

“

VENTE REPRODUCTEURS

QUALIFIÉS STATION



Mercredi 23 Avril 2025 à 14H00



Portes ouvertes sur RDV les semaines précédant la vente. Visite des animaux dès 10h00

Ophélie PRIAULT : 06 78 77 49 40
Pascal LECOMTE 06 79 03 15 67
Marie GIRARD : 06 78 32 99 81



Domaine des Rues
49220 CHENILLÉ-
CHAMPTOUSSÉ

N'oubliez pas de réserver votre repas
au 02.41.41.08.41 ou à
secretariat@domainedesrues.com



Règlement de fonctionnement de la Station de Contrôle Individuel de Chenillé Changé

TITRE 1 : MODALITES CONCERNANT L'ACHAT DE TAUREAUX

Article 1 : Départ des animaux

Le transport des taureaux à l'issue de la vente est à la charge de l'éleveur acheteur. Le départ des animaux devra se faire impérativement dans les 2 jours suivant la vente. Sauf accord préalable stipulé au contrat, tout délai supplémentaire donnera lieu à une facturation basée sur le prix journalier de pension en vigueur.

Article 2 : Règlement financier

Le règlement se fait à l'issue de la vente par chèque qui sera encaissé à partir des 30 jours suivant la vente.

Article 3 : Conditions sanitaires

Les différentes mesures sanitaires prises vis-à-vis des maladies non réglementées (paratuberculose, BDV,...) constituent des précautions supérieures à celles qui sont rencontrées dans les élevages mais ne peuvent pas à elles seules complètement garantir que les taureaux ne puissent être porteurs sains de maladie(s). A ce titre, la station d'évaluation de Chenillé Changé ne peut être tenue responsable des maladies survenues postérieurement à leur séjour en station.

Attention: contrairement à la dernière vente, les taureaux ne sont pas testés MHE. La SICA prendra en charge les tests uniquement sur les taureaux qui doivent partir en zone régulée. Le départ ne pourra alors s'effectuer qu'après avoir reçu les résultats.

Article 4 : Conditions relatives aux anomalies génétiques

Les mesures prises vis-à-vis d'anomalies d'origine génétique (ex : gène tourneur ...) constituent des précautions généralement supérieures à celles rencontrées en élevage mais ne peuvent pas à elles seuls complètement garantir que les taureaux ne puissent être porteurs sains d'une quelconque anomalie génétique. A ce titre, la station d'évaluation de Chenillé Changé ne peut être tenue responsable d'anomalie(s) d'origine génétique détectée(s) sur les taureaux ou sur leurs descendants.

Article 5 : Actions de garantie

Dans le cadre de la vente de reproducteurs de la station de contrôle individuel, la SICA Rouge des Prés met en place une garantie sur les critères suivants :

- Cas d'infécondité : l'acheteur peut appeler en garantie le vendeur dans un délai maximum de six mois à compter de l'enlèvement du dit bovin.
- Cas d'animal dangereux : l'acheteur peut appeler en garantie le vendeur dans un délai maximum de sept jours à compter du transport de l'animal.

Article 6 : vente aux enchères

Le montant de la mise à prix initiale d'un taureau qualifié est fixé à 3000 € HT au premier tour des enchères.

Dés la vente adjugée, l'animal est sous la responsabilité de son acheteur. Le contrat de la vente sera remis le jour de la vente aux enchères.

VITFAITFR 72 1686 **0578**

Né le : 20/01/2024

Chez : EARL DE LA GIRARDIERE

72300 AUVERS LE HAMON

Sélectionné pour le TESTAGE

N° Station : 43

CASE :

GÉNÉALOGIE

FR 79 5406 1199 RAFFAELLO	Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.24.2									FR 53 2670 1274 JICTOIR RR3 FR 79 5406 0960 MACARON
	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
	99 (0,77)	102 (0,58)	106 (0,75)	98 (0,65)	106 (0,58)	105 (0,63)			109 (0,48)	

FR 72 1686 0338 NENETTE	Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.24.2									FR 72 4771 0341 FEELGOOD RR2 FR 72 1686 0240 JOCONDE
	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
	97 (0,51)	100 (0,37)	91 (0,58)	99 (0,49)	101 (0,44)	93 (0,41)	105 (0,32)	103 (0,32)	96 (0,45)	

Âge 1er vêlage : 37 Mois IVV : 356 Jrs

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	EFA	DM	DS	AF	OP	IMOCR
114 (0,36)	103 (0,44)	104 (0,46)	105 (0,45)	99 (0,34)	100 (0,34)	116 (0,47)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

GMQ phase de contrôle : 2107 g/j **Poids le 27/03/2025 : 668 kg** **PAT à 400 jours : 601 kg**

Pointage Fin de contrôle le 28/03/2025 (composites exprimés en % de la série)

Développement Musculaire	Développement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles	État
115%	114%	94%	102%

Finesse de cuir : 160 (112)

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

Jumeau :	NON	PN	P120j	P210j	GMQ Naiss-120(g)	GMQ Naiss-Entr(g)
Cond. nais. :	1	54 (p)	236	356	1517	1318
Rang nais. :	5					

Observations : Porteur mh/ +E226X

VOXI
 FR 44 6040 **2487**
 Né le : 04/04/2024
 Chez : GAEC DU BOIS PASTEUR
 44150 VAIR SUR LOIRE

N° Station : 12

CASE :

GÉNÉALOGIE

		Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.24.2									
		IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
FR 49 2782 2520 MARQUIS RQS		99 (0,98)	111 (0,95)	99 (0,97)	106 (0,96)	93 (0,94)	114 (0,96)	101 (0,80)	106 (0,74)	118 (0,86)	FR 72 5666 0471 COUCOU RR3
											FR 49 2795 0366 DUCHESSE RR3
FR 44 6040 2014 ROXIE		103 (0,49)	97 (0,26)	101 (0,49)	103 (0,40)	106 (0,35)	99 (0,32)	105 (0,21)	100 (0,13)	101 (0,30)	FR 44 5305 7119 NOBEL
											FR 44 6040 6328 IAHOU
Âge 1er vêlage : 32 Mois						IVV : 416 Jrs					

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	EFA	DM	DS	AF	OP	IMOCR
109 (0,40)	103 (0,46)	100 (0,48)	114 (0,48)	104 (0,37)	103 (0,37)	115 (0,50)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

GMQ phase de contrôle : 1869 g/j		Poids le 27/03/2025 : 578 kg		PAT à 400 jours : 658 kg		
Pointage Fin de contrôle le 28/03/2025			(composites exprimés en % de la série)			
Développement Musculaire		Développement Squelettique		Aptitudes Fonctionnelles		État
105%		131%		102%		85%
Finesse de cuir : 205 (75)						

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

Jumeau : NON	PN	P120j	P210j	GMQ Naiss-120(g)	GMQ Naiss-Entr(g)
Cond. nais. : 1	57 (p)	225	392	1400	1565
Rang naiss. : 2					

Observations : Non porteur

VULGAIRE

FR 49 2156 **0204**

Né le : 28/01/2024

Chez : DOUET MARIE ANDREE

49520 SEGRE EN ANJOU BLEU

N° Station : 42

CASE :

GÉNÉALOGIE

		Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.24.2									
		IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
FR 49 4644 1318 PASTEL		109 (0,99)	103 (0,95)	104 (0,97)	105 (0,95)	104 (0,94)	112 (0,96)	89 (0,42)		107 (0,64)	FR 49 2795 1097 MINIMUN
											FR 49 3533 2006 MIBIZA
FR 49 2156 9927 RAVIOLE		101 (0,49)	98 (0,34)	102 (0,52)	105 (0,44)	110 (0,39)	99 (0,38)	99 (0,23)	97 (0,20)	97 (0,35)	FR 53 4236 9955 NENUPHARE
											FR 49 2156 9330 JOUNNIE
Âge 1er vêlage : 39 Mois						IVV : 371 Jrs					

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	EFA	DM	DS	AF	OP	IMOCR
106 (0,41)	102 (0,47)	112 (0,49)	98 (0,48)	104 (0,38)	97 (0,38)	115 (0,51)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

GMQ phase de contrôle : 1833 g/j **Poids le 27/03/2025 : 606 kg** **PAT à 400 jours : 562 kg**

Pointage Fin de contrôle le 28/03/2025 (composites exprimés en % de la série)

Développement Musculaire	Développement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles	État
135%	85%	113%	102%

Finesse de cuir : 135 (126)

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

Jumeau : NON	PN	P120j	P210j	GMQ Naiss-120(g)	GMQ Naiss-Entr(g)
Cond. nais. : 1	48 (e)	141	300	775	1185
Rang nais. : 1					

Observations : Porteur m/h/ +E226X

VALENTINFR 79 1608 **1079**

Né le : 01/02/2024

Chez : LEPA CAMPUS LES SICAUDIERES

79300 BRESSUIRE

N° Station : 35

CASE :

GÉNÉALOGIEFR 49 4644 1318
PASTEL

Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.24.2									
IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
109 (0,99)	103 (0,95)	104 (0,97)	105 (0,95)	104 (0,94)	112 (0,96)	89 (0,42)		107 (0,64)	

FR 49 2795 1097
MINIMUNFR 49 3533 2006
MIBIZAFR 79 1608 0956
SABA

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
101 (0,47)	101 (0,30)	105 (0,50)	92 (0,41)	103 (0,36)	104 (0,34)	98 (0,21)	103 (0,20)	106 (0,35)	

FR 49 5981 2934
LAMBDAFR 79 1608 0787
OLGA

Âge 1er vêlage : 34 Mois

IVV : 355 Jrs

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	EFA	DM	DS	AF	OP	IMOCR
112 (0,40)	100 (0,47)	109 (0,49)	97 (0,48)	98 (0,38)	93 (0,38)	114 (0,51)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**GMQ phase de contrôle : 2060 g/j****Poids le 27/03/2025 : 613 kg****PAT à 400 jours : 572 kg**

Pointage Fin de contrôle le 28/03/2025

(composites exprimés en % de la série)

Développement
Musculaire

115%

Développement
Squelettique

108%

Aptitudes
Fonctionnelles

89%

État

102%

Finesse de cuir : 200 (90)

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

Jumeau : NON

Cond. nais. : 1

Rang nais. : 1

PN	P120j	P210j	GMQ Naiss-120(g)	GMQ Naiss-Entr(g)
47 (p)	213	309	1383	1126

Observations : Non porteur

VICKING

FR 49 4644 1541

Né le : 05/04/2024

Chez : DEVILDER FLIPO MARIE

49770 LONGUENEE EN ANJOU

N° Station : 11

CASE :

GÉNÉALOGIE

		Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.24.2									
		IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
FR 72 2251 2731 SANIVEL											FR 53 6939 9736 PAPILLON
	108 (0,76)										FR 72 2251 2201 JANIVELLE RRV
FR 49 4644 1376 ROONA											FR 72 6184 1927 NOBEL RQS
	107 (0,49)	97 (0,32)	104 (0,51)	96 (0,42)	113 (0,37)	102 (0,36)	99 (0,23)	104 (0,22)	107 (0,36)		FR 49 4644 1227 MOONA

Âge 1er vêlage : 30 Mois IVV : 408 Jrs

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	EFA	DM	DS	AF	OP	IMOCR
97 (0,36)	108 (0,44)	109 (0,45)	97 (0,44)	100 (0,35)	104 (0,35)	112 (0,46)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

GMQ phase de contrôle : 1452 g/j **Poids le 27/03/2025 : 501 kg** **PAT à 400 jours : 565 kg**

Pointage Fin de contrôle le 28/03/2025 (composites exprimés en % de la série)

Développement Musculaire	Développement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles	État
110%	91%	105%	85%

Finesse de cuir : 145 (112)

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

Jumeau : NON	PN	P120j	P210j	GMQ Naiss-120(g)	GMQ Naiss-Entr(g)
Cond. nais. : 1	56 (c)	223	354	1392	1419
Rang naiss. : 2					

Observations : Non Porteur D182N

VALEUREUXFR 49 5307 **9275**

Né le : 19/04/2024

Chez : GAEC JEANNETEAU

49110 BEAUPREAU EN MAUGES

N° Station : 8

CASE :

GÉNÉALOGIE

		Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.24.2									
		IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
FR 53 4245 2676 RELAX		108 (0,85)	107 (0,70)	96 (0,80)	109 (0,70)	104 (0,64)	112 (0,73)			100 (0,54)	FR 49 3242 0917 MALIN
											FR 53 4245 2413 MELIXA RR3
FR 49 5307 9065 RICHESSSE		110 (0,52)	103 (0,35)	99 (0,51)	94 (0,44)	100 (0,39)	109 (0,39)	102 (0,26)	106 (0,25)	114 (0,39)	FR 49 5997 2186 NAVARRO
											FR 49 5307 8896 NOUGATINE
Âge 1er vêlage : 34 Mois						IVV : 338 Jrs					

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	EFA	DM	DS	AF	OP	IMOCR
106 (0,37)	102 (0,44)	96 (0,46)	113 (0,45)	95 (0,35)	104 (0,35)	111 (0,47)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

GMQ phase de contrôle : 1690 g/j		Poids le 27/03/2025 : 539 kg		PAT à 400 jours : 637 kg		
Pointage Fin de contrôle le 28/03/2025			(composites exprimés en % de la série)			
Développement Musculaire		Développement Squelettique		Aptitudes Fonctionnelles		État
102%		127%		81%		102%
Finesse de cuir : 195 (81)						

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

Jumeau : NON	PN	P120j	P210j	GMQ Naiss-120(g)	GMQ Naiss-Entr(g)
Cond. nais. : 1	48 (e)	215	339	1392	1381
Rang nais. : 2					

Observations : Porteur mh/ +E226X

VAINQUEUR

FR 49 4644 1537

Né le : 07/02/2024

Chez : DEVILDER FLIPO MARIE

49770 LONGUENEE EN ANJOU

N° Station : 32

CASE :

GÉNÉALOGIE

		Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.24.2									
		IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
FR 72 2251 2731 SANIVEL											FR 53 6939 9736 PAPILLON
	108 (0,76)										FR 72 2251 2201 JANIVELLE RRV
FR 49 4644 1227 MOONA											FR 49 2696 8754 FELIX RR3
	102 (0,54)	103 (0,38)	109 (0,59)	91 (0,51)	109 (0,46)	108 (0,42)	102 (0,37)	100 (0,35)	107 (0,48)		FR 53 7575 0019 JAM
		Âge 1er vêlage : 33 Mois					IVV : 394 Jrs				

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	EFA	DM	DS	AF	OP	IMOCR
99 (0,36)	104 (0,44)	110 (0,46)	97 (0,45)	103 (0,35)	98 (0,35)	110 (0,47)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

GMQ phase de contrôle : 1512 g/j	Poids le 27/03/2025 : 630 kg	PAT à 400 jours : 609 kg	
Pointage Fin de contrôle le 28/03/2025		(composites exprimés en % de la série)	
Développement Musculaire	Développement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles	État
110%	108%	113%	102%
Finesse de cuir : 195 (89)			

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

Jumeau : NON	PN	P120j	P210j	GMQ Naiss-120(g)	GMQ Naiss-Entr(g)
Cond. nais. : 1	56 (c)	191	365	1125	1505
Rang naiss. : 5					

Observations : Non porteur

VIENSTU

FR 49 4644 1521

Né le : 17/01/2024

Chez : DEVILDER FLIPO MARIE

49770 LONGUENEE EN ANJOU

N° Station : 44

CASE :

GÉNÉALOGIE

		Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.24.2								
	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
FR 72 2472 5357 LASKO RR3	96 (0,97)	105 (0,89)	106 (0,94)	106 (0,90)	103 (0,87)	108 (0,91)	106 (0,59)	100 (0,53)	110 (0,73)	FR 44 7277 6620 HIDOL RR3 FR 72 2472 1299 HELORIE RRV
FR 49 4644 1291 QUESTU	115 (0,55)	104 (0,37)	102 (0,56)	104 (0,49)	101 (0,44)	116 (0,41)	90 (0,36)	112 (0,34)	122 (0,46)	FR 49 2891 9328 ILIVA RR3 FR 53 2373 2327 MADRAGUE
		Âge 1er vêlage : 31 Mois				IVV : 356 Jrs				

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	EFA	DM	DS	AF	OP	IMOCR
104 (0,39)	103 (0,45)	100 (0,48)	110 (0,47)	102 (0,36)	102 (0,36)	110 (0,49)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

GMQ phase de contrôle : 1774 g/j		Poids le 27/03/2025 : 704 kg		PAT à 400 jours : 642 kg	
Pointage Fin de contrôle le 28/03/2025			(composites exprimés en % de la série)		
Développement Musculaire	Développement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles	État		
97%	134%	105%	102%		
Finesse de cuir : 190 (95)					

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

Jumeau : NON	PN	P120j	P210j	GMQ Naiss-120(g)	GMQ Naiss-Entr(g)
Cond. nais. : 1	62 (c)	228	399	1383	1578
Rang naiss. : 4					

Observations : Non porteur

VAINCUFR 79 8224 **0911**

Né le : 29/01/2024

Chez : GAEC ETAVARD ROY

79100 THOUARS

N° Station : 41

CASE :

GÉNÉALOGIE

		Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.24.2									
		IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
FR 72 1686 0340 NESCAFE RQS		99 (0,94)	97 (0,67)	97 (0,81)	92 (0,72)	102 (0,66)	93 (0,72)	98 (0,49)		96 (0,60)	FR 72 4771 0341 FEELGOOD RR2
											FR 72 1686 0231 JIRETOURNE RRV
FR 79 8224 0200 PANIQUE		102 (0,53)	106 (0,37)	111 (0,57)	89 (0,49)	102 (0,44)	115 (0,42)	102 (0,34)	102 (0,34)	115 (0,45)	FR 49 8847 0718 ERUDI RR3
											FR 49 3847 2009 JADIA RR3
Âge 1er vêlage : 37 Mois						IVV : 436 Jrs					

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	EFA	DM	DS	AF	OP	IMOCR
107 (0,37)	109 (0,44)	104 (0,46)	91 (0,45)	93 (0,34)	99 (0,34)	109 (0,47)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

GMQ phase de contrôle : 2036 g/j		Poids le 27/03/2025 : 615 kg		PAT à 400 jours : 568 kg			
Pointage Fin de contrôle le 28/03/2025			(composites exprimés en % de la série)				
Développement Musculaire		Développement Squelettique		Aptitudes Fonctionnelles		État	
110%		91%		81%		102%	
Finesse de cuir : 155 (115)							

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

Jumeau : NON	PN	P120j	P210j	GMQ Naiss-120(g)	GMQ Naiss-Entr(g)
Cond. nais. : 1	51 (c)	205	345	1283	1264
Rang nais. : 2					

Observations : Porteur mh/ +E226X

VAN BASTEN
 FR 49 2891 **0199**
 Né le : 12/02/2024
 Chez : ARTHUS NICOLAS
 49140 CORZE

N° Station : 48

CASE :

GÉNÉALOGIE

		Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.24.2									
		IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
FR 44 7119 2943 RAISIN											FR 44 7119 2853 MARIN
											FR 44 7119 2738 IDA RRV
FR 49 2891 9530 LANNA											FR 49 3059 6242 HICAN RQS
		102 (0,54)	104 (0,35)	86 (0,62)	113 (0,51)	102 (0,45)	100 (0,40)	100 (0,32)	101 (0,32)	101 (0,47)	FR 49 2891 8857 CANNA RR3
		Âge 1er vêlage : 24 Mois				IVV : 364 Jrs					

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	EFA	DM	DS	AF	OP	IMOCR
112 (0,36)	102 (0,44)	98 (0,46)	98 (0,45)	98 (0,35)	103 (0,35)	109 (0,47)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

GMQ phase de contrôle : 2048 g/j **Poids le 27/03/2025 : 579 kg** **PAT à 400 jours : 561 kg**

Pointage Fin de contrôle le 28/03/2025 (composites exprimés en % de la série)

Développement Musculaire	Développement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles	État
93%	105%	102%	102%

Finesse de cuir : 210 (81)

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

Jumeau : NON	PN	P120j	P210j	GMQ Naiss-120(g)	GMQ Naiss-Entr(g)
Cond. nais. : 1	57 (c)	196	303	1158	1121
Rang nais. : 8					

Observations : Non porteur

VITEL
 FR 79 7132 **0046**
 Né le : 30/03/2024
 Chez : BREMAUD ERIC
 79250 NUEIL LES AUBIERS

N° Station : 15

CASE :

GÉNÉALOGIE

		Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.24.2									
		IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
FR 49 4644 1318 PASTEL		109 (0,99)	103 (0,95)	104 (0,97)	105 (0,95)	104 (0,94)	112 (0,96)	89 (0,42)		107 (0,64)	FR 49 2795 1097 MINIMUN
											FR 49 3533 2006 MIBIZA
FR 79 7132 0021 JEGATE RR3		97 (0,57)	100 (0,37)	105 (0,65)	91 (0,54)	98 (0,49)	100 (0,43)	94 (0,38)	110 (0,35)	106 (0,51)	FR 49 8096 8563 DALAIN RR2 FR 79 1112 0486 FREGATE
Âge 1er vêlage : 35 Mois						IVV : 370 Jrs					

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	EFA	DM	DS	AF	OP	IMOCR
105 (0,41)	99 (0,47)	109 (0,50)	94 (0,49)	104 (0,38)	97 (0,38)	108 (0,51)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

GMQ phase de contrôle : 1595 g/j		Poids le 27/03/2025 : 513 kg		PAT à 400 jours : 574 kg	
Pointage Fin de contrôle le 28/03/2025			(composites exprimés en % de la série)		
Développement Musculaire	Développement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles	État		
122%	78%	102%	119%		
Finesse de cuir : 165 (100)					

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

Jumeau : NON	PN	P120j	P210j	GMQ Naiss-120(g)	GMQ Naiss-Entr(g)
Cond. nais. : 1	44 (p)	195	323	1258	1331
Rang nais. : 8					

Observations : Non porteur

VAINQUEURFR 44 0764 **5684**

Né le : 03/03/2024

Chez : AUGEREAU GUILLAUME

44190 BOUSSAY

N° Station : 24

CASE :

GÉNÉALOGIEFR 53 6939 9736
PAPILLON

Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.24.2								
IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
97 (0,97)	106 (0,86)	115 (0,93)	106 (0,88)	105 (0,84)	114 (0,88)			118 (0,63)

FR 53 6939 9229
IBOUT
RR3FR 53 6939 9054
GUITARE
RRVFR 44 0764 5152
OLIVIA

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
100 (0,59)	97 (0,43)	97 (0,60)	106 (0,52)	106 (0,48)	94 (0,47)	108 (0,35)	100 (0,34)	99 (0,46)

FR 53 2670 1203
ILTON
RR3FR 49 2833 3879
IMMENSE
RR3

Âge 1er vêlage : 30 Mois

IVV : 371 Jrs

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	EFA	DM	DS	AF	OP	IMOCR
107 (0,40)	99 (0,46)	104 (0,48)	97 (0,47)	97 (0,36)	103 (0,36)	108 (0,50)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**GMQ phase de contrôle : 1976 g/j****Poids le 27/03/2025 : 529 kg****PAT à 400 jours : 551 kg**

Pointage Fin de contrôle le 28/03/2025

(composites exprimés en % de la série)

Développement
Musculaire

107%

Développement
Squelettique

72%

Aptitudes
Fonctionnelles

85%

État

119%

Finesse de cuir : 155 (112)

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

Jumeau : NON

Cond. nais. : 1

Rang nais. : 4

PN	P120j	P210j	GMQ Naiss-120(g)	GMQ Naiss-Entr(g)
55 (e)	184	295	1075	985

Observations : Porteur mh/ + NT419 et D182N

VAISSEAUFR 76 2036 **8641**

Né le : 01/04/2024

Chez : EARL FERME DU MARRONNIER

76370 PETIT CAUX

N° Station : 13

CASE :

GÉNÉALOGIE

		Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.24.2									
		IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
FR 53 4263 5634 SAFRAN											FR 49 2891 9328 ILIVA RR3
		129 (0,85)									FR 53 4263 5582 NAVAGUE
FR 76 2036 8024 MALINE											FR 49 2696 8754 FELIX RR3
		101 (0,54)	100 (0,38)	106 (0,58)	92 (0,50)	109 (0,46)	104 (0,42)	98 (0,38)	99 (0,35)	102 (0,46)	FR 76 2036 7825 IROISE
		Âge 1er vêlage : 42 Mois					IVV : 368 Jrs				

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	EFA	DM	DS	AF	OP	IMOCR
102 (0,34)	97 (0,41)	100 (0,43)	101 (0,42)	102 (0,31)	107 (0,31)	107 (0,44)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

GMQ phase de contrôle : 1738 g/j		Poids le 27/03/2025 : 588 kg		PAT à 400 jours : 658 kg		
Pointage Fin de contrôle le 28/03/2025			(composites exprimés en % de la série)			
Développement Musculaire		Développement Squelettique		Aptitudes Fonctionnelles		État
107%		105%		105%		85%
Finesse de cuir : 165 (100)						

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

Jumeau : NON	PN	P120j	P210j	GMQ Naiss-120(g)	GMQ Naiss-Entr(g)
Cond. nais. : 1	45 (e)	235	357	1583	1491
Rang nais. : 5					

Observations : Porteur mh/ + NT419

VANDALFR 35 6568 **2829**

Né le : 11/03/2024

Chez : EARL LE PLESSY ORIS

35320 SAULNIERES

N° Station : 22

CASE :

GÉNÉALOGIE

		Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.24.2									
		IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
FR 49 7095 8625 SYOSOTIS		107 (0,83)	103 (0,60)	102 (0,75)	101 (0,66)	102 (0,60)	109 (0,65)			108 (0,50)	FR 53 6939 9502 MYOSOTIS RQS
											FR 49 7095 7831 IDEE RRV
FR 35 6568 2595 REINETTE		101 (0,49)	103 (0,34)	104 (0,53)	96 (0,45)	95 (0,40)	105 (0,38)	97 (0,25)	102 (0,25)	106 (0,39)	FR 35 6568 2302 MALO
											FR 35 6568 2335 NENETTE
Âge 1er vêlage : 29 Mois						IVV : 375 Jrs					

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	EFA	DM	DS	AF	OP	IMOCR
107 (0,36)	89 (0,44)	104 (0,45)	104 (0,44)	110 (0,34)	99 (0,34)	105 (0,46)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

GMQ phase de contrôle : 1905 g/j		Poids le 27/03/2025 : 613 kg		PAT à 400 jours : 649 kg			
Pointage Fin de contrôle le 28/03/2025			(composites exprimés en % de la série)				
Développement Musculaire		Développement Squelettique		Aptitudes Fonctionnelles		État	
113%		114%		126%		102%	
Finesse de cuir : 180 (98)							

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

Jumeau : NON	PN	P120j	P210j	GMQ Naiss-120(g)	GMQ Naiss-Entr(g)
Cond. nais. : 1	53 (e)	240	362	1558	1365
Rang nais. : 2					

Observations : Non porteur D182N

VAR
 FR 72 2472 **2443**
 Né le : 09/02/2024
 Chez : EARL BOURMAULT THIERRY
 72430 CHANTENAY VILLEDIEU

N° Station : 29

CASE :

GÉNÉALOGIE

		Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.24.2								
	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
FR 53 4245 2489 NICO	121 (0,90)	105 (0,77)	93 (0,88)	101 (0,81)	99 (0,75)	116 (0,80)	92 (0,46)		119 (0,65)	FR 49 2891 9328 ILIVA RR3 FR 53 4245 2348 LOCEA RRV
FR 72 2472 1429 SAFRANCE	100 (0,48)	94 (0,30)	102 (0,49)	94 (0,40)	104 (0,34)	92 (0,34)	99 (0,19)	106 (0,19)	99 (0,34)	FR 49 7484 1974 JOB RQS FR 72 2472 8250 OFRANCE
		Âge 1er vêlage : 35 Mois				IVV : 396 Jrs				

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	EFA	DM	DS	AF	OP	IMOCR
102 (0,35)	110 (0,41)	100 (0,43)	95 (0,42)	102 (0,31)	96 (0,31)	105 (0,44)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

GMQ phase de contrôle : 1869 g/j **Poids le 27/03/2025 : 555 kg** **PAT à 400 jours : 533 kg**

Pointage Fin de contrôle le 28/03/2025 (composites exprimés en % de la série)

Développement Musculaire	Développement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles	État
105%	95%	110%	119%

Finesse de cuir : 150 (115)

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

Jumeau : NON	PN	P120j	P210j	GMQ Naiss-120(g)	GMQ Naiss-Entr(g)
Cond. nais. : 1	47 (e)	200	305	1275	1000
Rang nais. : 1					

Observations : Porteur mh/ +E226X

VERTFR 49 2891 **0241**

Né le : 30/03/2024

Chez : ARTHUS NICOLAS

49140 CORZE

N° Station : 14

CASE :

GÉNÉALOGIE

		Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.24.2									
		IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
FR 44 7119 2943 RAISIN											FR 44 7119 2853 MARIN
											FR 44 7119 2738 IDA RRV
FR 49 2891 9820 OBSCURITE											FR 41 1856 5643 LIBAN RR3
		103 (0,40)	106 (0,25)	97 (0,46)	107 (0,38)	97 (0,33)	109 (0,29)	99 (0,26)	101 (0,26)	109 (0,37)	FR 49 2891 9514 LIBERIA
		Âge 1er vêlage : 30 Mois					IVV : 362 Jrs				

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	EFA	DM	DS	AF	OP	IMOCR
111 (0,35)	97 (0,44)	97 (0,45)	97 (0,44)	102 (0,35)	102 (0,35)	104 (0,46)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

GMQ phase de contrôle : 1738 g/j		Poids le 27/03/2025 : 554 kg		PAT à 400 jours : 620 kg		
Pointage Fin de contrôle le 28/03/2025			(composites exprimés en % de la série)			
Développement Musculaire		Développement Squelettique		Aptitudes Fonctionnelles		État
90%		88%		110%		102%
Finesse de cuir : 180 (90)						

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

Jumeau : NON	PN	P120j	P210j	GMQ Naiss-120(g)	GMQ Naiss-Entr(g)
Cond. nais. : 2	60 (c)	210	332	1250	1238
Rang nais. : 4					

Observations : Porteur mh/ +E226X

VIBRATO

FR 49 5997 2721

Né le : 30/01/2024

Chez : EARL FLEURANCE

49230 SEVREMOINE

N° Station : 36

CASE :

GÉNÉALOGIE

		Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.24.2									
		IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
FR 49 5981 3240 ROBIN WOOD		101 (0,90)	109 (0,74)	106 (0,87)	116 (0,79)	98 (0,74)	116 (0,77)			116 (0,57)	FR 49 4102 7374 MONACO RR3
											FR 49 5981 2673 ICI RR3
FR 49 5997 2249 OLIVIA		106 (0,56)	108 (0,40)	99 (0,60)	111 (0,52)	95 (0,47)	114 (0,45)	102 (0,36)	113 (0,35)	126 (0,47)	FR 49 2891 9328 ILIVA RR3
											FR 49 5997 2056 MAPPY RRV
Âge 1er vêlage : 29 Mois						IVV : 370 Jrs					

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	EFA	DM	DS	AF	OP	IMOCR
97 (0,38)	107 (0,45)	99 (0,47)	110 (0,46)	100 (0,35)	96 (0,35)	104 (0,48)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

GMQ phase de contrôle : 1631 g/j		Poids le 27/03/2025 : 582 kg		PAT à 400 jours : 546 kg		
Pointage Fin de contrôle le 28/03/2025			(composites exprimés en % de la série)			
Développement Musculaire		Développement Squelettique		Aptitudes Fonctionnelles		État
93%		121%		102%		68%
Finesse de cuir : 185 (98)						

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

Jumeau : NON	PN	P120j	P210j	GMQ Naiss-120(g)	GMQ Naiss-Entr(g)
Cond. nais. : 1	64 (c)	199	318	1125	1259
Rang nais. : 4					

Observations : Non porteur

VADIM
 FR 76 2036 **8639**
 Né le : 31/03/2024
 Chez : EARL FERME DU MARRONNIER
 76370 PETIT CAUX

N° Station : 16

CASE :

GÉNÉALOGIE

		Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.24.2									
		IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
FR 53 4263 5634 SAFRAN											FR 49 2891 9328 ILIVA RR3
		129 (0,85)									FR 53 4263 5582 NAVAGUE
FR 76 2036 8050 MUSIQUE											FR 72 6184 1522 IVOIRE RR3
		101 (0,53)	96 (0,33)	101 (0,57)	95 (0,47)	94 (0,41)	95 (0,39)	99 (0,31)	100 (0,25)	95 (0,40)	FR 76 2036 7699 GUITAR
Âge 1er vêlage : 43 Mois						IVV : 361 Jrs					

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	EFA	DM	DS	AF	OP	IMOCR
97 (0,33)	94 (0,41)	102 (0,43)	102 (0,42)	105 (0,31)	102 (0,31)	103 (0,43)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

GMQ phase de contrôle : 1512 g/j **Poids le 27/03/2025 : 560 kg** **PAT à 400 jours : 619 kg**

Pointage Fin de contrôle le 28/03/2025 (composites exprimés en % de la série)

Développement Musculaire	Développement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles	État
127%	105%	118%	85%

Finesse de cuir : 160 (103)

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

	PN	P120j	P210j	GMQ Naiss-120(g)	GMQ Naiss-Entr(g)
Jumeau : NON					
Cond. nais. : 1	52 (e)	245	366	1608	1472
Rang nais. : 5					

Observations : Porteur mh/ +E226X

VAINQUEURFR 49 4007 **4240**

Né le : 23/02/2024

Chez : GAEC ROYNARD LAMBERT

49220 LE LION D ANGERS

N° Station : 28

CASE :

GÉNÉALOGIEFR 79 1608 0936
SCOTLAND

Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.24.2								
IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
105 (0,95)	94 (0,81)	109 (0,90)	90 (0,84)	94 (0,80)	99 (0,84)			101 (0,61)

FR 49 2795 0658
GRENADIER
RR3FR 79 1608 0743
NARCISSEFR 49 4007 3444
NAGEUSE

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
96 (0,54)	104 (0,36)	97 (0,61)	115 (0,52)	107 (0,47)	102 (0,41)	108 (0,38)	96 (0,37)	102 (0,49)

FR 53 2670 1203
ILTON
RR3FR 49 4007 2964
HEUREUSE
RR3

Âge 1er vêlage : 35 Mois

IVV : 361 Jrs

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	EFA	DM	DS	AF	OP	IMOCR
91 (0,39)	118 (0,45)	99 (0,48)	98 (0,47)	102 (0,36)	107 (0,36)	103 (0,49)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATIONGMQ phase de contrôle : 1405 g/jPoids le 27/03/2025 : 551 kgPAT à 400 jours : 554 kg

Pointage Fin de contrôle le 28/03/2025

(composites exprimés en % de la série)

Développement
Musculaire

85%

Développement
Squelettique

105%

Aptitudes
Fonctionnelles

102%

État

85%

Finesse de cuir : 195 (89)

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

Jumeau : NON

Cond. nais. : 1

Rang nais. : 5

PN	P120j	P210j	GMQ Naiss-120(g)	GMQ Naiss-Entr(g)
43 (p)	199	330	1300	1324

Observations : Non porteur

VACCINFR 49 5307 **9264**

Né le : 09/02/2024

Chez : GAEC JEANNETEAU

49110 BEAUPREAU EN MAUGES

N° Station : 30

CASE :

GÉNÉALOGIE

		Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.24.2									
		IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
FR 53 4245 2676 RELAX		108 (0,85)	107 (0,70)	96 (0,80)	109 (0,70)	104 (0,64)	112 (0,73)			100 (0,54)	FR 49 3242 0917 MALIN
											FR 53 4245 2413 MELIXA RR3
FR 49 5307 9009 PERLE		95 (0,56)	104 (0,36)	104 (0,57)	100 (0,47)	104 (0,42)	104 (0,41)	108 (0,27)	104 (0,27)	110 (0,41)	FR 49 3242 0946 MAESTRO
											FR 49 5307 8651 HEROINE RRV
Âge 1er vêlage : 30 Mois						IVV : 356 Jrs					

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	EFA	DM	DS	AF	OP	IMOCR
101 (0,37)	101 (0,44)	97 (0,46)	108 (0,45)	95 (0,35)	102 (0,35)	103 (0,47)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

GMQ phase de contrôle : 1679 g/j		Poids le 27/03/2025 : 569 kg		PAT à 400 jours : 549 kg		
Pointage Fin de contrôle le 28/03/2025			(composites exprimés en % de la série)			
Développement Musculaire		Développement Squelettique		Aptitudes Fonctionnelles		État
88%		111%		81%		119%
Finesse de cuir : 205 (84)						

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

Jumeau : NON	PN	P120j	P210j	GMQ Naiss-120(g)	GMQ Naiss-Entr(g)
Cond. nais. : 1	52 (e)	162	315	917	1175
Rang nais. : 3					

Observations : Porteur mh/ +E226X

VAUDOUFR 44 7119 **3029**

Né le : 15/04/2024

Chez : EARL DESORMEAUX MICHELANNE

44440 TEILLE

N° Station : 9

CASE :

GÉNÉALOGIE

		Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.24.2									
		IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
FR 79 1608 0936 SCOTLAND		105 (0,95)	94 (0,81)	109 (0,90)	90 (0,84)	94 (0,80)	99 (0,84)			101 (0,61)	FR 49 2795 0658 GRENADIER RR3
											FR 79 1608 0743 NARCISSE
FR 44 7119 2981 SHEILA		99 (0,49)	107 (0,34)	102 (0,52)	102 (0,45)	100 (0,40)	110 (0,38)	101 (0,27)	103 (0,22)	112 (0,35)	FR 49 2782 2520 MARQUIS RQS
											FR 44 7119 2903 OCEANIQUE
Âge 1er vêlage : 31 Mois						IVV :					

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	EFA	DM	DS	AF	OP	IMOCR
97 (0,38)	108 (0,45)	105 (0,47)	90 (0,46)	106 (0,36)	99 (0,36)	102 (0,49)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

GMQ phase de contrôle : 1571 g/j		Poids le 27/03/2025 : 442 kg		PAT à 400 jours : 527 kg		
Pointage Fin de contrôle le 28/03/2025			(composites exprimés en % de la série)			
Développement Musculaire		Développement Squelettique		Aptitudes Fonctionnelles		État
105%		75%		110%		102%
Finesse de cuir : 170 (96)						

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

Jumeau : NON	PN	P120j	P210j	GMQ Naiss-120(g)	GMQ Naiss-Entr(g)
Cond. nais. : 2	49 (e)	171	267	1017	1050
Rang nais. : 1					

Observations : Non porteur

VOLCANFR 49 5307 **9263**

Né le : 30/01/2024

Chez : GAEC JEANNETEAU

49110 BEAUPREAU EN MAUGES

N° Station : 37

CASE :

GÉNÉALOGIE

		Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.24.2									
		IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
FR 53 4245 2676 RELAX		108 (0,85)	107 (0,70)	96 (0,80)	109 (0,70)	104 (0,64)	112 (0,73)			100 (0,54)	FR 49 3242 0917 MALIN
											FR 53 4245 2413 MELIXA RR3
FR 49 5307 8917 NUTELLA		110 (0,54)	103 (0,38)	94 (0,59)	111 (0,50)	91 (0,45)	108 (0,42)	102 (0,35)	104 (0,33)	112 (0,46)	FR 49 2891 9328 ILIVA RR3
											FR 49 5307 8797 LASAGNE RR3
Âge 1er vêlage : 31 Mois						IVV : 339 Jrs					

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	EFA	DM	DS	AF	OP	IMOCR
99 (0,37)	100 (0,44)	91 (0,46)	113 (0,45)	98 (0,35)	109 (0,35)	102 (0,47)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

GMQ phase de contrôle : 1667 g/j		Poids le 27/03/2025 : 601 kg		PAT à 400 jours : 564 kg		
Pointage Fin de contrôle le 28/03/2025			(composites exprimés en % de la série)			
Développement Musculaire		Développement Squelettique		Aptitudes Fonctionnelles		État
81%		114%		89%		119%
Finesse de cuir : 200 (90)						

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

Jumeau : NON	PN	P120j	P210j	GMQ Naiss-120(g)	GMQ Naiss-Entr(g)
Cond. nais. : 1	53 (e)	144	308	758	1267
Rang nais. : 5					

Observations : Non porteur

VALSEURFR 49 2891 **0227**

Né le : 03/03/2024

Chez : ARTHUS NICOLAS

49140 CORZE

N° Station : 23

CASE :

GÉNÉALOGIE

		Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.24.2									
		IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
FR 44 7119 2943 RAISIN											FR 44 7119 2853 MARIN
											FR 44 7119 2738 IDA RRV
FR 49 2891 9645 MANNIE RR3											FR 49 2891 9407 ICONE RR3
		107 (0,52)	101 (0,32)	107 (0,58)	89 (0,48)	103 (0,42)	108 (0,38)	88 (0,28)	107 (0,28)	110 (0,43)	FR 49 2891 9430 JANNI RRV
		Âge 1er vêlage : 31 Mois					IVV : 366 Jrs				

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	EFA	DM	DS	AF	OP	IMOCR
112 (0,36)	88 (0,44)	103 (0,46)	88 (0,45)	97 (0,35)	99 (0,35)	101 (0,47)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

GMQ phase de contrôle : 2083 g/j		Poids le 27/03/2025 : 560 kg		PAT à 400 jours : 583 kg		
Pointage Fin de contrôle le 28/03/2025			(composites exprimés en % de la série)			
Développement Musculaire		Développement Squelettique		Aptitudes Fonctionnelles		État
97%		85%		97%		119%
Finesse de cuir : 200 (87)						

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

Jumeau : NON	PN	P120j	P210j	GMQ Naiss-120(g)	GMQ Naiss-Entr(g)
Cond. nais. : 1	57 (c)	196	306	1158	1084
Rang naiss. : 6					

Observations : Non porteur D182N

VASCO

FR 49 5997 2740

Né le : 08/02/2024

Chez : EARL FLEURANCE

49230 SEVREMOINE

N° Station : 31

CASE :

GÉNÉALOGIEFR 49 5981 3240
ROBIN WOOD

Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.24.2								
IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
101 (0,90)	109 (0,74)	106 (0,87)	116 (0,79)	98 (0,74)	116 (0,77)			116 (0,57)

FR 49 4102 7374
MONACO
RR3FR 49 5981 2673
ICI
RR3FR 49 5997 2244
OZANA

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
115 (0,53)	100 (0,37)	95 (0,58)	108 (0,49)	96 (0,45)	107 (0,41)	96 (0,35)	110 (0,33)	115 (0,46)

FR 49 2891 9328
ILIVA
RR3FR 49 5997 2072
MIMOSA

Âge 1er vêlage : 30 Mois

IVV : 367 Jrs

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	EFA	DM	DS	AF	OP	IMOCR
95 (0,38)	100 (0,45)	100 (0,47)	105 (0,46)	99 (0,35)	97 (0,35)	100 (0,48)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATIONGMQ phase de contrôle : 1571 g/jPoids le 27/03/2025 : 554 kgPAT à 400 jours : 534 kg

Pointage Fin de contrôle le 28/03/2025

(composites exprimés en % de la série)

Développement
Musculaire

102%

Développement
Squelettique

105%

Aptitudes
Fonctionnelles

97%

État

85%

Finesse de cuir : 185 (95)

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

Jumeau : NON

Cond. nais. : 1

Rang nais. : 4

PN	P120j	P210j	GMQ Naiss-120(g)	GMQ Naiss-Entr(g)
58 (c)	180	290	1017	1118

Observations : Non porteur

VENDREDI

FR 49 2795 1738

Né le : 29/01/2024

Chez : EARL GRIMAUULT

49440 VAL D ERDRE AUXENCE

N° Station : 40

CASE :

GÉNÉALOGIE

		Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.24.2									
		IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
FR 72 4022 2124 SAMEDI		98 (0,80)									FR 49 8847 1523 ODEON
											FR 72 4022 1853 OMBRELLE
FR 49 2795 1366 PAQUERETTE		102 (0,57)	104 (0,40)	106 (0,59)	89 (0,50)	101 (0,45)	108 (0,45)	88 (0,31)	103 (0,30)	106 (0,44)	FR 41 1856 4538 JAPON RR3
											FR 49 2795 0915 JAQUETTE
Âge 1er vêlage : 23 Mois						IVV : 456 Jrs					

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	EFA	DM	DS	AF	OP	IMOCR
103 (0,36)	90 (0,44)	112 (0,45)	86 (0,44)	108 (0,34)	91 (0,34)	99 (0,46)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

GMQ phase de contrôle : 1702 g/j		Poids le 27/03/2025 : 604 kg		PAT à 400 jours : 565 kg		
Pointage Fin de contrôle le 28/03/2025			(composites exprimés en % de la série)			
Développement Musculaire		Développement Squelettique		Aptitudes Fonctionnelles		État
124%		85%		110%		102%
Finesse de cuir : 180 (101)						

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

Jumeau : NON	PN	P120j	P210j	GMQ Naiss-120(g)	GMQ Naiss-Entr(g)
Cond. nais. : 2	54 (c)	202	309	1233	1306
Rang nais. : 3					

Observations : Non porteur

VEAUGOSSEFR 14 2299 **2258**

Né le : 02/03/2024

Chez : SCEA DE VILLENEUVE

14250 HOTTOT LES BAGUES

N° Station : 25

CASE :

GÉNÉALOGIEIndex IBOVAL (cd)
Base de référence : RO.PF.24.2FR 72 2472 5357
LASKO
RR3

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
96 (0,97)	105 (0,89)	106 (0,94)	106 (0,90)	103 (0,87)	108 (0,91)	106 (0,59)	100 (0,53)	110 (0,73)

FR 44 7277 6620
HIDOL
RR3FR 72 2472 1299
HELORIE
RRVFR 53 4254 0253
PALORMIA

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
88 (0,51)	103 (0,33)	102 (0,55)	103 (0,45)	99 (0,39)	98 (0,38)	111 (0,25)	98 (0,25)	99 (0,40)

FR 53 4263 5571
MAGNOLIAFR 53 4254 9788
GOURMANIA
RR3

Âge 1er vêlage : 33 Mois

IVV : 403 Jrs

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	EFA	DM	DS	AF	OP	IMOCR
109 (0,39)	84 (0,45)	99 (0,48)	105 (0,47)	101 (0,36)	100 (0,36)	98 (0,49)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATIONGMQ phase de contrôle : 2071 g/jPoids le 27/03/2025 : 538 kgPAT à 400 jours : 559 kg

Pointage Fin de contrôle le 28/03/2025

(composites exprimés en % de la série)

Développement
Musculaire

90%

Développement
Squelettique

105%

Aptitudes
Fonctionnelles

105%

État

119%

Finesse de cuir : 155 (112)

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

Jumeau : NON

Cond. nais. : 1

Rang nais. : 3

PN	P120j	P210j	GMQ Naiss-120(g)	GMQ Naiss-Entr(g)
58 (p)	210	298	1267	1034

Observations : Porteur mh/ + NT419

VAINQUEURFR 53 2346 **8046**

Né le : 24/02/2024

Chez : MASSEROT EMMANUEL

53600 STE GEMMES LE ROBERT

N° Station : 27

CASE :

GÉNÉALOGIEFR 72 0194 0850
OUTSIDER

Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.24.2								
IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
99 (0,85)	96 (0,66)	100 (0,81)	108 (0,73)	91 (0,67)	95 (0,71)			101 (0,56)

FR 72 4313 0900
JACKY
RR3FR 72 0194 0304
ILLICO
RRVFR 53 2346 7851
PARADE

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
99 (0,51)	98 (0,36)	106 (0,56)	96 (0,48)	97 (0,44)	100 (0,41)	112 (0,35)	109 (0,34)	113 (0,45)

FR 72 5666 0471
COUCOU
RR3FR 53 2346 7667
MELODIE

Âge 1er vêlage : 30 Mois

IVV : 353 Jrs

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	EFA	DM	DS	AF	OP	IMOCR
91 (0,34)	105 (0,40)	97 (0,43)	101 (0,42)	94 (0,30)	110 (0,30)	98 (0,43)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATIONGMQ phase de contrôle : 1476 g/jPoids le 27/03/2025 : 556 kgPAT à 400 jours : 560 kg

Pointage Fin de contrôle le 28/03/2025

(composites exprimés en % de la série)

Développement
Musculaire

71%

Développement
Squelettique

98%

Aptitudes
Fonctionnelles

89%

État

85%

Finesse de cuir : 165 (106)

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

Jumeau : NON

Cond. nais. : 1

Rang nais. : 3

PN	P120j	P210j	GMQ Naiss-120(g)	GMQ Naiss-Entr(g)
57 (e)	245	353	1567	1371

Observations : Non porteur

FR 79 1608 1076

Né le : 29/01/2024

Chez : LEPA CAMPUS LES SICAUDIERES

79300 BRESSUIRE

N° Station : 39

CASE :

GÉNÉALOGIE

		Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.24.2									
		IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
FR 79 1608 0936 SCOTLAND		105 (0,95)	94 (0,81)	109 (0,90)	90 (0,84)	94 (0,80)	99 (0,84)			101 (0,61)	FR 49 2795 0658 GRENADIER RR3
											FR 79 1608 0743 NARCISSE
FR 79 1608 0829 PALMA		100 (0,54)	99 (0,39)	101 (0,59)	99 (0,51)	94 (0,46)	99 (0,43)	104 (0,36)	102 (0,34)	102 (0,47)	FR 72 4771 6131 BOURVIL RR2
											FR 79 1608 0629 LAIKA
Âge 1er vêlage : 36 Mois						IVV : 380 Jrs					

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	EFA	DM	DS	AF	OP	IMOCR
94 (0,39)	102 (0,45)	107 (0,47)	89 (0,47)	105 (0,36)	99 (0,36)	98 (0,49)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

GMQ phase de contrôle : 1810 g/j		Poids le 27/03/2025 : 544 kg		PAT à 400 jours : 502 kg		
Pointage Fin de contrôle le 28/03/2025			(composites exprimés en % de la série)			
Développement Musculaire		Développement Squelettique		Aptitudes Fonctionnelles		État
110%		91%		113%		102%
Finesse de cuir : 170 (106)						

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

Jumeau : NON	PN	P120j	P210j	GMQ Naiss-120(g)	GMQ Naiss-Entr(g)
Cond. nais. : 1	54 (p)	196	293	1183	1003
Rang nais. : 3					

Observations : Non porteur D182N

VANEL

FR 44 6040 2492

Né le : 26/03/2024

Chez : GAEC DU BOIS PASTEUR

44150 VAIR SUR LOIRE

N° Station : 17

CASE :

GÉNÉALOGIEIndex IBOVAL (cd)
Base de référence : RO.PF.24.2FR 44 3876 0659
PACTOLE

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
99 (0,89)	100 (0,69)	102 (0,84)	99 (0,75)	108 (0,69)	101 (0,73)			101 (0,51)

FR 49 6722 4010
ICARE
RR3FR 44 3876 2231
HAOUST
RR3FR 44 6040 6921
PANELLE

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
107 (0,50)	103 (0,29)	104 (0,52)	99 (0,43)	99 (0,38)	110 (0,35)	110 (0,28)	107 (0,24)	119 (0,37)

FR 72 2767 9336
IMPERIAL
RR3FR 44 6040 6505
LABELLE

Âge 1er vêlage : 33 Mois

IVV : 328 Jrs

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	EFA	DM	DS	AF	OP	IMOCR
102 (0,37)	90 (0,44)	100 (0,46)	97 (0,45)	96 (0,35)	101 (0,35)	97 (0,47)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATIONGMQ phase de contrôle : 1560 g/jPoids le 27/03/2025 : 552 kgPAT à 400 jours : 605 kg

Pointage Fin de contrôle le 28/03/2025

(composites exprimés en % de la série)

Développement
Musculaire

102%

Développement
Squelettique

91%

Aptitudes
Fonctionnelles

85%

État

102%

Finesse de cuir : 165 (100)

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

Jumeau : NON

Cond. nais. : 1

Rang nais. : 3

PN	P120j	P210j	GMQ Naiss-120(g)	GMQ Naiss-Entr(g)
49 (p)	200	349	1258	1456

Observations : Non porteur D182N

VA TOUTFR 79 8224 **0897**

Né le : 15/01/2024

Chez : GAEC ETAVARD ROY

79100 THOUARS

N° Station : 45

CASE :

GÉNÉALOGIEIndex IBOVAL (cd)
Base de référence : RO.PF.24.2FR 79 1112 0864
ODEON

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
101 (0,97)	110 (0,90)	97 (0,95)	103 (0,91)	93 (0,89)	112 (0,92)	89 (0,58)	95 (0,51)	100 (0,72)

FR 49 2795 0892
JAURAS
RQSFR 79 1112 0506
FACETTE
RR3FR 79 8224 0091
MADAGASCAR

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
100 (0,54)	98 (0,34)	96 (0,58)	106 (0,49)	94 (0,43)	95 (0,39)	98 (0,36)	107 (0,31)	102 (0,45)

FR 35 6568 2155
JAPOLIN
RR3FR 79 4249 0894
HAITI

Âge 1er vêlage : 28 Mois

IVV : 369 Jrs

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	EFA	DM	DS	AF	OP	IMOCR
106 (0,39)	94 (0,45)	101 (0,47)	93 (0,47)	95 (0,35)	93 (0,35)	97 (0,49)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATIONGMQ phase de contrôle : 1917 g/jPoids le 27/03/2025 : 612 kgPAT à 400 jours : 541 kg

Pointage Fin de contrôle le 28/03/2025

(composites exprimés en % de la série)

Développement
Musculaire

102%

Développement
Squelettique

72%

Aptitudes
Fonctionnelles

94%

État

119%

Finesse de cuir : 215 (82)

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

Jumeau : NON

Cond. nais. : 1

Rang nais. : 6

PN	P120j	P210j	GMQ Naiss-120(g)	GMQ Naiss-Entr(g)
51 (c)	211	382	1333	1223

Observations : Non porteur

VELOURSFR 53 4236 **0508**

Né le : 25/02/2024

Chez : CADET DAVID

53290 BIERNE LES VILLAGES

N° Station : 26

CASE :

GÉNÉALOGIE

		Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.24.2									
		IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
FR 72 4022 1931 PACIFIQUE											FR 72 4022 1727 NENUPHAR
	103 (0,80)										FR 72 4022 1502 LUNA RR3
FR 53 4236 0049 OEILLETTE											FR 72 4771 2325 HABDOUL RQS
	99 (0,53)	100 (0,32)	95 (0,54)	106 (0,45)	95 (0,40)	98 (0,37)	99 (0,29)	98 (0,26)	95 (0,41)		FR 53 4236 9842 LORETTE
		Âge 1er vêlage : 29 Mois					IVV : 370 Jrs				

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	EFA	DM	DS	AF	OP	IMOCR
99 (0,32)	98 (0,40)	89 (0,42)	107 (0,41)	94 (0,30)	109 (0,30)	96 (0,42)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

GMQ phase de contrôle : 1631 g/j		Poids le 27/03/2025 : 598 kg		PAT à 400 jours : 605 kg		
Pointage Fin de contrôle le 28/03/2025			(composites exprimés en % de la série)			
Développement Musculaire		Développement Squelettique		Aptitudes Fonctionnelles		État
76%		121%		85%		102%
Finesse de cuir : 175 (101)						

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

Jumeau : NON	PN	P120j	P210j	GMQ Naiss-120(g)	GMQ Naiss-Entr(g)
Cond. nais. : 1	55 (p)	239	368	1533	1394
Rang nais. : 4					

Observations : Non porteur

VETERINAIRFR 27 1904 **8094**

Né le : 05/01/2024

Chez : MARY EMMANUEL

27450 ST PIERRE DES IFS

N° Station : 46

CASE :

GÉNÉALOGIE

		Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.24.2									
		IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
FR 27 1904 7994 SENIORITA											FR 27 1904 7875 PAROLL
											FR 49 0934 0063 MARQUISE
FR 27 1904 7602 INSTITE RRV											FR 72 2767 8577 VIADUC RR2
		94 (0,58)	100 (0,40)	100 (0,65)	101 (0,56)	101 (0,50)	96 (0,45)	112 (0,43)	100 (0,40)	101 (0,53)	FR 72 1686 9896 VIRGULE
		Âge 1er vêlage : 22 Mois				IVV : 388 Jrs					

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	EFA	DM	DS	AF	OP	IMOCR
102 (0,32)	94 (0,40)	93 (0,42)	106 (0,41)	112 (0,30)	105 (0,30)	96 (0,42)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

GMQ phase de contrôle : 1845 g/j		Poids le 27/03/2025 : 615 kg		PAT à 400 jours : 528 kg		
Pointage Fin de contrôle le 28/03/2025			(composites exprimés en % de la série)			
Développement Musculaire		Développement Squelettique		Aptitudes Fonctionnelles		État
73%		118%		129%		102%
Finesse de cuir : 175 (104)						

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

Jumeau : NON	PN	P120j	P210j	GMQ Naiss-120(g)	GMQ Naiss-Entr(g)
Cond. nais. : 1	54 (c)	200	298	1217	1168
Rang naiss. : 9					

Observations : Porteur mh/ +E226X

VALENTINFR 72 2472 **2490**

Né le : 14/02/2024

Chez : EARL BOURMAULT THIERRY

72430 CHANTENAY VILLEDIEU

N° Station : 47

CASE :

GÉNÉALOGIE

		Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.24.2									
		IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
FR 53 4245 2489 NICO		121 (0,90)	105 (0,77)	93 (0,88)	101 (0,81)	99 (0,75)	116 (0,80)	92 (0,46)		119 (0,65)	FR 49 2891 9328 ILIVA RR3
											FR 53 4245 2348 LOCEA RRV
FR 72 2472 1434 SAFLUTE		102 (0,51)	102 (0,37)	102 (0,52)	102 (0,45)	93 (0,41)	105 (0,40)	97 (0,29)	107 (0,28)	111 (0,40)	FR 35 6568 2155 JAPOLIN RR3
											FR 72 2472 8214 OFLUTE
Âge 1er vêlage : 35 Mois						IVV : 370 Jrs					

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

CR	EFA	DM	DS	AF	OP	IMOCR
99 (0,35)	104 (0,41)	94 (0,43)	99 (0,43)	96 (0,31)	96 (0,31)	96 (0,44)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

GMQ phase de contrôle : 1702 g/j		Poids le 27/03/2025 : 549 kg		PAT à 400 jours : 537 kg			
Pointage Fin de contrôle le 28/03/2025			(composites exprimés en % de la série)				
Développement Musculaire		Développement Squelettique		Aptitudes Fonctionnelles		État	
81%		105%		94%		102%	
Finesse de cuir : 155 (112)							

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

Jumeau : NON	PN	P120j	P210j	GMQ Naiss-120(g)	GMQ Naiss-Entr(g)
Cond. nais. : 2	51 (e)	208	311	1308	1075
Rang nais. : 1					

Observations : Non porteur

LA SICA DOMAINE
ROUGE DES PRÉS

Rouge
des Prés



MERCI A VOUS !