS AF OP IMOCR										
99	102	103	96	99	94	97				
(0,33) (0,40) (0,42) (0,40) (0,30) (0,30) (0,42)										

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION Poids le 23/09/2025 : 550 kg PAT à 400 jours : 574 kg GMQ phase de contrôle : 1855 g/j Pointage Fin de contrôle le 24/09/2025 (composites exprimés en % de la série) État Développement **Aptitudes** Développement Musculaire Squelettique **Fonctionnelles** 111% 69% 97% 120% Finesse de cuir : 150 (110)

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE Jumeau : NON PN P120j P210j GMQ Naiss-120(g) GMQ Naiss-Entr(g) Cond. nais. : 2 57 (e) 190 322 1108 1171 Rang naiss. : 3

Observations : Porteur mh/+ NT419		

VIGNERON

FR 49 4102 **8084**

Né le : 02/09/2024

Chez: EARL DE LA PORTERIE

49440 LOIRE

N° Station : 64 CASE :

GÉNÉALOGIE

FR 49 8847 1667 PETIPRINCE

	Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.25.1											
	Base de reterence : RO.PF.25.1											
IFI	NAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT			
1	05	112	96	103	99	118			116			
_	93)	(0.80)	(0.89)	(0,83)	(0.78)	(0,80)			(0,80)			
(• ,	, ,	(-,,	(-,,	(-,/	(-,)	(-,,			(0,00)			

FR 49 2782 2520 MARQUIS RQS FR 49 8847 1084 IVOIRE

FR 49 4102 7741 RATION

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
102 (0,51)	108 (0,37)	107 (0,57)	107 (0,48)	101 (0,43)	117 (0,37)	95 (0,25)	105 (0,31)	117 (0,37)

FR 49 7095 8313 OCEAN

RR3

FR 49 4102 7491 NUTRITION

Âge 1er vêlage: 23 Mois IVV: 373 Jrs

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR EFA DM DS AF OP IMOCR										
99	106	99	112	111	94	105				
(0,38)	(0,44)	(0,47)	(0,46)	(0,35)	(0,35)	(0,48)				

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

GMQ phase de contrôle : 1602 g/j Poids le 23/09/2025 : 583 kg PAT à 400 jours : 605 kg

Pointage Fin de contrôle le 24/09/2025

(composites exprimés en % de la série)

Développement Musculaire Développement Squelettique Aptitudes Fonctionnelles

État

96%

125%

115%

120%

Finesse de cuir : 150 (110)

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

Jumeau: NON
Cond. nais.: 1
Rang naiss.: 3

PN	P120j	P210j	GMQ Naiss-120(g)	GMQ Naiss-Entr(g)	
54 (p)	210	328	1300	1374	

Observations: Porteur mh/+ E226X

VENDREDI13

FR 27 1904 8130

Né le: 13/09/2024

Chez: MARY EMMANUEL 27450 ST PIERRE DES IFS N° Station: 61 CASE:

GÉNÉALOGIE

FR 53 6939 9736 **PAPILLON**

Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.25.1										
IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT		
97 (0,98)	104 (0,92)	116 (0,96)	101 (0,92)	104 (0,90)	112 (0,92)	117 (0,49)		114 (0,92)		

FR 53 6939 9229 **IBOUT** RR3 FR 53 6939 9054 **GUITARE RRV**

FR 27 1904 7853 **ORGEAT**

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
95 (0,50)	97 (0,37)	102 (0,54)	97 (0,47)	102 (0,42)	93 (0,37)	101 (0,32)	104 (0,31)	99 (0,37)

FR 49 2696 8754 **FELIX** RR3 FR 27 1904 7670 LITCHY

Âge 1er vêlage: 30 Mois IVV: 404 Jrs

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR EFA DM DS AF OP IMOCR										
99	105	105	97	103	100	105				
(0,40)	(0,46)	(0,48)	(0,48)	(0,37)	(0,37)	(0,50)				

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Poids le 23/09/2025 : 525 kg PAT à 400 jours : 568 kg GMQ phase de contrôle : 1711 g/j

Pointage Fin de contrôle le 24/09/2025

(composites exprimés en % de la série)

Développement Musculaire

Développement Squelettique

Aptitudes Fonctionnelles État

95%

102%

107%

105%

Finesse de cuir : 140 (108)

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

Jumeau : NON Cond. nais. : Rang naiss.: 4

PN	P120j	P210j	GMQ Naiss-120(g)	GMQ Naiss-Entr(g)	
57 (c)	215	320	1317	1060	

Observations: Porteur mh/+ NT419

VALENTIN

FR 44 4555 9127

Né le: 17/09/2024

Chez: GAEC DU MOULIN AND COWS

44440 PANNECE

N° Station : 59 CASE :

Saisissez du texte ici

GÉNÉALOGIE

FR 53 6939 9736 PAPILLON

	Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.25.1										
IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT			
97 (0,98)	104 (0,92)	116 <i>(0,96)</i>	101 (0,92)	104 (0,90)	112 (0,92)	117 (0,49)		114 (0,92)			

FR 53 6939 9229 IBOUT RR3 FR 53 6939 9054 GUITARE RRV

FR 44 4555 1088 SUBLIME

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
107 (0,49)	99 (0,34)	103 (0,52)	101 (0,46)	101 (0,42)	105 (0,34)	107 (0,33)	103 (0,34)	110 (0,34)

FR 72 5666 0471 COUCOU RR3 FR 44 7119 2848 MANIFIQUE

RR3

État

Âge 1er vêlage: 25 Mois IVV: 368 Jrs

Age let velage . 25 Mols IVV . 500 JIS

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR EFA DM DS AF OP IMOCR											
93	108	105	89	96	101	100					
(0,40)	(0,46)	(0,48)	(0,48)	(0,37)	(0,37)	(0,50)					

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

GMQ phase de contrôle : 1349 g/j Poids le 23/09/2025 : 503 kg PAT à 400 jours : 542 kg

Pointage Fin de contrôle le 24/09/2025 (composites exprimés en % de la série)

Développement Développement Aptitudes

Musculaire Squelettique Fonctionnelles

89% 59% 89% 90%

Finesse de cuir : 160 (95)

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

 Jumeau :
 OUI
 PN
 P120j
 P210j
 GMQ Naiss-120(g)
 GMQ Naiss-Entr(g)

 Cond. nais. :
 1
 43 (e)
 173
 288
 1083
 1186

 Rang naiss. :
 2

Observations: Porteur mh/+ NT419

VALSEUR

FR 76 2036 8671 Né le : 24/09/2024

Chez: EARL FERME DU MARRONNIER

76370 PETIT CAUX

N° Station: 62 CASE:

·	. -		
GEN	$\Delta = \Delta$	ΙO	GIF
OLI	167		

FR 53 3082 9849 **TOUBEAU**

Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO PF 25 1											
CRsev	DMsev				AVel	ALait	IVMAT				
108 (0,57)	102 (0,75)	108 (0,64)	101 (0,56)	98 (0,57)			93 (0,57)				
	CRsev 108 (0,57)	108 102	Base de CRsev DMsev DSsev 108 102 108	Base de référence : R CRsev DMsev DSsev FOSsev 108 102 108 101	Base de référence : RÒ.PF.25.1 CRsev DMsev DSsev FOSsev ISEVR 108 102 108 101 98	Base de référence : RO.PF.25.1 CRsev DMsev DSsev FOSsev ISEVR AVel 108 102 108 101 98	Base de référence : RO.PF.25.1 CRsev DMsev DSsev FOSsev ISEVR AVel ALait 108 102 108 101 98				

FR 53 4236 0056 **OLERON**

FR 53 3082 9573 OLAINE

FR 76 2036 8346 **RABANE**

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
99 (0,53)	95 (0,37)	106 (0,57)	99 (0,48)	93 (0,42)	96 (0,37)	97 (0,25)	105 (0,27)	101 (0,37)

FR 49 2156 9557 NASON RQS FR 76 2036 7448

CABANE RR3

Âge 1er vêlage: 35 Mois

IVV: 369 Jrs

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
CR EFA DM DS AF OP IMOCR										
103	108	99	111	110	98	106				
(0,33)	(0,40)	(0,42)	(0,41)	(0,30)	(0,30)	(0,43)				

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Poids le 23/09/2025 : 599 kg PAT à 400 jours : 668 kg GMQ phase de contrôle : 1916 g/j

Pointage Fin de contrôle le 24/09/2025

(composites exprimés en % de la série)

Développement Musculaire

Développement Squelettique

Aptitudes Fonctionnelles État

104%

138%

127%

90%

Finesse de cuir : 135 (111)

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

Jumeau: NON Cond. nais. : Rang naiss.: 2

PN	P120j	P210j	GMQ Naiss-120(g)	GMQ Naiss-Entr(g)
71 (p)	212	329	1175	1248

Observations: Porteur mh/+ NT419

VAINQUEUR

FR 79 7132 **0047**

Né le : 20/09/2024

Chez: BREMAUD ERIC

79250 NUEIL LES AUBIERS

N° Station : 58

GÉN	JÉΔ	I O	GIF	
GEI	N E P	LU	GIE	

FR 49 4644 1318 PASTEL

Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.25.1											
IFNAIS CRsev DMsev DSsev FOSsev ISEVR AVel ALait											
107 (0,99)	103 (0,97)	104 (0,98)	104 (0,97)	104 (0,96)	111 (0,97)	91 (0,52)		107 (0,97)			

FR 49 2795 1097 MINIMUN

FR 49 3533 2006 MIBIZA

FR 79 1112 0937 RAVE

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
106 (0,55)	99 (0,38)	119 (0,58)	93 (0,50)	105 (0,45)	112 (0,38)	103 (0,35)	105 (0,37)	116 (0,38)

FR 72 5666 0471 COUCOU RR3 FR 79 1112 0676 JAPONAISE

RR3

Âge 1er vêlage: 31 Mois IVV: 374 Jrs

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD) DM CR **EFA** DS ΑF OP **IMOCR** 113 103 117 100 108 103 128 (0,49)(0.49)(0,38)(0,41)(0,47)(0,38)(0,51)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

GMQ phase de contrôle : 2048 g/j Poids le 23/09/2025 : 638 kg PAT à 400 jours : 704 kg

Pointage Fin de contrôle le 24/09/2025 (composites exprimés en % de la série)

Développement Développement Aptitudes État

Musculaire Squelettique Fonctionnelles

Musculaire Squelettique Fonctionnelles

125% 112% 120% 90%

Finesse de cuir : 120 (121)

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

 Jumeau :
 NON
 PN
 P120j
 P210j
 GMQ Naiss-120(g)
 GMQ Naiss-Entr(g)

 Cond. nais. :
 1
 45 (p)
 232
 367
 1558
 1557

 Rang naiss. :
 3

Observations : Porteur mh/+ NT419

VAUTOUR

FR 53 4266 2133 Né le : 20/09/2024

Chez: EARL MOTTIER 53940 AHUILLE

N° Station: 57 CASE:

GÉNÉALOGIE

FR 49 2782 2828 **PETRUS**

Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.25.1										
IFNAIS	IFNAIS CRsev DMsev DSsev FOSsev ISEVR AVel ALait									
105 (0,87)	102 (0,71)	103 (0,83)	90 (0,75)	94 (0,68)	107 (0,71)			106 (0,71)		

FR 41 1856 4538 **JAPON** RR3 FR 49 2795 1005 LIGULE

RR3

FR 53 4266 1737 **LIRIS RRV**

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
102 (0,60)	103 (0,39)	108 (0,63)	97 (0,53)	104 (0,48)	110 (0,39)	99 (0,38)	104 (0,40)	110 (0,39)

FR 53 6939 8858 DOUTY RR3 FR 53 4266 1630 IRIS

RR3

Âge 1er vêlage: 30 Mois

IVV: 397 Jrs

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)											
CR EFA DM DS AF OP IMOCR											
110	98	107	97	105	97	110					
(0,37) (0,44) (0,47) (0,46) (0,35) (0,35)											

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Poids le 23/09/2025 : 553 kg PAT à 400 jours : 615 kg GMQ phase de contrôle : 1952 g/j

Pointage Fin de contrôle le 24/09/2025

(composites exprimés en % de la série)

Développement Musculaire

Développement Squelettique

Aptitudes Fonctionnelles État

104%

109%

107%

105%

Finesse de cuir : 140 (108)

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

Jumeau: NON Cond. nais. : Rang naiss.: 7

PN	P120j	P210j	GMQ Naiss-120(g)	GMQ Naiss-Entr(g)
60 (c)	183	301	1025	1159

Observations: Porteur mh/+ E226X

VIOLON

FR 49 2782 3308 Né le : 20/09/2024

Chez: GAEC GRIMAULT

49440 VAL D ERDRE AUXENCE

N° Station: 56 CASE:

GÉNÉALOGIE

FR 44 0768 2095 **SALAMBO**

Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.25.1										
IFNAIS CRsev DMsev DSsev FOSsev ISEVR AVel ALait IVM										
108 (0,78)	108 (0,66)	99 (0,80)	108 (0,71)	104 (0,64)	117 (0,66)			119 (0,66)		

FR 53 6362 9020 NOURIN RQS FR 44 0768 8125

OCTAVIE

FR 49 2782 3001 SERENADE

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
102 (0,52)	104 (0,34)	101 (0,57)	95 (0,47)	107 (0,41)	107 (0,34)	101 (0,23)	105 (0,28)	109 (0,34)

FR 72 4313 1028 LAMBIC RR3 FR 49 2782 2493 MESANGE

RR3

Âge 1er vêlage: 23 Mois IVV: 366 Jrs

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)											
CR EFA DM DS AF OP IMOCR											
106	98	95	95	95	97	97					
(0,37)	(0,44)										

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

PAT à 400 jours : 570 kg Poids le 23/09/2025 : 511 kg GMQ phase de contrôle : 1831 g/j

Pointage Fin de contrôle le 24/09/2025

(composites exprimés en % de la série)

Développement Musculaire

Développement Squelettique

Aptitudes Fonctionnelles État

79%

89%

89%

90%

Finesse de cuir : 145 (105)

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

Jumeau: NON Cond. nais. : Rang naiss.: 2

PN	P120j	P210j	GMQ Naiss-120(g)	GMQ Naiss-Entr(g)	
51 (c)	178	291	1058	1008	

Observations: Non porteur

VELOUTE

FR 49 8847 2202

Né le : 21/09/2024

Chez: EARL GERVAIS ANTHONY

49310 ST PAUL DU BOIS

N° Station: 55 CASE:

|--|

FR 49 8096 9293 **PICSOU**

Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.25.1									
			Dase ue	reference . K	U.FF.23.1				
IFNAIS	NAIS CRsev DMsev DSsev FOSsev ISEVR AVel ALait IVMAT								
94 (0,93)	100 (0,82)	102 (0,91)	102 (0,84)	105 (0,80)	97 (0,82)	112 (0,41)		99 (0,82)	

FR 49 8949 0300 **NESTOR**

FR 49 8096 8813 **IMAGE**

FR 49 8847 1745 **RIHANNA**

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
95 (0,56)	108 (0,34)	111 (0,57)	104 (0,46)	108 (0,40)	114 (0,34)	99 (0,25)	106 (0,27)	117 (0,34)

FR 49 8847 1416 NATANAEL

FR 49 8847 1341 MAYA

Âge 1er vêlage: 29 Mois IVV: 382 Jrs

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR EFA DM DS AF OP IMOCR									
105	102	103	99	98	102	106			
(0,37)	(0,44)	(0,46)	(0,45)	(0,34)	(0,34)	(0,47)			

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

PAT à 400 jours : 593 kg Poids le 23/09/2025 : 534 kg GMQ phase de contrôle : 1795 g/j

Pointage Fin de contrôle le 24/09/2025

(composites exprimés en % de la série)

Développement Musculaire

Développement Squelettique

Aptitudes Fonctionnelles État

102%

99%

100%

90%

Finesse de cuir : 145 (105)

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

Jumeau : NON Cond. nais. : Rang naiss.: 3

PN	P120j	P210j	GMQ Naiss-120(g)	GMQ Naiss-Entr(g)		
52 (e)	190	314	1150	1160		

Observations: Porteur mh/+ E226X

VELOURS

FR 49 2156 **0230**

Né le : 26/09/2024

Chez: DOUET MARIE ANDREE 49520 SEGRE EN ANJOU BLEU N° Station: 53 CASE:

GÉNÉALOGIE

FR 72 4771 6131 **BOURVIL** RR2

	Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.25.1									
IFNAIS	FNAIS CRsev DMsev DSsev FOSsev ISEVR AVel ALait IVMAT									
98 (0,99)	97 (0,97)	105 (0,98)	95 (0,97)	92 (0,96)	97 (0,97)	117 (0,92)	96 (0,91)	100 (0,97)		

FR 72 5666 9934 RIGOLO RR2 FR 72 4771 2006 TONOSEILLE RR3

FR 49 2156 9922 **RAVENNE**

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
94 (0,52)	114 (0,38)	104 (0,56)	113 (0,48)	96 (0,43)	119 (0,38)	100 (0,30)	102 (0,33)	116 (0,38)

FR 72 4313 0900 **JACKY** RR3 FR 49 2156 9444 MALINE

Âge 1er vêlage: 35 Mois

IVV: 360 Jrs

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
CR EFA DM DS AF OP IMOCR									
92	101	102	107	102	99	99			
(0,41)	(0,47)	(0,49)	(0,49)	(0,38)	(0,37)	(0,51)			

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Poids le 23/09/2025 : 509 kg GMQ phase de contrôle : 1470 g/j PAT à 400 jours : 565 kg

Pointage Fin de contrôle le 24/09/2025

(composites exprimés en % de la série)

Développement Musculaire

Développement Squelettique

Aptitudes Fonctionnelles État

99%

112%

115%

90%

Finesse de cuir : 150 (102)

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

Jumeau: NON Cond. nais. : Rang naiss.: 2

PN	P120j	P210j	GMQ Naiss-120(g)	GMQ Naiss-Entr(g)	
52 (e)	185	296	1108	1168	

Observations: Porteur mh/+ NT 419 et D182N

VINYLE

FR 53 7630 **3544**

PAMPILLE

Né le : 13/10/2024

Chez: GAEC ELEVAGE CLEMENCEAU

92

(0,49)

102

(0,34)

103

(0,56)

53200 GENNES LONGUEFUYE

N° Station : 50 CASE :

RR2

FR 53 4237 1062 INSULINE

GENEALOGIE										
<i>FR 4</i> 9 3059 6960 RUFUS		Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.25.1								FR 49 2782 2685 OXFORD
	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	OXI OND
101 03	103 (0,86)									FR 49 3059 6741 NILDIVIA
										- FD 40 00 40 0750
ED 50 4007 4540	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT] <i>FR 49 3242 0753</i> ICEBERG
FR 53 4237 1516										l ppa

104

(0,41)

100

(0,34)

105

(0, 25)

95

(0,30)

98

(0,34)

Âge 1er vêlage: 32 Mois IVV: 391 Jrs

106

(0,47)

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)						
CR	EFA	DM	DS	AF	ОР	IMOCR
99	92	101	109	99	102	100
(0,36)	(0,44)	(0,45)	(0,44)	(0,34)	(0,34)	(0,46)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION Poids le 23/09/2025 : 524 kg PAT à 400 jours : 616 kg GMQ phase de contrôle : 1675 g/j Pointage Fin de contrôle le 24/09/2025 (composites exprimés en % de la série) État Développement Développement **Aptitudes** Musculaire Squelettique **Fonctionnelles** 96% 125% 97% 90% Finesse de cuir : 140 (108)

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

 Jumeau :
 NON
 PN
 P120j
 P210j
 GMQ Naiss-120(g)
 GMQ Naiss-Entr(g)

 Cond. nais. :
 1
 58 (e)
 213
 320
 1292
 1261

 Rang naiss. :
 3

Observations : Porteur mh/+ NT419