

PAGE CATALOGUE STATIONS LIMOUSINES

MATADOR
FR 23 1684 4075
Né le : 16/02/2016
Chez : GAEC DEFRENEIX DEVILLE

RJ

N° Station : 701
CASE : F 5

Conseil d'utilisation : M

Généalogie		
Compatible père /mère morte	ULTRABO MN FR 36 1504 4712	Reproducteur Recommandé Veaux Sevrés en ferme
DOMPTEUR FR 36 1518 9754	ACROBATIE FR 36 1503 6455	
DOMPTEUSE FR 23 0913 9765	NEUF FR 22 9700 4114	Reproducteur Recommandé Viande et Elevage
	AROME FR 23 0551 5640	

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)						
Potentiel de Croissance	Développement Musculaire	Développement Squelettique	Index de Synthèse Morphologie Croissance	Ouverture Pelvienne	Aptitudes Fonctionnelles	Qualités de Race
110 (0.37)	110 (0.42)	107 (0.43)	112 (0.39)	91 (0.32)	111 (0.35)	97 (0.35)

Performances réalisées en station						
Dév. Musculaire	135%	Poids fin le 07/03/17	640 kg	Note d'état	7/ 10	
Dév. Squelettique	110%	GMQ en contrôle	1 655 g	Ouv. Pelvienne	95%	
Apt. Fonctionnelles	111%	PAT à 400 Jours	664 kg	Haut. au garrot	101%	
Grosueur Canons	=					

Performances avant contrôle en station						
Poids naissance	41kg (e)	95 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM:121 DS:111		
GMQ 0 - 120 jours	1 575 g	119 % él.	Note d'état au sevrage	6 / 10		
PAT 210 jours			GMQ naissance - déb. contrôle	1 525 g		

Index de valeurs génétiques IBOVAL des parents													
	Base RM	Age au vêlage	IV (‰)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU
Père (CD)	U.PF.16.2			92 (0.94)	100 (0.91)	98 (0.97)	108 (0.91)	101 (0.81)	96 (0.89)			98 (0.57)	
Mère (CD)	U.PF.16.2	19 ms	407 js (6)	104 (0.54)	97 (0.50)	101 (0.51)	102 (0.51)	100 (0.45)	101 (0.50)	95 (0.34)	102 (0.38)	101 (0.51)	99 (0.96)

Informations complémentaires - Scores IngenomiX						
FN	CR	DM	DS	FOS	AV	AL
6	7	9	8	7	7	10

Généalogie

Noms et numéros des parents et grands-parents. Les diverses qualifications attribuées aux ascendants sont indiquées. Les filiations sont garanties par la méthode d'analyse par ADN.

Performances réalisées en station

Les notes globales développement musculaire, développement squelettique et les aptitudes fonctionnelles, ainsi que la hauteur au garrot et l'ouverture pelvienne sont exprimées par comparaison aux contemporains en % de la série. La Grosueur des Canons est exprimé en comparaison au groupe de contemporains. La note d'état est sur 10 points.

Exemple avec le tag 701 note de pointage globale DM 76
moyenne note de pointage DM du groupe 56
Développement musculaire = (76 * 100) /56 =135

Performances avant contrôle en station

La lettre après le Poids Naissance correspond au mode de pesée (P=Pesée, E=Estimé, C=Calculé et I=Inconnu)

Index IBOVAL des parents

Ces index permettent de situer la valeur génétique du père et de la mère par rapport à la moyenne de la race. Ils sont jugés excellents s'ils dépassent 108. Chacun d'eux est estimé avec une précision mesurée par le C.D. (Coefficient de Détermination) qui varie de 0 à 1. Plus la valeur du C.D. est proche de 1, meilleure est la précision de l'index.

Libellé

S-CL1=descendance inscriptible en Pure-Sang
S-CL2=descendance inscriptible en Race Pure

Conseil d'utilisation : P, T, M.

P = Précoce : taureau adapté à la production d'animaux à fort développement musculaire,
T = Tardif : taureau adapté à la production d'animaux à fort développement squelettique,
M = Mixte : taureau mixte.

Index de Synthèse Morphologie Croissance

L'Index de synthèse MORphologie CROissance "IMOCR" prend en compte le potentiel de croissance, le Développement Musculaire, le Développement Squelettique et la Facilité de Naissance sur ascendance.

Index IBOVAL des parents

IFNAIS = Facilité de Naissance (Un index supérieur à 100 indique des poids à la naissance inférieurs à la moyenne.)

CRsev = Potentiel de croissance au sevrage
DMsev = Développement Musculaire au sevrage
DSsev = Développement Squelettique au sevrage
FOSsev = Finesse de l'os au sevrage
ISEVR = Index global sevrage
AVel = Aptitude au vêlage
ALait = Valeur d'allaitement
IVMAT = Index global valeur maternelle
Note globale = Note de synthèse morphologique issue du pointage adulte.
ISU = Index de Synthèse UPRA, combinaison de l'IVMAT et de la note globale morphologique.

STATION NATIONALE DE QUALIFICATION

STATION NATIONALE DE QUALIFICATION

ENTREE : 16/11/2016

FR 46 048 101 ASFAUX GUY LE MAZET 46190 CALVIAC	645 LIMBO 674 MATOU	E RJ	FR 46 2448 7243 FR 46 2448 7233	BOVIDOC
FR 12 047 017 BELLOC ALAIN CANAC 12560 CAMPAGNAC	638 LOYAL	E	FR 12 1608 6032	GIE LIRE D'OC
FR 09 336 007 BETIRAC GEORGES LA NOUGAREDE 09300 VILLENEUVE D'OLMES	690 MAKILA	E	FR 09 1680 7275	SYNERGIE Bétail et Viande
FR 37 194 302 BROSSILLON JEAN PHILIPPE LA RUERIE 37380 REUGNY	644 LIBERTIN 671 MEDOC	E RJ	FR 37 1601 6046 FR 37 1601 6052	GELIDI
FR 24 522 034 CHAPEYROUX JEAN LOUIS LA LINGRINGEAU 24800 SARRAZAC	667 MILOU	E	FR 24 2458 5763	UNIVIA
FR 87 041 312 DUMAIN PHILIPPE LE PEUBUY 87290 CHATEAUPONSAC	654 MAGNIFIC	E	FR 87 1031 1595	GLBV - LEC
FR 23 113 705 EARL CLERMONT LE BOURG 23190 LUPERSAT	634 LEXIQUE 666 MARCUS 673 MACK	E RJ E	FR 23 1686 7948 FR 23 1686 7963 FR 23 1686 7967	CREUSE CORREZE BERRY ELEVAGE
FR 22 079 299 EARL DE LA VILLE ES BRUYERES La Ville es Bruyeres 22150 HENON	672 MIEUX	RJ	FR 22 1617 8593	Fédération BRETAGNE
FR 19 203 197 EARL DELAGE VAUR 19490 STE FORTUNADE	714 MAGMA	RJ	FR 19 3914 2197	GLBV - LEC
FR 09 206 009 EARL DES MONTS D'OLMES LES FRANCISCOTS 09300 MONTFERRIER	620 LEPERENO	E	FR 09 1680 7544	SYNERGIE Bétail et Viande
FR 13 004 379 EARL DES PRAIRIES MAUREAU PHILIPPE 13280 RAPHALE LES ARLES	677 MALAGA	E	FR 13 0202 1310	

(*) Veau repris par son Propriétaire (IAE) ou (IAS) Veau acheté à l'entrée ou à la sortie par CREALIM

LANAUD

Série : 164

mars 2017

1

STATION NATIONALE DE QUALIFICATION

STATION NATIONALE DE QUALIFICATION

ENTREE : 16/11/2016

FR 44 045 042 EARL DU MOULIN LE BOIS DES EPINETTES 44360 CORDEMAIS	651 MAXUM BL E	FR 44 8588 4154	Fédération PAYS DE LOIRE
FR 19 100 179 EARL MEYRIGNAC JOUJOUX 19700 LAGRAULIERE	711 MAGNIFIC E	FR 19 3917 8036	Union de Coopératives ALTITUDE
FR 12 280 251 EARL ROUCHES LE MONTHEIL 12600 THERONDELS	652 MAGNUM RJ 655 MAGICIEN RJ 656 MARMOT RJ 659 MANITOU RJ 665 MATADOR RJ	FR 12 1612 0934 FR 12 1612 0938 FR 12 1612 0973 FR 12 1612 0925 FR 12 1612 0933	GIE LIRE D'OC
FR 19 276 119 EARL VERDIER JEAN MARC SOULINGEAS 19140 UZERCHE	707 MIMOSA RJ	FR 19 3917 9556	GLBV - LEC
FR 12 280 199 GAEC BELARD SECROUP 12600 THERONDELS	617 MILOU E 695 MAG E	FR 12 1601 7723 FR 12 1601 7722	GIE LIRE D'OC
FR 12 087 019 GAEC CALMELLY CASSAGNOLES CASSAGNOLES 12340 CRUEJOULS	628 LUTIN E	FR 12 1600 3828	GIE LIRE D'OC
FR 23 187 180 GAEC COURTITARAT LES CHAIZES 23130 ST DIZIER LA TOUR	631 LASVEGAS RJ	FR 23 1685 7591	CREUSE CORREZE BERRY ELEVAGE
FR 23 162 700 GAEC DEFRENEIX DEVILLE LE BOURLIAT 23270 ROCHES	701 MATADOR RJ	FR 23 1684 4075	CREUSE CORREZE BERRY ELEVAGE
FR 57 444 021 GAEC DES DEUX VALLEES OSTER 1 RUE DE LA FORET 57690 MARANGE-ZONDRANGE	632 LAZARE RJ	FR 57 0615 3929	SARL SICA Union Lorraine
FR 19 023 167 GAEC DIDIER ET FLORIAN BREUIL LE PERRIER 19190 BEYNAT	641 LORD E	FR 19 3923 7982	Union de Coopératives ALTITUDE
FR 19 118 155 GAEC DOULCET PHILIPPE LA BERNARDIE 19470 LE LONZAC	619 LIORAN E 699 MAJOR E	FR 19 3904 7843 FR 19 3904 7771	GLBV - LEC

(*) Veau repris par son Propriétaire (IAE) ou (IAS) Veau acheté à l'entrée ou à la sortie par CREALIM

LANAUD

Série : 164

mars 2017

2

STATION NATIONALE DE QUALIFICATION

STATION NATIONALE DE QUALIFICATION

ENTREE : 16/11/2016

FR 19 178 146 GAEC GLOUTON PERE ET FILS LES GARENNES DU BREUIL 19270 SADROC	688 <i>MACQUEE</i> E	FR 19 3920 7227	BOVIDOC
FR 23 222 081 GAEC JOLITON-NIQUET TREICHAZEIX 23480 ST MICHEL DE VEISSE	649 <i>MENIALE</i> E 658 <i>MEXICO</i> E	FR 23 1686 4469 FR 23 1686 4463	Union de Coopératives ALTITUDE
FR 23 263 700 GAEC LAGAUTRIERE ELEVAGE 23 BOUDELOGNE 23800 VILLARD	624 <i>LEPRINCE</i> RJ	FR 23 1685 6427	CELMAR
FR 19 261 070 GAEC LOGE MONT LA PINTE 19290 SORNAC	629 <i>LASCO</i> RJ 697 <i>MANUEL</i> E 704 <i>MACARON</i> E	FR 19 3923 4476 FR 19 3923 4482 FR 19 3923 4486	
FR 87 038 106 GAEC MANAUD-GIROUX MORCHEVAL 87270 CHAPTELAT	694 <i>MACAO</i> RJ	FR 87 0842 2421	Union de Coopératives ALTITUDE
FR 23 063 804 GAEC MAZAUD 23 BAUVY 23500 CLAIRVAUX	692 <i>MAGNIFIC</i> E	FR 23 1516 1314	
FR 87 187 407 GAEC NOUHAUD LANDES DE FAYOLLES 87500 SAINT YRIEIX LA PERCHE	709 <i>MARTINI</i> E	FR 87 5412 1385	GLBV - LEC
FR 87 015 006 GAEC PIMPIN FRERES COURJAC 87700 BEYNAC	668 <i>MILORD</i> RJ	FR 87 0320 2714	Union de Coopératives ALTITUDE
FR 57 530 032 GAEC REPPLINGER CHEMIN DES CERISIERS 57220 OTTONVILLE	685 <i>MALT REP</i> E	FR 57 0615 4340	SARL SICA Union Lorraine
FR 72 222 058 GAEC RICORDEAU LE GRAND TENU 72260 NOUANS	715 <i>MOLIERE</i> E	FR 72 4938 1621	Fédération PAYS DE LOIRE
FR 87 187 310 GAEC ROBERT FRERES LA REBEYROLLE 87500 SAINT YRIEIX LA PERCHE	622 <i>LUPIN</i> E 687 <i>MAESTRO</i> RJ 708 <i>MARQUIS</i> E	FR 87 5384 3193 FR 87 5384 3218 FR 87 5384 3245	GLBV - LEC

(*) Veau repris par son Propriétaire (IAE) ou (IAS) Veau acheté à l'entrée ou à la sortie par CREALIM

LANAUD

Série : 164

mars 2017

3

STATION NATIONALE DE QUALIFICATION

STATION NATIONALE DE QUALIFICATION

ENTREE : 16/11/2016

FR 22 266 267 KASTLER Yann Lan Vonen 22110 ROSTRENEN	680 <i>MONTROU</i> E 682 <i>MOHICAN</i> E	FR 22 7871 1532 FR 22 7871 1529	Fédération BRETAGNE
FR 54 322 110 MAIREL JEAN MARTIN NOERS 54260 LONGUYON	705 <i>MANHATTA</i> E	FR 54 5536 0984	SARL SICA Union Lorraine
FR 36 081 026 MARATHON STEPHANE MALICORNE 36190 GARGILESSÉ DAMPIERRE	713 <i>MANAGER</i> E	FR 36 1542 6552	GELIDI
FR 87 071 025 MARCHIVE DANIEL LA RIBIERE 87500 GLANDON	676 <i>MONT-BLA</i> RJ (*) 686 <i>MARTINI</i> E	FR 87 1929 3188 FR 87 1929 3195	
FR 57 236 013 PERRIN JEAN LUC 36 RUE DE LA NIED 57590 FREMERY	636 <i>LAGAF</i> RJ	FR 57 0620 1512	SARL SICA Union Lorraine
FR 36 048 038 RAFFIN JEAN FRANCOIS 1 LES BOURDINS 36200 CHAVIN	643 <i>LUTIN</i> RJ	FR 36 1543 6344	CELMAR
FR 22 270 006 SCEA CHAPELAIN AVRIL Rimo 22400 ST AARON LAMBALLE	657 <i>MALO TD</i> RJ 675 <i>MAC TD</i> RJ 678 <i>MANU TD</i> RJ 689 <i>MATOU TD</i> E	FR 22 4674 2934 FR 22 4674 2935 FR 22 4674 2936 FR 22 4674 2937	Fédération BRETAGNE
FR 86 029 666 SCEA DU COURTIOU LE COURTIOUX 86400 BLANZAY	618 <i>LUMINEUX</i> E	FR 86 1517 5403	CORALI
FR 87 174 146 SCEA DU QUEYRAUD LE QUEYRAUD 87260 SAINT PAUL	663 <i>MATUVU</i> E 664 <i>MADIBA</i> RJ	FR 87 4984 0924 FR 87 4984 0925	GLBV - LEC
FR 35 345 035 SCEA QUENET Le Bois Viard 35190 TREVERIEN	696 <i>MAGOAR</i> RJ	FR 35 6998 3425	Fédération BRETAGNE
FR 57 134 006 SCEA REITER FERME DE LA FOLIE 57160 CHATEL ST GERMAIN	642 <i>LINTELO</i> E	FR 57 0614 8645	

(*) Veau repris par son Propriétaire (IAE) ou (IAS) Veau acheté à l'entrée ou à la sortie par CREALIM

LANAUD

Série : 164

mars 2017

4

STATION NATIONALE DE QUALIFICATION

STATION NATIONALE DE QUALIFICATION

ENTREE : 16/11/2016

FR 87 028 178

702 MIGNON RJ FR 87 0596 2274

THIMONNIER LILIANE

LE FOUILLOUX

87320 BUSSIERE POITEVINE

(*) Veau repris par son Propriétaire (IAE) ou (IAS) Veau acheté à l'entrée ou à la sortie par CREALIM

LANAUD

Série : 164

mars 2017

5

LISTE PAR TAUREAUX PERES

NOM	NUMERO	QUALIF.	NAISSEUR	TAG
B				
BONNEAU.B	FR 86 0610 6943		SARL DU DNE DES FORGES	697
C				
CAMEOS	FR 24 2450 7604	RRE M	LYCEE AGRICOLE DE PERIGUEU	664
CASIMIR	FR 48 0803 8170	RR VS	GAEC COUFFINET	674
COLUCHE	FR 35 6642 2628	RJ	GAEC LAUNAY	652 655 659
D				
DALLAS	FR 19 3342 7223		BREUIL DIDIER	641
DAY	FR 19 3294 5444	RRE M	GAEC Ch & Vincent BESSE	663
DOMPTEUR	FR 36 1518 9754		GAEC LAGAUTRIERE	701
E				
ECUREUIL	FR 16 2959 8643		GAEC de l'Elevage Tournier	704
EDDA	FR 29 1509 8976	RJ	GAEC LE LANN	667
ENVOL	FR 19 3338 2376		GAEC LOGE	645
ERABLE	FR 42 4159 5848	RR VS	GAEC BERNARD	715
ERTON	FR 57 0379 2514		REITER Justin	642
EVEREST	FR 12 1009 2025	RR VS	GAEC ROUCHES	702
EXAMEN	FR 36 1528 0195	RJ	SCEA GARCEAULT BOIS LE ROI	658
EXTRAIT	FR 87 5412 0738	RR VS	GAEC NOUHAUD	676 686
F				
FAGOTIN	FR 22 5567 2461	RJ	CORBEL Anne-Marie	671
FANTASIO	FR 37 1601 1046	RRE VS	BROSSILLON Jean-Philippe	644
FELICIEN	FR 36 1539 1974		EARL GAULTIER	618
FERRY	FR 12 1116 5157	RJ	EARL DE MONEDIES	665

LISTE PAR TAUREAUX PERES

NOM	NUMERO	QUALIF.	NAISSEUR	TAG
G				
GAFFEUR	FR 57 0383 9774	RR VS	GAEC GRANDIDIER	695
GALOPIN	FR 15 3207 5775		THERON Jean-Louis	628
GALOPIN	FR 87 0320 1810		GAEC PIMPIN Frères	713
GAMIN	FR 22 1617 8209	Espoir	EARL VILLE ES BRUYERE	680
GAULTIER	FR 36 1540 1019	RJ	EARL GAULTIER	666 673
H				
HAGARD	FR 12 1200 8785	RR VS	GAEC ROUCHES	619
HAPPY BOY	FR 19 3504 4717	RCV	GAEC LA RIVIERA	711
HAREM	FR 81 6039 3139	Espoir	EARL DE LA COLOMBIERE	672 682
HARLEY	FR 87 0067 1766		GAEC CAMUS Père et Fils	685
HELLO	FR 16 0940 3963		JABOUILLE Bruno	632
HENRIQUES	FR 19 3504 1816	RJ	GAEC LOGE	656
HERCULE	FR 23 1313 0219		EARL BROUSSAUD	709
HERCULE	FR 87 4255 2220		GAEC DECONCHAT-FAURE	687 708
HEROS	FR 35 1373 9419		GAEC KERLAIT LEPRINCE	696
HOOKEE	FR 87 0842 1894		GAEC MANAUD GIROUX	694
HORTENSIA	FR 87 0320 2005		GAEC PIMPIN Frères	649
HOUBLON	FR 16 2749 7535		GAEC DESSALAS	634

LISTE PAR TAUREAUX PERES

NOM	NUMERO	QUALIF.	NAISSEUR	TAG
I				
IDEFIX	FR 23 1315 3225		GAEC LAGAUTRIERE ELEVAGE 2	624
IGLESIAS	FR 36 1202 4413	RJ	DEPOND HERVE	643
ILICO	FR 12 1407 5005	RJ	GAEC COMBELLES ISTOURNET	699
ILLICO	FR 19 3607 3788	RJ	EARL PEUCH BERNARD	651
ILLUSTRE	FR 19 3613 9371		EARL VERDIER JEAN MARC	707
ILLUSTRE	FR 23 1484 2336		EARL COURTITARAT	631
ILLUSTRE	FR 87 5384 2732		GAEC ROBERT	705
IMIKO	FR 19 3734 1980	RJ	EARL DELAGE	714
IMPAIR	FR 87 0067 1930		GAEC CAMUS Père et Fils	688
IMPER	FR 23 1485 6127	RJ	EARL COUDERT	638
IMPRECIS	FR 12 1400 7731	RJ	GAEC ROUCHES	629
IMPRUDENT	FR 87 0983 3469	RJ	GAEC PROLIM	636
INEDIT	FR 49 3202 2201	RJ	GAEC DE LA MARTINIERE	654
INFINI	FR 72 3343 3555	RJ	GAEC CHAUVEAU	675 678 689
INSTINCT	FR 37 1601 4052		BROSSILLON Jean-Philippe	668
INSTRUIT	FR 71 2182 3932	RJ	JOUANIN Philippe	620 690
INTERLIM	FR 12 1307 6692		EARL GUIMONTHEIL J.Michel	677
ISADORA	FR 15 3405 1773		GAEC DES MYOSOTIS	617
U				
ULTRABO MN	FR 36 1504 4712	RRE VS	GAEC LAGAUTRIERE	622 657
V				
VERMEIL	FR 16 2749 6951	RR VS	GAEC DESSALAS	692

PERFORMANCES MOYENNES DE LA SERIE

EN STATION

Période de naissance **21/12/2015 au 26/02/2016**

Nombre de veaux entrés **78**

Achat I.A. CREALIM (à l'entrée) **0**

Nombre de veaux éliminés au cours des contrôles **12**

Nombre de veaux contrôlés **66**

Achat CREALIM (à la sortie) **0**

Age moyen au début des contrôles **329 jours**

Durée de la période des contrôles **84 jours**

Poids au début des contrôles **Le : 13 déc 2016 486 Kg**

Poids à la fin des contrôles **Le : 07 mars 2017 596 Kg**

Poids à 400 jrs **579 Kg**

GMQ **1304 g/j**

DM (note sur 100) **56.8**

DS (note sur 100) **64.1**

AF (note sur 100) **57.3**

Hauteur au garrot (cm) **129.3**

<i>Nombre de veaux</i>	<i>Au Catalogue</i>	<i>Contrôlés</i>
Reproducteurs Evalués	0	0
Reproducteurs Espoir	38	38
Reproducteurs Jeunes	28	28

Aide à l'interprétation des résultats

Les index station :

La prise en compte du niveau génétique pour la croissance, le développement musculaire et le développement squelettique des candidats entrant en station par rapport aux animaux de la base de sélection conduit à des index moyens de série pour les-dits caractères potentiellement différents de 100 : supérieurs à 100 si les candidats de la série sont génétiquement meilleurs que les animaux de la base de sélection, inférieurs à 100 sinon. Il en est de même pour l'index de synthèse.

Comme pour les autres indexations existantes (en ferme et en station de contrôle sur descendance), la standardisation des index s'effectue désormais en écart type génétique (10 points équivalent à un écart type génétique du caractère) et non plus phénotypique. Une des conséquences en est une distribution plus variable des index station.

Comme pour les autres indexations existantes (en ferme et en station de contrôle sur descendance), l'Index de synthèse, ici dit MOmorphologie Croissance (IMOCR), est en revanche standardisé en écart type d'index, ce dernier étant fixé, dans la série, à 8 points par construction.

Niveau génétique de la série :

Index		Valeur index	Ecart type index	Valeur CD	Ecart type CD
IFNAIS	Minimum	86	5.0	0.28	0.03
	Moyenne	98		0.35	
	Maximum	106		0.42	
CRste	Minimum	90	7.2	0.29	0.03
	Moyenne	103		0.35	
	Maximum	119		0.43	
DMste	Minimum	78	9.0	0.35	0.03
	Moyenne	98		0.41	
	Maximum	120		0.50	
DSste	Minimum	80	9.3	0.51	0.03
	Moyenne	106		0.42	
	Maximum	123		0.36	
OPste	Minimum	66	7.0	0.44	0.03
	Moyenne	101		0.34	
	Maximum	117		0.30	
AFste	Minimum	86	7.1	0.30	0.04
	Moyenne	101		0.35	
	Maximum	123		0.44	
QRste	Minimum	83	8.2	0.30	0.04
	Moyenne	101		0.35	
	Maximum	120		0.44	
IMOCRste	Minimum	84	8.0	0.32	0.03
	Moyenne	101		0.38	
	Maximum	122		0.46	

Aide à l'interprétation des résultats

La précision des index :

Rappelons qu'un des apports importants des changements intervenus en matière d'indexation en station d'évaluation est le gain important enregistré en matière de précision des index que traduit la valeur du Coefficient de Détermination (CD).

L'amélioration moyenne observée est de 50%.

La précision des index varie désormais presque du simple au double en fonction de la connaissance que l'on a de l'ascendance de ces veaux.

Niveau morphologique de la série :

Les résultats moyens de morphologie obtenus par les veaux de cette série sont les suivants :

Postes de Développement Musculaire :	Moyenne	Ecart type
Dessus d'épaule :	6.3	1.11
Largeur du dos :	5.8	1.17
Arrondi de culotte :	5.8	1.16
Largeur de culotte :	6.2	1.20
Epaisseur du dessus :	4.9	1.23
Longueur de culotte :	5.8	1.11
Postes de Développement Squelettique :		
Longueur de dessus :	6.7	1.23
Longueur de bassin :	6.2	1.35
Largeur aux hanches :	6.4	1.16
Développement :	6.4	1.31
Autres postes :		
Largeur aux trochanters :	6.3	1.25
Largeur aux ischions :	5.6	1.27

Ces valeurs moyennes permettent de mieux situer et interpréter la morphologie présentée pour chaque veau en écart à celle de ses contemporains.

L'échelle des signes des différents postes morphologiques utilisée est la suivante : inférieur à -2.5 écart type "- - -", entre -2.5 et -1.5 "- -", entre -1.5 et -0.5 "-", entre -0.5 et +0.5 "=", entre +0.5 et +1.5 "+", entre +1.5 et +2.5 "+ +", supérieur à +2.5 "+ + +".

PROVENANCE DES ANIMAUX CONTRÔLES

DANS LA QUATRIEME SERIE 2016

Département	N.bre d'élevages	N.bre de veaux
ARIEGE	2	2
AVEYRON	4	9
BOUCHES-DU-RHONE	1	1
CORREZE	7	10
COTES-D'ARMOR	3	7
CREUSE	6	9
DORDOGNE	1	1
HTE-VIENNE	8	12
ILLE-ET-VILAINE	1	1
INDRE	2	2
INDRE-ET-LOIRE	1	2
LOIRE-ATLANTIQUE	1	1
LOT	1	2
MEURTHE-ET-MOSELLE	1	1
MOSELLE	4	4
SARTHE	1	1
VIENNE	1	1
17	45	66

LEPRINCE

FR 23 1685 6427

Né le : 25/12/2015

Chez : GAEC LAGAUTRIERE ELEVAGE 23

RJ

N° Station : 624

CASE : F10

Conseil d'utilisation : **M**

Généalogie	
IDEFIX FR 23 1315 3225	ESQUIMAU FR 35 6642 2794
	VANESSA FR 23 0526 7241
EXCELLENCE FR 23 5087 4099	BIJOU FR 23 0727 6867
	UNEPRINCES FR 23 0467 9704
	Reproducteur Jeune
	Reproductrice Reconnue

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)						
Potentiel de Croissance	Développement Musculaire	Développement Squelettique	Index de Synthèse Morphologie Croissance	Ouverture Pelvienne	Aptitudes Fonctionnelles	Qualités de Race
111 (0.31)	107 (0.37)	116 (0.38)	111 (0.34)	101 (0.31)	116 (0.31)	99 (0.31)

Performances réalisées en station					
Dév. Musculaire	123%	Poids fin le 07/03/17	729 kg	Note d'état	7/ 10
Dév. Squelettique	115%	GMQ en contrôle	1 393 g	Ouv. Pelvienne	114%
Apt. Fonctionnelles	130%	PAT à 400 Jours	674 kg	Haut. au garrot	103%
Grosseur Canons	+				

Performances avant contrôle en station					
Poids naissance	50kg (e)	104 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM:111 DS:103	
GMQ 0 - 120 jours	1 267 g	98 % él.	Note d'état au sevrage	7 / 10	
PAT 210 jours	351 kg	104 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1 588 g	

Index de valeurs génétiques IBOVAL des parents													
	Base Réf	Age 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho.
Père (CD)													
Mère (CD)	LI.PF.16.2	38 ms	357 js (5)	93 (0.57)	102 (0.51)	102 (0.51)	102 (0.51)	92 (0.44)	100 (0.51)	94 (0.25)	93 (0.33)	93 (0.46)	99 107

Informations complémentaires - Scores IngenomiX						
FN	CR	DM	DS	FOS	AV	AL
1	10	8	10	2	5	2

LASCO

FR 19 3923 4476

Né le : 27/12/2015

Chez : GAEC LOGE

RJ

N° Station : 629

CASE : F10

Conseil d'utilisation : **M**

Généalogie						
IMPRECIS FR 12 1400 7731	Reproducteur Jeune	COLUCHE FR 35 6642 2628	Reproducteur Jeune	FEUILLE FR 12 1009 2002		
FRISSETTE FR 19 3400 1468	Reproductrice Reconnue	POQUELIN FR 19 3018 6136	Reproducteur Reconnu Veaux Sevrés en ferme	BOBINE FR 19 3236 9704	Reproductrice Reconnue	

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)						
Potentiel de Croissance	Développement Musculaire	Développement Squelettique	Index de Synthèse Morphologie Croissance	Ouverture Pelvienne	Aptitudes Fonctionnelles	Qualités de Race
119 (0.34)	102 (0.42)	107 (0.43)	115 (0.38)	105 (0.36)	106 (0.38)	110 (0.38)

Performances réalisées en station					
Dév. Musculaire	123%	Poids fin le 07/03/17	646 kg	Note d'état	7/ 10
Dév. Squelettique	87%	GMQ en contrôle	1 833 g	Ouv. Pelvienne	98%
Apt. Fonctionnelles	105%	PAT à 400 Jours	584 kg	Haut. au garrot	99%
Grosseur Canons	-				

Performances avant contrôle en station					
Poids naissance	48kg (e)	100 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM:89 DS:86	
GMQ 0 - 120 jours	1 067 g	94 % él.	Note d'état au sevrage	6 / 10	
PAT 210 jours	301 kg	96 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1 261 g	

Index de valeurs génétiques IBOVAL des parents													
	Base Réf	Age 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho.
Père (CD)	LI.PF.16.2			113 (0.88)									
Mère (CD)	LI.PF.16.2	36 ms	355 js (4)	99 (0.55)	102 (0.51)	94 (0.50)	111 (0.50)	96 (0.44)	98 (0.50)	96 (0.28)	104 (0.35)	101 (0.48)	110 117

Informations complémentaires - Scores IngenomiX						
FN	CR	DM	DS	FOS	AV	AL
5	6	1	10	9	6	9

LASVEGAS

FR 23 1685 7591

Né le : 27/12/2015

Chez : GAEC COURTITARAT

RJ

N° Station : 631

CASE : F10

Conseil d'utilisation : M

Généalogie		
ILLUSTRE FR 23 1484 2336	ESQUIMAU FR 35 6642 2794	
	BAGUETTE FR 16 3477 9458	Reproductrice Recommandée
BALLADE FR 23 0741 7779	VENTURA FR 23 0559 5058	
	ROSETTE FR 23 5150 2429	Reproductrice Reconnue

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)						
Potentiel de Croissance	Développement Musculaire	Développement Squelettique	Index de Synthèse Morphologie Croissance	Ouverture Pelvienne	Aptitudes Fonctionnelles	Qualités de Race
103 (0.32)	108 (0.36)	101 (0.37)	109 (0.34)	103 (0.32)	99 (0.31)	107 (0.31)

Performances réalisées en station					
Dév. Musculaire	121%	Poids fin le 07/03/17	590 kg	Note d'état	7/ 10
Dév. Squelettique	90%	GMQ en contrôle	1 274 g	Ouv. Pelvienne	102%
Apt. Fonctionnelles	95%	PAT à 400 Jours	544 kg	Haut. au garrot	99%
Grosseur Canons	-				

Performances avant contrôle en station					
Poids naissance	45kg (e)	94 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM:111 DS:103	
GMQ 0 - 120 jours	1 108 g	92 % él.	Note d'état au sevrage	6 / 10	
PAT 210 jours	308 kg	100 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1 244 g	

Index de valeurs génétiques IBOVAL des parents													
	Base Réf	Age 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho.
Père (CD)	LI.PF.16.2			91 (0.83)									
Mère (CD)	LI.PF.16.2	34 ms	374 js (8)	115 (0.57)	92 (0.52)	102 (0.51)	91 (0.51)	104 (0.44)	101 (0.51)	97 (0.27)	101 (0.35)	98 (0.49)	103 109

Informations complémentaires - Scores IngenomiX						
FN	CR	DM	DS	FOS	AV	AL
3	5	6	3	4	6	7

LAZARE

FR 57 0615 3929

Né le : 27/12/2015

Chez : GAEC DES DEUX VALLEES OSTER

RJ

N° Station : 632

CASE : F10

Conseil d'utilisation : M

Généalogie		
HELLO FR 16 0940 3963		DOLMEN FR 54 5495 4124
		BUTEE FR 16 0940 3248
		Reproductrice Reconnue
EMBITIEUSE FR 57 0375 9813	Reproductrice Reconnue	BALADIN FR 16 2959 8086
		VAFRANE FR 57 0357 4430

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)						
Potentiel de Croissance	Développement Musculaire	Développement Squelettique	Index de Synthèse Morphologie Croissance	Ouverture Pelvienne	Aptitudes Fonctionnelles	Qualités de Race
108 (0.33)	97 (0.38)	113 (0.39)	107 (0.35)	101 (0.31)	92 (0.31)	88 (0.31)

Performances réalisées en station					
Dév. Musculaire	110%	Poids fin le 07/03/17	674 kg	Note d'état	7/ 10
Dév. Squelettique	124%	GMQ en contrôle	1 452 g	Ouv. Pelvienne	103%
Apt. Fonctionnelles	88%	PAT à 400 Jours	622 kg	Haut. au garrot	103%
Grosseur Canons	=				

Performances avant contrôle en station			
Poids naissance	44kg (c)	Pointage sevrage (% série)	DM:114 DS:114
GMQ 0 - 120 jours	1 442 g	Note d'état au sevrage	6 / 10
PAT 210 jours		GMQ naissance - déb. contrôle	1 446 g

Index de valeurs génétiques IBOVAL des parents													
	Base Réf	Age 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho.
Père (CD)	LI.PF.16.2			89 (0.84)									
Mère (CD)	LI.PF.16.2	34 ms	369 js (5)	114 (0.54)	101 (0.49)	108 (0.49)	105 (0.49)	97 (0.42)	113 (0.48)	98 (0.23)	103 (0.30)	111 (0.45)	112 106

Informations complémentaires - Scores IngenomiX						
FN	CR	DM	DS	FOS	AV	AL
4	7	6	8	5	7	9

LANAUD

Série : 164

mars 2017

LAGAF

FR 57 0620 1512

Né le : 28/12/2015

Chez : PERRIN JEAN LUC

RJ**N° Station : 636**

CASE : F10

Conseil d'utilisation : **M**

Généalogie		
IMPRUDENT	Reproducteur Jeune	GALOPIN FR 12 1100 6583 Reproducteur Jeune
FR 87 0983 3469		CETONE FR 87 0983 1937 Reproductrice Reconnue
HYDRA		DROOPY FR 56 2745 8408 Reproducteur Jeune
FR 57 0602 1163		CELESTE FR 57 0371 8819

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)						
Potentiel de Croissance	Développement Musculaire	Développement Squelettique	Index de Synthèse Morphologie Croissance	Ouverture Pelvienne	Aptitudes Fonctionnelles	Qualités de Race
106 (0.32)	100 (0.37)	106 (0.37)	103 (0.34)	103 (0.35)	112 (0.35)	107 (0.35)

Performances réalisées en station					
Dév. Musculaire	100%	Poids fin le 07/03/17	578 kg	Note d'état	6 / 10
Dév. Squelettique	109%	GMQ en contrôle	1 405 g	Ouv. Pelvienne	103%
Apt. Fonctionnelles	119%	PAT à 400 Jours	530 kg	Haut. au garrot	101%
Grosseur Canons	-				

Performances avant contrôle en station					
Poids naissance	42kg (e)	Pointage sevrage (% série)	DM:69 DS:89		
GMQ 0 - 120 jours	1 167 g	Note d'état au sevrage	4 / 10		
PAT 210 jours	297 kg	GMQ naissance - déb. contrôle	1 191 g		

Index de valeurs génétiques IBOVAL des parents													
	Base Réf	Age 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho.
Père (CD)	LI.PF.16.2			97 (0.85)									
Mère (CD)	LI.PF.16.2	30 ms	373 js (3)	97 (0.47)	112 (0.40)	109 (0.36)	104 (0.36)	90 (0.32)	113 (0.39)	107 (0.20)	104 (0.25)	117 (0.35)	

Informations complémentaires - Scores IngenomiX						
FN	CR	DM	DS	FOS	AV	AL
4	8	9	4	8	5	2

LANAUD

Série : 164

mars 2017

LUTIN

FR 36 1543 6344

Né le : 30/12/2015

Chez : RAFFIN JEAN FRANCOIS

RJ

N° Station : 643

CASE : F 9

Conseil d'utilisation : M

Généalogie	
IGLESIAS FR 36 1202 4413	Reproducteur Jeune GABON FR 37 1601 1074
	VOLGA FR 36 1502 5169 Reproductrice Reconnue
DELICATE FR 36 1526 9008	ULTRABO MN FR 36 1504 4712 Reproducteur Recommandé Veaux Sevrés en ferme
	ALLUMETTE FR 36 1500 6722

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)						
Potentiel de Croissance	Développement Musculaire	Développement Squelettique	Index de Synthèse Morphologie Croissance	Ouverture Pelvienne	Aptitudes Fonctionnelles	Qualités de Race
109 (0.33)	102 (0.40)	108 (0.41)	105 (0.36)	96 (0.35)	107 (0.35)	104 (0.35)

Performances réalisées en station					
Dév. Musculaire	121%	Poids fin le 07/03/17	638 kg	Note d'état	6/ 10
Dév. Squelettique	99%	GMQ en contrôle	1 429 g	Ouv. Pelvienne	99%
Apt. Fonctionnelles	112%	PAT à 400 Jours	591 kg	Haut. au garrot	99%
Grosseur Canons	-				

Performances avant contrôle en station					
Poids naissance	47kg (e)	100 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM:104 DS:108	
GMQ 0 - 120 jours	1 333 g	112 % él.	Note d'état au sevrage	6 / 10	
PAT 210 jours	327 kg	109 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1 350 g	

Index de valeurs génétiques IBOVAL des parents													
	Base Réf	Age 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho.
Père (CD)													
Mère (CD)	LI.PF.16.2	37 ms	371 js (6)	96 (0.55)	100 (0.51)	96 (0.52)	106 (0.52)	96 (0.46)	96 (0.51)	113 (0.30)	111 (0.36)	108 (0.50)	103 92

Informations complémentaires - Scores IngenomiX						
FN	CR	DM	DS	FOS	AV	AL
7	8	7	6	2	3	10+

MAGNUM

FR 12 1612 0934

Né le : 06/01/2016

Chez : EARL ROUCHES

RJ

N° Station : 652

CASE : F 9

Conseil d'utilisation : M

Généalogie		
COLUCHE FR 35 6642 2628	Reproducteur Jeune	TURBOT FR 19 3114 8681 Reproducteur Reconnu Veaux Sevrés en ferme
		ROSETTE FR 35 6642 1915
HEREA FR 12 1300 7934		ARAMIS MN FR 87 0983 1528 Reproducteur Recommandé Veaux Sevrés en ferme
		ENDIVE FR 12 0909 1827 Reproductrice Reconnue

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)						
Potentiel de Croissance	Développement Musculaire	Développement Squelettique	Index de Synthèse Morphologie Croissance	Ouverture Pelvienne	Aptitudes Fonctionnelles	Qualités de Race
111 (0.42)	103 (0.49)	106 (0.50)	110 (0.45)	103 (0.41)	121 (0.43)	120 (0.43)

Performances réalisées en station					
Dév. Musculaire	107%	Poids fin le 07/03/17	615 kg	Note d'état	6/ 10
Dév. Squelettique	96%	GMQ en contrôle	1 393 g	Ouv. Pelvienne	96%
Apt. Fonctionnelles	126%	PAT à 400 Jours	579 kg	Haut. au garrot	102%
Grosueur Canons	=				

Performances avant contrôle en station					
Poids naissance	49kg (p)	Pointage sevrage (% série)	DM:100 DS:80		
GMQ 0 - 120 jours	1 208 g	Note d'état au sevrage	6 / 10		
PAT 210 jours	319 kg	GMQ naissance - déb. contrôle	1 313 g		

Index de valeurs génétiques IBOVAL des parents													
	Base Réf	Age 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho.
Père (CD)	LI.PF.16.2			109 (0.98)	102 (0.98)	87 (0.96)	116 (0.97)	108 (0.95)	99 (0.97)	114 (0.64)	112 (0.79)	108 (0.85)	
Mère (CD)	LI.PF.16.2	40 ms	(1)	96 (0.53)	106 (0.48)	110 (0.46)	100 (0.46)	99 (0.42)	109 (0.47)	103 (0.30)	89 (0.34)	99 (0.43)	101 103

Informations complémentaires - Scores IngenomiX						
FN	CR	DM	DS	FOS	AV	AL
3	9	5	9	7	6	3

MAGICIEN

FR 12 1612 0938

Né le : 07/01/2016

Chez : EARL ROUCHES

RJ

N° Station : 655

CASE : F 9

Conseil d'utilisation : T

Généalogie		
COLUCHE FR 35 6642 2628	Reproducteur Jeune	TURBOT FR 19 3114 8681 Reproducteur Reconnu Veaux Sevrés en ferme
		ROSETTE FR 35 6642 1915
CARMELLE FR 12 0707 4938	Reproductrice Reconnue	ORGUEILLEU FR 87 9800 5743 Reproducteur Recommandé Veaux Sevrés en ferme
		TUILE FR 12 0207 3418

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)						
Potentiel de Croissance	Développement Musculaire	Développement Squelettique	Index de Synthèse Morphologie Croissance	Ouverture Pelvienne	Aptitudes Fonctionnelles	Qualités de Race
117 (0.43)	103 (0.50)	123 (0.51)	117 (0.46)	110 (0.44)	106 (0.44)	120 (0.44)

Performances réalisées en station					
Dév. Musculaire	112%	Poids fin le 07/03/17	697 kg	Note d'état	6/ 10
Dév. Squelettique	130%	GMQ en contrôle	1 464 g	Ouv. Pelvienne	126%
Apt. Fonctionnelles	102%	PAT à 400 Jours	661 kg	Haut. au garrot	104%
Grosseur Canons	++				

Performances avant contrôle en station					
Poids naissance	49kg (p)	Pointage sevrage (% série)	DM:93 DS:130		
GMQ 0 - 120 jours	1 350 g	Note d'état au sevrage	6 / 10		
PAT 210 jours	371 kg	GMQ naissance - déb. contrôle	1 540 g		

Index de valeurs génétiques IBOVAL des parents													
	Base Réf	Age 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho.
Père (CD)	LI.PF.16.2			109 (0.98)	102 (0.98)	87 (0.96)	116 (0.97)	108 (0.95)	99 (0.97)	114 (0.64)	112 (0.79)	108 (0.85)	
Mère (CD)	LI.PF.16.2	34 ms	381 js (7)	96 (0.62)	105 (0.57)	96 (0.58)	116 (0.58)	88 (0.52)	101 (0.58)	97 (0.36)	98 (0.43)	98 (0.55)	97 96

Informations complémentaires - Scores IngenomiX						
FN	CR	DM	DS	FOS	AV	AL
2	10	4	10+	3	9	3

MARMOT

FR 12 1612 0973

Né le : 07/01/2016

Chez : EARL ROUCHES

RJ

N° Station : 656

CASE : F 9

Conseil d'utilisation : M

Généalogie	
HENRIQUES FR 19 3504 1816	Reproducteur Jeune DANTON FR 19 3289 9413
GAMINE FR 12 1200 8773	Reproducteur Jeune SOURIS FR 19 3117 8830
	COLUCHE FR 35 6642 2628
	BURETTE FR 12 0608 4293

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)						
Potentiel de Croissance	Développement Musculaire	Développement Squelettique	Index de Synthèse Morphologie Croissance	Ouverture Pelvienne	Aptitudes Fonctionnelles	Qualités de Race
110 (0.37)	96 (0.44)	117 (0.45)	105 (0.40)	106 (0.37)	108 (0.38)	112 (0.38)

Performances réalisées en station					
Dév. Musculaire	103%	Poids fin le 07/03/17	610 kg	Note d'état	6/ 10
Dév. Squelettique	106%	GMQ en contrôle	1 417 g	Ouv. Pelvienne	103%
Apt. Fonctionnelles	105%	PAT à 400 Jours	574 kg	Haut. au garrot	102%
Grosseur Canons	-				

Performances avant contrôle en station					
Poids naissance	51kg (p)	Pointage sevrage (% série)	DM:90 DS:108		
GMQ 0 - 120 jours	1 142 g	Note d'état au sevrage	6 / 10		
PAT 210 jours	326 kg	GMQ naissance - déb. contrôle	1 293 g		

Index de valeurs génétiques IBOVAL des parents													
	Base Réf	Age 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho.
Père (CD)	LI.PF.16.2			87 (0.90)	109 (0.85)	92 (0.78)	119 (0.84)	95 (0.70)	97 (0.82)			96 (0.47)	
Mère (CD)	LI.PF.16.2	28 ms	360 js (3)	102 (0.52)	103 (0.48)	92 (0.48)	108 (0.48)	102 (0.43)	99 (0.48)	103 (0.28)	96 (0.34)	95 (0.45)	95 97

Informations complémentaires - Scores IngenomiX						
FN	CR	DM	DS	FOS	AV	AL
2	7	4	7	4	4	3

MALO TD

FR 22 4674 2934

Né le : 10/01/2016

Chez : SCEA CHAPELAIN AVRIL

RJ

N° Station : 657

CASE : F 9

Conseil d'utilisation : M

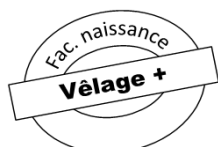
Généalogie			
ULTRABO MN FR 36 1504 4712	Reproducteur Recommandé Veaux Sevrés en ferme	NAPOLEON FR 36 9700 1588	Reproducteur Recommandé Veaux Sevrés en ferme
		NEBULEUSE FR 36 9700 4505	Reproductrice Reconnue
ANEMONE FR 22 4674 1899	Reproductrice Recommandée	NELSON FR 29 9704 6993	Reproducteur Recommandé Veaux Sevrés en ferme
		NOBLESSE FR 22 9703 0304	Reproductrice Recommandée

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)						
Potentiel de Croissance	Développement Musculaire	Développement Squelettique	Index de Synthèse Morphologie Croissance	Ouverture Pelvienne	Aptitudes Fonctionnelles	Qualités de Race
100 (0.42)	92 (0.48)	106 (0.48)	97 (0.45)	104 (0.38)	103 (0.41)	86 (0.41)

Performances réalisées en station					
Dév. Musculaire	77%	Poids fin le 07/03/17	600 kg	Note d'état	5/ 10
Dév. Squelettique	106%	GMQ en contrôle	1 000 g	Ouv. Pelvienne	103%
Apt. Fonctionnelles	91%	PAT à 400 Jours	581 kg	Haut. au garrot	101%
Grosseur Canons	-				

Performances avant contrôle en station					
Poids naissance	44kg (i)	100 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM:103 DS:103	
GMQ 0 - 120 jours	1 217 g	95 % él.	Note d'état au sevrage	5 / 10	
PAT 210 jours	339 kg	102 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1 396 g	

Index de valeurs génétiques IBOVAL des parents													
	Base Réf	Age 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho.
Père (CD)	LI.PF.16.2			102 (0.99)	102 (0.99)	102 (0.98)	106 (0.99)	101 (0.97)	105 (0.98)	113 (0.78)	116 (0.90)	120 (0.93)	
Mère (CD)	LI.PF.16.2	31 ms	380 js (10)	102 (0.69)	100 (0.59)	102 (0.59)	99 (0.59)	92 (0.53)	102 (0.60)	104 (0.35)	113 (0.44)	114 (0.56)	111 99



Informations complémentaires - Scores IngenomiX						
FN	CR	DM	DS	FOS	AV	AL
8	6	7	7	7	4	10

MANITOU

FR 12 1612 0925

Né le : 11/01/2016

Chez : EARL ROUCHES

RJ

N° Station : 659

CASE : F 8

Conseil d'utilisation : T

Généalogie		
COLUCHE FR 35 6642 2628	Reproducteur Jeune	TURBOT FR 19 3114 8681 Reproducteur Reconnu Veaux Sevrés en ferme
		ROSETTE FR 35 6642 1915
HAWAI FR 12 1300 7925		ELYSEE II FR 19 3340 2309 Reproducteur Jeune
		DEVISE FR 12 0808 5125 Reproductrice Recommandée

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)						
Potentiel de Croissance	Développement Musculaire	Développement Squelettique	Index de Synthèse Morphologie Croissance	Ouverture Pelvienne	Aptitudes Fonctionnelles	Qualités de Race
114 (0.42)	92 (0.49)	121 (0.50)	108 (0.45)	113 (0.41)	111 (0.43)	118 (0.43)

Performances réalisées en station					
Dév. Musculaire	75%	Poids fin le 07/03/17	640 kg	Note d'état	5/ 10
Dév. Squelettique	134%	GMQ en contrôle	1 464 g	Ouv. Pelvienne	118%
Apt. Fonctionnelles	105%	PAT à 400 Jours	609 kg	Haut. au garrot	102%
Grosseur Canons	+				

Performances avant contrôle en station					
Poids naissance	48kg (p)	Pointage sevrage (% série)	DM:83 DS:122		
GMQ 0 - 120 jours	1 308 g	Note d'état au sevrage	6 / 10		
PAT 210 jours	354 kg	GMQ naissance - déb. contrôle	1 392 g		

Index de valeurs génétiques IBOVAL des parents													
	Base Réf	Age 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho.
Père (CD)	LI.PF.16.2			109 (0.98)	102 (0.98)	87 (0.96)	116 (0.97)	108 (0.95)	99 (0.97)	114 (0.64)	112 (0.79)	108 (0.85)	
Mère (CD)	LI.PF.16.2	29 ms	345 js (3)	96 (0.56)	100 (0.51)	92 (0.49)	107 (0.49)	97 (0.43)	94 (0.50)	106 (0.24)	103 (0.30)	98 (0.42)	102 105



Informations complémentaires - Scores IngenomiX						
FN	CR	DM	DS	FOS	AV	AL
8	10	1	10++	1	7	10

MADIBA

FR 87 4984 0925

Né le : 12/01/2016

Chez : SCEA DU QUEYRAUD

RJ

N° Station : 664

CASE : F 8

Conseil d'utilisation : M

Généalogie		
CAMEOS FR 24 2450 7604	Reproducteur Recommandé Viande et Elevage	REMIK FR 17 1762 6948 Reproducteur Recommandé Viande et Elevage
		VELSEUSE FR 24 2444 4531 Reproductrice Reconnue
ELORY FR 87 4984 0706		TASTEVIN FR 33 3002 1849 Reproducteur Recommandé Elevage
		BELLE DAME FR 87 4984 0551 TA RP1

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)						
Potentiel de Croissance	Développement Musculaire	Développement Squelettique	Index de Synthèse Morphologie Croissance	Ouverture Pelvienne	Aptitudes Fonctionnelles	Qualités de Race
112 (0.41)	120 (0.47)	91 (0.48)	117 (0.44)	99 (0.39)	112 (0.40)	97 (0.40)

Performances réalisées en station					
Dév. Musculaire	133%	Poids fin le 07/03/17	674 kg	Note d'état	7/ 10
Dév. Squelettique	90%	GMQ en contrôle	1 500 g	Ouv. Pelvienne	111%
Apt. Fonctionnelles	123%	PAT à 400 Jours	644 kg	Haut. au garrot	99%
Grosseur Canons	-				

Performances avant contrôle en station					
Poids naissance	49kg (c)	102 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM:114 DS:72	
GMQ 0 - 120 jours	1 492 g	109 % él.	Note d'état au sevrage	7 / 10	
PAT 210 jours	368 kg	102 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1 485 g	

Index de valeurs génétiques IBOVAL des parents													
	Base Réf	Age 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho.
Père (CD)	LI.PF.16.2			97 (0.99)	112 (0.99)	137 (0.99)	96 (0.99)	96 (0.99)	130 (0.99)	108 (0.66)	95 (0.58)	126 (0.71)	
Mère (CD)	LI.PF.16.2	35 ms	401 js (5)	104 (0.62)	106 (0.56)	97 (0.54)	109 (0.54)	99 (0.48)	105 (0.55)	92 (0.39)	100 (0.40)	103 (0.51)	102 98

Informations complémentaires - Scores IngenomiX						
FN	CR	DM	DS	FOS	AV	AL
5	9	10+	4	4	6	6

MATADOR

FR 12 1612 0933

Né le : 13/01/2016

Chez : EARL ROUCHES

RJ

N° Station : 665

CASE : F 8

Conseil d'utilisation : M

Généalogie		
FERRY FR 12 1116 5157	Reproducteur Jeune	AMBITIEUX FR 12 0508 6762 Reproducteur Reconnu Veaux Sevrés en ferme
		VOLUPTÉ FR 12 0407 9040 Reproductrice Recommandée
GALETTE FR 12 1110 7214		DIONYSOS FR 16 2749 7187 BALSAMINE FR 12 0608 4214

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)						
Potentiel de Croissance	Développement Musculaire	Développement Squelettique	Index de Synthèse Morphologie Croissance	Ouverture Pelvienne	Aptitudes Fonctionnelles	Qualités de Race
114 (0.38)	100 (0.44)	109 (0.45)	107 (0.40)	107 (0.37)	97 (0.38)	105 (0.38)

Performances réalisées en station					
Dév. Musculaire	103%	Poids fin le 07/03/17	655 kg	Note d'état	6 / 10
Dév. Squelettique	109%	GMQ en contrôle	1 667 g	Ouv. Pelvienne	121%
Apt. Fonctionnelles	84%	PAT à 400 Jours	621 kg	Haut. au garrot	99%
Grosseur Canons	+				

Performances avant contrôle en station					
Poids naissance	51kg (p)	Pointage sevrage (% série)	DM:110 DS:89		
GMQ 0 - 120 jours	1 108 g	Note d'état au sevrage	6 / 10		
PAT 210 jours	339 kg	GMQ naissance - déb. contrôle	1 385 g		

Index de valeurs génétiques IBOVAL des parents													
	Base Réf	Age 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho.
Père (CD)	LI.PF.16.2			102 (0.92)	99 (0.88)	105 (0.83)	100 (0.88)	93 (0.77)	103 (0.86)			104 (0.52)	
Mère (CD)	LI.PF.16.2	37 ms	361 js (4)	82 (0.53)	108 (0.45)	90 (0.43)	111 (0.43)	99 (0.36)	92 (0.45)	110 (0.21)	107 (0.27)	104 (0.39)	108 108

Informations complémentaires - Scores IngenomiX						
FN	CR	DM	DS	FOS	AV	AL
1	9	7	10	1	5	5

MARCUS

FR 23 1686 7963

Né le : 13/01/2016

Chez : EARL CLERMONTTEL

RJ

N° Station : 666

CASE : F 8

Conseil d'utilisation : M

Généalogie	
GAULTIER FR 36 1540 1019	Reproducteur Jeune DELICAT FR 16 2959 8451 BADIANE FR 36 1503 7400
GRACIEUSE FR 23 1126 2259	Reproducteur Jeune UNIVERS FR 35 6642 2170 BIBICHE FR 23 0699 8905

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)						
Potentiel de Croissance	Développement Musculaire	Développement Squelettique	Index de Synthèse Morphologie Croissance	Ouverture Pelvienne	Aptitudes Fonctionnelles	Qualités de Race
97 (0.37)	91 (0.43)	113 (0.44)	94 (0.40)	104 (0.36)	101 (0.37)	103 (0.37)

Performances réalisées en station					
Dév. Musculaire	107%	Poids fin le 07/03/17	588 kg	Note d'état	5/ 10
Dév. Squelettique	99%	GMQ en contrôle	1 262 g	Ouv. Pelvienne	106%
Apt. Fonctionnelles	105%	PAT à 400 Jours	565 kg	Haut. au garrot	98%
Grosseur Canons	=				

Performances avant contrôle en station					
Poids naissance	41kg (e)	95 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM:104 DS:103	
GMQ 0 - 120 jours	1 275 g	100 % él.	Note d'état au sevrage	6 / 10	
PAT 210 jours	315 kg	101 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1 316 g	

Index de valeurs génétiques IBOVAL des parents													
	Base Réf	Age 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho.
Père (CD)	LI.PF.16.2			98 (0.93)	104 (0.89)	100 (0.83)	112 (0.88)	90 (0.76)	103 (0.87)			104 (0.44)	
Mère (CD)	LI.PF.16.2	31 ms	388 js (3)	93 (0.52)	106 (0.48)	90 (0.45)	106 (0.45)	101 (0.40)	95 (0.46)	112 (0.26)	97 (0.33)	96 (0.45)	99

Informations complémentaires - Scores IngenomiX						
FN	CR	DM	DS	FOS	AV	AL
2	8	3	10	2	7	8

MILORD

FR 87 0320 2714

Né le : 13/01/2016

Chez : GAEC PIMPIN FRERES

RJ

N° Station : 668

CASE : F 7

Conseil d'utilisation : T

Généalogie	
INSTINCT FR 37 1601 4052	EXCLUSIF FR 23 5086 2446 ELOGE FR 37 1601 9007
ARLESIENNE FR 87 0320 0873	Reproducteur Espoir Reproductrice Reconnue PRODIGE FR 87 0842 0369 LOULOUTTE FR 87 9500 7086

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)						
Potentiel de Croissance	Développement Musculaire	Développement Squelettique	Index de Synthèse Morphologie Croissance	Ouverture Pelvienne	Aptitudes Fonctionnelles	Qualités de Race
105 (0.33)	84 (0.39)	123 (0.40)	94 (0.35)	117 (0.32)	95 (0.33)	101 (0.33)

Performances réalisées en station					
Dév. Musculaire	82%	Poids fin le 07/03/17	602 kg	Note d'état	6/ 10
Dév. Squelettique	121%	GMQ en contrôle	1 345 g	Ouv. Pelvienne	129%
Apt. Fonctionnelles	91%	PAT à 400 Jours	576 kg	Haut. au garrot	102%
Grosseur Canons	+				

Performances avant contrôle en station					
Poids naissance	39kg (p)	89 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM:93 DS:105	
GMQ 0 - 120 jours	1 392 g	110 % él.	Note d'état au sevrage	6 / 10	
PAT 210 jours	313 kg	101 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1 340 g	

Index de valeurs génétiques IBOVAL des parents													
	Base Réf	Age 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho.
Père (CD)													
Mère (CD)	LI.PF.16.2	36 ms	379 js (9)	93 (0.71)	111 (0.67)	97 (0.65)	116 (0.65)	90 (0.59)	104 (0.66)	113 (0.40)	93 (0.51)	99 (0.59)	103 106

Informations complémentaires - Scores IngenomiX						
FN	CR	DM	DS	FOS	AV	AL
1	7	1	10++	1	9	9

MEDOC

FR 37 1601 6052

Né le : 15/01/2016

Chez : BROSSILLON JEAN PHILIPPE

RJ

N° Station : 671

CASE : F 7

Conseil d'utilisation : M

Généalogie	
Compatible père (mère en cours)	CABESTAN FR 22 5567 2311
FAGOTIN Reproducteur Jeune FR 22 5567 2461	BANDERILLE FR 22 5567 2225
ECLAIRE FR 37 1601 9034	ASTRO FR 36 1501 6325
	TAIGA Reproductrice Reconnue FR 37 1601 2203

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)						
Potentiel de Croissance	Développement Musculaire	Développement Squelettique	Index de Synthèse Morphologie Croissance	Ouverture Pelvienne	Aptitudes Fonctionnelles	Qualités de Race
108 (0.37)	92 (0.42)	118 (0.43)	97 (0.39)	104 (0.33)	102 (0.36)	110 (0.36)

Performances réalisées en station					
Dév. Musculaire	103%	Poids fin le 07/03/17	620 kg	Note d'état	6/ 10
Dév. Squelettique	112%	GMQ en contrôle	1 631 g	Ouv. Pelvienne	110%
Apt. Fonctionnelles	112%	PAT à 400 Jours	589 kg	Haut. au garrot	99%
Grosseur Canons	+				

Performances avant contrôle en station					
Poids naissance	47kg (e)	104 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM:97 DS:97	
GMQ 0 - 120 jours	1 142 g	94 % él.	Note d'état au sevrage	6 / 10	
PAT 210 jours	307 kg	97 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1 309 g	

Index de valeurs génétiques IBOVAL des parents													
	Base Réf	Age 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho.
Père (CD)	LI.PF.16.2			86 (0.89)	105 (0.83)	90 (0.77)	109 (0.83)	95 (0.70)	91 (0.81)			93 (0.53)	
Mère (CD)	LI.PF.16.2	38 ms	369 js (4)	88 (0.56)	94 (0.51)	86 (0.49)	107 (0.49)	88 (0.43)	82 (0.50)	112 (0.24)	106 (0.35)	91 (0.47)	104

Informations complémentaires - Scores IngenomiX						
FN	CR	DM	DS	FOS	AV	AL
3	6	2	10	3	10	5

LANAUD

Série : 164

mars 2017

MIEUX

FR 22 1617 8593

Né le : 16/01/2016

Chez : EARL DE LA VILLE ES BRUYERES

RJ

N° Station : 672

CASE : F 7

Conseil d'utilisation : M

Généalogie			
HAREM FR 81 6039 3139	Reproducteur Espoir	FERRY FR 81 2808 1812	
		CALIFORNIE FR 81 2404 7831	Reproductrice Recommandée
GALINE FR 22 1617 8180		CHOC FR 23 0890 4944	Reproducteur Jeune
		UNICORN FR 22 1617 7459	

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)						
Potentiel de Croissance	Développement Musculaire	Développement Squelettique	Index de Synthèse Morphologie Croissance	Ouverture Pelvienne	Aptitudes Fonctionnelles	Qualités de Race
114 (0.35)	94 (0.42)	116 (0.43)	103 (0.39)	97 (0.35)	91 (0.36)	92 (0.36)

Performances réalisées en station					
Dév. Musculaire	112%	Poids fin le 07/03/17	659 kg	Note d'état	6/ 10
Dév. Squelettique	112%	GMQ en contrôle	1 476 g	Ouv. Pelvienne	98%
Apt. Fonctionnelles	95%	PAT à 400 Jours	635 kg	Haut. au garrot	102%
Grosseur Canons	-				

Performances avant contrôle en station					
Poids naissance	49kg (i)	102 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM:107 DS:100	
GMQ 0 - 120 jours	1 567 g	110 % él.	Note d'état au sevrage	5 / 10	
PAT 210 jours	384 kg	118 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1 464 g	

Index de valeurs génétiques IBOVAL des parents													
	Base Réf	Age 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho.
Père (CD)	LI.PF.16.2			89 (0.90)	118 (0.81)	96 (0.73)	119 (0.80)	93 (0.64)	106 (0.78)			114 (0.42)	
Mère (CD)	LI.PF.16.2	30 ms	378 js (4)	89 (0.53)	114 (0.48)	89 (0.47)	109 (0.47)	98 (0.40)	98 (0.47)	108 (0.24)	100 (0.28)	103 (0.41)	105 105

Informations complémentaires - Scores IngenomiX						
FN	CR	DM	DS	FOS	AV	AL
1	10+	2	10++	1	10+	8

MATOU

FR 46 2448 7233

Né le : 18/01/2016

Chez : ASFAUX GUY

RJ

N° Station : 674

CASE : F 7

Conseil d'utilisation : M

Généalogie						
CASIMIR FR 48 0803 8170	Reproducteur Reconnu Veaux Sevrés en ferme	ON DIT	FR 36 1506 9746	Reproducteur Reconnu Viande et Elevage		
		ULA	FR 48 0403 4138	Reproductrice Reconnue	TI PS	
HILLYQUE FR 46 2448 7013		ECHO	FR 15 2908 6841	Reproducteur Jeune		
		PACIFIQUE	FR 46 2437 5213	Reproductrice Reconnue		

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)						
Potentiel de Croissance	Développement Musculaire	Développement Squelettique	Index de Synthèse Morphologie Croissance	Ouverture Pelvienne	Aptitudes Fonctionnelles	Qualités de Race
97 (0.37)	114 (0.42)	90 (0.42)	102 (0.39)	98 (0.34)	104 (0.34)	104 (0.34)

Performances réalisées en station					
Dév. Musculaire	117%	Poids fin le 07/03/17	586 kg	Note d'état	6/ 10
Dév. Squelettique	90%	GMQ en contrôle	1 036 g	Ouv. Pelvienne	91%
Apt. Fonctionnelles	112%	PAT à 400 Jours	576 kg	Haut. au garrot	99%
Grosseur Canons	=				

Performances avant contrôle en station					
Poids naissance	53kg (p)	113 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM:107 DS:89	
GMQ 0 - 120 jours	1 417 g	114 % él.	Note d'état au sevrage	6 / 10	
PAT 210 jours	358 kg	117 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1 355 g	

Index de valeurs génétiques IBOVAL des parents													
	Base Réf	Age 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho.
Père (CD)	LI.PF.16.2			97 (0.96)	106 (0.94)	124 (0.90)	94 (0.93)	100 (0.86)	118 (0.92)	99 (0.50)	112 (0.59)	129 (0.70)	
Mère (CD)	LI.PF.16.2	35 ms	373 js (3)	83 (0.55)	103 (0.50)	105 (0.47)	87 (0.47)	105 (0.40)	95 (0.49)	102 (0.20)	102 (0.26)	102 (0.40)	108 111

Informations complémentaires - Scores IngenomiX						
FN	CR	DM	DS	FOS	AV	AL
3	10	8	3	4	6	6

MAC TD

FR 22 4674 2935

Né le : 19/01/2016

Chez : SCEA CHAPELAIN AVRIL

RJ

N° Station : 675

CASE : F 6

Conseil d'utilisation : **M**

Généalogie			
INFINI FR 72 3343 3555	Reproducteur Jeune	BISON FR 19 3270 3269	Reproducteur Recommandé Veaux Sevrés en ferme
		ERMITE FR 72 3343 9461	Reproductrice Recommandée
BALADE FR 22 4674 1975	Reproductrice Reconnue	NELSON FR 29 9704 6993	Reproducteur Recommandé Veaux Sevrés en ferme
		ORIGINE FR 22 9802 1377	Reproductrice Recommandée

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)						
Potentiel de Croissance	Développement Musculaire	Développement Squelettique	Index de Synthèse Morphologie Croissance	Ouverture Pelvienne	Aptitudes Fonctionnelles	Qualités de Race
110 (0.37)	103 (0.43)	115 (0.44)	112 (0.41)	114 (0.37)	102 (0.38)	86 (0.38)

Performances réalisées en station					
Dév. Musculaire	108%	Poids fin le 07/03/17	616 kg	Note d'état	6/ 10
Dév. Squelettique	116%	GMQ en contrôle	1 333 g	Ouv. Pelvienne	126%
Apt. Fonctionnelles	101%	PAT à 400 Jours	597 kg	Haut. au garrot	104%
Grosseur Canons	++				

Performances avant contrôle en station					
Poids naissance	45kg (p)	102 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM:107 DS:97	
GMQ 0 - 120 jours	1 225 g	95 % él.	Note d'état au sevrage	6 / 10	
PAT 210 jours	350 kg	104 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1 395 g	

Index de valeurs génétiques IBOVAL des parents													
	Base Réf	Age 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho.
Père (CD)	LI.PF.16.2			104 (0.88)	112 (0.78)	108 (0.69)	110 (0.77)	85 (0.61)	116 (0.75)			115 (0.46)	
Mère (CD)	LI.PF.16.2	27 ms	381 js (9)	103 (0.70)	96 (0.65)	99 (0.61)	97 (0.61)	104 (0.55)	98 (0.64)	104 (0.35)	117 (0.47)	113 (0.56)	110 99

Informations complémentaires - Scores IngenomiX						
FN	CR	DM	DS	FOS	AV	AL
4	10	6	8	2	5	9

MONT-BLANC

FR 87 1929 3188

Né le : 19/01/2016

Chez : MARCHIVE DANIEL

RJ

N° Station : 676

CASE : F 6

Conseil d'utilisation : **M**

Généalogie	
EXTRAIT FR 87 5412 0738	Reproducteur Reconnu Veaux Sevrés en ferme
AVOCAT FR 19 3236 9410	
ANDREA FR 87 5412 0399	
FANTASIA FR 87 1929 2568	
BIVOUAC FR 87 1929 2271	
ALEXANDRA FR 87 1929 2155	
Reproductrice Recommandée	

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)						
Potentiel de Croissance	Développement Musculaire	Développement Squelettique	Index de Synthèse Morphologie Croissance	Ouverture Pelvienne	Aptitudes Fonctionnelles	Qualités de Race
106 (0.34)	104 (0.38)	96 (0.39)	106 (0.37)	107 (0.30)	106 (0.30)	109 (0.30)

Performances réalisées en station					
Dév. Musculaire	113%	Poids fin le 07/03/17	538 kg	Note d'état	6/ 10
Dév. Squelettique	75%	GMQ en contrôle	1 607 g	Ouv. Pelvienne	110%
Apt. Fonctionnelles	114%	PAT à 400 Jours	528 kg	Haut. au garrot	98%
Grosseur Canons	-				

Performances avant contrôle en station					
Poids naissance	44kg (i)	98 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM:96 DS:80	
GMQ 0 - 120 jours	1 317 g	107 % él.	Note d'état au sevrage	5 / 10	
PAT 210 jours	323 kg	110 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1 088 g	

Index de valeurs génétiques IBOVAL des parents													
	Base Réf	Age 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho.
Père (CD)	LI.PF.16.2			106 (0.93)	105 (0.89)	114 (0.82)	108 (0.88)	78 (0.75)	116 (0.86)			107 (0.50)	
Mère (CD)	LI.PF.16.2	34 ms	361 js (5)	101 (0.55)	102 (0.49)	93 (0.48)	108 (0.48)	106 (0.40)	98 (0.48)	100 (0.21)	105 (0.27)	102 (0.43)	99 95

Informations complémentaires - Scores IngenomiX						
FN	CR	DM	DS	FOS	AV	AL
2	7	6	9	5	8	5

MANU TD

FR 22 4674 2936

Né le : 23/01/2016

Chez : SCEA CHAPELAIN AVRIL

RJ

N° Station : 678

CASE : F 6

TabSRP1

Conseil d'utilisation : M

Généalogie		
INFINI FR 72 3343 3555	Reproducteur Jeune	BISON FR 19 3270 3269 Reproducteur Recommandé Veaux Sevrés en ferme
		ERMITE FR 72 3343 9461 Reproductrice Recommandée
COLOMBE.TD FR 22 4674 2109	Reproductrice Reconnue	NELSON FR 29 9704 6993 Reproducteur Recommandé Veaux Sevrés en ferme
		SHEILA FR 22 4674 1647 Reproductrice Reconnue

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)						
Potentiel de Croissance	Développement Musculaire	Développement Squelettique	Index de Synthèse Morphologie Croissance	Ouverture Pelvienne	Aptitudes Fonctionnelles	Qualités de Race
110 (0.36)	100 (0.43)	107 (0.44)	107 (0.40)	98 (0.38)	96 (0.38)	97 (0.38)

Performances réalisées en station					
Dév. Musculaire	96%	Poids fin le 07/03/17	556 kg	Note d'état	5/ 10
Dév. Squelettique	97%	GMQ en contrôle	1 488 g	Ouv. Pelvienne	88%
Apt. Fonctionnelles	90%	PAT à 400 Jours	547 kg	Haut. au garrot	98%
Grosseur Canons	--				

Performances avant contrôle en station					
Poids naissance	40kg (p)	91 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM:90 DS:97	
GMQ 0 - 120 jours	1 058 g	82 % él.	Note d'état au sevrage	6 / 10	
PAT 210 jours	284 kg	85 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1 200 g	

Index de valeurs génétiques IBOVAL des parents													
	Base Réf	Age 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho.
Père (CD)	LI.PF.16.2			104 (0.88)	112 (0.78)	108 (0.69)	110 (0.77)	85 (0.61)	116 (0.75)			115 (0.46)	
Mère (CD)	LI.PF.16.2	32 ms	394 js (7)	93 (0.56)	98 (0.51)	92 (0.52)	114 (0.52)	91 (0.46)	92 (0.51)	111 (0.30)	108 (0.38)	100 (0.52)	100 99



Informations complémentaires - Scores IngenomiX						
FN	CR	DM	DS	FOS	AV	AL
5	10	6	9	3	8	9

MAESTRO

FR 87 5384 3218

Né le : 30/01/2016

Chez : GAEC ROBERT FRERES

RJ

N° Station : 687

CASE : F 6

Conseil d'utilisation : M

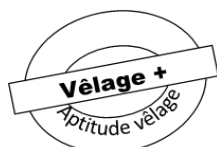
Généalogie		
HERCULE FR 87 4255 2220	FLOCON FR 15 3134 7523	Reproducteur Reconnu Veaux Sevrés en ferme
	VOYANTE FR 87 4255 0965	Reproductrice Recommandée
BICHETTE FR 87 5384 1493	URUGUAY FR 12 0407 3860	Reproducteur Reconnu Veaux Sevrés en ferme
	TULIPE FR 87 5384 0871	

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)						
Potentiel de Croissance	Développement Musculaire	Développement Squelettique	Index de Synthèse Morphologie Croissance	Ouverture Pelvienne	Aptitudes Fonctionnelles	Qualités de Race
97 (0.34)	109 (0.39)	103 (0.40)	104 (0.37)	103 (0.31)	107 (0.33)	112 (0.33)

Performances réalisées en station					
Dév. Musculaire	131%	Poids fin le 07/03/17	607 kg	Note d'état	7/ 10
Dév. Squelettique	82%	GMQ en contrôle	1 095 g	Ouv. Pelvienne	101%
Apt. Fonctionnelles	114%	PAT à 400 Jours	601 kg	Haut. au garrot	99%
Grosseur Canons	+				

Performances avant contrôle en station					
Poids naissance	51kg (e)	104 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM:119 DS:92	
GMQ 0 - 120 jours	1 367 g	113 % él.	Note d'état au sevrage	6 / 10	
PAT 210 jours	355 kg	111 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1 459 g	

Index de valeurs génétiques IBOVAL des parents													
	Base Réf	Age 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho.
Père (CD)	LI.PF.16.2			91 (0.93)	111 (0.85)	99 (0.78)	116 (0.84)	92 (0.70)	104 (0.83)			107 (0.45)	
Mère (CD)	LI.PF.16.2	37 ms	387 js (7)	100 (0.57)	101 (0.53)	98 (0.55)	109 (0.55)	100 (0.49)	100 (0.53)	107 (0.34)	104 (0.41)	104 (0.54)	114 119



Informations complémentaires - Scores IngenomiX						
FN	CR	DM	DS	FOS	AV	AL
5	7	5	4	9	10	5

MACAO

FR 87 0842 2421

Né le : 03/02/2016

Chez : GAEC MANAUD-GIROUX

RJ

N° Station : 694

CASE : F 5

Conseil d'utilisation : **M**

Généalogie		
HOOKER FR 87 0842 1894	VOLTIGE MN FR 87 2872 0664	Reproducteur Recommandé Veaux Sevrés en ferme
	ELVIRA FR 87 0842 1533	Reproductrice Reconnue
GOELETTE FR 87 0842 1822	ADORE FR 87 3401 0311	Reproducteur Reconnu Veaux Sevrés en ferme
	REGINA FR 87 0842 0582	

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)						
Potentiel de Croissance	Développement Musculaire	Développement Squelettique	Index de Synthèse Morphologie Croissance	Ouverture Pelvienne	Aptitudes Fonctionnelles	Qualités de Race
105 (0.35)	98 (0.39)	113 (0.40)	102 (0.37)	103 (0.31)	98 (0.32)	106 (0.32)

Performances réalisées en station					
Dév. Musculaire	119%	Poids fin le 07/03/17	584 kg	Note d'état	7/ 10
Dév. Squelettique	97%	GMQ en contrôle	1 381 g	Ouv. Pelvienne	102%
Apt. Fonctionnelles	94%	PAT à 400 Jours	587 kg	Haut. au garrot	100%
Grosseur Canons	=				

Performances avant contrôle en station					
Poids naissance	47kg (c)	104 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM:104 DS:92	
GMQ 0 - 120 jours	1 208 g	95 % él.	Note d'état au sevrage	7 / 10	
PAT 210 jours	325 kg	103 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1 341 g	

Index de valeurs génétiques IBOVAL des parents													
	Base Réf	Age 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho.
Père (CD)	LI.PF.16.2			89 (0.93)	117 (0.87)	93 (0.79)	131 (0.85)	93 (0.71)	106 (0.84)			111 (0.51)	
Mère (CD)	LI.PF.16.2	37 ms	476 js (2)	100 (0.52)	100 (0.48)	96 (0.46)	106 (0.46)	103 (0.40)	98 (0.47)	105 (0.23)	101 (0.30)	99 (0.42)	99 98

Informations complémentaires - Scores IngenomiX						
FN	CR	DM	DS	FOS	AV	AL
1	10	7	8	4	6	3

MAGOAR

FR 35 6998 3425

Né le : 05/02/2016

Chez : SCEA QUENET

RJ

N° Station : 696

CASE : F 5

Conseil d'utilisation : M

Généalogie		
HEROS FR 35 1373 9419	CORMORAN FR 53 4243 2631	Reproducteur Reconnu Veaux Sevrés en ferme
	ECLUSE FR 35 1373 9290	
EPINE FR 35 6998 2994	CHAMPION FR 53 4280 3520	Reproducteur Reconnu Veaux Sevrés en ferme
	UDINE FR 35 6998 2634	Reproductrice Recommandée

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)						
Potentiel de Croissance	Développement Musculaire	Développement Squelettique	Index de Synthèse Morphologie Croissance	Ouverture Pelvienne	Aptitudes Fonctionnelles	Qualités de Race
104 (0.33)	102 (0.38)	104 (0.39)	106 (0.36)	95 (0.31)	108 (0.31)	105 (0.31)

Performances réalisées en station					
Dév. Musculaire	112%	Poids fin le 07/03/17	581 kg	Note d'état	7/ 10
Dév. Squelettique	107%	GMQ en contrôle	1 429 g	Ouv. Pelvienne	90%
Apt. Fonctionnelles	118%	PAT à 400 Jours	587 kg	Haut. au garrot	102%
Grosseur Canons	-				

Performances avant contrôle en station					
Poids naissance	55kg (e)	112 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM:111 DS:94	
GMQ 0 - 120 jours	1 500 g	115 % él.	Note d'état au sevrage	6 / 10	
PAT 210 jours	359 kg	111 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1 301 g	

Index de valeurs génétiques IBOVAL des parents													
	Base Réf	Age 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho.
Père (CD)	LI.PF.16.2			104 (0.89)	99 (0.80)	98 (0.71)	106 (0.79)	95 (0.62)	101 (0.77)			92 (0.43)	
Mère (CD)	LI.PF.16.2	30 ms	364 js (6)	109 (0.54)	104 (0.49)	98 (0.48)	101 (0.48)	108 (0.41)	106 (0.48)	96 (0.24)	109 (0.31)	112 (0.46)	

Informations complémentaires - Scores IngenomiX						
FN	CR	DM	DS	FOS	AV	AL
6	9	5	9	6	7	5

MATADOR

FR 23 1684 4075

Né le : 16/02/2016

Chez : GAEC DEFRENEIX DEVILLE

RJ

N° Station : 701

CASE : F 5

Conseil d'utilisation : M

Généalogie		
Compatible père /mère morte	ULTRABO MN FR 36 1504 4712	Reproducteur Recommandé Veaux Sevrés en ferme
DOMPTEUR FR 36 1518 9754	ACROBATIE FR 36 1503 6455	
DOMPTEUSE FR 23 0913 9765	NEUF FR 22 9700 4114	Reproducteur Recommandé Viande et Elevage
	AROME FR 23 0551 5640	

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)						
Potentiel de Croissance	Développement Musculaire	Développement Squelettique	Index de Synthèse Morphologie Croissance	Ouverture Pelvienne	Aptitudes Fonctionnelles	Qualités de Race
110 (0.37)	110 (0.42)	107 (0.43)	112 (0.39)	91 (0.32)	111 (0.35)	97 (0.35)

Performances réalisées en station					
Dév. Musculaire	135%	Poids fin le 07/03/17	640 kg	Note d'état	7/ 10
Dév. Squelettique	110%	GMQ en contrôle	1 655 g	Ouv. Pelvienne	95%
Apt. Fonctionnelles	111%	PAT à 400 Jours	664 kg	Haut. au garrot	101%
Grosseur Canons	=				

Performances avant contrôle en station					
Poids naissance	41kg (e)	95 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM:121 DS:111	
GMQ 0 - 120 jours	1 575 g	119 % él.	Note d'état au sevrage	6 / 10	
PAT 210 jours			GMQ naissance - déb. contrôle	1 525 g	

Index de valeurs génétiques IBOVAL des parents													
	Base Réf	Age 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho.
Père (CD)	LI.PF.16.2			92 (0.94)	100 (0.91)	98 (0.87)	108 (0.91)	101 (0.81)	96 (0.89)			98 (0.57)	
Mère (CD)	LI.PF.16.2	19 ms	407 js (6)	104 (0.54)	97 (0.50)	101 (0.51)	102 (0.51)	100 (0.45)	101 (0.50)	95 (0.34)	102 (0.38)	101 (0.51)	99 96

Informations complémentaires - Scores IngenomiX						
FN	CR	DM	DS	FOS	AV	AL
6	7	9	8	7	7	10

MIGNON

FR 87 0596 2274

Né le : 17/02/2016

Chez : THIMONNIER LILIANE

RJ

N° Station : 702

CASE : F 5

Conseil d'utilisation : M

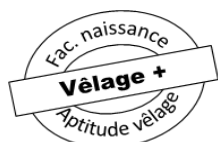
Généalogie						
EVEREST FR 12 1009 2025	Reproducteur Reconnu Veaux Sevrés en ferme	COLUCHE FR 35 6642 2628	Reproducteur Jeune			
		VIOLINE FR 12 0407 3805	Reproductrice Recommandée			
GONDOLE FR 87 0596 1796	Reproductrice Recommandée	BAGGIO FR 54 5471 4191	Reproducteur Recommandé Veaux Sevrés en ferme			
		REINE FR 87 0596 0849				

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)						
Potentiel de Croissance	Développement Musculaire	Développement Squelettique	Index de Synthèse Morphologie Croissance	Ouverture Pelvienne	Aptitudes Fonctionnelles	Qualités de Race
115 (0.38)	118 (0.45)	107 (0.46)	122 (0.41)	98 (0.36)	104 (0.39)	110 (0.39)

Performances réalisées en station					
Dév. Musculaire	124%	Poids fin le 07/03/17	605 kg	Note d'état	6/ 10
Dév. Squelettique	82%	GMQ en contrôle	1 393 g	Ouv. Pelvienne	89%
Apt. Fonctionnelles	101%	PAT à 400 Jours	628 kg	Haut. au garrot	97%
Grosseur Canons	-				

Performances avant contrôle en station					
Poids naissance	43kg (p)	88 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM:110 DS:97	
GMQ 0 - 120 jours	1 542 g	107 % él.	Note d'état au sevrage	6 / 10	
PAT 210 jours	364 kg	103 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1 483 g	

Index de valeurs génétiques IBOVAL des parents													
	Base Réf	Age 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho.
Père (CD)	LI.PF.16.2			106 (0.93)	101 (0.88)	94 (0.82)	116 (0.87)	110 (0.76)	102 (0.86)			105 (0.55)	
Mère (CD)	LI.PF.16.2	37 ms	334 js (4)	102 (0.51)	118 (0.46)	122 (0.47)	98 (0.47)	76 (0.41)	127 (0.46)	101 (0.23)	99 (0.31)	126 (0.44)	119 97



Informations complémentaires - Scores IngenomiX						
FN	CR	DM	DS	FOS	AV	AL
10+	8	6	7	6	6	10

MIMOSA

FR 19 3917 9556

Né le : 22/02/2016

Chez : EARL VERDIER JEAN MARC

RJ

N° Station : 707

CASE : F 5

Conseil d'utilisation : M

Généalogie		
ILLUSTRE FR 19 3613 9371	GAILLARD FR 19 3416 9214	
	ARNICA FR 19 3215 7662	
HEROINE FR 19 3517 9314	ELEPHANT FR 87 4454 1008	Reproducteur Reconnu Veaux Sevrés en ferme
	ULTRA FR 19 3153 7477	Reproductrice Reconnue

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)						
Potentiel de Croissance	Développement Musculaire	Développement Squelettique	Index de Synthèse Morphologie Croissance	Ouverture Pelvienne	Aptitudes Fonctionnelles	Qualités de Race
101 (0.30)	99 (0.35)	112 (0.36)	101 (0.33)	104 (0.31)	102 (0.31)	110 (0.31)

Performances réalisées en station					
Dév. Musculaire	101%	Poids fin le 07/03/17	554 kg	Note d'état	6/ 10
Dév. Squelettique	110%	GMQ en contrôle	1 321 g	Ouv. Pelvienne	110%
Apt. Fonctionnelles	101%	PAT à 400 Jours	582 kg	Haut. au garrot	101%
Grosueur Canons	+				

Performances avant contrôle en station					
Poids naissance	46kg (e)	107 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM:97 DS:92	
GMQ 0 - 120 jours	1 117 g	94 % él.	Note d'état au sevrage	6 / 10	
PAT 210 jours	318 kg		GMQ naissance - déb. contrôle	1 342 g	

Index de valeurs génétiques IBOVAL des parents													
	Base Réf	Age 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho.
Père (CD)	LI.PF.16.2			100 (0.80)									
Mère (CD)	LI.PF.16.2	33 ms	383 js (2)	91 (0.50)	98 (0.45)	99 (0.37)	111 (0.37)	79 (0.32)	96 (0.42)	103 (0.19)	94 (0.24)	91 (0.35)	100 112

Informations complémentaires - Scores IngenomiX						
FN	CR	DM	DS	FOS	AV	AL
2	9	8	8	1	6	2

MAGMA

FR 19 3914 2197

Né le : 26/02/2016

Chez : EARL DELAGE

RJ

N° Station : 714

CASE : F 6

Conseil d'utilisation : M

Généalogie			
IMIKO FR 19 3734 1980	Reproducteur Jeune	GAMIN FR 19 3405 1728	
		FLAMBANTE FR 19 3405 1705	
HOSTIE FR 19 3612 1861	Reproductrice Recommandée	EDAM LU 09 8804 417	Reproducteur Jeune
		DALIDA FR 19 3290 9948	Reproductrice Reconnue

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)						
Potentiel de Croissance	Développement Musculaire	Développement Squelettique	Index de Synthèse Morphologie Croissance	Ouverture Pelvienne	Aptitudes Fonctionnelles	Qualités de Race
117 (0.32)	113 (0.40)	104 (0.41)	118 (0.36)	106 (0.35)	106 (0.36)	101 (0.36)

Performances réalisées en station					
Dév. Musculaire	113%	Poids fin le 07/03/17	592 kg	Note d'état	6/ 10
Dév. Squelettique	97%	GMQ en contrôle	1 726 g	Ouv. Pelvienne	106%
Apt. Fonctionnelles	108%	PAT à 400 Jours	629 kg	Haut. au garrot	100%
Grosseur Canons	--				

Performances avant contrôle en station					
Poids naissance	48kg (e)	100 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM:97 DS:97	
GMQ 0 - 120 jours	1 392 g	107 % él.	Note d'état au sevrage	6 / 10	
PAT 210 jours	338 kg	111 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1 368 g	

Index de valeurs génétiques IBOVAL des parents													
	Base Réf	Age 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho.
Père (CD)	LI.PF.16.2			96 (0.81)									
Mère (CD)	LI.PF.16.2	31 ms	330 js (2)	101 (0.53)	105 (0.48)	113 (0.47)	99 (0.47)	114 (0.40)	112 (0.47)	99 (0.22)	105 (0.27)	116 (0.40)	117 108



Informations complémentaires - Scores IngenomiX						
FN	CR	DM	DS	FOS	AV	AL
5	7	10+	4	8	9	1

MILOU

FR 12 1601 7723

Né le : 21/12/2015

Chez : GAEC BELARD

ESPOIR

N° Station : 617

CASE : G10

TabSRP1

Conseil d'utilisation : M

Généalogie		
ISADORA FR 15 3405 1773	FILOUT FR 87 2872 1378	
	FICELLE FR 15 3108 8255	Reproductrice Reconnue
FILIOUNE FR 12 1009 2743	BRAZIL FR 46 4842 8896	Reproducteur Reconnu Veaux Sevrés en ferme
	NICOISE FR 12 6760 6805	TI PS

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)						
Potentiel de Croissance	Développement Musculaire	Développement Squelettique	Index de Synthèse Morphologie Croissance	Ouverture Pelvienne	Aptitudes Fonctionnelles	Qualités de Race
102 (0.29)	89 (0.36)	107 (0.37)	96 (0.33)	104 (0.30)	105 (0.31)	103 (0.31)

Performances réalisées en station					
Dév. Musculaire	81%	Poids fin le 07/03/17	608 kg	Note d'état	5/ 10
Dév. Squelettique	106%	GMQ en contrôle	1 131 g	Ouv. Pelvienne	104%
Apt. Fonctionnelles	109%	PAT à 400 Jours	558 kg	Haut. au garrot	101%
Grosseur Canons	--				

Performances avant contrôle en station					
Poids naissance	43kg (e)	Pointage sevrage (% série)	DM:69 DS:105		
GMQ 0 - 120 jours	1 192 g	Note d'état au sevrage	6 / 10		
PAT 210 jours	321 kg	GMQ naissance - déb. contrôle	1 313 g		

Index de valeurs génétiques IBOVAL des parents													
	Base Réf	Age 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho.
Père (CD)	LI.PF.16.2			102 (0.90)	113 (0.79)	82 (0.70)	121 (0.78)	101 (0.60)	101 (0.76)			101 (0.41)	
Mère (CD)	LI.PF.16.2	35 ms	367 js (5)	104 (0.50)	102 (0.44)	89 (0.48)	104 (0.48)	109 (0.41)	96 (0.45)	103 (0.22)	98 (0.27)	94 (0.43)	98 104

Informations complémentaires - Scores IngenomiX						
FN	CR	DM	DS	FOS	AV	AL
5	7	4	10	7	5	6

LIORAN

FR 19 3904 7843

Né le : 22/12/2015

Chez : GAEC DOULCET PHILIPPE

ESPOIR

N° Station : 619

CASE : G10

Conseil d'utilisation : M

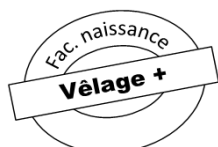
Généalogie						
HAGARD FR 12 1200 8785		Reproducteur Reconnu Veaux Sevrés en ferme		COLUCHE FR 35 6642 2628	Reproducteur Jeune	
GIRAFE FR 19 3405 7353		Reproductrice Reconnue		AURELIE FR 12 0508 4075		
				BAMBI FR 19 3244 9733		
				VAMPE FR 19 3206 6803		

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)						
Potentiel de Croissance	Développement Musculaire	Développement Squelettique	Index de Synthèse Morphologie Croissance	Ouverture Pelvienne	Aptitudes Fonctionnelles	Qualités de Race
98 (0.37)	107 (0.43)	103 (0.44)	105 (0.40)	99 (0.37)	100 (0.38)	112 (0.38)

Performances réalisées en station					
Dév. Musculaire	103%	Poids fin le 07/03/17	600 kg	Note d'état	6/ 10
Dév. Squelettique	96%	GMQ en contrôle	1 012 g	Ouv. Pelvienne	92%
Apt. Fonctionnelles	84%	PAT à 400 Jours	555 kg	Haut. au garrot	100%
Grosseur Canons	=				

Performances avant contrôle en station					
Poids naissance	49kg (c)	104 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM:119 DS:111	
GMQ 0 - 120 jours	1 042 g	96 % él.	Note d'état au sevrage	7 / 10	
PAT 210 jours	327 kg	108 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1 303 g	

Index de valeurs génétiques IBOVAL des parents													
	Base Réf	Age 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho.
Père (CD)	LI.PF.16.2			108 (0.90)	101 (0.83)	114 (0.74)	109 (0.81)	90 (0.66)	115 (0.80)			112 (0.50)	
Mère (CD)	LI.PF.16.2	29 ms	379 js (4)	98 (0.58)	106 (0.53)	110 (0.42)	102 (0.42)	101 (0.36)	110 (0.49)	101 (0.21)	99 (0.29)	109 (0.39)	113 110



Informations complémentaires - Scores IngenomiX						
FN	CR	DM	DS	FOS	AV	AL
10+	1	7	5	9	5	7

LEPERENOEL

FR 09 1680 7544

Né le : 25/12/2015

Chez : EARL DES MONTS D'OLMES

ESPOIR

N° Station : 620

CASE : G10

Conseil d'utilisation : M

Généalogie			
INSTRUIT FR 71 2182 3932	Reproducteur Jeune	COLBERT FR 43 0701 7861	Reproducteur Reconnu Veaux Sevrés en ferme
		CELEBRITE FR 71 2134 7846	Reproductrice Recommandée
FERIADENIM FR 09 1090 5355	Reproductrice Reconnue	VETIVER MN FR 23 0490 2134	Reproducteur Recommandé Veaux Sevrés en ferme
		CHICUELINA FR 09 0773 6421	Reproductrice Recommandée

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)						
Potentiel de Croissance	Développement Musculaire	Développement Squelettique	Index de Synthèse Morphologie Croissance	Ouverture Pelvienne	Aptitudes Fonctionnelles	Qualités de Race
103 (0.35)	103 (0.41)	91 (0.42)	102 (0.38)	96 (0.35)	99 (0.37)	88 (0.37)

Performances réalisées en station					
Dév. Musculaire	107%	Poids fin le 07/03/17	568 kg	Note d'état	5/ 10
Dév. Squelettique	71%	GMQ en contrôle	1 310 g	Ouv. Pelvienne	86%
Apt. Fonctionnelles	98%	PAT à 400 Jours	520 kg	Haut. au garrot	96%
Grosseur Canons	+				

Performances avant contrôle en station					
Poids naissance	44kg (i)	20 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM:100 DS:100	
GMQ 0 - 120 jours	1 192 g	36 % él.	Note d'état au sevrage	5 / 10	
PAT 210 jours			GMQ naissance - déb. contrôle	1 169 g	

Index de valeurs génétiques IBOVAL des parents													
	Base Réf	Age 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho.
Père (CD)	LI.PF.16.2			97 (0.83)									
Mère (CD)	LI.PF.16.2	37 ms	404 js (3)	104 (0.55)	100 (0.50)	101 (0.49)	102 (0.49)	96 (0.44)	103 (0.49)	103 (0.34)	103 (0.36)	104 (0.45)	108 108

Informations complémentaires - Scores IngenomiX						
FN	CR	DM	DS	FOS	AV	AL
1	10+	8	10	2	10	5

LUPIN

FR 87 5384 3193

Né le : 24/12/2015

Chez : GAEC ROBERT FRERES

ESPOIR

N° Station : 622

CASE : G 9

Conseil d'utilisation : M

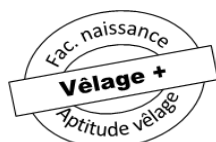
Généalogie		
ULTRABO MN FR 36 1504 4712	Reproducteur Recommandé Veaux Sevrés en ferme	NAPOLEON FR 36 9700 1588 Reproducteur Recommandé Veaux Sevrés en ferme
		NEBULEUSE FR 36 9700 4505 Reproductrice Reconnue
DIVA FR 87 5384 1831		URUGUAY FR 12 0407 3860 Reproducteur Reconnu Veaux Sevrés en ferme
		ORGUEILLEU FR 87 5384 0265 Reproductrice Recommandée

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)						
Potentiel de Croissance	Développement Musculaire	Développement Squelettique	Index de Synthèse Morphologie Croissance	Ouverture Pelvienne	Aptitudes Fonctionnelles	Qualités de Race
94 (0.41)	102 (0.48)	99 (0.48)	100 (0.44)	106 (0.38)	113 (0.41)	109 (0.41)

Performances réalisées en station					
Dév. Musculaire	105%	Poids fin le 07/03/17	580 kg	Note d'état	6/ 10
Dév. Squelettique	87%	GMQ en contrôle	964 g	Ouv. Pelvienne	103%
Apt. Fonctionnelles	116%	PAT à 400 Jours	539 kg	Haut. au garrot	99%
Grosseur Canons	-				

Performances avant contrôle en station					
Poids naissance	48kg (e)	98 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM:93 DS:86	
GMQ 0 - 120 jours	933 g	84 % él.	Note d'état au sevrage	5 / 10	
PAT 210 jours	289 kg	91 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1 270 g	

Index de valeurs génétiques IBOVAL des parents													
	Base Réf	Age 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho.
Père (CD)	LI.PF.16.2			102 (0.99)	102 (0.99)	102 (0.98)	106 (0.99)	101 (0.97)	105 (0.98)	113 (0.78)	116 (0.90)	120 (0.93)	
Mère (CD)	LI.PF.16.2	33 ms	359 js (7)	109 (0.59)	99 (0.53)	102 (0.54)	99 (0.54)	111 (0.48)	104 (0.53)	99 (0.34)	98 (0.41)	100 (0.53)	102 102



Informations complémentaires - Scores IngenomiX						
FN	CR	DM	DS	FOS	AV	AL
10	2	4	7	8	7	10++

LUTIN

FR 12 1600 3828

Né le : 27/12/2015

Chez : GAEC CALMELLY CASSAGNOLES

ESPOIR

N° Station : 628

CASE : G 9

Conseil d'utilisation : M

Généalogie						
GALOPIN FR 15 3207 5775		DANONE FR 87 0983 2375		Reproducteur Reconnu Veaux Sevrés en ferme		
		DAUPHINE FR 15 2970 4012				
COMEDIENNE FR 12 0808 4819		Reproductrice Reconnue	TA RP1	ON DIT FR 36 1506 9746		Reproducteur Recommandé Viande et Elevage
				PERDRIX FR 12 0007 2058		

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)						
Potentiel de Croissance	Développement Musculaire	Développement Squelettique	Index de Synthèse Morphologie Croissance	Ouverture Pelvienne	Aptitudes Fonctionnelles	Qualités de Race
99 (0.35)	102 (0.40)	89 (0.41)	100 (0.38)	95 (0.32)	99 (0.34)	106 (0.34)

Performances réalisées en station					
Dév. Musculaire	88%	Poids fin le 07/03/17	589 kg	Note d'état	7/ 10
Dév. Squelettique	78%	GMQ en contrôle	1 214 g	Ouv. Pelvienne	86%
Apt. Fonctionnelles	91%	PAT à 400 Jours	545 kg	Haut. au garrot	98%
Grosseur Canons	=				

Performances avant contrôle en station					
Poids naissance	47kg (i)	Pointage sevrage (% série)	DM:97 DS:92		
GMQ 0 - 120 jours	1 292 g	Note d'état au sevrage	6 / 10		
PAT 210 jours	319 kg	GMQ naissance - déb. contrôle	1 247 g		

Index de valeurs génétiques IBOVAL des parents													
	Base Réf	Age 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho.
Père (CD)	LI.PF.16.2			109 (0.85)	99 (0.79)	114 (0.69)	84 (0.77)	104 (0.60)	110 (0.75)			104 (0.41)	
Mère (CD)	LI.PF.16.2	37 ms	362 js (7)	100 (0.57)	103 (0.53)	103 (0.54)	99 (0.54)	94 (0.49)	103 (0.53)	101 (0.39)	99 (0.42)	103 (0.54)	105 104

Informations complémentaires - Scores IngenomiX						
FN	CR	DM	DS	FOS	AV	AL
1	10+	10+	8	1	10+	9

LEXIQUE

FR 23 1686 7948

Né le : 28/12/2015

Chez : EARL CLERMONTTEL

ESPOIR

N° Station : 634

CASE : G 9

Conseil d'utilisation : T

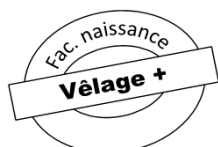
Généalogie			
HOUBLON FR 16 2749 7535		CHICAGO FR 16 2749 7123	
		URBAINE FR 16 2749 6849	
BAVETTE FR 23 0726 1180	TA RP1	TURBO FR 87 1281 0478	Reproducteur Reconnu Veaux Sevrés en ferme
		VALISE FR 23 0474 7465	

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)						
Potentiel de Croissance	Développement Musculaire	Développement Squelettique	Index de Synthèse Morphologie Croissance	Ouverture Pelvienne	Aptitudes Fonctionnelles	Qualités de Race
99 <i>(0.33)</i>	80 <i>(0.38)</i>	119 <i>(0.39)</i>	89 <i>(0.36)</i>	110 <i>(0.31)</i>	95 <i>(0.31)</i>	91 <i>(0.31)</i>

Performances réalisées en station					
Dév. Musculaire	81%	Poids fin le 07/03/17	608 kg	Note d'état	6/ 10
Dév. Squelettique	127%	GMQ en contrôle	1 190 g	Ouv. Pelvienne	117%
Apt. Fonctionnelles	98%	PAT à 400 Jours	566 kg	Haut. au garrot	102%
Grosseur Canons	++				

Performances avant contrôle en station					
Poids naissance	46kg (p)	<i>105 % él.</i>	Pointage sevrage (% série)	DM:103 DS:108	
GMQ 0 - 120 jours	1 400 g	<i>108 % él.</i>	Note d'état au sevrage	6 / 10	
PAT 210 jours			GMQ naissance - déb. contrôle	1 316 g	

Index de valeurs génétiques IBOVAL des parents													
	Base Réf	Age 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho.
Père <i>(CD)</i>	LI.PF.16.2			82 <i>(0.85)</i>	96 <i>(0.77)</i>	86 <i>(0.69)</i>	113 <i>(0.77)</i>	92 <i>(0.60)</i>	81 <i>(0.74)</i>			90 <i>(0.43)</i>	
Mère <i>(CD)</i>	LI.PF.16.2	36 ms	370 js <i>(8)</i>	104 <i>(0.53)</i>	104 <i>(0.49)</i>	83 <i>(0.53)</i>	109 <i>(0.53)</i>	105 <i>(0.46)</i>	94 <i>(0.50)</i>	97 <i>(0.24)</i>	103 <i>(0.35)</i>	97 <i>(0.51)</i>	96 <i>95</i>



Informations complémentaires - Scores IngenomiX						
FN	CR	DM	DS	FOS	AV	AL
8	5	3	3	7	4	9

LOYAL

FR 12 1608 6032

Né le : 29/12/2015

Chez : BELLOC ALAIN

ESPOIR

N° Station : 638

CASE : G 9

Conseil d'utilisation : M

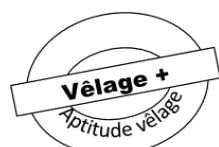
Généalogie		
IMPER FR 23 1485 6127	Reproducteur Jeune	EGLANTIER FR 19 3339 9000 Reproducteur Jeune DULCINEE FR 23 0925 4072
HUITRE FR 12 1307 4810		DANTON FR 87 2374 1579 Reproducteur Jeune BROCHE FR 12 0708 9266

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)						
Potentiel de Croissance	Développement Musculaire	Développement Squelettique	Index de Synthèse Morphologie Croissance	Ouverture Pelvienne	Aptitudes Fonctionnelles	Qualités de Race
97 (0.33)	106 (0.40)	100 (0.41)	105 (0.36)	100 (0.34)	96 (0.36)	105 (0.36)

Performances réalisées en station					
Dév. Musculaire	123%	Poids fin le 07/03/17	614 kg	Note d'état	7/ 10
Dév. Squelettique	96%	GMQ en contrôle	1 071 g	Ouv. Pelvienne	92%
Apt. Fonctionnelles	84%	PAT à 400 Jours	576 kg	Haut. au garrot	98%
Grosseur Canons	--				

Performances avant contrôle en station					
Poids naissance	38kg (p)	91 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM:100 DS:92	
GMQ 0 - 120 jours	1 508 g	110 % él.	Note d'état au sevrage	6 / 10	
PAT 210 jours	342 kg	104 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1 389 g	

Index de valeurs génétiques IBOVAL des parents													
	Base Réf	Age 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho.
Père (CD)													
Mère (CD)	LI.PF.16.2	27 ms	341 js (3)	106 (0.54)	99 (0.49)	102 (0.46)	103 (0.46)	96 (0.39)	104 (0.48)	105 (0.20)	105 (0.25)	107 (0.39)	102 92



Informations complémentaires - Scores IngenomiX						
FN	CR	DM	DS	FOS	AV	AL
3	6	8	7	5	9	4

LORD

FR 19 3923 7982

Né le : 29/12/2015

Chez : GAEC DIDIER ET FLORIAN BREUIL

ESPOIR

N° Station : 641

CASE : G 9

Conseil d'utilisation : M

Généalogie		
DALLAS FR 19 3342 7223	NEUF FR 22 9700 4114	Reproducteur Recommandé Viande et Elevage
	TIMORE FR 19 3126 9265	Reproductrice Reconnue
AFFICHE 23 FR 19 3202 9876	MAS DU CLO FR 23 9603 2213	Reproducteur Recommandé Viande et Elevage
	PIROUETTE FR 19 3007 9390	

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)						
Potentiel de Croissance	Développement Musculaire	Développement Squelettique	Index de Synthèse Morphologie Croissance	Ouverture Pelvienne	Aptitudes Fonctionnelles	Qualités de Race
90 (0.35)	110 (0.41)	80 (0.42)	94 (0.38)	89 (0.32)	113 (0.34)	104 (0.34)

Performances réalisées en station					
Dév. Musculaire	107%	Poids fin le 07/03/17	532 kg	Note d'état	6/ 10
Dév. Squelettique	59%	GMQ en contrôle	1 214 g	Ouv. Pelvienne	82%
Apt. Fonctionnelles	123%	PAT à 400 Jours	491 kg	Haut. au garrot	95%
Grosseur Canons	=				

Performances avant contrôle en station					
Poids naissance	49kg (e)	107 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM:100 DS:97	
GMQ 0 - 120 jours	700 g	80 % él.	Note d'état au sevrage	6 / 10	
PAT 210 jours	250 kg	89 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1 089 g	

Index de valeurs génétiques IBOVAL des parents													
	Base Réf	Age 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho.
Père (CD)	LI.PF.16.2			99 (0.89)	80 (0.83)	93 (0.74)	100 (0.81)	103 (0.67)	81 (0.80)			84 (0.58)	
Mère (CD)	LI.PF.16.2	36 ms	425 js (8)	90 (0.55)	94 (0.52)	117 (0.54)	93 (0.54)	98 (0.48)	101 (0.52)	99 (0.37)	94 (0.42)	97 (0.55)	106 115

Informations complémentaires - Scores IngenomiX						
FN	CR	DM	DS	FOS	AV	AL
7	3	10	4	9	4	3

LINTELO

FR 57 0614 8645

Né le : 29/12/2015

Chez : SCEA REITER

ESPOIR

N° Station : 642

CASE : G 8

Conseil d'utilisation : M

Généalogie		
ERTON FR 57 0379 2514	BRUTUS FR 12 0609 6812	
	ANNIE FR 57 0356 2334	Reproductrice Reconnue
TATANE FR 57 0339 4384	PERIGORD FR 12 9907 6328	Reproducteur Jeune
	PRIMEVERE FR 57 0311 4304	Reproductrice Reconnue

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)

Potentiel de Croissance	Développement Musculaire	Développement Squelettique	Index de Synthèse Morphologie Croissance	Ouverture Pelvienne	Aptitudes Fonctionnelles	Qualités de Race
94 (0.35)	88 (0.41)	102 (0.42)	91 (0.38)	66 (0.34)	101 (0.34)	102 (0.34)

Performances réalisées en station

Dév. Musculaire	82%	Poids fin le 07/03/17	552 kg	Note d'état	6/ 10
Dév. Squelettique	87%	GMQ en contrôle	976 g	Ouv. Pelvienne	9%
Apt. Fonctionnelles	105%	PAT à 400 Jours	517 kg	Haut. au garrot	99%
Grosseur Canons	-				

Performances avant contrôle en station

Poids naissance	38kg (i)	Pointage sevrage (% série)	
GMQ 0 - 120 jours	1 433 g	Note d'état au sevrage	
PAT 210 jours	352 kg	GMQ naissance - déb. contrôle	1 234 g

Index de valeurs génétiques IBOVAL des parents

	Base Réf	Age 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho.
Père (CD)	LI.PF.16.2			107 (0.87)	113 (0.81)	85 (0.72)	119 (0.80)	92 (0.64)	105 (0.77)			103 (0.46)	
Mère (CD)	LI.PF.16.2	36 ms	369 js (11)	103 (0.62)	95 (0.50)	93 (0.54)	110 (0.54)	96 (0.47)	95 (0.53)	90 (0.31)	107 (0.38)	99 (0.55)	95 92

Informations complémentaires - Scores IngenomiX

FN	CR	DM	DS	FOS	AV	AL
10+	1	1	6	8	1	6

LIBERTIN

FR 37 1601 6046

Né le : 30/12/2015

Chez : BROSSILLON JEAN PHILIPPE

ESPOIR

N° Station : 644

CASE : G 8

Conseil d'utilisation : M

Généalogie			
FANTASIO FR 37 1601 1046	Reproducteur Recommandé Veaux Sevrés en ferme	DARD FR 37 1601 8914	BALTIC FR 37 1601 6702 Reproductrice Recommandée
DIGUE FR 37 1601 8958		ALCAPONE FR 16 1818 4487 Reproducteur Reconnu Veaux Sevrés en ferme	OPUIME FR 37 1601 9957

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)

Potentiel de Croissance	Développement Musculaire	Développement Squelettique	Index de Synthèse Morphologie Croissance	Ouverture Pelvienne	Aptitudes Fonctionnelles	Qualités de Race
111 (0.37)	96 (0.42)	120 (0.42)	108 (0.39)	111 (0.34)	96 (0.34)	106 (0.34)

Performances réalisées en station

Dév. Musculaire	110%	Poids fin le 07/03/17	700 kg	Note d'état	6 / 10
Dév. Squelettique	124%	GMQ en contrôle	1 631 g	Ouv. Pelvienne	122%
Apt. Fonctionnelles	88%	PAT à 400 Jours	647 kg	Haut. au garrot	103%
Grosseur Canons	+				

Performances avant contrôle en station

Poids naissance	46kg (e)	98 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM:104 DS:92
GMQ 0 - 120 jours	1 433 g	105 % él.	Note d'état au sevrage	7 / 10
PAT 210 jours	357 kg	107 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1 479 g

Index de valeurs génétiques IBOVAL des parents

	Base Réf	Age 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho.
Père (CD)	LI.PF.16.2			113 (0.94)	105 (0.90)	106 (0.85)	110 (0.89)	101 (0.78)	115 (0.88)			116 (0.53)	
Mère (CD)	LI.PF.16.2	33 ms	394 js (6)	89 (0.57)	108 (0.52)	86 (0.52)	113 (0.52)	97 (0.45)	93 (0.52)	108 (0.25)	98 (0.34)	94 (0.48)	101 109



Informations complémentaires - Scores IngenomiX

FN	CR	DM	DS	FOS	AV	AL
7	10+	4	9	2	9	5

LIMBO

FR 46 2448 7243

Né le : 30/12/2015

Chez : ASFAUX GUY

ESPOIR

N° Station : 645

CASE : G 8

Conseil d'utilisation : M

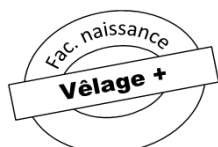
Généalogie	
ENVOL FR 19 3338 2376	BRESILIEN FR 19 3258 9882 CAMOMILLE FR 19 3258 9823
BALINE FR 46 2448 6616	OSOLEMIO FR 29 9805 3250 Reproducteur Recommandé Jeunes Bovins PIPELINE FR 46 2448 6176 Reproductrice Reconnue

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)						
Potentiel de Croissance	Développement Musculaire	Développement Squelettique	Index de Synthèse Morphologie Croissance	Ouverture Pelvienne	Aptitudes Fonctionnelles	Qualités de Race
93 (0.35)	86 (0.39)	99 (0.40)	89 (0.38)	102 (0.32)	95 (0.32)	96 (0.32)

Performances réalisées en station					
Dév. Musculaire	81%	Poids fin le 07/03/17	556 kg	Note d'état	5/ 10
Dév. Squelettique	93%	GMQ en contrôle	1 071 g	Ouv. Pelvienne	96%
Apt. Fonctionnelles	88%	PAT à 400 Jours	520 kg	Haut. au garrot	99%
Grosseur Canons	-				

Performances avant contrôle en station					
Poids naissance	50kg (e)	104 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM:79 DS:83	
GMQ 0 - 120 jours	1 067 g	90 % él.	Note d'état au sevrage	5 / 10	
PAT 210 jours	299 kg	97 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1 192 g	

Index de valeurs génétiques IBOVAL des parents													
	Base Réf	Age 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho.
Père (CD)	LI.PF.16.2			112 (0.87)	100 (0.82)	81 (0.73)	114 (0.81)	92 (0.65)	95 (0.79)			92 (0.46)	
Mère (CD)	LI.PF.16.2	36 ms	373 js (8)	98 (0.64)	91 (0.59)	88 (0.57)	97 (0.57)	100 (0.50)	85 (0.58)	107 (0.31)	102 (0.41)	88 (0.54)	93 103



Informations complémentaires - Scores IngenomiX						
FN	CR	DM	DS	FOS	AV	AL
10+	4	6	3	1	4	7

MENIALE

FR 23 1686 4469

Né le : 01/01/2016

Chez : GAEC JOLITON-NIQUET

ESPOIR

N° Station : 649

CASE : G 8

Conseil d'utilisation : M

Généalogie			
<i>Compatible père /mère morte</i>		COWBOY	
HORTENSIA		FR 87 0320 1090	
FR 87 0320 2005		VALLEE	
		FR 87 0320 0700	
BRIGITTE		TURGOT 11	
FR 23 0690 2569		FR 19 3159 9636	
Reproductrice Reconnue		TOLIADE	
		FR 23 0283 9312	
		Reproductrice Reconnue	

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)						
Potentiel de Croissance	Développement Musculaire	Développement Squelettique	Index de Synthèse Morphologie Croissance	Ouverture Pelvienne	Aptitudes Fonctionnelles	Qualités de Race
106 (0.34)	98 (0.38)	95 (0.39)	97 (0.36)	101 (0.31)	98 (0.31)	101 (0.31)

Performances réalisées en station					
Dév. Musculaire	100%	Poids fin le 07/03/17	626 kg	Note d'état	6/ 10
Dév. Squelettique	90%	GMQ en contrôle	1 333 g	Ouv. Pelvienne	103%
Apt. Fonctionnelles	102%	PAT à 400 Jours	585 kg	Haut. au garrot	99%
Grosseur Canons	=				

Performances avant contrôle en station					
Poids naissance	48kg (p)	104 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM:93 DS:105	
GMQ 0 - 120 jours	1 475 g	116 % él.	Note d'état au sevrage	6 / 10	
PAT 210 jours	354 kg	120 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1 343 g	

Index de valeurs génétiques IBOVAL des parents													
	Base Réf	Age 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho.
Père (CD)	LI.PF.16.2			76 (0.87)	121 (0.83)	103 (0.72)	107 (0.80)	90 (0.64)	106 (0.79)			101 (0.45)	
Mère (CD)	LI.PF.16.2	34 ms	369 js (8)	99 (0.53)	102 (0.49)	102 (0.47)	94 (0.47)	98 (0.40)	101 (0.48)	104 (0.23)	101 (0.35)	103 (0.50)	106 106

Informations complémentaires - Scores IngenomiX						
FN	CR	DM	DS	FOS	AV	AL
8	4	1	6	1	4	5

MAXUM BL

FR 44 8588 4154

Né le : 03/01/2016

Chez : EARL DU MOULIN

ESPOIR

N° Station : 651

CASE : G 8

TabSRP2

Conseil d'utilisation : M

Généalogie			
ILLICO FR 19 3607 3788	Reproducteur Jeune	BAVARDAGE FR 22 5777 3618 FACTURE FR 19 3409 9278	Reproducteur Recommandé Viande et Elevage TA RP2
FLORE BL FR 44 8588 3804		ACTEUR FR 56 1260 8007 TOP MODELE FR 44 5912 3268	Reproducteur Reconnu Veaux Sevrés en ferme Reproductrice Recommandée

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)						
Potentiel de Croissance	Développement Musculaire	Développement Squelettique	Index de Synthèse Morphologie Croissance	Ouverture Pelvienne	Aptitudes Fonctionnelles	Qualités de Race
97 (0.32)	94 (0.40)	94 (0.40)	94 (0.35)	97 (0.35)	102 (0.35)	92 (0.35)

Performances réalisées en station					
Dév. Musculaire	75%	Poids fin le 07/03/17	617 kg	Note d'état	6/ 10
Dév. Squelettique	87%	GMQ en contrôle	1 202 g	Ouv. Pelvienne	96%
Apt. Fonctionnelles	91%	PAT à 400 Jours	582 kg	Haut. au garrot	98%
Grosseur Canons	-				

Performances avant contrôle en station					
Poids naissance	48kg (e)	107 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM:104 DS:97	
GMQ 0 - 120 jours	1 375 g	114 % él.	Note d'état au sevrage	7 / 10	
PAT 210 jours			GMQ naissance - déb. contrôle	1 357 g	

Index de valeurs génétiques IBOVAL des parents													
	Base Réf	Age 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho.
Père (CD)	LI.PF.16.2			105 (0.83)									
Mère (CD)	LI.PF.16.2	36 ms	411 js (4)	100 (0.40)	100 (0.38)	97 (0.41)	101 (0.41)	108 (0.37)	99 (0.39)	102 (0.23)	100 (0.29)	99 (0.39)	106 111

Informations complémentaires - Scores IngenomiX						
FN	CR	DM	DS	FOS	AV	AL
1	10+	6	10	2	10+	8

MAGNIFIC

FR 87 1031 1595

Né le : 06/01/2016

Chez : DUMAIN PHILIPPE

ESPOIR

N° Station : 654

CASE : G 7

Conseil d'utilisation : M

Généalogie		
INEDIT FR 49 3202 2201	Reproducteur Jeune	CACAO FR 23 0740 6887 Reproducteur Reconnu Veaux Sevrés en ferme
		DIVINE FR 49 3202 1169 Reproductrice Reconnue
ECLIPSE FR 87 1031 0974	Reproductrice Reconnue	ALOA FR 87 1031 0651 Reproducteur Reconnu Veaux Sevrés en ferme
		VENISE FR 87 1031 0491 Reproductrice Reconnue

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)						
Potentiel de Croissance	Développement Musculaire	Développement Squelettique	Index de Synthèse Morphologie Croissance	Ouverture Pelvienne	Aptitudes Fonctionnelles	Qualités de Race
98 (0.32)	102 (0.38)	94 (0.39)	99 (0.34)	93 (0.31)	95 (0.32)	91 (0.32)

Performances réalisées en station					
Dév. Musculaire	86%	Poids fin le 07/03/17	606 kg	Note d'état	6/ 10
Dév. Squelettique	84%	GMQ en contrôle	1 083 g	Ouv. Pelvienne	85%
Apt. Fonctionnelles	88%	PAT à 400 Jours	579 kg	Haut. au garrot	99%
Grosseur Canons	-				

Performances avant contrôle en station					
Poids naissance	48kg (e)	112 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM:114 DS:114	
GMQ 0 - 120 jours	1 400 g	111 % él.	Note d'état au sevrage	7 / 10	
PAT 210 jours	352 kg	111 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1 365 g	

Index de valeurs génétiques IBOVAL des parents													
	Base Réf	Age 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho.
Père (CD)													
Mère (CD)	LI.PF.16.2	38 ms	352 js (5)	100 (0.54)	100 (0.49)	112 (0.49)	98 (0.49)	96 (0.43)	107 (0.49)	100 (0.26)	102 (0.32)	108 (0.46)	108 103

Informations complémentaires - Scores IngenomiX						
FN	CR	DM	DS	FOS	AV	AL
6	7	8	5	5	4	4

MEXICO

FR 23 1686 4463

Né le : 10/01/2016

Chez : GAEC JOLITON-NIQUET

ESPOIR

N° Station : 658

CASE : G 7

Conseil d'utilisation : M

Généalogie		
EXAMEN FR 36 1528 0195	Reproducteur Jeune	VERITA-BEN FR 36 1504 5651 ASTUCIEUSE FR 36 1500 6915
		Reproducteur Recommandé Veaux Sevrés en ferme
HARSULE FR 23 1284 1943		DISCO FR 19 3300 6307 ARSULE FR 23 0528 8471
		Reproducteur Reconnu Veaux Sevrés en ferme

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)						
Potentiel de Croissance	Développement Musculaire	Développement Squelettique	Index de Synthèse Morphologie Croissance	Ouverture Pelvienne	Aptitudes Fonctionnelles	Qualités de Race
107 (0.36)	103 (0.41)	97 (0.42)	103 (0.38)	98 (0.31)	89 (0.34)	101 (0.34)

Performances réalisées en station					
Dév. Musculaire	116%	Poids fin le 07/03/17	636 kg	Note d'état	6/ 10
Dév. Squelettique	96%	GMQ en contrôle	1 583 g	Ouv. Pelvienne	99%
Apt. Fonctionnelles	88%	PAT à 400 Jours	600 kg	Haut. au garrot	100%
Grosseur Canons	--				

Performances avant contrôle en station					
Poids naissance	50kg (p)	111 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM:111 DS:100	
GMQ 0 - 120 jours	1 450 g	118 % él.	Note d'état au sevrage	5 / 10	
PAT 210 jours	357 kg	123 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1 340 g	

Index de valeurs génétiques IBOVAL des parents													
	Base Réf	Age 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho.
Père (CD)	LI.PF.16.2			93 (0.92)	101 (0.89)	103 (0.82)	107 (0.87)	102 (0.75)	100 (0.86)			105 (0.55)	
Mère (CD)	LI.PF.16.2	35 ms	377 js (3)	97 (0.52)	112 (0.47)	90 (0.46)	103 (0.46)	106 (0.38)	101 (0.46)	103 (0.17)	100 (0.24)	103 (0.39)	103 101

Informations complémentaires - Scores IngenomiX						
FN	CR	DM	DS	FOS	AV	AL
4	6	8	6	7	4	5

MATUVU

FR 87 4984 0924

Né le : 12/01/2016

Chez : SCEA DU QUEYRAUD

ESPOIR

N° Station : 663

CASE : G 7

Conseil d'utilisation : M

Généalogie			
DAY FR 19 3294 5444	Reproducteur Recommandé Viande et Elevage	ALF FR 19 3204 5114	TARGETTE FR 19 3131 9022 Reproductrice Reconnue
BERLINE FR 87 4984 0546	Reproductrice Reconnue	ON DIT FR 36 1506 9746	MIGNONNE FR 87 9601 1465 Reproducteur Recommandé Viande et Elevage

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)

Potentiel de Croissance	Développement Musculaire	Développement Squelettique	Index de Synthèse Morphologie Croissance	Ouverture Pelvienne	Aptitudes Fonctionnelles	Qualités de Race
96 (0.38)	100 (0.43)	98 (0.43)	95 (0.41)	104 (0.34)	101 (0.35)	95 (0.35)

Performances réalisées en station

Dév. Musculaire	81%	Poids fin le 07/03/17	628 kg	Note d'état	6 / 10
Dév. Squelettique	106%	GMQ en contrôle	940 g	Ouv. Pelvienne	110%
Apt. Fonctionnelles	95%	PAT à 400 Jours	614 kg	Haut. au garrot	101%
Grosseur Canons	=				

Performances avant contrôle en station

Poids naissance	49kg (c)	102 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM:86 DS:100
GMQ 0 - 120 jours	1 617 g	117 % él.	Note d'état au sevrage	7 / 10
PAT 210 jours	396 kg	111 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1 485 g

Index de valeurs génétiques IBOVAL des parents

	Base Réf	Age 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho.
Père (CD)	LI.PF.16.2			85 (0.99)	109 (0.98)	121 (0.98)	99 (0.98)	98 (0.96)	113 (0.98)			117 (0.57)	
Mère (CD)	LI.PF.16.2	34 ms	381 js (8)	101 (0.61)	102 (0.56)	97 (0.55)	101 (0.55)	92 (0.49)	100 (0.56)	102 (0.38)	103 (0.43)	103 (0.53)	106 105



Informations complémentaires - Scores IngenomiX

FN	CR	DM	DS	FOS	AV	AL
4	8	7	4	5	8	10

MILOU

FR 24 2458 5763

Né le : 13/01/2016

Chez : CHAPEYROUX JEAN LOUIS

ESPOIR

N° Station : 667

CASE : G 7

Conseil d'utilisation : M

Généalogie						
EDDA FR 29 1509 8976	Reproducteur Jeune	VULPIN FR 33 3003 5186		Reproducteur Reconnu Veaux Sevrés en ferme		
		ADELE FR 29 1509 8766				
CAMILLE FR 24 2446 7102	Reproductrice Reconnue	TEICI FR 40 0402 6674		Reproducteur Recommandé Veaux Sevrés en ferme		
		URBAIN FR 24 2447 3612				

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)						
Potentiel de Croissance	Développement Musculaire	Développement Squelettique	Index de Synthèse Morphologie Croissance	Ouverture Pelvienne	Aptitudes Fonctionnelles	Qualités de Race
97 (0.36)	89 (0.42)	100 (0.43)	90 (0.39)	102 (0.34)	92 (0.35)	100 (0.35)

Performances réalisées en station					
Dév. Musculaire	68%	Poids fin le 07/03/17	526 kg	Note d'état	5/ 10
Dév. Squelettique	65%	GMQ en contrôle	1 333 g	Ouv. Pelvienne	89%
Apt. Fonctionnelles	74%	PAT à 400 Jours	498 kg	Haut. au garrot	98%
Grosseur Canons	-				

Performances avant contrôle en station					
Poids naissance	48kg (e)	Pointage sevrage (% série)	DM:97 DS:97		
GMQ 0 - 120 jours	1 267 g	Note d'état au sevrage	5 / 10		
PAT 210 jours	296 kg	GMQ naissance - déb. contrôle	1 093 g		

Index de valeurs génétiques IBOVAL des parents													
	Base Réf	Age 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho.
Père (CD)	LI.PF.16.2			97 (0.93)	101 (0.89)	98 (0.82)	118 (0.88)	101 (0.76)	100 (0.86)	105 (0.39)		100 (0.59)	
Mère (CD)	LI.PF.16.2	36 ms	379 js (7)	98 (0.51)	96 (0.47)	103 (0.48)	103 (0.48)	101 (0.42)	99 (0.47)	100 (0.24)	104 (0.33)	102 (0.48)	107 110

Informations complémentaires - Scores IngenomiX						
FN	CR	DM	DS	FOS	AV	AL
2	3	9	7	1	8	7

MACK

FR 23 1686 7967

Né le : 18/01/2016

Chez : EARL CLERMONTTEL

ESPOIR

N° Station : 673

CASE : G 7

Conseil d'utilisation : M

Généalogie	
GAULTIER FR 36 1540 1019	Reproducteur Jeune DELICAT FR 16 2959 8451 BADIANE FR 36 1503 7400
FALBALA FR 23 1126 2220	ACROBATE FR 16 2749 7012 BEATRICE FR 23 0726 1212

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)						
Potentiel de Croissance	Développement Musculaire	Développement Squelettique	Index de Synthèse Morphologie Croissance	Ouverture Pelvienne	Aptitudes Fonctionnelles	Qualités de Race
92 (0.37)	78 (0.42)	106 (0.43)	84 (0.39)	99 (0.36)	95 (0.36)	101 (0.36)

Performances réalisées en station					
Dév. Musculaire	72%	Poids fin le 07/03/17	548 kg	Note d'état	4/ 10
Dév. Squelettique	90%	GMQ en contrôle	1 202 g	Ouv. Pelvienne	89%
Apt. Fonctionnelles	91%	PAT à 400 Jours	532 kg	Haut. au garrot	99%
Grosseur Canons	-				

Performances avant contrôle en station					
Poids naissance	40kg (e)	91 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM:100 DS:108	
GMQ 0 - 120 jours	1 208 g	95 % él.	Note d'état au sevrage	6 / 10	
PAT 210 jours	298 kg	94 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1 236 g	

Index de valeurs génétiques IBOVAL des parents													
	Base Réf	Age 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho.
Père (CD)	LI.PF.16.2			98 (0.93)	104 (0.89)	100 (0.83)	112 (0.88)	90 (0.76)	103 (0.87)			104 (0.44)	
Mère (CD)	LI.PF.16.2	36 ms	375 js (4)	106 (0.55)	96 (0.49)	86 (0.46)	102 (0.46)	100 (0.39)	92 (0.48)	99 (0.22)	98 (0.28)	89 (0.41)	94 105

Informations complémentaires - Scores IngenomiX						
FN	CR	DM	DS	FOS	AV	AL
1	9	7	10	1	9	7

MALAGA

FR 13 0202 1310

Né le : 23/01/2016

Chez : EARL DES PRAIRIES

ESPOIR

N° Station : 677

CASE : G 6

Conseil d'utilisation : M

Généalogie	
INTERLIM FR 12 1307 6692	FALCO FR 59 4074 5820 Reproducteur Jeune CAFEINE FR 12 0709 3790
DIANE FR 13 0201 2568	ATLAS FR 54 5470 7782 Reproducteur Jeune MEDINA FR 23 9604 0971 Reproductrice Reconnue

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)						
Potentiel de Croissance	Développement Musculaire	Développement Squelettique	Index de Synthèse Morphologie Croissance	Ouverture Pelvienne	Aptitudes Fonctionnelles	Qualités de Race
91 (0.33)	85 (0.38)	111 (0.39)	87 (0.36)	97 (0.31)	94 (0.32)	95 (0.32)

Performances réalisées en station					
Dév. Musculaire	76%	Poids fin le 07/03/17	554 kg	Note d'état	4/ 10
Dév. Squelettique	113%	GMQ en contrôle	1 107 g	Ouv. Pelvienne	86%
Apt. Fonctionnelles	90%	PAT à 400 Jours	541 kg	Haut. au garrot	98%
Grosseur Canons	+				

Performances avant contrôle en station					
Poids naissance	51kg (i)	Pointage sevrage (% série)	DM:103 DS:105		
GMQ 0 - 120 jours	1 208 g	Note d'état au sevrage	5 / 10		
PAT 210 jours	327 kg	GMQ naissance - déb. contrôle	1 265 g		

Index de valeurs génétiques IBOVAL des parents													
	Base Réf	Age 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho.
Père (CD)													
Mère (CD)	LI.PF.16.2	31 ms	469 js (6)	98 (0.55)	87 (0.50)	97 (0.47)	86 (0.47)	106 (0.40)	87 (0.49)	99 (0.24)	108 (0.32)	95 (0.45)	103 113

Informations complémentaires - Scores IngenomiX						
FN	CR	DM	DS	FOS	AV	AL
1	10+	6	10	1	9	4

MONTROUGE

FR 22 7871 1532

Né le : 28/01/2016

Chez : KASTLER Yann

ESPOIR

N° Station : 680

CASE : G 6

Conseil d'utilisation : M

Généalogie		
<i>Compatible père (mère en cours)</i>		CAFE FR 22 1617 7809 Reproducteur Reconnu Veaux Sevrés en ferme
GAMIN FR 22 1617 8209	Reproducteur Espoir	ADULEE FR 22 1617 7617
ISMENE FR 22 7871 1364		EMIR FR 22 1617 8002 APOUNETTE FR 22 3139 9379 Reproductrice Recommandée

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)						
Potentiel de Croissance	Développement Musculaire	Développement Squelettique	Index de Synthèse Morphologie Croissance	Ouverture Pelvienne	Aptitudes Fonctionnelles	Qualités de Race
98 (0.35)	78 (0.41)	118 (0.42)	89 (0.38)	101 (0.35)	106 (0.35)	92 (0.35)

Performances réalisées en station					
Dév. Musculaire	96%	Poids fin le 07/03/17	506 kg	Note d'état	5/ 10
Dév. Squelettique	94%	GMQ en contrôle	1 155 g	Ouv. Pelvienne	92%
Apt. Fonctionnelles	118%	PAT à 400 Jours	502 kg	Haut. au garrot	99%
Grosseur Canons	--				

Performances avant contrôle en station					
Poids naissance	43kg (p)	92 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM:103 DS:97	
GMQ 0 - 120 jours	1 442 g	100 % él.	Note d'état au sevrage	5 / 10	
PAT 210 jours	331 kg	101 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1 144 g	

Index de valeurs génétiques IBOVAL des parents													
	Base Réf	Age 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho.
Père (CD)	LI.PF.16.2			87 (0.88)	103 (0.83)	84 (0.75)	114 (0.82)	94 (0.68)	88 (0.80)			101 (0.47)	
Mère (CD)	LI.PF.16.2	33 ms	387 js (2)	112 (0.50)	97 (0.44)	84 (0.42)	107 (0.42)	102 (0.35)	94 (0.43)	96 (0.22)	103 (0.24)	94 (0.35)	92 93

Informations complémentaires - Scores IngenomiX						
FN	CR	DM	DS	FOS	AV	AL
2	10+	3	10+	4	9	9

MOHICAN

FR 22 7871 1529

Né le : 26/01/2016

Chez : KASTLER Yann

ESPOIR

N° Station : 682

CASE : G 5

Conseil d'utilisation : M

Généalogie			
HAREM FR 81 6039 3139	Reproducteur Espoir	FERRY FR 81 2808 1812	
		CALIFORNIE FR 81 2404 7831	Reproductrice Recommandée
DOCEANE FR 22 7871 1024	Reproductrice Reconnue	VERCOR FR 15 2514 3177	Reproducteur Reconnu Veaux Sevrés en ferme
		VOCEANE FR 22 3139 9310	Reproductrice Recommandée

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)						
Potentiel de Croissance	Développement Musculaire	Développement Squelettique	Index de Synthèse Morphologie Croissance	Ouverture Pelvienne	Aptitudes Fonctionnelles	Qualités de Race
107 (0.35)	86 (0.42)	109 (0.43)	95 (0.39)	102 (0.36)	91 (0.37)	83 (0.37)

Performances réalisées en station					
Dév. Musculaire	78%	Poids fin le 07/03/17	572 kg	Note d'état	6/ 10
Dév. Squelettique	91%	GMQ en contrôle	1 381 g	Ouv. Pelvienne	97%
Apt. Fonctionnelles	101%	PAT à 400 Jours	565 kg	Haut. au garrot	100%
Grosseur Canons	=				

Performances avant contrôle en station					
Poids naissance	50kg (p)	102 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM:114 DS:92	
GMQ 0 - 120 jours	1 575 g	104 % él.	Note d'état au sevrage	6 / 10	
PAT 210 jours	359 kg	103 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1 261 g	

Index de valeurs génétiques IBOVAL des parents													
	Base Réf	Age 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho.
Père (CD)	LI.PF.16.2			89 (0.90)	118 (0.81)	96 (0.73)	119 (0.80)	93 (0.64)	106 (0.78)			114 (0.42)	
Mère (CD)	LI.PF.16.2	35 ms	366 js (6)	101 (0.59)	103 (0.44)	104 (0.48)	101 (0.48)	96 (0.42)	105 (0.47)	99 (0.28)	101 (0.35)	106 (0.49)	104 97

Informations complémentaires - Scores IngenomiX						
FN	CR	DM	DS	FOS	AV	AL
1	10+	7	9	2	9	8

MALT REP

FR 57 0615 4340

Né le : 29/01/2016

Chez : GAEC REPPLINGER

ESPOIR

N° Station : 685

CASE : G 5

Conseil d'utilisation : M

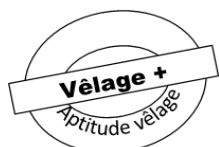
Généalogie			
HARLEY FR 87 0067 1766		ESPAGNOL FR 87 0067 1399	
		DILIGENCE FR 87 0067 1249	
DIANA FR 57 0369 8428		ACTE FR 23 0663 8226	
Reproductrice Reconnue		UCIOLE FR 57 0346 1118	
		Reproductrice Recommandée	

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)						
Potentiel de Croissance	Développement Musculaire	Développement Squelettique	Index de Synthèse Morphologie Croissance	Ouverture Pelvienne	Aptitudes Fonctionnelles	Qualités de Race
93 (0.32)	94 (0.38)	112 (0.39)	93 (0.35)	110 (0.31)	104 (0.32)	97 (0.32)

Performances réalisées en station					
Dév. Musculaire	83%	Poids fin le 07/03/17	561 kg	Note d'état	5/ 10
Dév. Squelettique	122%	GMQ en contrôle	1 024 g	Ouv. Pelvienne	120%
Apt. Fonctionnelles	104%	PAT à 400 Jours	555 kg	Haut. au garrot	104%
Grosseur Canons	-				

Performances avant contrôle en station					
Poids naissance	47kg (p)	Pointage sevrage (% série)	DM:97 DS:111		
GMQ 0 - 120 jours	1 400 g	Note d'état au sevrage	6 / 10		
PAT 210 jours	336 kg	GMQ naissance - déb. contrôle	1 339 g		

Index de valeurs génétiques IBOVAL des parents													
	Base Réf	Age 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho.
Père (CD)													
Mère (CD)	LI.PF.16.2	33 ms	385 js (7)	104 (0.60)	97 (0.50)	106 (0.51)	99 (0.51)	100 (0.44)	104 (0.51)	102 (0.25)	104 (0.33)	106 (0.48)	108 106



Informations complémentaires - Scores IngenomiX						
FN	CR	DM	DS	FOS	AV	AL
5	9	7	8	5	9	3

MARTINI

FR 87 1929 3195

Né le : 30/01/2016

Chez : MARCHIVE DANIEL

ESPOIR

N° Station : 686

CASE : G 5

Conseil d'utilisation : M

Généalogie		
EXTRAIT FR 87 5412 0738	Reproducteur Reconnu Veaux Sevrés en ferme	AVOCAT FR 19 33 19410 ANDREA FR 87 5412 0399
DOUMA FR 87 1929 2402	Reproductrice Reconnue	ALIBABA FR 12 0508 5820 LATINA FR 87 9500 7740
		Reproducteur Espoir Reproductrice Reconnue

Repris par son propriétaire

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)						
Potentiel de Croissance	Développement Musculaire	Développement Squelettique	Index de Synthèse Morphologie Croissance	Ouverture Pelvienne	Aptitudes Fonctionnelles	Qualités de Race
93 (0.35)	92 (0.40)	104 (0.41)	94 (0.38)	104 (0.32)	90 (0.32)	100 (0.32)

Performances réalisées en station					
Dév. Musculaire	89%	Poids fin le 07/03/17	573 kg	Note d'état	6/ 10
Dév. Squelettique	100%	GMQ en contrôle	1 095 g	Ouv. Pelvienne	108%
Apt. Fonctionnelles	80%	PAT à 400 Jours	568 kg	Haut. au garrot	101%
Grosseur Canons	+				

Performances avant contrôle en station					
Poids naissance	46kg (i)	102 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM:93 DS:111	
GMQ 0 - 120 jours	1 708 g	131 % él.	Note d'état au sevrage	6 / 10	
PAT 210 jours	370 kg	125 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1 365 g	

Index de valeurs génétiques IBOVAL des parents													
	Base Réf	Age 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho.
Père (CD)	LI.PF.16.2			106 (0.93)	105 (0.89)	114 (0.82)	108 (0.88)	78 (0.75)	116 (0.86)			107 (0.50)	
Mère (CD)	LI.PF.16.2	34 ms	366 js (7)	103 (0.58)	99 (0.51)	91 (0.50)	105 (0.50)	96 (0.42)	95 (0.51)	101 (0.22)	111 (0.32)	105 (0.48)	104 99

Informations complémentaires - Scores IngenomiX						
FN	CR	DM	DS	FOS	AV	AL
1	10+	4	9	1	10+	3

MACQUEEN

FR 19 3920 7227

Né le : 31/01/2016

Chez : GAEC GLOUTON PERE ET FILS

ESPOIR

N° Station : 688

CASE : G 5

Conseil d'utilisation : T

Généalogie		
IMPAIR FR 87 0067 1930	GATEAU FR 87 0596 1827	
	DAISY FR 87 0067 1189	
IMAGE FR 19 3616 6972	ELVIS FR 23 5086 3058	
	CAILLETTE FR 19 3290 6276	Reproductrice Reconnue

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)						
Potentiel de Croissance	Développement Musculaire	Développement Squelettique	Index de Synthèse Morphologie Croissance	Ouverture Pelvienne	Aptitudes Fonctionnelles	Qualités de Race
110 (0.29)	92 (0.35)	119 (0.36)	102 (0.32)	100 (0.30)	98 (0.30)	97 (0.30)

Performances réalisées en station					
Dév. Musculaire	78%	Poids fin le 07/03/17	612 kg	Note d'état	7/ 10
Dév. Squelettique	126%	GMQ en contrôle	1 417 g	Ouv. Pelvienne	102%
Apt. Fonctionnelles	94%	PAT à 400 Jours	611 kg	Haut. au garrot	105%
Grosseur Canons	+				

Performances avant contrôle en station					
Poids naissance	48kg (p)	104 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM:83 DS:92	
GMQ 0 - 120 jours	1 542 g	124 % él.	Note d'état au sevrage	6 / 10	
PAT 210 jours	350 kg	125 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1 407 g	

Index de valeurs génétiques IBOVAL des parents													
	Base Réf	Age 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho.
Père (CD)													
Mère (CD)	LI.PF.16.2	32 ms	383 js (2)	94 (0.52)	113 (0.47)	105 (0.44)	119 (0.44)	86 (0.37)	112 (0.46)	106 (0.19)	105 (0.22)	117 (0.35)	120 112

Informations complémentaires - Scores IngenomiX						
FN	CR	DM	DS	FOS	AV	AL
1	9	10	7	3	9	5

MATOU TD

FR 22 4674 2937

Né le : 01/02/2016

Chez : SCEA CHAPELAIN AVRIL

ESPOIR

N° Station : 689

CASE : G 5

Conseil d'utilisation : M

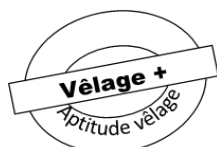
Généalogie		
INFINI FR 72 3343 3555	Reproducteur Jeune	BISON FR 19 3270 3269 Reproducteur Recommandé Veaux Sevrés en ferme
		ERMITE FR 72 3343 9461 Reproductrice Recommandée
CAPUCINE.T FR 22 4674 2099	Reproductrice Recommandée	MICMAC MN FR 87 9600 5024 Reproducteur Reconnu Veaux Sevrés en ferme
		URSULINE FR 22 4674 1747 Reproductrice Recommandée

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)						
Potentiel de Croissance	Développement Musculaire	Développement Squelettique	Index de Synthèse Morphologie Croissance	Ouverture Pelvienne	Aptitudes Fonctionnelles	Qualités de Race
103 (0.36)	99 (0.43)	119 (0.44)	106 (0.40)	106 (0.35)	112 (0.38)	107 (0.38)

Performances réalisées en station					
Dév. Musculaire	94%	Poids fin le 07/03/17	552 kg	Note d'état	5/ 10
Dév. Squelettique	116%	GMQ en contrôle	1 071 g	Ouv. Pelvienne	98%
Apt. Fonctionnelles	118%	PAT à 400 Jours	550 kg	Haut. au garrot	101%
Grosseur Canons	-				

Performances avant contrôle en station					
Poids naissance	40kg (e)	91 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM:100 DS:114	
GMQ 0 - 120 jours	1 450 g	103 % él.	Note d'état au sevrage	5 / 10	
PAT 210 jours	366 kg	108 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1 335 g	

Index de valeurs génétiques IBOVAL des parents													
	Base Réf	Age 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho.
Père (CD)	LI.PF.16.2			104 (0.88)	112 (0.78)	108 (0.69)	110 (0.77)	85 (0.61)	116 (0.75)			115 (0.46)	
Mère (CD)	LI.PF.16.2	34 ms	393 js (6)	96 (0.63)	107 (0.51)	95 (0.53)	115 (0.53)	92 (0.47)	102 (0.53)	114 (0.37)	104 (0.39)	107 (0.53)	114 116



Informations complémentaires - Scores IngenomiX						
FN	CR	DM	DS	FOS	AV	AL
3	10+	7	10	1	9	8

MAKILA

FR 09 1680 7275

Né le : 04/02/2016

Chez : BETIRAC GEORGES

ESPOIR

N° Station : 690

CASE : G 4

Conseil d'utilisation : M

Généalogie			
INSTRUIT FR 71 2182 3932	Reproducteur Jeune	COLBERT FR 43 0701 7861	Reproducteur Reconnu Veaux Sevrés en ferme
		CELEBRITE FR 71 2134 7846	Reproductrice Recommandée
FANY FR 09 1120 5752	Reproductrice Reconnue	VETIVER MN FR 23 0490 2134	Reproducteur Recommandé Veaux Sevrés en ferme
		CASTAGNA FR 09 0773 5206	Reproductrice Reconnue

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)						
Potentiel de Croissance	Développement Musculaire	Développement Squelettique	Index de Synthèse Morphologie Croissance	Ouverture Pelvienne	Aptitudes Fonctionnelles	Qualités de Race
96 (0.34)	104 (0.41)	95 (0.41)	100 (0.37)	98 (0.35)	101 (0.36)	101 (0.36)

Performances réalisées en station					
Dév. Musculaire	108%	Poids fin le 07/03/17	519 kg	Note d'état	6/ 10
Dév. Squelettique	82%	GMQ en contrôle	929 g	Ouv. Pelvienne	90%
Apt. Fonctionnelles	101%	PAT à 400 Jours	520 kg	Haut. au garrot	98%
Grosseur Canons	=				

Performances avant contrôle en station					
Poids naissance	45kg (i)	20 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM:107 DS:83	
GMQ 0 - 120 jours	1 383 g	36 % él.	Note d'état au sevrage	5 / 10	
PAT 210 jours	319 kg	29 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1 262 g	

Index de valeurs génétiques IBOVAL des parents													
	Base Réf	Age 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho.
Père (CD)	LI.PF.16.2			97 (0.83)									
Mère (CD)	LI.PF.16.2	49 ms	399 js (2)	107 (0.55)	106 (0.50)	103 (0.49)	102 (0.49)	98 (0.44)	109 (0.50)	98 (0.34)	99 (0.36)	107 (0.46)	110 107

Informations complémentaires - Scores IngenomiX						
FN	CR	DM	DS	FOS	AV	AL
2	6	8	6	5	8	10+

MAGNIFIC

FR 23 1516 1314

Né le : 02/02/2016

Chez : GAEC MAZAUD 23

ESPOIR

N° Station : 692

CASE : G 4

Conseil d'utilisation : M

Généalogie		
VERMEIL FR 16 2749 6951	Reproducteur Reconnu Veaux Sevrés en ferme	NAVARIN FR 22 9700 4012 Reproducteur Jeune PRALINE FR 16 2749 6559 Reproductrice Recommandée
HAUTE FR 23 1286 6835		EWOK FR 23 5070 5126 EGLANTINE FR 23 0929 2170 TI PS

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)						
Potentiel de Croissance	Développement Musculaire	Développement Squelettique	Index de Synthèse Morphologie Croissance	Ouverture Pelvienne	Aptitudes Fonctionnelles	Qualités de Race
98 (0.36)	101 (0.41)	97 (0.41)	98 (0.38)	98 (0.33)	97 (0.33)	96 (0.33)

Performances réalisées en station					
Dév. Musculaire	101%	Poids fin le 07/03/17	591 kg	Note d'état	6/ 10
Dév. Squelettique	94%	GMQ en contrôle	1 107 g	Ouv. Pelvienne	101%
Apt. Fonctionnelles	97%	PAT à 400 Jours	590 kg	Haut. au garrot	98%
Grosseur Canons	=				

Performances avant contrôle en station					
Poids naissance	47kg (e)	104 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM:114 DS:108	
GMQ 0 - 120 jours	1 408 g	112 % él.	Note d'état au sevrage	6 / 10	
PAT 210 jours	357 kg	117 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1 432 g	

Index de valeurs génétiques IBOVAL des parents													
	Base Réf	Age 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho.
Père (CD)	LI.PF.16.2			95 (0.97)	106 (0.93)	111 (0.90)	98 (0.93)	96 (0.86)	109 (0.92)	110 (0.48)	102 (0.59)	113 (0.70)	
Mère (CD)	LI.PF.16.2	34 ms	378 js (3)	100 (0.50)	105 (0.45)	96 (0.44)	105 (0.44)	97 (0.37)	102 (0.45)	103 (0.16)	108 (0.22)	109 (0.38)	105 95



Informations complémentaires - Scores IngenomiX						
FN	CR	DM	DS	FOS	AV	AL
3	6	4	6	9	9	9

MAG

FR 12 1601 7722

Né le : 04/02/2016

Chez : GAEC BELARD

ESPOIR

N° Station : 695

CASE : G 4

Conseil d'utilisation : M

Généalogie						
GAFFEUR FR 57 0383 9774	Reproducteur Reconnu Veaux Sevrés en ferme	BANANIER	FR 35 6642 2507	Reproducteur Reconnu Veaux Sevrés en ferme		
		ALISEE	FR 57 0362 3108			
UGUETTE FR 12 0308 5105	Reproductrice Reconnue	NEVADA	FR 12 9716 3199	Reproducteur Reconnu Veaux Sevrés en ferme		
		NEPTUNE	FR 12 9817 3403	TI PS		

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)						
Potentiel de Croissance	Développement Musculaire	Développement Squelettique	Index de Synthèse Morphologie Croissance	Ouverture Pelvienne	Aptitudes Fonctionnelles	Qualités de Race
103 (0.36)	97 (0.43)	103 (0.44)	100 (0.40)	96 (0.34)	92 (0.38)	104 (0.38)

Performances réalisées en station					
Dév. Musculaire	94%	Poids fin le 07/03/17	562 kg	Note d'état	6/ 10
Dév. Squelettique	97%	GMQ en contrôle	1 190 g	Ouv. Pelvienne	87%
Apt. Fonctionnelles	94%	PAT à 400 Jours	565 kg	Haut. au garrot	98%
Grosseur Canons	=				

Performances avant contrôle en station					
Poids naissance	46kg (e)	Pointage sevrage (% série)	DM:96 DS:86		
GMQ 0 - 120 jours	1 342 g	Note d'état au sevrage	5 / 10		
PAT 210 jours	329 kg	GMQ naissance - déb. contrôle	1 329 g		

Index de valeurs génétiques IBOVAL des parents													
	Base Réf	Age 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho.
Père (CD)	LI.PF.16.2			97 (0.87)	109 (0.77)	109 (0.69)	98 (0.77)	91 (0.61)	111 (0.75)			116 (0.45)	
Mère (CD)	LI.PF.16.2	37 ms	371 js (11)	100 (0.54)	104 (0.50)	106 (0.56)	100 (0.56)	99 (0.49)	106 (0.52)	101 (0.28)	102 (0.38)	108 (0.55)	110 106

Informations complémentaires - Scores IngenomiX						
FN	CR	DM	DS	FOS	AV	AL
6	2	6	3	7	7	6

MANUEL

FR 19 3923 4482

Né le : 09/02/2016

Chez : GAEC LOGE

ESPOIR

N° Station : 697

CASE : G 4

Conseil d'utilisation : M

Généalogie	
BONNEAU.B FR 86 0610 6943	POMPIER FR 35 6642 1845 Reproducteur Reconnu Veaux Sevrés en ferme SYLVIA B FR 86 0114 1190
ENCLUME FR 19 3349 0201	AIGLE FR 19 3200 9607 CAROLINE FR 19 3258 9814

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)						
Potentiel de Croissance	Développement Musculaire	Développement Squelettique	Index de Synthèse Morphologie Croissance	Ouverture Pelvienne	Aptitudes Fonctionnelles	Qualités de Race
100 (0.36)	89 (0.41)	103 (0.41)	94 (0.38)	100 (0.32)	101 (0.33)	98 (0.33)

Performances réalisées en station					
Dév. Musculaire	90%	Poids fin le 07/03/17	551 kg	Note d'état	5/ 10
Dév. Squelettique	94%	GMQ en contrôle	1 286 g	Ouv. Pelvienne	95%
Apt. Fonctionnelles	101%	PAT à 400 Jours	561 kg	Haut. au garrot	101%
Grosseur Canons	-				

Performances avant contrôle en station					
Poids naissance	46kg (e)	92 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM:97 DS:105	
GMQ 0 - 120 jours	1 183 g	96 % él.	Note d'état au sevrage	6 / 10	
PAT 210 jours	324 kg	99 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1 289 g	

Index de valeurs génétiques IBOVAL des parents													
	Base Réf	Age 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho.
Père (CD)	LI.PF.16.2			98 (0.96)	103 (0.94)	86 (0.89)	101 (0.93)	112 (0.84)	92 (0.92)	108 (0.46)	98 (0.62)	93 (0.72)	
Mère (CD)	LI.PF.16.2	38 ms	377 js (5)	101 (0.54)	106 (0.49)	97 (0.48)	103 (0.48)	90 (0.42)	102 (0.49)	100 (0.25)	91 (0.33)	94 (0.45)	98 104

Informations complémentaires - Scores IngenomiX						
FN	CR	DM	DS	FOS	AV	AL
5	4	4	6	4	6	5

MAJOR

FR 19 3904 7771

Né le : 15/02/2016

Chez : GAEC DOULCET PHILIPPE

ESPOIR

N° Station : 699

CASE : G 6

Conseil d'utilisation : M

Généalogie		
ILICO FR 12 1407 5005	Reproducteur Jeune	BAVARDAGE FR 22 5777 3618 EGERIE FR 12 1007 6103
ETAMINE FR 19 3317 2421		ON DIT FR 36 1506 9746 ALBERTINE FR 19 3232 6921

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)

Potentiel de Croissance	Développement Musculaire	Développement Squelettique	Index de Synthèse Morphologie Croissance	Ouverture Pelvienne	Aptitudes Fonctionnelles	Qualités de Race
110 (0.34)	108 (0.43)	102 (0.44)	110 (0.38)	97 (0.38)	99 (0.39)	108 (0.39)

Performances réalisées en station

Dév. Musculaire	101%	Poids fin le 07/03/17	592 kg	Note d'état	7/ 10
Dév. Squelettique	104%	GMQ en contrôle	1 524 g	Ouv. Pelvienne	99%
Apt. Fonctionnelles	90%	PAT à 400 Jours	612 kg	Haut. au garrot	101%
Grosseur Canons	-				

Performances avant contrôle en station

Poids naissance	48kg (c)	107 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM:96 DS:108
GMQ 0 - 120 jours	1 350 g	126 % él.	Note d'état au sevrage	7 / 10
PAT 210 jours	380 kg	120 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1 377 g

Index de valeurs génétiques IBOVAL des parents

	Base Réf	Age 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho.
Père (CD)													
Mère (CD)	LI.PF.16.2	37 ms	392 js (4)	102 (0.56)	102 (0.52)	98 (0.51)	105 (0.51)	96 (0.46)	101 (0.51)	102 (0.36)	108 (0.39)	108 (0.50)	100 87



Informations complémentaires - Scores IngenomiX

FN	CR	DM	DS	FOS	AV	AL
5	10	4	9	2	8	7

MACARON

FR 19 3923 4486

Né le : 20/02/2016

Chez : GAEC LOGE

ESPOIR

N° Station : 704

CASE : G 6

Conseil d'utilisation : M

Généalogie	
ECUREUIL FR 16 2959 8643	CHAMBORD FR 54 5482 9345 TOQUE FR 16 2959 7395 Reproductrice Recommandée
APOLINE FR 19 3236 9664	LIEVRE FR 12 9516 1016 Reproducteur Jeune TORTUE FR 19 3142 9047

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)						
Potentiel de Croissance	Développement Musculaire	Développement Squelettique	Index de Synthèse Morphologie Croissance	Ouverture Pelvienne	Aptitudes Fonctionnelles	Qualités de Race
106 (0.35)	98 (0.40)	102 (0.41)	99 (0.38)	101 (0.31)	86 (0.32)	95 (0.32)

Performances réalisées en station					
Dév. Musculaire	112%	Poids fin le 07/03/17	600 kg	Note d'état	6/ 10
Dév. Squelettique	97%	GMQ en contrôle	1 548 g	Ouv. Pelvienne	98%
Apt. Fonctionnelles	76%	PAT à 400 Jours	628 kg	Haut. au garrot	98%
Grosseur Canons	=				

Performances avant contrôle en station					
Poids naissance	50kg (e)	100 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM:103 DS:105	
GMQ 0 - 120 jours	1 325 g	108 % él.	Note d'état au sevrage	7 / 10	
PAT 210 jours	358 kg	111 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1 414 g	

Index de valeurs génétiques IBOVAL des parents													
	Base Réf	Age 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho.
Père (CD)	LI.PF.16.2			76 (0.94)	118 (0.90)	91 (0.84)	122 (0.89)	84 (0.78)	98 (0.88)	111 (0.38)		105 (0.59)	
Mère (CD)	LI.PF.16.2	35 ms	380 js (8)	103 (0.58)	96 (0.52)	100 (0.54)	102 (0.54)	94 (0.47)	99 (0.53)	96 (0.27)	96 (0.37)	93 (0.52)	95 100

Informations complémentaires - Scores IngenomiX						
FN	CR	DM	DS	FOS	AV	AL
1	10+	4	9	1	9	10

MANHATTAN

FR 54 5536 0984

Né le : 20/02/2016

Chez : MAIREL JEAN MARTIN

ESPOIR

N° Station : 705

CASE : G 6

Conseil d'utilisation : M

Généalogie		
ILLUSTRE FR 87 5384 2732	CONDORE FR 87 5384 1736	Reproducteur Recommandé Veaux Sevrés en ferme
	BERGERE FR 87 5384 1486	Reproductrice Reconnue
INES FR 54 5517 7829	ECLAIREUR FR 37 1601 9068	
	ECUME FR 54 5492 1339	Reproductrice Reconnue

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)						
Potentiel de Croissance	Développement Musculaire	Développement Squelettique	Index de Synthèse Morphologie Croissance	Ouverture Pelvienne	Aptitudes Fonctionnelles	Qualités de Race
100 (0.29)	94 (0.36)	103 (0.37)	96 (0.33)	107 (0.30)	107 (0.30)	99 (0.30)

Performances réalisées en station					
Dév. Musculaire	82%	Poids fin le 07/03/17	508 kg	Note d'état	5/ 10
Dév. Squelettique	85%	GMQ en contrôle	1 250 g	Ouv. Pelvienne	106%
Apt. Fonctionnelles	114%	PAT à 400 Jours	531 kg	Haut. au garrot	98%
Grosseur Canons	-				

Performances avant contrôle en station					
Poids naissance	45kg (e)	104 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM:97 DS:100	
GMQ 0 - 120 jours	1 325 g	102 % él.	Note d'état au sevrage	6 / 10	
PAT 210 jours	318 kg	105 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1 202 g	

Index de valeurs génétiques IBOVAL des parents													
	Base Réf	Age 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho.
Père (CD)	LI.PF.16.2			94 (0.87)	103 (0.77)	101 (0.68)	116 (0.76)	89 (0.60)	102 (0.74)			102 (0.46)	
Mère (CD)	LI.PF.16.2	35 ms	(1)	102 (0.51)	103 (0.46)	97 (0.43)	105 (0.43)	97 (0.37)	102 (0.45)	101 (0.21)	103 (0.23)	104 (0.36)	112 116

Informations complémentaires - Scores IngenomiX						
FN	CR	DM	DS	FOS	AV	AL
1	9	3	10	2	6	3

MARQUIS

FR 87 5384 3245

Né le : 23/02/2016

Chez : GAEC ROBERT FRERES

ESPOIR

N° Station : 708

CASE : G 3

Conseil d'utilisation : M

Généalogie		
HERCULE FR 87 4255 2220	FLOCON FR 15 3134 7523	Reproducteur Reconnu Veaux Sevrés en ferme
	VOYANTE FR 87 4255 0965	Reproductrice Recommandée
DUNE FR 87 5384 1832	URUGUAY FR 12 0407 3860	Reproducteur Reconnu Veaux Sevrés en ferme
	PAGE FR 87 5384 0360	Reproductrice Reconnue

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)						
Potentiel de Croissance	Développement Musculaire	Développement Squelettique	Index de Synthèse Morphologie Croissance	Ouverture Pelvienne	Aptitudes Fonctionnelles	Qualités de Race
99 (0.35)	95 (0.40)	111 (0.41)	98 (0.38)	105 (0.32)	101 (0.34)	99 (0.34)

Performances réalisées en station					
Dév. Musculaire	83%	Poids fin le 07/03/17	584 kg	Note d'état	5/ 10
Dév. Squelettique	122%	GMQ en contrôle	1 262 g	Ouv. Pelvienne	103%
Apt. Fonctionnelles	101%	PAT à 400 Jours	615 kg	Haut. au garrot	102%
Grosseur Canons	+				

Performances avant contrôle en station					
Poids naissance	52kg (e)	106 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM:89 DS:114	
GMQ 0 - 120 jours	1 442 g	115 % él.	Note d'état au sevrage	6 / 10	
PAT 210 jours	371 kg	114 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1 449 g	

Index de valeurs génétiques IBOVAL des parents													
	Base Réf	Age 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho.
Père (CD)	LI.PF.16.2			91 (0.93)	111 (0.85)	99 (0.78)	116 (0.84)	92 (0.70)	104 (0.83)			107 (0.45)	
Mère (CD)	LI.PF.16.2	34 ms	369 js (6)	106 (0.57)	98 (0.53)	98 (0.54)	101 (0.54)	106 (0.48)	100 (0.53)	96 (0.33)	103 (0.41)	100 (0.53)	100 99

Informations complémentaires - Scores IngenomiX						
FN	CR	DM	DS	FOS	AV	AL
6	8	8	6	5	6	7

MARTINI

FR 87 5412 1385

Né le : 24/02/2016

Chez : GAEC NOUHAUD

ESPOIR

N° Station : 709

CASE : G 3

Conseil d'utilisation : M

Généalogie		
HERCULE FR 23 1313 0219		FIDELIO FR 87 2317 1095 Reproducteur Reconnu Veaux Sevrés en ferme
		BARBARA FR 23 0742 4219
VODKA FR 87 5412 0374	Reproductrice Reconnue	SEGUR FR 19 3099 8420
		SEXY FR 87 5412 0200 Reproductrice Recommandée

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)						
Potentiel de Croissance	Développement Musculaire	Développement Squelettique	Index de Synthèse Morphologie Croissance	Ouverture Pelvienne	Aptitudes Fonctionnelles	Qualités de Race
102 (0.32)	104 (0.36)	98 (0.37)	100 (0.34)	96 (0.30)	101 (0.30)	99 (0.30)

Performances réalisées en station					
Dév. Musculaire	112%	Poids fin le 07/03/17	512 kg	Note d'état	6/ 10
Dév. Squelettique	85%	GMQ en contrôle	1 262 g	Ouv. Pelvienne	82%
Apt. Fonctionnelles	101%	PAT à 400 Jours	540 kg	Haut. au garrot	97%
Grosseur Canons	=				

Performances avant contrôle en station					
Poids naissance	46kg (p)	96 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM:114 DS:92	
GMQ 0 - 120 jours	1 283 g	105 % él.	Note d'état au sevrage	6 / 10	
PAT 210 jours	335 kg	111 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1 229 g	

Index de valeurs génétiques IBOVAL des parents													
	Base Réf	Age 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho.
Père (CD)	LI.PF.16.2			84 (0.87)									
Mère (CD)	LI.PF.16.2	33 ms	368 js (11)	102 (0.57)	101 (0.52)	105 (0.54)	93 (0.54)	106 (0.48)	104 (0.53)	102 (0.27)	97 (0.39)	101 (0.54)	105 107

Informations complémentaires - Scores IngenomiX						
FN	CR	DM	DS	FOS	AV	AL
1	6	7	9	2	10+	9

MAGNIFIC

FR 19 3917 8036

Né le : 25/02/2016

Chez : EARL MEYRIGNAC

ESPOIR

N° Station : 711

CASE : G 3

Conseil d'utilisation : M

Généalogie			
HAPPY BOY FR 19 3504 4717	Reproducteur Conseillé Viande	EIFEL FR 15 3021 7430	Reproducteur Reconnu Veaux Sevrés en ferme
		VERY HAPPY FR 19 3180 3972	Reproductrice Recommandée
EMY FR 19 3342 5649	Reproductrice Reconnue	SAFARA FR 12 0209 3398	Reproducteur Reconnu agree IA Viande et Elevage
		BLANCHETTE FR 19 3234 5391	Reproductrice Reconnue

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)						
Potentiel de Croissance	Développement Musculaire	Développement Squelettique	Index de Synthèse Morphologie Croissance	Ouverture Pelvienne	Aptitudes Fonctionnelles	Qualités de Race
107 (0.37)	108 (0.44)	91 (0.44)	105 (0.40)	95 (0.35)	95 (0.38)	98 (0.38)

Performances réalisées en station					
Dév. Musculaire	96%	Poids fin le 07/03/17	576 kg	Note d'état	6/ 10
Dév. Squelettique	94%	GMQ en contrôle	1 405 g	Ouv. Pelvienne	95%
Apt. Fonctionnelles	87%	PAT à 400 Jours	609 kg	Haut. au garrot	97%
Grosseur Canons	++				

Performances avant contrôle en station					
Poids naissance	58kg (c)	114 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM:81 DS:94	
GMQ 0 - 120 jours	1 392 g	113 % él.	Note d'état au sevrage	5 / 10	
PAT 210 jours	371 kg	118 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1 373 g	

Index de valeurs génétiques IBOVAL des parents													
	Base Réf	Age 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho.
Père (CD)	LI.PF.16.2			89 (0.87)	114 (0.80)	108 (0.72)	92 (0.79)	104 (0.64)	108 (0.77)			103 (0.45)	
Mère (CD)	LI.PF.16.2	35 ms	365 js (5)	96 (0.61)	98 (0.50)	111 (0.50)	94 (0.50)	98 (0.45)	104 (0.51)	103 (0.36)	105 (0.38)	109 (0.49)	106 98

Informations complémentaires - Scores IngenomiX						
FN	CR	DM	DS	FOS	AV	AL
1	10	9	6	1	6	2

MANAGER

FR 36 1542 6552

Né le : 25/02/2016

Chez : MARATHON STEPHANE

ESPOIR**N° Station : 713**

CASE : G 3

Conseil d'utilisation : **M**

Généalogie	
GALOPIN FR 87 0320 1810	CICERON FR 87 2872 0916 Reproducteur Jeune BEYNACOISE FR 87 0320 1063
FANTASIA FR 36 1535 1587	DAYAKKOU FR 87 2317 0955 CATALANE FR 36 1508 7495

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)						
Potentiel de Croissance	Développement Musculaire	Développement Squelettique	Index de Synthèse Morphologie Croissance	Ouverture Pelvienne	Aptitudes Fonctionnelles	Qualités de Race
109 (0.33)	89 (0.38)	110 (0.39)	96 (0.36)	111 (0.30)	91 (0.30)	108 (0.30)

Performances réalisées en station					
Dév. Musculaire	89%	Poids fin le 07/03/17	590 kg	Note d'état	6 / 10
Dév. Squelettique	104%	GMQ en contrôle	1 440 g	Ouv. Pelvienne	124%
Apt. Fonctionnelles	80%	PAT à 400 Jours	625 kg	Haut. au garrot	101%
Grosseur Canons	-				

Performances avant contrôle en station					
Poids naissance	45kg (p)	102 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM:107 DS:114	
GMQ 0 - 120 jours	1 392 g	115 % él.	Note d'état au sevrage	6 / 10	
PAT 210 jours	353 kg	116 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1 452 g	

Index de valeurs génétiques IBOVAL des parents													
	Base Réf	Age 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho.
Père (CD)	LI.PF.16.2			85 (0.89)	105 (0.84)	95 (0.75)	110 (0.82)	90 (0.67)	95 (0.81)			91 (0.46)	
Mère (CD)	LI.PF.16.2	37 ms	407 js (3)	93 (0.52)	109 (0.47)	91 (0.46)	113 (0.46)	92 (0.39)	98 (0.47)	107 (0.19)	100 (0.26)	100 (0.41)	102 103

Informations complémentaires - Scores IngenomiX						
FN	CR	DM	DS	FOS	AV	AL
1	5	1	10	2	10	5

MOLIERE

FR 72 4938 1621

Né le : 26/02/2016

Chez : GAEC RICORDEAU

ESPOIR

N° Station : 715

CASE : G 3

Conseil d'utilisation : M

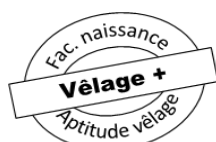
Généalogie			
ERABLE FR 42 4159 5848	Reproducteur Reconnu Veaux Sevrés en ferme	UDIN FR 16 2749 6848	Reproducteur Reconnu Veaux Sevrés en ferme
		USAGERE FR 42 4083 1824	Reproductrice Reconnue
HAZELLE FR 72 4938 0239		CESAR FR 72 4938 7740	Reproducteur Reconnu Veaux Sevrés en ferme
		DEESSE FR 72 4938 8844	Reproductrice Reconnue

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)						
Potentiel de Croissance	Développement Musculaire	Développement Squelettique	Index de Synthèse Morphologie Croissance	Ouverture Pelvienne	Aptitudes Fonctionnelles	Qualités de Race
105 (0.35)	95 (0.39)	113 (0.40)	101 (0.37)	101 (0.32)	102 (0.31)	89 (0.31)

Performances réalisées en station					
Dév. Musculaire	87%	Poids fin le 07/03/17	560 kg	Note d'état	6/ 10
Dév. Squelettique	107%	GMQ en contrôle	1 167 g	Ouv. Pelvienne	97%
Apt. Fonctionnelles	104%	PAT à 400 Jours	594 kg	Haut. au garrot	101%
Grosseur Canons	-				

Performances avant contrôle en station					
Poids naissance	48kg (c)	109 % él.	Pointage sevrage (% série)	DM:107 DS:125	
GMQ 0 - 120 jours	1 483 g	122 % él.	Note d'état au sevrage	7 / 10	
PAT 210 jours	381 kg	123 % él.	GMQ naissance - déb. contrôle	1 423 g	

Index de valeurs génétiques IBOVAL des parents													
	Base Réf	Age 1er vêlage	IVV (nb)	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	ISU Note Globale Morpho.
Père (CD)	LI.PF.16.2			98 (0.96)	109 (0.92)	96 (0.89)	114 (0.92)	94 (0.84)	105 (0.91)	108 (0.46)		104 (0.63)	
Mère (CD)	LI.PF.16.2	34 ms	390 js (2)	98 (0.52)	115 (0.46)	103 (0.45)	108 (0.45)	92 (0.39)	112 (0.46)	92 (0.25)	96 (0.29)	109 (0.41)	107 99



Informations complémentaires - Scores IngenomiX						
FN	CR	DM	DS	FOS	AV	AL
8	5	7	7	7	7	6

Description de la morphologie des veaux (Exprimée en comparaison aux contemporains)

Groupe de contemporain N°1 pointé le 28/02/2017

TAG	Qualif.	DE	LD	AC	LC	ED	LGC	DM	GC	LGD	LB	LH	DV	DS	LT	LI
617	E	-	-	-	-	-	--	81%	--	=	=	=	=	106%	=	-
618	E	+	+	-	+	-	+	105%	++	++	++	+	+	127%	+	=
619	E	=	-	=	+	=	=	103%	=	-	=	+	=	96%	=	=
620	E	+	=	+	+	=	=	107%	+	--	--	+	--	71%	=	+
622	E	+	+	=	=	+	--	105%	-	-	-	-	=	87%	=	-
624	RJ	+	++	+	+	=	++	123%	+	+	+	+	=	115%	+	+
628	E	-	--	=	=	-	=	88%	=	-	-	--	-	78%	-	-
629	RJ	=	=	+	+	++	+++	123%	-	-	-	+	-	87%	=	+
631	RJ	=	=	++	+	++	=	121%	-	-	-	+	-	90%	+	++
632	RJ	+	=	=	+	=	++	110%	=	++	+	+	+	124%	=	-
634	E	--	--	-	-	-	=	81%	++	+	++	=	++	127%	=	-
636	RJ	=	=	-	=	=	+	100%	-	+	=	=	=	109%	=	=
638	E	+	+	+	+	+	+	123%	--	-	-	+	=	96%	+	+
641	E	=	+	+	+	+	--	107%	=	--	--	=	--	59%	=	=
642	E	-	-	=	-	-	--	82%	-	-	-	-	=	87%	--	-
643	RJ	+	+	+	+	++	=	121%	-	-	=	+	=	99%	=	+
644	E	+	=	=	+	=	+	110%	+	+	+	+	+	124%	+	+
645	E	=	-	--	--	-	-	81%	-	=	=	-	=	93%	-	-
649	E	=	=	=	=	=	=	100%	=	-	-	=	=	90%	-	-
651	E	=	--	-	--	--	-	75%	-	-	=	--	=	87%	--	-
652	RJ	+	=	=	+	=	+	107%	=	-	=	+	=	96%	=	=
654	E	-	-	--	-	=	-	86%	-	-	-	--	=	84%	--	--
655	RJ	+	+	=	+	+	=	112%	++	++	+	+	++	130%	=	+
656	RJ	=	=	-	+	+	-	103%	-	-	=	+	=	106%	=	=
657	RJ	-	-	-	-	--	-	77%	-	+	=	-	=	106%	=	-
658	E	+	+	+	=	++	-	116%	--	=	=	=	=	96%	=	=
659	RJ	--	--	--	--	=	--	75%	+	++	++	+	++	134%	=	=
663	E	-	--	=	-	--	=	81%	=	+	=	-	=	106%	-	-
664	RJ	+	++	++	+	++	+	133%	-	-	=	+	-	90%	=	=
665	RJ	+	=	=	=	=	=	103%	+	+	=	=	=	109%	=	-
666	RJ	+	+	-	+	=	+	107%	=	-	=	+	=	99%	+	++
667	E	-	-	--	--	--	-	68%	-	-	--	--	--	65%	++	--
668	RJ	=	-	--	-	-	-	82%	+	+	+	+	+	121%	=	=
671	RJ	+	=	=	+	=	-	103%	+	=	=	+	=	112%	+	+
672	RJ	+	+	=	+	=	+	112%	-	+	=	+	=	112%	=	+

DE = Dessus d'épaule

LD = Largeur du dos

AC = Arrondi de culotte

LC = Largeur de culotte

ED = Epaisseur du dessus

LGC=Longueur de culotte

GC = Grosseurs des Canons

LGD=Longueur de dessus

LB = Longueur de bassin

LH = Largeur aux hanches

DV = Développement

LT = Largeur aux trochanters

LI = Largeur aux ischions

Description de la morphologie des veaux (Exprimée en comparaison aux contemporains)

Groupe de contemporain N°1 pointé le 27/02/2017

TAG	Qualif.	DE	LD	AC	LC	ED	LGC	DM	GC	LGD	LB	LH	DV	DS	LT	LI
673	E	-	--	--	-	--	-	72%	-	-	=	-	=	90%	=	=
674	RJ	+	+	=	+	+	+	117%	=	-	=	+	-	90%	=	=

DE = Dessus d'épaule
 LD = Largeur du dos
 AC = Arrondi de culotte
 LC = Largeur de culotte
 ED = Epaisseur du dessus
 LGC=Longueur de culotte

GC = Grosseurs des Canons
 LGD=Longueur de dessus
 LB = Longueur de bassin
 LH = Largeur aux hanches
 DV = Développement

LT = Largeur aux trochanters
 LI = Largeur aux ischions

Description de la morphologie des veaux (Exprimée en comparaison aux contemporains)

Groupe de contemporain N°2 pointé le 27/02/2017

TAG	Qualif.	DE	LD	AC	LC	ED	LGC	DM	GC	LGD	LB	LH	DV	DS	LT	LI
675	RJ	+	+	=	=	=	++	108%	++	+	+	=	+	116%	=	=
676	RJ	+	+	+	++	+	--	113%	-	-	--	+	--	75%	+	=
677	E	=	--	--	=	--	-	76%	+	+	+	+	+	113%	+	+
678	RJ	=	=	-	=	-	++	96%	--	-	=	+	=	97%	+	=
680	E	=	=	=	-	=	-	96%	--	-	=	=	=	94%	-	-
682	E	-	--	-	=	--	-	78%	=	-	-	=	=	91%	-	=
685	E	=	-	-	-	--	=	83%	-	+	++	+	+	122%	-	=
686	E	-	-	-	=	-	=	89%	+	=	=	-	+	100%	=	-
687	RJ	++	++	+	++	++	++	131%	+	-	--	++	--	82%	++	++
688	E	=	-	--	--	-	--	78%	+	++	++	-	++	126%	-	-
689	E	-	-	-	=	=	=	94%	-	+	++	-	+	116%	-	=
690	E	=	+	++	+	=	-	108%	=	-	--	+	-	82%	=	=
692	E	+	=	=	+	-	=	101%	=	-	-	+	=	94%	+	=
694	RJ	++	+	=	=	++	=	119%	=	=	=	=	=	97%	=	=
695	E	-	-	=	+	-	=	94%	=	-	=	+	=	97%	=	=
696	RJ	+	+	=	=	+	=	112%	-	=	+	=	+	107%	-	=
697	E	=	=	--	-	=	-	90%	-	=	=	-	=	94%	-	-
699	E	+	=	+	-	=	-	101%	-	=	=	=	+	104%	-	-
701	RJ	++	++	+++	++	++	=	135%	=	=	=	++	+	110%	+	+
702	RJ	++	+	=	++	++	=	124%	-	-	--	++	--	82%	++	++
704	E	=	=	=	+	+	++	112%	=	-	=	+	=	97%	+	+
705	E	--	--	-	-	-	=	82%	-	-	-	--	=	85%	--	-
707	RJ	=	=	=	=	=	=	101%	+	=	+	+	+	110%	+	+
708	E	-	--	-	-	-	=	83%	+	++	++	=	+	122%	=	=
709	E	+	+	+	+	+	--	112%	=	-	-	+	-	85%	++	+
711	E	=	-	+	=	=	--	96%	++	-	=	=	=	94%	-	=
713	E	-	-	=	=	-	-	89%	-	=	=	=	+	104%	-	=
714	RJ	+	+	+	++	=	=	113%	--	-	=	+	=	97%	+	+
715	E	-	-	=	-	-	-	87%	-	+	=	=	+	107%	--	-

DE = Dessus d'épaule

LD = Largeur du dos

AC = Arrondi de culotte

LC = Largeur de culotte

ED = Epaisseur du dessus

LGC=Longueur de culotte

GC = Grosseurs des Canons

LGD=Longueur de dessus

LB = Longueur de bassin

LH = Largeur aux hanches

DV = Développement

LT = Largeur aux trochanters

LI = Largeur aux ischions