


FAUVE FR 2131890057 N°station 0057 Qualification **RJC**
 Né le **22/12/2009** Filiation compatible Père & Mère Case 4 Numéro catalogue
 Nais : **GAEC TERRAND** 1

UCELLO **RVS**
 FR 7121423967 né le : 09/01/2003
MARECHAL JEAN PIERRE
 IFNAIS : **102** ISEVR : **104**
 CRsev : **98** C.D. : **0.87**
 DMsev : **111** ALait :
 DSsev : **86** IVMAT :
 AVel :


PRUSSE **RR4 S**
 FR 2199109123 née le : 12/01/1999
GAEC TERRAND
 IFNAIS : **105** ISEVR : **101**
 CRsev : **96** C.D. : **0.53**
 DMsev : **104** ALait : **112**
 DSsev : **96** IVMAT : **110**
 AVel : **105** CH.PF.10

PARADIS **RVS**
 FR 7121319047
EARL DUFRAIGNE DANIEL
 IFNAIS : **96** ISEVR : **106**
 CRsev : **104** CD : **0.92**
 ALait : **82** IVMAT : **92**
 DMsev : **108**
 DSsev : **96** CH.PF.10

PANACHE **RR4 S**
 FR 7121019047
MARECHAL JEAN PIERRE
 IFNAIS : **104** ISEVR : **87**
 CRsev : **87** CD : **0.60**
 ALait : **112** IVMAT : **98**
 DMsev : **100**
 DSsev : **93** CH.PF.10

LAZARD **RVS**
 FR 7195110377
GAEC GEVREY
 IFNAIS : **97** ISEVR : **108**
 CRsev : **107** CD : **0.91**
 ALait : **101** IVMAT : **109**
 DMsev : **103**
 DSsev : **98** CH.PF.10

LIANE **RR3 E**
 FR 2195103541
GAEC TERRAND
 IFNAIS : **104** ISEVR : **94**
 CRsev : **92** CD : **0.48**
 ALait : **114** IVMAT : **105**
 DMsev : **101**
 DSsev : **97** CH.PF.10

MICHIGAN
RVS
 S C A DU PARADIS

LAURA
RR2 E
 EARL DUFRAIGNE DANIEL

GOURMAND
RVS
 GAEC DE LA CONDEMINE

INSULINE
RR2 E
 MARECHAL JEAN PIERRE

CASOAR
RQM
 EARL HOUDMON ROGER & LUC

IRMA
RR4 S
 GAEC GEVREY

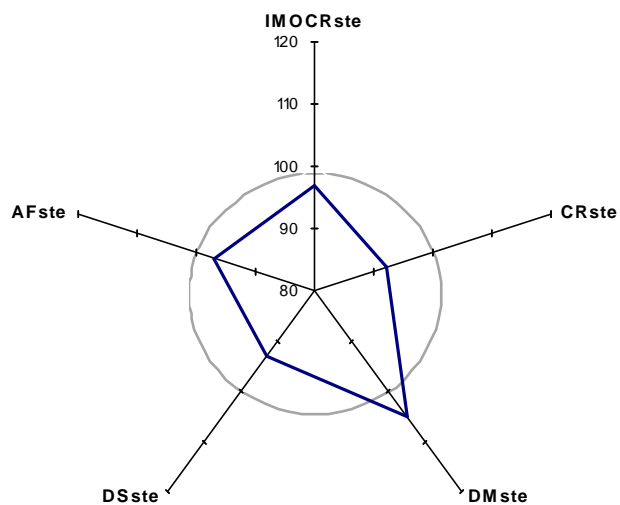
CIEL
RQM
 GAGNEPAIN MARCEL

HOLLANDE
Ins A
 GAEC TERRAND

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)					IMOCR
Indicateur Facilité de naissance	Potentiel de croissance	Développement musculaire	Développement squelettique	Aptitudes fonctionnelles	97 0,41
+	92 0,36	105 0,43	93 0,43	97 0,35	

Performances réalisées en station

MORPHOLOGIE : évaluation intra-station (+/- en écart type)
 Pointage réalisé le 25/01/2011
 DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE
 Dessus d'épaule = Grosseurs des canons -
 Largeur du dos = Longueur du dessus =
 Arrondi de culotte = Longueur du bassin =
 Largeur de culotte + Largeur aux hanches +
 Epaisseur du dessus = Développement =
 APTITUDES FONCTIONNELLES
 Aplombs avant - Aplombs arrière =



Poids fin de contrôle le 31/01/2011 : 616 kg
GMQ en contrôle : 1366 g/j
Poids Age Type 430 j : 651 kg

Performances en ferme avant sevrage

Poids à la naissance **48**
 Poids à 210 jours **318**
 GMQ naissance-entrée **1434 g/j**

ERUDIT

FR 2130309092

N°station 9092

Qualification **RJR**Né le **16/12/2009**

Filiation compatible Père & Mère

Case 3

Numéro catalogue

Nais : **GAEC DE PERGEOT****2****BATACLAN****RJR**

FR 6346247537

né le : 01/12/2006

SCEA MESTAS

IFNAIS : **106**
 CRsev : **97**
 DMsev : **102**
 DSsev : **107**
 AVel :

ISEVR : **102**
 C.D. : **0.92**
 ALait :
 IVMAT :



CHAROLAIS - FRANCE

AUGURE**Ins A**

FR 2130305120

née le : 22/12/2005

GAEC DE PERGEOT

IFNAIS : **96**
 CRsev : **99**
 DMsev : **103**
 DSsev : **102**
 AVel : **103**

ISEVR : **98**
 C.D. : **0.33**
 ALait : **99**
 IVMAT : **99**
 CH.PF.10

VALSEUR**RVS**

FR 8920064027

GAEC DES AULNES

IFNAIS : **101** ISEVR : **105**
 CRsev : **104** CD : **0.98**
 ALait : **83** IVMAT : **91**
 DMsev : **95**
 DSsev : **122** CH.PF.10

TANIA**RR4 S**

FR 6337742134

GAEC MESTAS

IFNAIS : **112** ISEVR : **99**
 CRsev : **88** CD : **0.55**
 ALait : **109** IVMAT : **105**
 DMsev : **110**
 DSsev : **90** CH.PF.10

ULYSSE**RVS**

FR 7121483167

DEBARNOT FRANCOIS

IFNAIS : **95** ISEVR : **98**
 CRsev : **94** CD : **0.86**
 ALait : **95** IVMAT : **95**
 DMsev : **110**
 DSsev : **102** CH.PF.10

ONEREUSE**InsB1**

FR 2198102213

GAEC DE PERGEOT

IFNAIS : **98** ISEVR : **98**
 CRsev : **101** CD : **0.40**
 ALait : **100** IVMAT : **99**
 DMsev : **96**
 DSsev : **102** CH.PF.10

PORT ROYAL**RVS**BONNICHON
JACQUELINE**MANILLE****RR2 E**

GAEC DES AULNES

MOINEAU**Ins A**

EARL OLIVIER

PIVOINE**RR4 S**

GAEC MESTAS

SCOUBIDOU**RR3 P**

PERRAUDIN DENIS

PERVENCHE**RR2 E**DEBARNOT
FRANCOIS**MERMOZ****RVS**

GAEC LORDEY

JAVANAISE**InsB0**

GAEC DE PERGEOT

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)**IMOCR**

Indicateur Facilité de naissance	Potentiel de croissance	Développement musculaire	Développement squelettique	Aptitudes fonctionnelles	104 0,37
=	103 0,33	95 0,39	110 0,39	97 0,31	

Performances réalisées en station

MORPHOLOGIE : évaluation intra-station (+/- en écart type)

Pointage réalisé le 25/01/2011

DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE

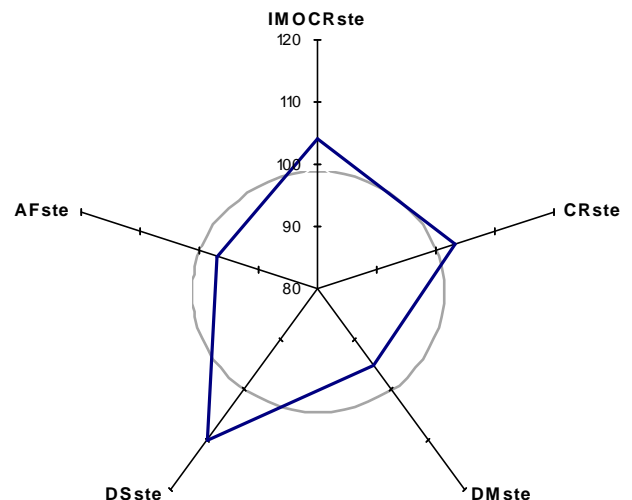
Dessus d'épaule -
 Largeur du dos -
 Arrondi de culotte =
 Largeur de culotte -
 Epaisseur du dessus =

DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE

Grosseurs des canons ++
 Longueur du dessus +
 Longueur du bassin +
 Largeur aux hanches -
 Développement +

APTITUDES FONCTIONNELLES

Aplombs avant + Aplombs arrière =

Poids fin de contrôle le 31/01/2011 : 717 kg**GMQ en contrôle : 1795 g/j****Poids Age Type 430 j : 750 kg****Performances en ferme avant sevrage**Poids à la naissance **55**Poids à 210 jours **350**GMQ naissance-entrée **1542 g/j**

Protocole et évaluation : INRA - Institut de l'Elevage
 Station de Créancey - Février 2011

FLORENTIN FR 7121860785 N°station 0785 Qualification **RJR**
 Né le **19/01/2010** Filiation compatible Père & Mère Case 5 Numéro catalogue
 Nais : **GRIVAUD LOUIS** **3**

RETHEL **RQM**
 FR 0801649482 né le : 14/11/2000
MORTIER AGNES
 IFNAIS : **105** ISEVR : **93**
 CRsev : **92** C.D. : **0.99**
 DMsev : **99** ALait : **107**
 DSsev : **97** IVMAT : **98**
 AVel : **97**



CHAMADE **RR2 E**
 FR 7121387713 née le : 15/12/2006
GRIVAUD LOUIS
 IFNAIS : **105** ISEVR : **101**
 CRsev : **99** C.D. : **0.44**
 DMsev : **97** ALait : **112**
 DSsev : **108** IVMAT : **108**
 AVel : **96** CH.PF.10

JUMPER **RQM**
 FR 8894104162
EARL DU PETIT FER
 IFNAIS : **91** ISEVR : **100**
 CRsev : **108** CD : **0.99**
 ALait : **106** IVMAT : **105**
 DMsev : **92**
 DSsev : **114** CH.PF.10

LOLITA **RR2 E**
 FR 0895101652
MORTIER AGNES
 IFNAIS : **107** ISEVR : **86**
 CRsev : **89** CD : **0.51**
 ALait : **104** IVMAT : **90**
 DMsev : **92**
 DSsev : **95** CH.PF.10

RENOIR **RVS**
 FR 6770160934
GAEC HILD & KARCHER
 IFNAIS : **118** ISEVR : **101**
 CRsev : **96** CD : **0.97**
 ALait : **111** IVMAT : **106**
 DMsev : **94**
 DSsev : **105** CH.PF.10

VOLTIGE **RR4 S**
 FR 7121394126
GRIVAUD LOUIS
 IFNAIS : **97** ISEVR : **104**
 CRsev : **103** CD : **0.42**
 ALait : **108** IVMAT : **109**
 DMsev : **103**
 DSsev : **107** CH.PF.10

COOPER
RQM
 GAEC PACAUD P & F

RITOURNELL
RR4 S
 HOUDMON ROGER

CHACAL
RVS
 SOUCHET CHRISTIAN

EMOTIVE
Ins A
 FAYET MARC

OPIUM
RVS
 PERROTIN GEORGETTE

NEBRASKA
RR4 S
 GAEC HILD & KARCHER

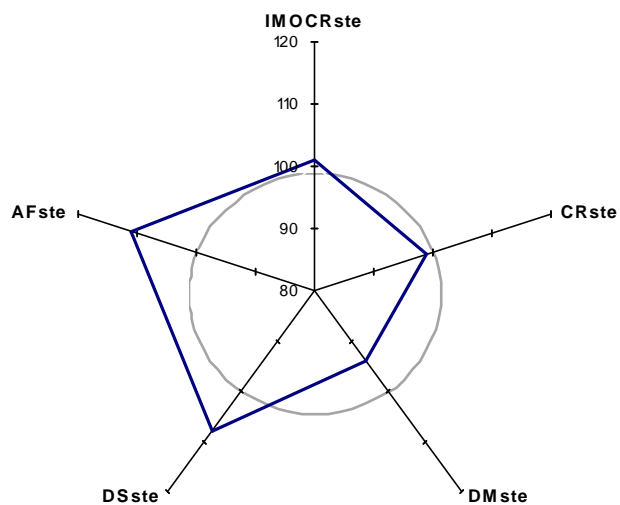
MACARON
RVS
 SIMON JEAN & CHRISTIANE

MAGICIENNE
RR4 S
 GRIVAUD LOUIS

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)					IMOCR
Indicateur Facilité de naissance	Potentiel de croissance	Développement musculaire	Développement squelettique	Aptitudes fonctionnelles	101 0,44
+	99 0,39	94 0,46	108 0,46	111 0,39	

Performances réalisées en station

MORPHOLOGIE : évaluation intra-station (+/- en écart type)
 Pointage réalisé le 25/01/2011
 DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE
 Dessus d'épaule = Grosseurs des canons +
 Largeur du dos = Longueur du dessus =
 Arrondi de culotte - Longueur du bassin +
 Largeur de culotte = Largeur aux hanches =
 Epaisseur du dessus - Développement ++
 APTITUDES FONCTIONNELLES
 Aplombs avant ++ Aplombs arrière -




Poids fin de contrôle le 31/01/2011 : 628 kg
GMQ en contrôle : 1509 g/j
Poids Age Type 430 j : 708 kg

Performances en ferme avant sevrage

Poids à la naissance **48**
 Poids à 210 jours **357**
 GMQ naissance-entrée **1523 g/j**

FANION FR 2133630014 N°station 0014 Qualification **RJR**
 Né le **14/12/2009** Filiation compatible Père & Mère Case 1 Numéro catalogue
 Nais : **EARL LECHENAULT** **4**

VAUBAN **RJ**
 FR 5810504516 né le : 11/12/2003
EARL PAPONNEAU
 IFNAIS : **91** ISEVR : **99**
 CRsev : **101** C.D. : **0.88**
 DMsev : **104** ALait :
 DSsev : **101** IVMAT :
 AVel :


AZALEE **RJ**
 FR 2133635026 née le : 09/02/2005
EARL LECHENAULT
 IFNAIS : **93** ISEVR : **100**
 CRsev : **102** C.D. : **0.42**
 DMsev : **101** ALait : **93**
 DSsev : **101** IVMAT : **96**
 AVel : **105** CH.PF.10

PETIT **RR3 P**
 FR 5813099804
CHAMPEAU ALBERT
 IFNAIS : **94** ISEVR : **97**
 CRsev : **101** CD : **0.92**
 ALait : **92** IVMAT : **93**
 DMsev : **99**
 DSsev : **103** CH.PF.10

SEDUCTION **Ins A**
 FR 5813701756
EARL PAPONNEAU
 IFNAIS : **95** ISEVR : **95**
 CRsev : **96** CD : **0.51**
 ALait : **99** IVMAT : **95**
 DMsev : **102**
 DSsev : **101** CH.PF.10

SLALOM **RJ**
 FR 5813001415
GAEC GAUTHE
 IFNAIS : **97** ISEVR : **95**
 CRsev : **99** CD : **0.80**
 ALait : **82** IVMAT : **84**
 DMsev : **96**
 DSsev : **94** CH.PF.10

STAR **RR2 E**
 FR 2101117818
EARL LECHENAULT
 IFNAIS : **93** ISEVR : **95**
 CRsev : **98** CD : **0.44**
 ALait : **104** IVMAT : **100**
 DMsev : **101**
 DSsev : **99** CH.PF.10

NUAGE
RR3 P
 GAEC MARIE PERE
 ET FILS

MERISE
Ins A
 CHAMPEAU ALBERT

OREL
RR3 P
 GAEC CADOUX
 PERE & FILS

NERVEUSE
Ins A
 EARL PAPONNEAU

MIRABEAU
RVS
 GAEC MELAYE-
 SENNEFIN

MARY
Ins A
 GAEC GAUTHE

NRJ
RVS
 BERNIGAUD
 CHRISTOPHE

HERITIERE
RR4 S
 EARL LECHENAULT

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)					IMOCR
Indicateur Facilité de naissance	Potentiel de croissance	Développement musculaire	Développement squelettique	Aptitudes fonctionnelles	104 0,37
- -	104 0,32	103 0,39	103 0,39	100 0,3	

Performances réalisées en station

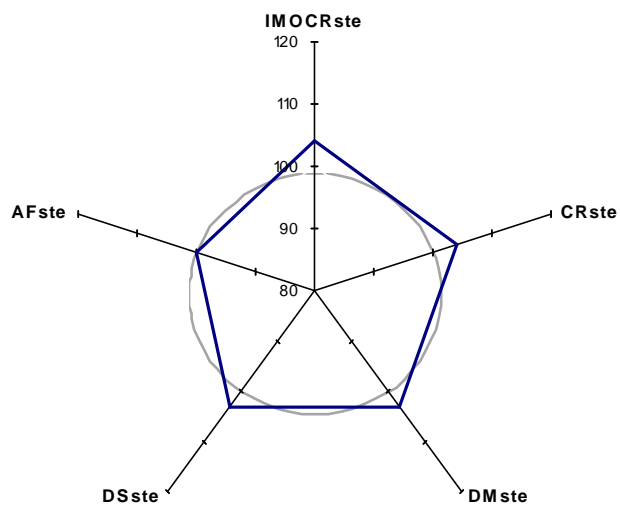
MORPHOLOGIE : évaluation intra-station (+/- en écart type)
 Pointage réalisé le 25/01/2011

DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE	DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE
Dessus d'épaule +	Grosseurs des canons -
Largeur du dos +	Longueur du dessus +
Arrondi de culotte =	Longueur du bassin =
Largeur de culotte +	Largeur aux hanches =
Epaisseur du dessus =	Développement +

APTITUDES FONCTIONNELLES

Aplombs avant -	Aplombs arrière =
-----------------	-------------------

Poids fin de contrôle le 31/01/2011 : 718 kg
GMQ en contrôle : 1723 g/j
Poids Age Type 430 j : 747 kg



Performances en ferme avant sevrage

Poids à la naissance **52**
 Poids à 210 jours **372**
 GMQ naissance-entrée **1597 g/j**

EXOCET

FR 5703787757

N°station 7757

Qualification **RJR**Né le **27/11/2009**

Filiation compatible Père & Mère

Case 3

Numéro catalogue

Nais : **EARL DE PETRANGE****5****ROUKY****RRE**

FR 4522790926

né le : 15/10/2000

EARL HOUDMON ROGER & LUC

IFNAIS :	109	ISEVR :	115
CRsev :	110	C.D. :	0.99
DMsev :	99	ALait :	102
DSsev :	106	IVMAT :	114
AVel :	104		



CHAROLAIS - FRANCE

BALLE**RR3 E**

FR 5703653572

née le : 23/11/2006

EARL DE PETRANGE

IFNAIS :	102	ISEVR :	110
CRsev :	105	C.D. :	0.46
DMsev :	107	ALait :	106
DSsev :	100	IVMAT :	115
AVel :	108		<i>CH.PF.10</i>

LANNION**RVS**

FR 2295002054

ARZUL GUY

IFNAIS :	107	ISEVR :	106
CRsev :	102	CD :	0.86
ALait :	96	IVMAT :	102
DMsev :	101		
DSsev :	104		<i>CH.PF.10</i>

NEBULEUSE**RR4 S**

FR 4597103635

EARL HOUDMON ROGER & LU

IFNAIS :	108	ISEVR :	112
CRsev :	107	CD :	0.59
ALait :	110	IVMAT :	117
DMsev :	100		
DSsev :	105		<i>CH.PF.10</i>

ISTANBUL**RQM**

FR 2393103305

GAEC ELEVAGE LOULERGUE

IFNAIS :	98	ISEVR :	100
CRsev :	102	CD :	0.96
ALait :	103	IVMAT :	104
DMsev :	99		
DSsev :	96		<i>CH.PF.10</i>

TORPILLE**RR4 S**

FR 5703498729

EARL DE PETRANGE

IFNAIS :	100	ISEVR :	111
CRsev :	106	CD :	0.47
ALait :	106	IVMAT :	114
DMsev :	106		
DSsev :	108		<i>CH.PF.10</i>

CONCILE**RQM**

GAEC JOUBERT B & F

BECASSE**RR4 S**

ARZUL GUY

CASOAR**RQM**

EARL HOUDMON ROGER & LUC

JADE**RR4 S**

EARL LES PAUTRATS

ALBATROS**RQM**

DUBOST CLAUDE

FLORIDE**RR4 S**

GAEC ELEVAGE LOULERGUE

MERMOZ**RQM**

GAEC GEVREY

ROCKETTE**RR2 E**

EARL DE PETRANGE

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)**IMOCR**

Indicateur Facilité de naissance	Potentiel de croissance	Développement musculaire	Développement squelettique	Aptitudes fonctionnelles	115 0,45
+	113 0,4	104 0,48	104 0,47	115 0,4	

Performances réalisées en station

MORPHOLOGIE : évaluation intra-station (+/- en écart type)

Pointage réalisé le 25/01/2011

DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE

Dessus d'épaule	+
Largeur du dos	+
Arrondi de culotte	=
Largeur de culotte	=
Epaisseur du dessus	+

DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE

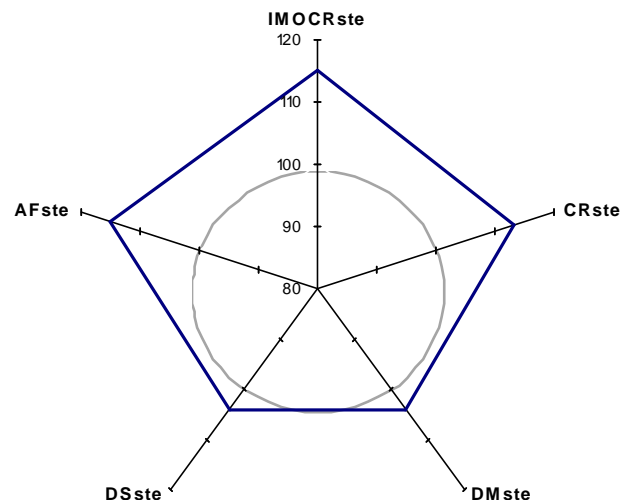
Grosseurs des canons	+
Longueur du dessus	+
Longueur du bassin	=
Largeur aux hanches	=
Développement	=

APTITUDES FONCTIONNELLES

Aplombs avant	+	Aplombs arrière	++
---------------	---	-----------------	----

Poids fin de contrôle le 31/01/2011 : 725 kg**GMQ en contrôle : 1857 g/j****Poids Age Type 430 j : 730 kg****Performances en ferme avant sevrage**

Poids à la naissance	46
Poids à 210 jours	346
GMQ naissance-entrée	1390 g/j



EGAL FR 2147610939 N°station 0939 Qualification **Ins A**

Né le **24/11/2009** Filiation compatible Père & Mère Case 2 Numéro catalogue

Nais : **GAEC DU CHAUDEAU** **6**

BOYARD RJ
FR 2147610639 né le : 04/12/2006
GAEC DU CHAUDEAU
IFNAIS : ISEVR :
CRsev : C.D. :
DMsev : ALait :
DSsev : IVMAT :
AVel :



SAGESSE RR4 S
FR 2147612812 née le : 29/10/2001
GAEC DU CHAUDEAU
IFNAIS : 101 ISEVR : 111
CRsev : 108 C.D. : 0.45
DMsev : 101 ALait : 101
DSsev : 109 IVMAT : 109
AVel : 102 CH.PF.10

MAJOR RVS
FR 8996107061
CADOUX BERNARD
IFNAIS : 88 ISEVR : 97
CRsev : 104 CD : 0.98
ALait : 92 IVMAT : 92
DMsev : 97
DSsev : 105 CH.PF.10

LIBELLULE RR4 S
FR 2195107901
PORCHERET MICHEL
IFNAIS : 104 ISEVR : 100
CRsev : 94 CD : 0.67
ALait : 117 IVMAT : 113
DMsev : 109
DSsev : 90 CH.PF.10

OPYLOS RRE
FR 5813699623
BUCHETON GILLES
IFNAIS : 97 ISEVR : 112
CRsev : 115 CD : 0.99
ALait : 99 IVMAT : 110
DMsev : 96
DSsev : 109 CH.PF.10

OPINION RR2 E
FR 2198106212
GAEC DU CHAUDEAU
IFNAIS : 103 ISEVR : 99
CRsev : 95 CD : 0.39
ALait : 105 IVMAT : 103
DMsev : 105
DSsev : 98 CH.PF.10

BERLIOZ RVS
GAEC PACAUD P & F

CHARMILLE RR4 S
CADOUX BERNARD

CIEL RQM
GAGNEPAIN MARCEL

HUPPE RR3 E
PORCHERET MICHEL

GENK RQM
GAUDRY PASCAL

LIMOUSINE RR2 E
BUCHETON GILLES

MIRABEAU Ins A
BAUDIN FRANCOIS

HERMINE InsB0

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)					IMOCR
Indicateur Facilité de naissance	Potentiel de croissance	Développement musculaire	Développement squelettique	Aptitudes fonctionnelles	96 0,4
=	100 0,34	97 0,42	98 0,42	92 0,36	

Performances réalisées en station

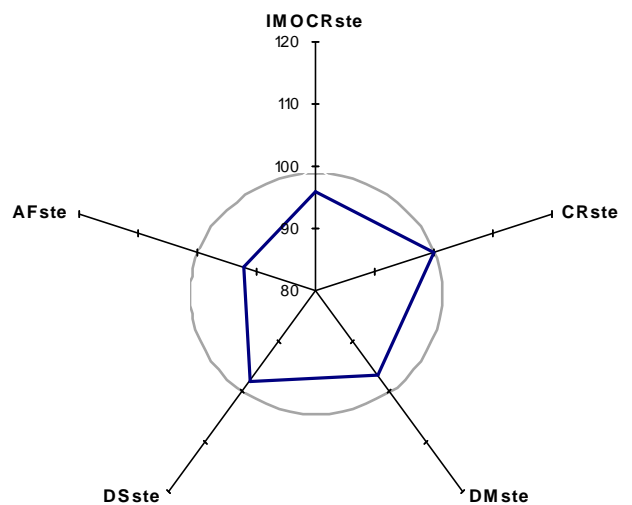
MORPHOLOGIE : évaluation intra-station (+/- en écart type)
Pointage réalisé le 25/01/2011

DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE	DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE
Dessus d'épaule -	Grosseurs des canons -
Largeur du dos =	Longueur du dessus =
Arrondi de culotte =	Longueur du bassin =
Largeur de culotte =	Largeur aux hanches =
Epaisseur du dessus +	Développement =

APTITUDES FONCTIONNELLES

Aplombs avant -	Aplombs arrière -
-----------------	-------------------

Poids fin de contrôle le 31/01/2011 : 677 kg
GMQ en contrôle : 1509 g/j
Poids Age Type 430 j : 673 kg



Performances en ferme avant sevrage

Poids à la naissance **43 (Jumeau)**
Poids à 210 jours **338**
GMQ naissance-entrée **1509 g/j**

FALBALA

FR 2147480026

N°station 0026

Qualification

RJRNé le **04/12/2009**

Filiation compatible Père & Mère

Case 2

Numéro catalogue

Nais : **GAEC DE L ARMANCON****7****ADJUDANT****RVS**

FR 1823405097

né le : 22/03/2005

GAEC DERIMAY

IFNAIS : **99** ISEVR : **113**
 CRsev : **102** C.D. : **0.81**
 DMsev : **118** ALait :
 DSsev : **99** IVMAT :
 AVel :



CHAROLAIS - FRANCE

CONSCIENCE**Ins A**

FR 2147487033

née le : 09/12/2006

GAEC DE L ARMANCON

IFNAIS : **111** ISEVR : **112**
 CRsev : **105** C.D. : **0.46**
 DMsev : **102** ALait : **103**
 DSsev : **101** IVMAT : **113**
 AVel : **107** CH.PF.10

SOPRANO**RR3 P**

FR 5811501710

SCEA VOISIN PHILIPPE

IFNAIS : **89** ISEVR : **101**
 CRsev : **107** CD : **0.93**
 ALait : **106** IVMAT : **105**
 DMsev : **94**
 DSsev : **116** CH.PF.10

RACOLEUSE**RR4 S**

FR 1814450468

GAEC DERIMAY

IFNAIS : **96** ISEVR : **102**
 CRsev : **98** CD : **0.59**
 ALait : **111** IVMAT : **111**
 DMsev : **111**
 DSsev : **94** CH.PF.10

PINAY**RRE**

FR 8552394134

EARL GUIBERT

IFNAIS : **110** ISEVR : **112**
 CRsev : **105** CD : **0.99**
 ALait : **109** IVMAT : **118**
 DMsev : **102**
 DSsev : **105** CH.PF.10

VEINE**Ins A**

FR 2147484015

GAEC DE L ARMANCON

IFNAIS : **104** ISEVR : **102**
 CRsev : **103** CD : **0.44**
 ALait : **97** IVMAT : **99**
 DMsev : **96**
 DSsev : **99** CH.PF.10

OENOLOGUE**RR3 P**

EARL DE MONTORTU

OCCITANE**Ins A**

SCEA VOISIN PHILIPPE

NEW YORK**RVS**

GAEC PAROTON FRERES

GRACIEUSE**RR4 E**

GAEC DERIMAY

IMPAIR**RQM**

GAUDRY PASCAL

MARY**RR4 S**

GUIBERT JEAN PAUL

ROOSEVELT**RJ**

GAEC CADOUX PERE & FILS

RENTE**RR2 E**

GAEC ROY

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)**IMOCR**

Indicateur Facilité de naissance	Potentiel de croissance	Développement musculaire	Développement squelettique	Aptitudes fonctionnelles	108 0,39
+	105 0,34	108 0,41	95 0,41	109 0,32	

Performances réalisées en station

MORPHOLOGIE : évaluation intra-station (+/- en écart type)

Pointage réalisé le 25/01/2011

DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE

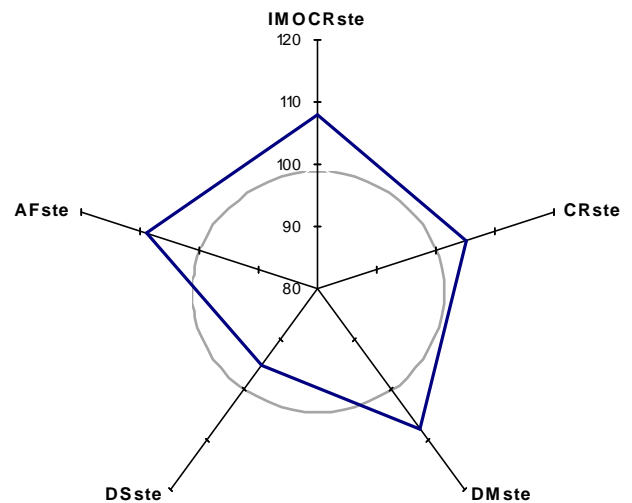
Dessus d'épaule +
 Largeur du dos =
 Arrondi de culotte =
 Largeur de culotte +
 Epaisseur du dessus +

DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE

Grosseurs des canons +
 Longueur du dessus -
 Longueur du bassin -
 Largeur aux hanches =
 Développement --

APTITUDES FONCTIONNELLES

Aplombs avant + Aplombs arrière +

Poids fin de contrôle le 31/01/2011 : 682 kg**GMQ en contrôle : 1598 g/j****Poids Age Type 430 j : 694 kg****Performances en ferme avant sevrage**Poids à la naissance **46**Poids à 210 jours **352**GMQ naissance-entrée **1512 g/j**

Protocole et évaluation : INRA - Institut de l'Elevage
 Station de Créancey - Février 2011

ESTIVAL

FR 2127029947

N°station 9947

Qualification **RJR**Né le **07/12/2009**

Filiation compatible Père & Mère

Case 2

Numéro catalogue

Nais : **GAEC GODOT****8****SNOOPY****RRE**

FR 5232801219

né le : 20/01/2001

COLLIER GILLES

IFNAIS :	103	ISEVR :	113
CRsev :	105	C.D. :	0.99
DMsev :	110	ALait :	108
DSsev :	99	IVMAT :	118
AVel :	104		



CHAROLAIS - FRANCE

BISCOTTE**RJ**

FR 2127026018

née le : 04/03/2006

GAEC GODOT

IFNAIS :	98	ISEVR :	104
CRsev :	101	C.D. :	0.42
DMsev :	104	ALait :	93
DSsev :	109	IVMAT :	98
AVel :	97		<i>CH.PF.10</i>

HARRISON**RQM**

FR 2292103631

ARZUL GUY

IFNAIS :	95	ISEVR :	108
CRsev :	104	CD :	0.99
ALait :	106	IVMAT :	114
DMsev :	110		
DSsev :	101		<i>CH.PF.10</i>

JOSEPHA**RR4 S**

FR 5294075519

COLLIER GILLES

IFNAIS :	103	ISEVR :	100
CRsev :	99	CD :	0.58
ALait :	110	IVMAT :	106
DMsev :	97		
DSsev :	104		<i>CH.PF.10</i>

VICE ROI**RJC**

FR 7121314456

EARL DEMEULE L & F

IFNAIS :		ISEVR :	
CRsev :		CD :	
ALait :		IVMAT :	
DMsev :			
DSsev :			

SEXTINE**Ins A**

FR 2101116573

GAEC GODOT

IFNAIS :	98	ISEVR :	98
CRsev :	97	CD :	0.47
ALait :	90	IVMAT :	90
DMsev :	100		
DSsev :	113		<i>CH.PF.10</i>

BLASON

RQM

PLASSE ROGER

BECASSE

RR4 S

ARZUL GUY

COOPER

RQM

GAEC PACAUD P & F

FALAISE

Ins A

COLLIER GILLES

HONDURAS

RVS

DARGAUD BERNARD

JACASSE

RR2 E

GAGNEPAIN MARCEL

PTI.PRINCE

RJ

GAEC PICHARD B & H

PINCECOEUR

RJ

GAEC GODOT

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)**IMOCR**

Indicateur Facilité de naissance	Potentiel de croissance	Développement musculaire	Développement squelettique	Aptitudes fonctionnelles	123 0,41
=	110 0,36	113 0,43	110 0,43	112 0,35	

Performances réalisées en station

MORPHOLOGIE : évaluation intra-station (+/- en écart type)

Pointage réalisé le 25/01/2011

DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE

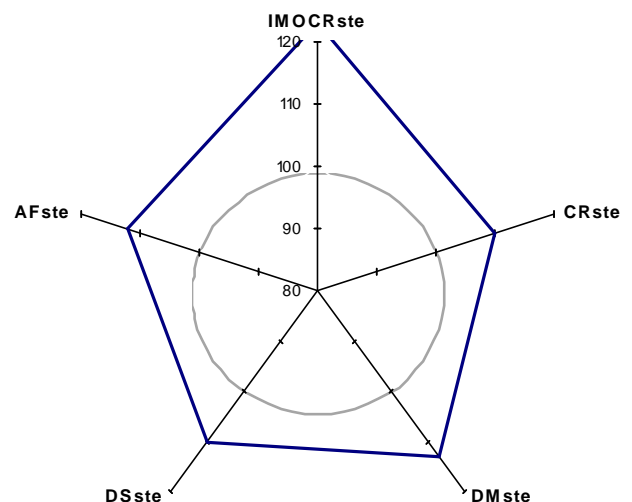
Dessus d'épaule	+
Largeur du dos	+
Arrondi de culotte	=
Largeur de culotte	+
Epaisseur du dessus	+

DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE

Grosseurs des canons	=
Longueur du dessus	+
Longueur du bassin	+
Largeur aux hanches	+
Développement	+

APTITUDES FONCTIONNELLES

Aplombs avant	+	Aplombs arrière	++
---------------	---	-----------------	----

Poids fin de contrôle le 31/01/2011 : 732 kg**GMQ en contrôle : 1786 g/j****Poids Age Type 430 j : 751 kg****Performances en ferme avant sevrage**Poids à la naissance **49**Poids à 210 jours **352**GMQ naissance-entrée **1564 g/j**Protocole et évaluation : INRA - Institut de l'Elevage
Station de Créancey - Février 2011

FANFAN

FR 2147469833

N°station 9833

Qualification **RJR**Né le **04/12/2009**

Filiation compatible Père & Mère

Case 1

Numéro catalogue

Nais : **GAEC MIMEUR JEAN & FILS****9****BIJOU****RJC**

FR 2149882294

né le : 24/04/2006

GAEC HENRIOT FRERES

IFNAIS : ISEVR :
 CRsev : C.D. :
 DMsev : ALait :
 DSsev : IVMAT :
 AVel :



CHAROLAIS - FRANCE

VERTUE**Ins A**

FR 2147463719

née le: 05/01/2004

GAEC MIMEUR JEAN & FILS

IFNAIS : 94 ISEVR : 98
 CRsev : 98 C.D. : 0.42
 DMsev : 104 ALait : 97
 DSsev : 96 IVMAT : 97
 AVel : 101 CH.PF.10

JUMPER**RQM**

FR 8894104162

EARL DU PETIT FER

IFNAIS : 91 ISEVR : 100
 CRsev : 108 CD : 0.99
 ALait : 106 IVMAT : 105
 DMsev : 92
 DSsev : 114 CH.PF.10

OPPORTUNE**RR4 S**

FR 2198106775

GAEC HENRIOT FRERES

IFNAIS : 94 ISEVR : 111
 CRsev : 110 CD : 0.52
 ALait : 99 IVMAT : 109
 DMsev : 104
 DSsev : 110 CH.PF.10

RVS

FR 7121020978

GAEC DEVILLARD M & J

IFNAIS : 98 ISEVR : 96
 CRsev : 98 CD : 0.93
 ALait : 92 IVMAT : 92
 DMsev : 100
 DSsev : 97 CH.PF.10

MARLINE**Ins A**

FR 2196103704

GAEC MIMEUR JEAN & FILS

IFNAIS : 99 ISEVR : 93
 CRsev : 93 CD : 0.44
 ALait : 103 IVMAT : 96
 DMsev : 101
 DSsev : 95 CH.PF.10

COOPER
RQM

GAEC PACAUD P & F

RITOURNELL
RR4 S

HOUDMON ROGER

ICARE
RQM

DUCCARE CLAUDE

GALAXIE
RJ

GAEC HENRIOT FRERES

MEILLARD
RVS

EARL VANNIER

MUSIQUE
RR4 S

GAEC DEVILLARD M & J

JACKSON
RVS

GAEC BAUDOT PHILIPPE

EMAIL
RR4 S

GAEC MIMEUR JEAN & FILS

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)**IMOCR**

Indicateur Facilité de naissance	Potentiel de croissance	Développement musculaire	Développement squelettique	Aptitudes fonctionnelles	109 0,38
--	111 0,33	95 0,41	117 0,41	108 0,34	

Performances réalisées en station

MORPHOLOGIE : évaluation intra-station (+/- en écart type)

Pointage réalisé le 25/01/2011

DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE

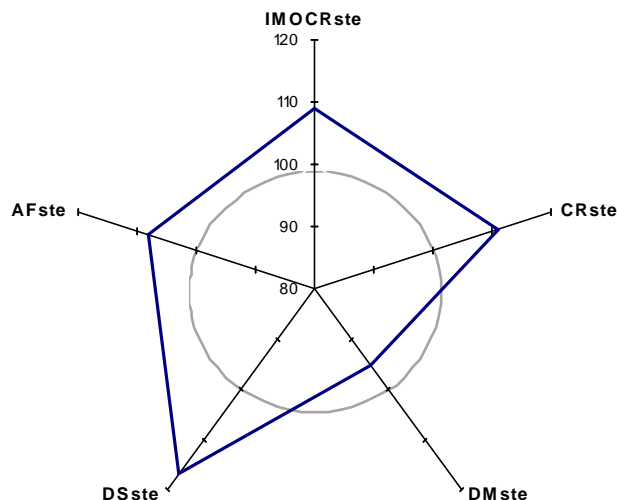
Dessus d'épaule -
 Largeur du dos --
 Arrondi de culotte +
 Largeur de culotte =
 Epaisseur du dessus =

DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE

Grosseurs des canons +
 Longueur du dessus +
 Longueur du bassin ++
 Largeur aux hanches =
 Développement ++

APTITUDES FONCTIONNELLES

Aplombs avant + Aplombs arrière =

Poids fin de contrôle le 31/01/2011 : 807 kg**GMQ en contrôle : 1741 g/j****Poids Age Type 430 j : 819 kg****Performances en ferme avant sevrage**Poids à la naissance **50**Poids à 210 jours **449**GMQ naissance-entrée **1852 g/j**

Protocole et évaluation : INRA - Institut de l'Elevage
 Station de Créancey - Février 2011

FAKIR

FR 2145452342

N°station 2342

Qualification **Ins A**Né le **31/12/2009**

Filiation compatible Père & Mère

Case 4

Numéro catalogue

Nais : **EARL LA COLOMBIERE****11****VELOURS****Ins A**

FR 0311684144

né le : 26/12/2003

GAEC PROST ROGER & JOEL

IFNAIS : **96** ISEVR : **95**
 CRsev : **97** C.D. : **0.81**
 DMsev : **102** ALait :
 DSsev : **88** IVMAT :
 AVel :



CHAROLAIS - FRANCE

AZALEE**RR3 E**

FR 2145452114

née le : 05/12/2004

EARL LA COLOMBIERE

IFNAIS : **104** ISEVR : **103**
 CRsev : **99** C.D. : **0.44**
 DMsev : **105** ALait : **107**
 DSsev : **94** IVMAT : **108**
 AVel : **108** CH.PF.10

SLALOM**RVS**

FR 8935241753

GAEC CADOUX PERE & FILS

IFNAIS : **90** ISEVR : **105**
 CRsev : **106** CD : **0.92**
 ALait : **89** IVMAT : **96**
 DMsev : **105**
 DSsev : **100** CH.PF.10

25562**Ins A**

FR 0310219334

GAEC PROST ROGER & JOEL

IFNAIS : **106** ISEVR : **96**
 CRsev : **98** CD : **0.53**
 ALait : **88** IVMAT : **87**
 DMsev : **95**
 DSsev : **92** CH.PF.10

NORBARD**RQM**

FR 1497101100

EARL FLAMBARD

IFNAIS : **98** ISEVR : **101**
 CRsev : **102** CD : **0.99**
 ALait : **112** IVMAT : **110**
 DMsev : **101**
 DSsev : **98** CH.PF.10

TULIPE**RJ**

FR 2145452002

EARL LA COLOMBIERE

IFNAIS : **99** ISEVR : **87**
 CRsev : **91** CD : **0.37**
 ALait : **103** IVMAT : **91**
 DMsev : **95**
 DSsev : **99** CH.PF.10

PEDRO
RJC

BONNET PATRICK

FOUGERE
RJ

CADOUX BERNARD

LIBAN
Ins A

GROBAUD JEAN
CLAUDE

LOUISIANE
RJ

GAEC PROST
ROGER & JOEL

GENK
RQM

GAUDRY PASCAL

ISRAEL
RR4 S

EARL FLAMBARD

PALLADIUM
RJ

LANGILLIER JEAN
MARC

ORPHELIE
RJ

LECHENAULT GUY

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)**IMOCR**

Indicateur Facilité de naissance	Potentiel de croissance	Développement musculaire	Développement squelettique	Aptitudes fonctionnelles	93 0,39
=	94 0,34	104 0,41	88 0,41	96 0,33	

Performances réalisées en station

MORPHOLOGIE : évaluation intra-station (+/- en écart type)

Pointage réalisé le 25/01/2011

DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE

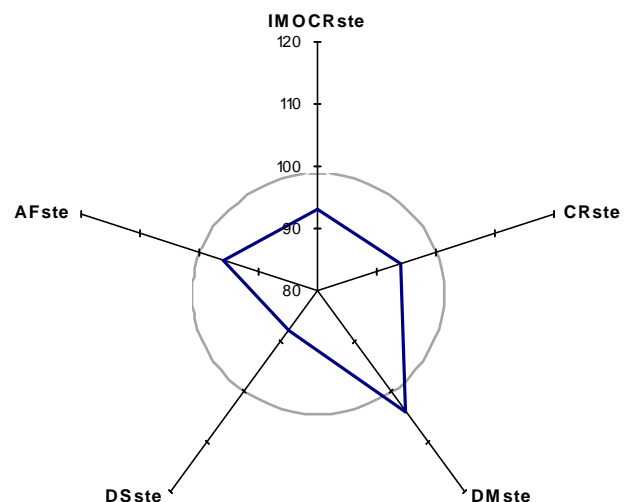
Dessus d'épaule +
 Largeur du dos +
 Arrondi de culotte =
 Largeur de culotte =
 Epaisseur du dessus +

DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE

Grosseurs des canons =
 Longueur du dessus -
 Longueur du bassin -
 Largeur aux hanches =
 Développement -

APTITUDES FONCTIONNELLES

Aplombs avant + Aplombs arrière =

Poids fin de contrôle le 31/01/2011 : 586 kg**GMQ en contrôle : 1170 g/j****Poids Age Type 430 j : 620 kg****Performances en ferme avant sevrage**Poids à la naissance **45**Poids à 210 jours **362**GMQ naissance-entrée **1523 g/j**

Protocole et évaluation : INRA - Institut de l'Elevage
 Station de Créancey - Février 2011

EGYPCIEN

FR 5812310046

N°station 0046

Qualification

RJRNé le **22/11/2009**

Filiation compatible Père & Mère

Case 1

Numéro catalogue

Nais : **GAEC DE FONTAINE BLANCHE****12****MAGENTA****RQM**

FR 4296105603

né le : 16/01/1996

CHAIZE MONIQUE

IFNAIS :	95	ISEVR :	107
CRsev :	106	C.D. :	0.99
DMsev :	103	ALait :	110
DSsev :	109	IVMAT :	114
AVel :	107		



CHAROLAIS - FRANCE

UROUSSE**RR4 S**

FR 5811204404

née le : 27/11/2003

GAEC DE FONTAINE BLANCHE

IFNAIS :	96	ISEVR :	109
CRsev :	106	C.D. :	0.48
DMsev :	107	ALait :	106
DSsev :	107	IVMAT :	114
AVel :	109		<i>CH.PF.10</i>

VLADIMIR**RVS**

FR 0384106449

ELEVAGE RAMBERT R.

IFNAIS :	92	ISEVR :	97
CRsev :	97	CD :	0.99
ALait :	111	IVMAT :	105
DMsev :	105		
DSsev :	104		<i>CH.PF.10</i>

FICTION**RR4 S**

FR 4290101471

CHAIZE MONIQUE

IFNAIS :		ISEVR :	
CRsev :		CD :	
ALait :		IVMAT :	
DMsev :			
DSsev :			

IROY**RRE**

FR 7193110996

BARNAY CHRISTIAN

IFNAIS :	94	ISEVR :	114
CRsev :	109	CD :	0.99
ALait :	106	IVMAT :	118
DMsev :	111		
DSsev :	103		<i>CH.PF.10</i>

PETALE**RR2 E**

FR 5815000504

GAEC DE FONTAINE BLANCHE

IFNAIS :	97	ISEVR :	101
CRsev :	100	CD :	0.49
ALait :	100	IVMAT :	102
DMsev :	101		
DSsev :	112		<i>CH.PF.10</i>

SATURNIN

RJ

GAEC ROY

STATUE

RR4 SELEVAGE
RAMBERT R.

RINGIS

RR2

LEPEE

OVATION

Ins A

CHAIZE MONIQUE

BLASON

RQM

PLASSE ROGER

FORTUNE

RR4 SLYCEE AGRICOLE
ET

GROUCHY

RQMGAEC DE LA
MURETTE

EOLE

RR4 EGAEC DE
FONTAINE**Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)****IMOCR**

Indicateur Facilité de naissance	Potentiel de croissance	Développement musculaire	Développement squelettique	Aptitudes fonctionnelles	114 0,49
-	108 0,44	107 0,52	108 0,52	92 0,46	

Performances réalisées en station

MORPHOLOGIE : évaluation intra-station (+/- en écart type)

Pointage réalisé le 25/01/2011

DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE

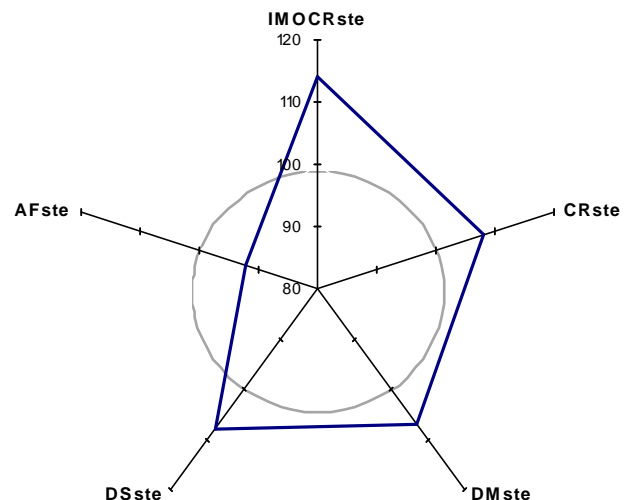
Dessus d'épaule	+
Largeur du dos	=
Arrondi de culotte	=
Largeur de culotte	=
Epaisseur du dessus	+

DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE

Grosseurs des canons	-
Longueur du dessus	+
Longueur du bassin	=
Largeur aux hanches	=
Développement	++

APTITUDES FONCTIONNELLES

Aplombs avant	-	Aplombs arrière	=
---------------	---	-----------------	---

Poids fin de contrôle le 31/01/2011 : 772 kg**GMQ en contrôle : 1518 g/j****Poids Age Type 430 j : 761 kg****Performances en ferme avant sevrage**Poids à la naissance **47**Poids à 210 jours **437**GMQ naissance-entrée **1834 g/j**

Protocole et évaluation : INRA - Institut de l'Elevage
Station de Créancey - Février 2011

FURTIF FR 2147469841 N°station 9841 Qualification **RJR**
 Né le **05/12/2009** Filiation compatible Père & Mère Case 1 Numéro catalogue
 Nais : **GAEC MIMEUR JEAN & FILS** 13

PINAY RRE
 FR 8552394134 né le : 04/12/1999
EARL GUIBERT
 IFNAIS : 110 ISEVR : 112
 CRsev : 105 C.D. : 0.99
 DMsev : 102 ALait : 109
 DSsev : 105 IVMAT : 118
 AVel : 119



CHAMADE RJ
 FR 2147466238 née le : 02/12/2006
GAEC MIMEUR JEAN & FILS
 IFNAIS : 83 ISEVR : 104
 CRsev : 106 C.D. : 0.45
 DMsev : 111 ALait : 95
 DSsev : 101 IVMAT : 103
 AVel : 103 CH.PF.10

IMPAIR RQM
 FR 1893102983
GAUDRY PASCAL
 IFNAIS : 107 ISEVR : 112
 CRsev : 109 CD : 0.99
 ALait : 119 IVMAT : 123
 DMsev : 97
 DSsev : 110 CH.PF.10

MARY RR4 S
 FR 8596100049
GUIBERT JEAN PAUL
 IFNAIS : 91 ISEVR : 109
 CRsev : 105 CD : 0.73
 ALait : 106 IVMAT : 116
 DMsev : 115
 DSsev : 94 CH.PF.10

VOLNAY Ins A
 FR 7121044312
EARL DEVILLARD JACQUES
 IFNAIS : 81 ISEVR : 104
 CRsev : 109 CD : 0.88
 ALait : IVMAT :
 DMsev : 108
 DSsev : 102 CH.PF.10

TOURAINÉ RR2 E
 FR 2147461351
GAEC MIMEUR JEAN & FILS
 IFNAIS : 106 ISEVR : 106
 CRsev : 100 CD : 0.49
 ALait : 101 IVMAT : 106
 DMsev : 105
 DSsev : 99 CH.PF.10

BLASON RQM
 PLASSE ROGER

OFFICINE RR4 S
 BAULOT FERNAND

HOMERE RVS
 BESSON ALAIN

JACINTHE RR4 S
 GUIBERT JEAN PAUL

ROBINSON RJ
 EARL COMPOT

PARFOIS RR2 E
 GAEC DEVILLARD M & J

MELOMANE RVS
 VILLARD PERE & FILS

MARLENE RR4 S
 GAEC MIMEUR JEAN & FILS

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)					IMOCR
Indicateur Facilité de naissance	Potentiel de croissance	Développement musculaire	Développement squelettique	Aptitudes fonctionnelles	
-	111 0,4	103 0,48	97 0,48	104 0,41	106 0,45

Performances réalisées en station

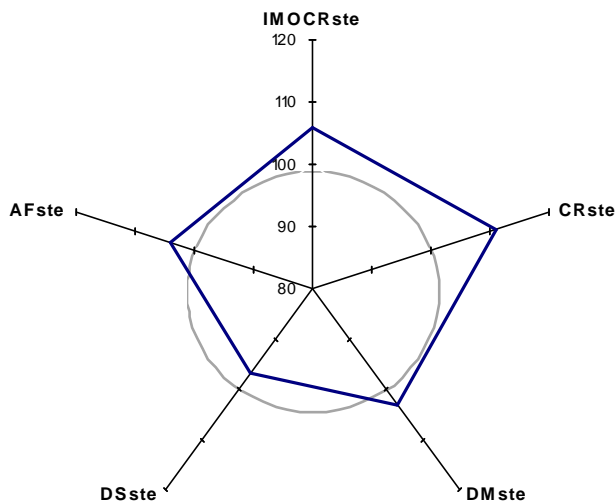
MORPHOLOGIE : évaluation intra-station (+/- en écart type)
 Pointage réalisé le 25/01/2011

DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE	DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE
Dessus d'épaule +	Grosseurs des canons -
Largeur du dos +	Longueur du dessus -
Arrondi de culotte =	Longueur du bassin -
Largeur de culotte =	Largeur aux hanches =
Epaisseur du dessus -	Développement -

APTITUDES FONCTIONNELLES

Aplombs avant -	Aplombs arrière +
-----------------	-------------------

Poids fin de contrôle le 31/01/2011 : 753 kg
GMQ en contrôle : 1759 g/j
Poids Age Type 430 j : 768 kg



Performances en ferme avant sevrage

Poids à la naissance 52
 Poids à 210 jours 377
 GMQ naissance-entrée 1667 g/j

FABULEUX FR 8919940898 N°station 0898 Qualification **RJR**
 Né le **09/02/2010** Filiation compatible Père & Mère Case 5 Numéro catalogue
 Nais : **GAEC DU TILLEUL** 14

DAMAS Ins A
 FR 4241407292 né le : 05/02/2008
DENIS JEAN FRANCOIS
 IFNAIS : ISEVR :
 CRsev : C.D. :
 DMsev : ALait :
 DSsev : IVMAT :
 AVel :



AMOURETTE RR3 E
 FR 8919945725 née le : 14/12/2005
GAEC DU TILLEUL
 IFNAIS : 102 ISEVR : 101
 CRsev : 97 C.D. : 0.40
 DMsev : 104 ALait : 106
 DSsev : 102 IVMAT : 105
 AVel : 98 CH.PF.10

TAYLOR Ins A
 FR 7121042405
DEVILLARD HUBERT
 IFNAIS : 100 ISEVR : 95
 CRsev : 94 CD : 0.86
 ALait : 96 IVMAT : 91
 DMsev : 103
 DSsev : 99 CH.PF.10

SALSA Ins A
 FR 4240524666
GAEC DES CHAMBONS
 IFNAIS : 111 ISEVR : 99
 CRsev : 94 CD : 0.42
 ALait : 99 IVMAT : 98
 DMsev : 101
 DSsev : 93 CH.PF.10

SEDUCTEUR RJ
 FR 2101107847
VIRELY GERARD
 IFNAIS : 98 ISEVR : 91
 CRsev : 91 CD : 0.83
 ALait : IVMAT :
 DMsev : 103
 DSsev : 96 CH.PF.10

FR 8919940298 RJ
GAEC DU TILLEUL
 IFNAIS : 103 ISEVR : 99
 CRsev : 98 CD : 0.27
 ALait : 104 IVMAT : 101
 DMsev : 99
 DSsev : 103 CH.PF.10

LANISTE
RVS
 GAEC CYPRES
 PERE & FILS

JULIANA
Ins A
 DEVILLARD
 HUBERT

PRINCE
RJ
 GAEC DES
 CHAMBONS

JONQUILLE
RR2 E
 GAEC DES
 CHAMBONS

PACTOLE
RJ
 BAUDOT JL & M

LEVRETTE
RR2 E
 VIRELY GERARD

NEWTON
Ins A
 GAEC DES AULNES

HORTENSIA
InsB0

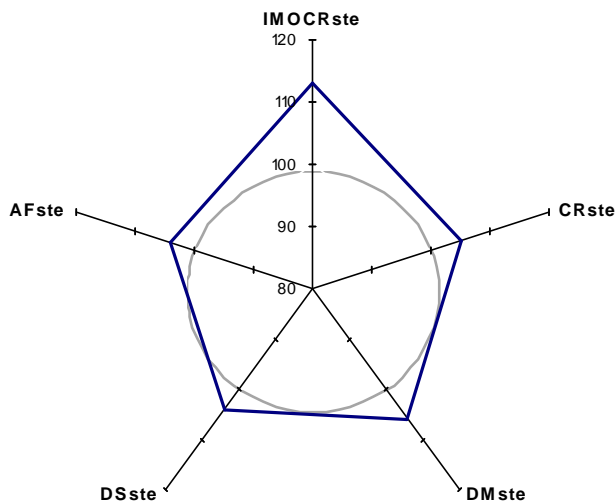
Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)					IMOCR
Indicateur Facilité de naissance	Potentiel de croissance	Développement musculaire	Développement squelettique	Aptitudes fonctionnelles	113 0,34
++	105 0,28	106 0,36	104 0,36	104 0,3	

Performances réalisées en station

MORPHOLOGIE : évaluation intra-station (+/- en écart type)
 Pointage réalisé le 25/01/2011

DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE	DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE
Dessus d'épaule +	Grosseurs des canons +
Largeur du dos +	Longueur du dessus +
Arrondi de culotte +	Longueur du bassin =
Largeur de culotte +	Largeur aux hanches +
Epaisseur du dessus +	Développement =
APTITUDES FONCTIONNELLES	
Aplombs avant =	Aplombs arrière =

Poids fin de contrôle le 31/01/2011 : 621 kg
GMQ en contrôle : 1616 g/j
Poids Age Type 430 j : 741 kg



Performances en ferme avant sevrage

Poids à la naissance 45
 Poids à 210 jours 382
 GMQ naissance-entrée 1491 g/j

ELTON FR 2149882561 N°station 2561 Qualification **RJC**
 Né le **05/12/2009** Filiation compatible Père & Mère Case 4 Numéro catalogue
 Nais : **GAEC HENRIOT FRERES** 15

RUSS **RQM**
 FR 6334971421 né le : 24/12/2000
EARL DE VALENCHERE
 IFNAIS : **109** ISEVR : **118**
 CRsev : **105** C.D. : **0.99**
 DMsev : **114** ALait : **107**
 DSsev : **101** IVMAT : **121**
 AVel : **98**



BALTIQUE **RR2 E**
 FR 2149882338 née le : 03/12/2006
GAEC HENRIOT FRERES
 IFNAIS : **100** ISEVR : **101**
 CRsev : **102** C.D. : **0.46**
 DMsev : **98** ALait : **104**
 DSsev : **100** IVMAT : **104**
 AVel : **104** CH.PF.10

LAKANAL **RQM**
 FR 0395121015
GAEC MICHOUX P & F
 IFNAIS : **89** ISEVR : **93**
 CRsev : **100** CD : **0.99**
 ALait : **101** IVMAT : **95**
 DMsev : **99**
 DSsev : **101** CH.PF.10

LITALIE **RR4 S**
 FR 6327586165
EARL DE VALENCHERE
 IFNAIS : **109** ISEVR : **111**
 CRsev : **100** CD : **0.59**
 ALait : **107** IVMAT : **115**
 DMsev : **111**
 DSsev : **99** CH.PF.10

NORBARD **RQM**
 FR 1497101100
EARL FLAMBARD
 IFNAIS : **98** ISEVR : **101**
 CRsev : **102** CD : **0.99**
 ALait : **112** IVMAT : **110**
 DMsev : **101**
 DSsev : **98** CH.PF.10

NYPHPE **RJ**
 FR 2197105314
GAEC HENRIOT FRERES
 IFNAIS : **100** ISEVR : **93**
 CRsev : **97** CD : **0.43**
 ALait : **100** IVMAT : **94**
 DMsev : **94**
 DSsev : **97** CH.PF.10

COOPER
RQM
 GAEC PACAUD P & F

VEDETTE
RR4 S
 GAEC MICHOUX P & F

HONGROIS
RVS
 GAEC MICAUD

ITALIE
RR4 S
 EARL DE VALENCHERE

GENK
RQM
 GAUDRY PASCAL

ISRAEL
RR4 S
 EARL FLAMBARD

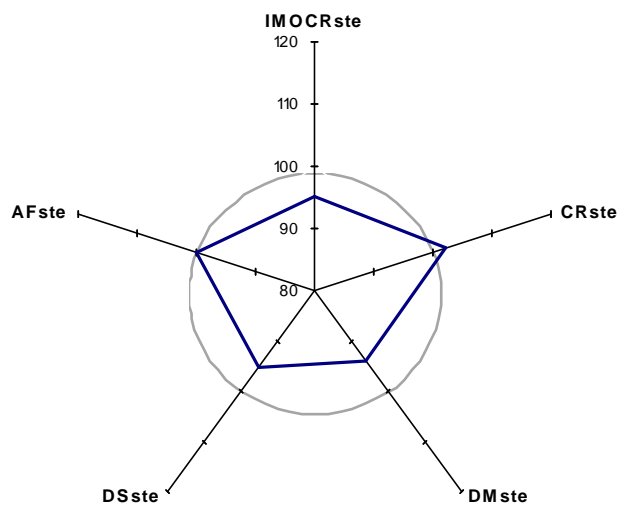
HOLD UP
RJ
 CRETOLLIER PHILIPPE

ECOSSAISE
RJ
 GAEC HENRIOT FRERES

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)					IMOCR
Indicateur Facilité de naissance	Potentiel de croissance	Développement musculaire	Développement squelettique	Aptitudes fonctionnelles	
+	102 0,42	94 0,5	95 0,5	100 0,43	95 0,47

Performances réalisées en station

MORPHOLOGIE : évaluation intra-station (+/- en écart type)
 Pointage réalisé le 25/01/2011
DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE **DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE**
 Dessus d'épaule - Grosseurs des canons -
 Largeur du dos - Longueur du dessus =
 Arrondi de culotte -- Longueur du bassin =
 Largeur de culotte - Largeur aux hanches -
 Epaisseur du dessus -- Développement =
APTITUDES FONCTIONNELLES
 Aplombs avant + Aplombs arrière -



Poids fin de contrôle le 31/01/2011 : 623 kg
GMQ en contrôle : 1768 g/j
Poids Age Type 430 j : 640 kg

Performances en ferme avant sevrage

Poids à la naissance **51**
 Poids à 210 jours **279**
 GMQ naissance-entrée **1202 g/j**

FAKIR

FR 2138910006

N°station 0006

Qualification **RJC**Né le **02/12/2009**

Filiation compatible Père & Mère

Case 2

Numéro catalogue

Nais : **NOIREAUT GUY****16****JUMPER****RQM**

FR 8894104162

né le : 20/03/1994

EARL DU PETIT FER

IFNAIS :	91	ISEVR :	100
CRsev :	108	C.D. :	0.99
DMsev :	92	ALait :	106
DSsev :	114	IVMAT :	105
AVel :	114		



CHAROLAIS - FRANCE

VANDA**Ins A**

FR 2138914463

née le : 24/02/2004

NOIREAUT GUY

IFNAIS :	99	ISEVR :	109
CRsev :	104	C.D. :	0.44
DMsev :	108	ALait :	101
DSsev :	104	IVMAT :	110
AVel :	110		<i>CH.PF.10</i>

COOPER**RQM**

FR 7187110011

GAEC PACAUD P & F

IFNAIS :	88	ISEVR :	87
CRsev :	103	CD :	0.99
ALait :	104	IVMAT :	91
DMsev :	81		
DSsev :	113		<i>CH.PF.10</i>

RITOURNELL**RR4 S**

FR 4580102372

HOUDMON ROGER

IFNAIS :	98	ISEVR :	96
CRsev :	100	CD :	0.80
ALait :	107	IVMAT :	102
DMsev :	96		
DSsev :	99		<i>CH.PF.10</i>

LE REBEL**RRE**

FR 3695100770

GAEC PERRAGUIN LES JUMO

IFNAIS :	101	ISEVR :	115
CRsev :	112	CD :	0.99
ALait :	93	IVMAT :	110
DMsev :	102		
DSsev :	107		<i>CH.PF.10</i>

NORMANDE**Ins A**

FR 2196106280

NOIREAUT GUY

IFNAIS :	101	ISEVR :	95
CRsev :	96	CD :	0.29
ALait :	106	IVMAT :	101
DMsev :	98		
DSsev :	98		<i>CH.PF.10</i>

SAINT ARE
RR2

RAYMOND A & JC

UBEDA
Ins A

GAEC PACAUD P & F

VENUS
Ins A

CHIFFOLEAU JACKY

IDOLE
Ins A
EARL HOUDMON
ROGER & LUC
SEDUISANT
RQM

SCEA DU BOURG

GIRONDE
RR4 S
GAEC PERRAGUIN
LES JUMONT
ELYSEE
Ins A
BERTRAND
EDMOND
JAUNISSE
Ins A

NOIREAUT GUY

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)**IMOCR**

Indicateur Facilité de naissance	Potentiel de croissance	Développement musculaire	Développement squelettique	Aptitudes fonctionnelles	101 0,48
-	106 0,43	90 0,52	114 0,51	105 0,45	

Performances réalisées en station

MORPHOLOGIE : évaluation intra-station (+/- en écart type)

Pointage réalisé le 25/01/2011

DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE

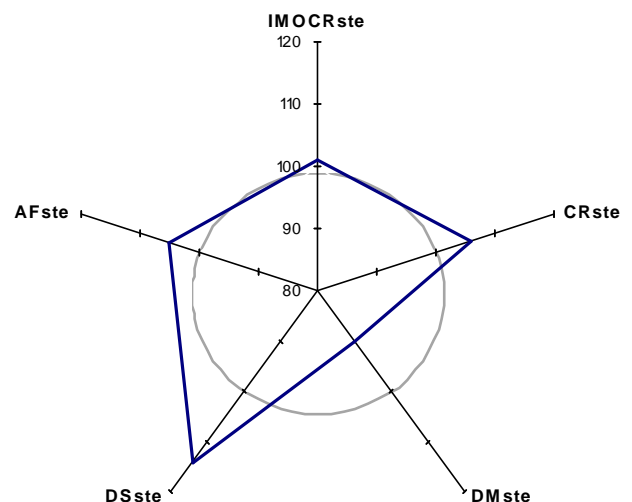
Dessus d'épaule ---
Largeur du dos --
Arrondi de culotte =
Largeur de culotte -
Epaisseur du dessus =

DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE

Grosseurs des canons +
Longueur du dessus +
Longueur du bassin =
Largeur aux hanches =
Développement =

APTITUDES FONCTIONNELLES

Aplombs avant + Aplombs arrière --

Poids fin de contrôle le 31/01/2011 : 709 kg**GMQ en contrôle : 1518 g/j****Poids Age Type 430 j : 716 kg****Performances en ferme avant sevrage**Poids à la naissance **51**Poids à 210 jours **385**GMQ naissance-entrée **1533 g/j**
 Protocole et évaluation : INRA - Institut de l'Elevage
Station de Créancey - Février 2011

FARCEUR FR 2132590030 N°station 0030 Qualification **RJR**
 Né le **08/01/2010** Filiation compatible Père & Mère Case 4 Numéro catalogue
 Nais : **GAEC VIRELY** 17

BEETHOVEN **RVS**
 FR 2135082349 né le : 01/02/2006
EARL BAUDOT PHILIPPE
 IFNAIS : **88** ISEVR : **99**
 CRsev : **105** C.D. : **0.84**
 DMsev : **99** ALait :
 DSsev : **106** IVMAT :
 AVel :
 CH.PF.10



COCCINELLE **RR2 E**
 FR 2132597072 née le : 20/03/2007
GAEC VIRELY
 IFNAIS : **99** ISEVR : **99**
 CRsev : **98** C.D. : **0.44**
 DMsev : **102** ALait : **105**
 DSsev : **104** IVMAT : **102**
 AVel : **102** CH.PF.10

VINCI **RVS**
 FR 2135082205
EARL BAUDOT PHILIPPE
 IFNAIS : **100** ISEVR : **105**
 CRsev : **107** CD : **0.79**
 ALait : IVMAT :
 DMsev : **94**
 DSsev : **107** CH.PF.10

SALEM **RR4 S**
 FR 2101119111
GAEC BAUDOT PHILIPPE
 IFNAIS : **91** ISEVR : **101**
 CRsev : **104** CD : **0.58**
 ALait : **103** IVMAT : **104**
 DMsev : **101**
 DSsev : **104** CH.PF.10

ATOUPIC **RJ**
 FR 7121515348
GAEC DELORME FRERES
 IFNAIS : **90** ISEVR : **91**
 CRsev : **96** CD : **0.86**
 ALait : IVMAT :
 DMsev : **101**
 DSsev : **99** CH.PF.10

PANDA **RR4 S**
 FR 2198101871
VIRELY JEAN LOUIS
 IFNAIS : **112** ISEVR : **108**
 CRsev : **101** CD : **0.47**
 ALait : **114** IVMAT : **117**
 DMsev : **101**
 DSsev : **100** CH.PF.10

PORT ROYAL
RVS
 BONNICHON
 JACQUELINE

MYRRHE
RR2 E
 GAEC BAUDOT
 PHILIPPE

OKAPI
RR3 P
 EARL PAPONNEAU

OUILLETTE
RJ
 GAEC BAUDOT
 PHILIPPE

TAMARIS
RJC
 GAEC CUZIN

PEPITA
Ins A
 GAEC DELORME
 FRERES

IMPAIR
RQM
 GAUDRY PASCAL

MIE
 VIRELY JEAN LOUIS

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)					IMOCR
Indicateur Facilité de naissance	Potentiel de croissance	Développement musculaire	Développement squelettique	Aptitudes fonctionnelles	106 0,37
--	104 0,32	101 0,39	109 0,39	101 0,3	

Performances réalisées en station

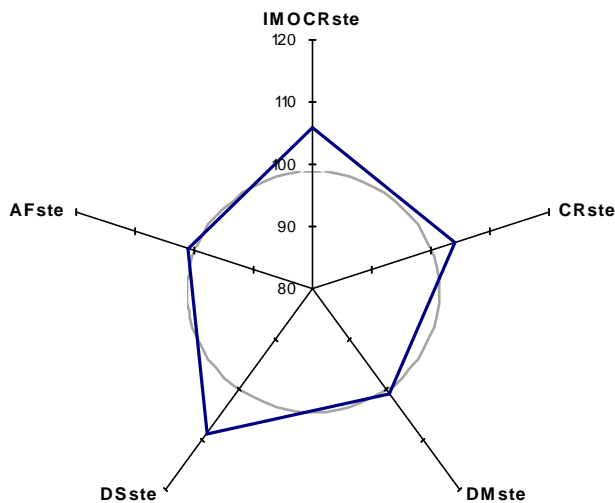
MORPHOLOGIE : évaluation intra-station (+/- en écart type)
 Pointage réalisé le 25/01/2011

DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE	DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE
Dessus d'épaule =	Grosseurs des canons +
Largeur du dos +	Longueur du dessus +
Arrondi de culotte +	Longueur du bassin ++
Largeur de culotte =	Largeur aux hanches =
Epaisseur du dessus =	Développement ++

APTITUDES FONCTIONNELLES

Aplombs avant +	Aplombs arrière -
-----------------	-------------------

Poids fin de contrôle le 31/01/2011 : 654 kg
GMQ en contrôle : 1536 g/j
Poids Age Type 430 j : 718 kg



Performances en ferme avant sevrage

Poids à la naissance **54**
 Poids à 210 jours **349**
 GMQ naissance-entrée **1589 g/j**

FANTOME FR 7121880834 N°station 0834 Qualification **RJR**
 Né le **02/01/2010** Filiation compatible Père & Mère Case 5 Numéro catalogue
 Nais : **GAEC JACOB** 18

UNGARO **RVS**
 FR 7121283463 né le : 16/01/2003
PALLOT JEAN CHARLES
 IFNAIS : **107** ISEVR : **113**
 CRsev : **100** C.D. : **0.89**
 DMsev : **115** ALait :
 DSsev : **97** IVMAT :
 AVel :



SIRENE **RR4 S**
 FR 7121321473 née le : 15/11/2001
GAEC JACOB
 IFNAIS : **102** ISEVR : **102**
 CRsev : **102** C.D. : **0.59**
 DMsev : **97** ALait : **104**
 DSsev : **105** IVMAT : **103**
 AVel : **95** CH.PF.10

PAPIN **RVS**
 FR 7121269559
GAEC LALLY
 IFNAIS : **101** ISEVR : **97**
 CRsev : **93** CD : **0.86**
 ALait : **100** IVMAT : **98**
 DMsev : **106**
 DSsev : **99** CH.PF.10

PAMPA **RR4 S**
 FR 7121209901
PALLOT JEAN CHARLES
 IFNAIS : **105** ISEVR : **104**
 CRsev : **95** CD : **0.52**
 ALait : **104** IVMAT : **106**
 DMsev : **113**
 DSsev : **92** CH.PF.10

IGLOO.MIC **RVS**
 FR 0393100604
CLAME PERE & FILS
 IFNAIS : **99** ISEVR : **118**
 CRsev : **119** CD : **0.97**
 ALait : **86** IVMAT : **103**
 DMsev : **94**
 DSsev : **120** CH.PF.10

IDEE **RR4 S**
 FR 7192127986
GAEC JACOB
 IFNAIS : **106** ISEVR : **107**
 CRsev : **100** CD : **0.75**
 ALait : **116** IVMAT : **118**
 DMsev : **108**
 DSsev : **95** CH.PF.10

MONACO
RVS
 EARL ELEVAGE
 BONNOT B.

FIERTE
RR2 E
 GAEC LALLY

MONTREAL
RR3 P
 DUMONT DANIEL

JULIE
RR2 E
 PALLOT JEAN
 CHARLES

ABRICOT
RVS
 BRIERE GERARD

FRAICHE
RJ
 CLAME PERE & FILS

BLASON
RQM
 PLASSE ROGER

EPOPEE
RR4 S
 GAEC JACOB

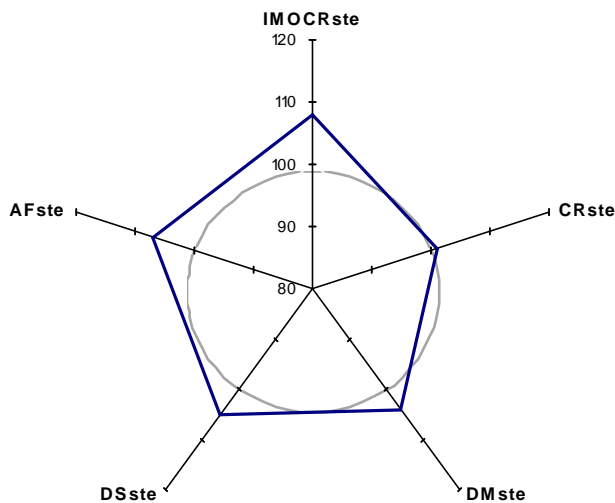
Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)					IMOCR
Indicateur Facilité de naissance	Potentiel de croissance	Développement musculaire	Développement squelettique	Aptitudes fonctionnelles	108 0,4
+	101 0,35	104 0,42	105 0,42	107 0,33	

Performances réalisées en station

MORPHOLOGIE : évaluation intra-station (+/- en écart type)
 Pointage réalisé le 25/01/2011

DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE	DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE
Dessus d'épaule =	Grosseurs des canons +
Largeur du dos =	Longueur du dessus -
Arrondi de culotte =	Longueur du bassin +
Largeur de culotte +	Largeur aux hanches +
Epaisseur du dessus =	Développement =
APTITUDES FONCTIONNELLES	
Aplombs avant =	Aplombs arrière +

Poids fin de contrôle le 31/01/2011 : 577 kg
GMQ en contrôle : 1357 g/j
Poids Age Type 430 j : 627 kg



Performances en ferme avant sevrage

Poids à la naissance **52**
 Poids à 210 jours **320**
 GMQ naissance-entrée **1252 g/j**

ETERNEL

FR 2147090007

N°station 0007

Qualification **RJR**Né le **24/11/2009**

Filiation compatible Père & Mère

Case 1

Numéro catalogue

Nais : **LYCEE AGRICOLE****19****BALTRAP****RJR**

FR 4241203929

né le : 25/09/2006

EARL DE PETITES VARENNES

IFNAIS : **98** ISEVR : **102**
 CRsev : **107** C.D. : **0.90**
 DMsev : **91**
 DSsev : **112** ALait :
 AVel : IVMAT :



CHAROLAIS - FRANCE

URSULINE**Ins A**

FR 2147093032

née le : 04/01/2003

LYCEE AGRICOLE

IFNAIS : **96** ISEVR : **106**
 CRsev : **109** C.D. : **0.40**
 DMsev : **96** ALait : **95**
 DSsev : **109** IVMAT : **103**
 AVel : **116** CH.PF.10

PINAY**RRE**

FR 8552394134

EARL GUIBERT

IFNAIS : **110** ISEVR : **112**
 CRsev : **105** CD : **0.99**
 ALait : **109** IVMAT : **118**
 DMsev : **102**
 DSsev : **105** CH.PF.10

TOUPIE**RR3 E**

FR 4240703151

EARL DE PETITES VARENNES

IFNAIS : **99** ISEVR : **103**
 CRsev : **110** CD : **0.57**
 ALait : **110** IVMAT : **108**
 DMsev : **86**
 DSsev : **119** CH.PF.10

IBOB**RQM**

FR 4293100599

GAEC DE LA SAGNE

IFNAIS : **89** ISEVR : **112**
 CRsev : **114** CD : **0.99**
 ALait : **91** IVMAT : **107**
 DMsev : **102**
 DSsev : **113** CH.PF.10

NUANCE**Ins A**

FR 2197108149

LYCEE AGRICOLE

IFNAIS : **101** ISEVR : **93**
 CRsev : **102** CD : **0.49**
 ALait : **97** IVMAT : **90**
 DMsev : **84**
 DSsev : **106** CH.PF.10

IMPAIR**RQM**

GAUDRY PASCAL

MARY**RR4 S**GUIBERT JEAN
PAUL**HABIT****RQM**

MORIN GILLES

RANCON**RJ**EARL DE PETITES
VARENNES**BOBBY****RVS**

MELET FRANCK

BERANGERE**RR4 S**

GENEBRIER JEAN

FONTENAY**RQM**GAEC ELEVEGE
QUINTARD**HURE****RR4 S**

LYCEE AGRICOLE

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)**IMOCR**

Indicateur Facilité de naissance	Potentiel de croissance	Développement musculaire	Développement squelettique	Aptitudes fonctionnelles	105 0,41
=	109 0,36	96 0,43	107 0,43	98 0,35	

Performances réalisées en station

MORPHOLOGIE : évaluation intra-station (+/- en écart type)

Pointage réalisé le 25/01/2011

DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE

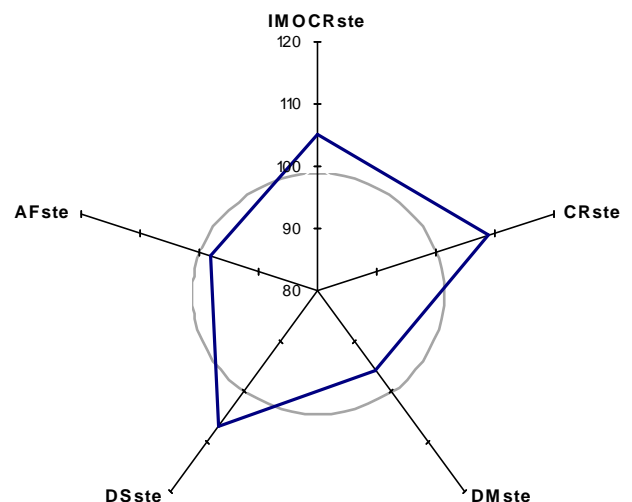
Dessus d'épaule +
 Largeur du dos =
 Arrondi de culotte =
 Largeur de culotte +
 Epaisseur du dessus =

DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE

Grosseurs des canons -
 Longueur du dessus +
 Longueur du bassin +
 Largeur aux hanches +
 Développement =

APTITUDES FONCTIONNELLES

Aplombs avant - Aplombs arrière =

Poids fin de contrôle le 31/01/2011 : 735 kg**GMQ en contrôle : 1759 g/j****Poids Age Type 430 j : 734 kg****Performances en ferme avant sevrage**Poids à la naissance **56**Poids à 210 jours **355**GMQ naissance-entrée **1498 g/j**Protocole et évaluation : INRA - Institut de l'Elevage
Station de Créancey - Février 2011

FAUST FR 2125261018 N°station 1018 Qualification **RJR**
 Né le **20/12/2009** Filiation compatible Père & Mère Case 1 Numéro catalogue
 Nais : **EARL G MUSSET** 20

UMERUS **RVS**
 FR 7121043407 né le : 10/01/2003
EARL DEVILLARD JACQUES
 IFNAIS : **86** ISEVR : **112**
 CRsev : **112** C.D. : **0.90**
 DMsev : **111** ALait :
 DSsev : **98** IVMAT :
 AVel : **83**



RAVAGEUSE **Ins A**
 FR 2100105792 née le : 05/12/2000
MUSSET GABRIEL
 IFNAIS : **87** ISEVR : **86**
 CRsev : **94** C.D. : **0.42**
 DMsev : **98** ALait : **106**
 DSsev : **102** IVMAT : **93**
 AVel : **101** CH.PF.10

ROBINSON **RJ**
 FR 5815500333
EARL COMPOT
 IFNAIS : **79** ISEVR : **99**
 CRsev : **106** CD : **0.96**
 ALait : **84** IVMAT : **88**
 DMsev : **103**
 DSsev : **105** CH.PF.10

RAZZIA **RR2 E**
 FR 7121020982
GAEC DEVILLARD M & J
 IFNAIS : **102** ISEVR : **113**
 CRsev : **106** CD : **0.61**
 ALait : **90** IVMAT : **104**
 DMsev : **111**
 DSsev : **89** CH.PF.10

ORLY **RJ**
 FR 5898110036
GAEC MELAYE-SENNEPIN
 IFNAIS : **98** ISEVR : **86**
 CRsev : **91** CD : **0.89**
 ALait : **105** IVMAT : **92**
 DMsev : **95**
 DSsev : **100** CH.PF.10

MONDAINE **Ins A**
 FR 2196104260
MUSSET GABRIEL
 IFNAIS : **96** ISEVR : **86**
 CRsev : **93** CD : **0.37**
 ALait : **105** IVMAT : **91**
 DMsev : **94**
 DSsev : **99** CH.PF.10

OSCAR
RR3 P
 VIVANT JOSETTE

GRANDEUR
RR4 S
 COMPOT JEAN
 PIERRE & LOU

GRIMPEUR
RVS
 SOUCHET
 CHRISTIAN

MATHEUSE
RR4 S
 GAEC DEVILLARD
 M & J

HARPAGON
RR3 P
 VIVANT JOSETTE

LISEUSE
RJ
 GAEC MELAYE-
 SENNEPIN

EDDY
RJ
 GAEC TERRAND

FIANCEE
RR1 E
 MUSSET GABRIEL

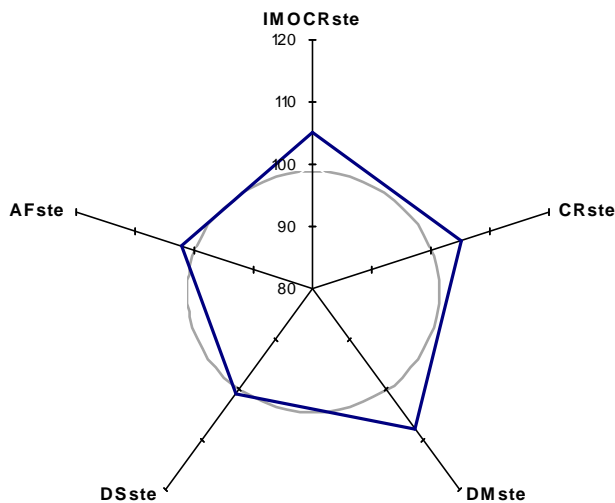
Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)					IMOCR
Indicateur Facilité de naissance	Potentiel de croissance	Développement musculaire	Développement squelettique	Aptitudes fonctionnelles	105 0,4
- - -	105 0,35	108 0,42	101 0,42	102 0,34	

Performances réalisées en station

MORPHOLOGIE : évaluation intra-station (+/- en écart type)
 Pointage réalisé le 25/01/2011

DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE	DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE
Dessus d'épaule +	Grosseurs des canons +
Largeur du dos +	Longueur du dessus -
Arrondi de culotte =	Longueur du bassin =
Largeur de culotte +	Largeur aux hanches +
Epaisseur du dessus +	Développement -
APTITUDES FONCTIONNELLES	
Aplombs avant -	Aplombs arrière =

Poids fin de contrôle le 31/01/2011 : 741 kg
GMQ en contrôle : 1652 g/j
Poids Age Type 430 j : 779 kg



Performances en ferme avant sevrage

Poids à la naissance **63**
 Poids à 210 jours **415**
 GMQ naissance-entrée **1749 g/j**

FABULEUX

FR 7121900448

N°station 0448

Qualification **RJR**Né le **06/02/2010**

Filiation compatible Père & Mère

Case 5

Numéro catalogue

Nais : **GAEC MARECHAL****21****AIMABLE****Ins A**

FR 5810905825

né le : 18/12/2004

EARL PAPONNEAU

IFNAIS : **82** ISEVR : **102**
 CRsev : **105** C.D. : **0.85**
 DMsev : **107** ALait :
 DSsev : **108** IVMAT :
 AVel :



CHAROLAIS - FRANCE

BLANCHE**RR2 E**

FR 7121456978

née le : 27/03/2006

GAEC MARECHAL

IFNAIS : **100** ISEVR : **114**
 CRsev : **107** C.D. : **0.44**
 DMsev : **111** ALait : **90**
 DSsev : **100** IVMAT : **105**
 AVel : **97** CH.PF.10

ULTRACHIC**RVS**

FR 7932490221

BIROT ALAIN

IFNAIS : **92** ISEVR : **106**
 CRsev : **107** CD : **0.88**
 ALait : IVMAT :
 DMsev : **102**
 DSsev : **107** CH.PF.10

TISANE**Ins A**

FR 5812302731

EARL PAPONNEAU

IFNAIS : **95** ISEVR : **98**
 CRsev : **99** CD : **0.50**
 ALait : **98** IVMAT : **98**
 DMsev : **104**
 DSsev : **98** CH.PF.10

MONET**RR3 P**

FR 7196103098

GAEC DEVILLARD M & J

IFNAIS : **94** ISEVR : **97**
 CRsev : **95** CD : **0.82**
 ALait : **86** IVMAT : **90**
 DMsev : **110**
 DSsev : **98** CH.PF.10

SOUCHE**RR4 S**

FR 7121031811

DEVILLARD HUBERT

IFNAIS : **96** ISEVR : **116**
 CRsev : **116** CD : **0.49**
 ALait : **94** IVMAT : **109**
 DMsev : **101**
 DSsev : **108** CH.PF.10

RICHELIEU

RVS

EARL PACAUT

ODESSA

RR2 E

BIROT ALAIN

PERTHUS

Ins AGAEC BAUDOT
PHILIPPE

PIVOUANE

RR2 E

EARL PAPONNEAU

HERMES

RVS

SAILLIART MICHEL

ENTAILLE

RR3 EDEVILLARD
MARCEL

ORTEGA

RVSGAEC CADOUX
PERE & FILS

ONDE

RR2 EDEVILLARD
HUBERT**Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)****IMOCR**

Indicateur Facilité de naissance	Potentiel de croissance	Développement musculaire	Développement squelettique	Aptitudes fonctionnelles	111 0,37
- -	106 0,32	112 0,39	101 0,39	102 0,3	

Performances réalisées en station

MORPHOLOGIE : évaluation intra-station (+/- en écart type)

Pointage réalisé le 25/01/2011

DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE

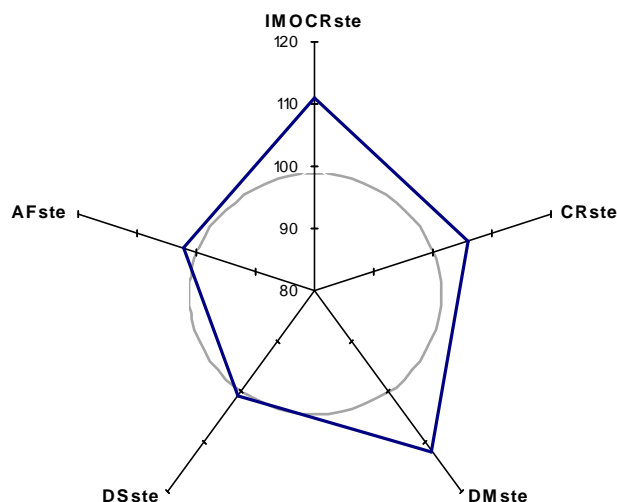
Dessus d'épaule +
 Largeur du dos +
 Arrondi de culotte +
 Largeur de culotte +
 Epaisseur du dessus ++

DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE

Grosseurs des canons -
 Longueur du dessus =
 Longueur du bassin =
 Largeur aux hanches =
 Développement =

APTITUDES FONCTIONNELLES

Aplombs avant - Aplombs arrière +

Poids fin de contrôle le 31/01/2011 : 623 kg**GMQ en contrôle : 1429 g/j****Poids Age Type 430 j : 728 kg****Performances en ferme avant sevrage**Poids à la naissance **54**Poids à 210 jours **408**GMQ naissance-entrée **1685 g/j**

Protocole et évaluation : INRA - Institut de l'Elevage
 Station de Créancey - Février 2011

FRENCH **FR 2139553300** **N°station 3300** **Qualification RJR**
Né le 25/12/2009 **Filiation compatible Père & Mère** **Case 3** **Numéro catalogue 22**
Nais : THIBAUT BERNARD

BANQUIER **RJ**
FR 1823466613 né le : 24/03/2006
GAEC DERIMAY
IFNAIS : ISEVR :
CRsev : C.D. :
DMsev : ALait :
DSsev : IVMAT :
AVel :



ADRIANA **RR2 E**
FR 2139553074 née le : 02/02/2005
THIBAUT BERNARD
IFNAIS : ISEVR : **108**
CRsev : C.D. : **0.42**
DMsev : ALait : **100**
DSsev : IVMAT : **106**
AVel : **100** *CH.PF.10*

SOUCIEUX **RVS**
FR 8935241896
GAEC CADOUX PERE & FILS
IFNAIS : **107** ISEVR : **105**
CRsev : **102** CD : **0.84**
ALait : IVMAT :
DMsev : **99**
DSsev : **99** *CH.PF.10*

JALOUSE **RR2 E**
FR 1894108967
GAEC DERIMAY
IFNAIS : **107** ISEVR : **102**
CRsev : **97** CD : **0.55**
ALait : **104** IVMAT : **105**
DMsev : **103**
DSsev : **91** *CH.PF.10*

NELSON **RRE**
FR 0397108304
GAEC MELET FRERES
IFNAIS : **107** ISEVR : **109**
CRsev : **103** CD : **0.99**
ALait : **96** IVMAT : **105**
DMsev : **104**
DSsev : **96** *CH.PF.10*

TICHA **Ins A**
FR 2139550020
THIBAUT BERNARD
IFNAIS : **101** ISEVR : **102**
CRsev : **103** CD : **0.31**
ALait : **107** IVMAT : **105**
DMsev : **95**
DSsev : **113** *CH.PF.10*

LANCELOT
RVS
DEVILLARD
HUBERT

DUCHESSE
RR4 V
CADOUX BERNARD

HALLALI
RJ
DESSAUNY
BERNARD

EUROPE
Ins A
DERIMAY PIERRE

INDICE
RVS
SCEA EDGARD
ROSA

ETOILE
RR4 S
GAEC MELET
FRERES

OGAM
RJC
COQUERY DIDIER

ISABELLE
Ins A
THIBAUT
BERNARD

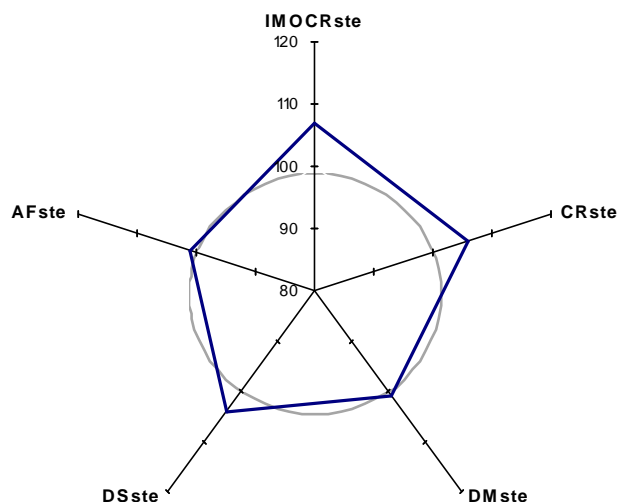
Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)					IMOCR
Indicateur Facilité de naissance	Potentiel de croissance	Développement musculaire	Développement squelettique	Aptitudes fonctionnelles	107 0,37
=	106 0,32	101 0,4	104 0,4	101 0,33	

Performances réalisées en station

MORPHOLOGIE : évaluation intra-station (+/- en écart type)
Pointage réalisé le 25/01/2011

DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE	DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE
Dessus d'épaule -	Grosseurs des canons =
Largeur du dos -	Longueur du dessus =
Arrondi de culotte =	Longueur du bassin =
Largeur de culotte +	Largeur aux hanches =
Epaisseur du dessus +	Développement =
APTITUDES FONCTIONNELLES	
Aplombs avant ++	Aplombs arrière =

Poids fin de contrôle le 31/01/2011 : 659 kg
GMQ en contrôle : 1554 g/j
Poids Age Type 430 j : 701 kg



Performances en ferme avant sevrage

Poids à la naissance **57**
Poids à 210 jours **377**
GMQ naissance-entrée **1443 g/j**

FESTIN

FR 2145180094

N°station 0094

Qualification **Ins A**Né le **08/02/2010**

Filiation compatible Père & Mère

Case 5

Numéro catalogue

Nais : **GAEC DES FONTAINES****23****BOURVIL****RJ**

FR 2147096050

né le : 31/01/2006

LYCEE AGRICOLE

IFNAIS :	100	ISEVR :	102
CRsev :	101	C.D. :	0.78
DMsev :	103	ALait :	
DSsev :	95	IVMAT :	
AVel :			



CHAROLAIS - FRANCE

CASTILLE**RR2 E**

FR 2145187024

née le : 16/12/2006

GAEC DES FONTAINES

IFNAIS :	102	ISEVR :	110
CRsev :	104	C.D. :	0.44
DMsev :	107	ALait :	93
DSsev :	101	IVMAT :	103
AVel :	92		<i>CH.PF.10</i>

OSTANI**RRE**

FR 8543362449

SOUCHET REGIS

IFNAIS :	102	ISEVR :	112
CRsev :	105	CD :	0.99
ALait :	95	IVMAT :	107
DMsev :	107		
DSsev :	109		<i>CH.PF.10</i>

RAZZIA**RR2 E**

FR 2100102544

LYCEE AGRICOLE

IFNAIS :	100	ISEVR :	97
CRsev :	98	CD :	0.54
ALait :	100	IVMAT :	101
DMsev :	102		
DSsev :	86		<i>CH.PF.10</i>

TIBET**RVS**

FR 2149742027

COLLIETTE CHRISTIAN

IFNAIS :	100	ISEVR :	106
CRsev :	101	CD :	0.91
ALait :	97	IVMAT :	102
DMsev :	108		
DSsev :	100		<i>CH.PF.10</i>

VERONIQUE**RR2 E**

FR 2135082221

EARL BAUDOT PHILIPPE

IFNAIS :	104	ISEVR :	99
CRsev :	97	CD :	0.45
ALait :	93	IVMAT :	94
DMsev :	101		
DSsev :	98		<i>CH.PF.10</i>

HERNANI**RQM**BLANCHARD
SERGE**HAVANE****RR2 E**

SOUCHET REGIS

NIPPUR**RQM**DEMMERLE
ALFRED**HERMINE****Ins A**

LYCEE AGRICOLE

NOVEMBRE**RVS**

EARL COMPOT

LOUISIANE**Ins A**COLLIETTE
CHRISTIAN**OKAPI****RR3 P**

EARL PAPONNEAU

PERVENCHE**Ins A**GAEC BAUDOT
PHILIPPE**Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)****IMOCR**

Indicateur Facilité de naissance	Potentiel de croissance	Développement musculaire	Développement squelettique	Aptitudes fonctionnelles	98 0,41
=	100 0,36	99 0,44	98 0,44	100 0,37	

Performances réalisées en station

MORPHOLOGIE : évaluation intra-station (+/- en écart type)

Pointage réalisé le 25/01/2011

DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE

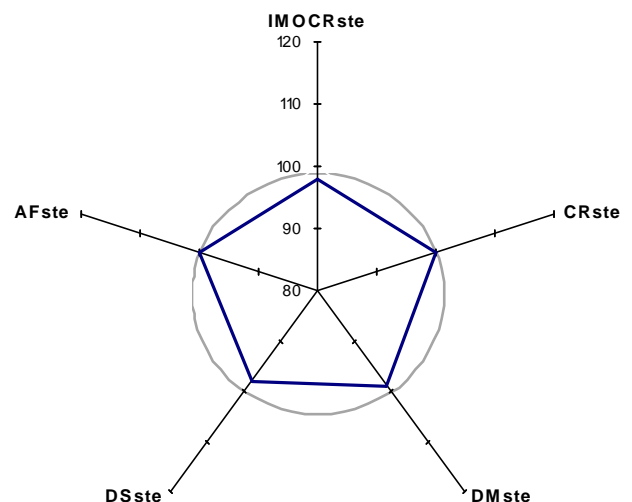
Dessus d'épaule	=
Largeur du dos	-
Arrondi de culotte	=
Largeur de culotte	-
Epaisseur du dessus	-

DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE

Grosseurs des canons	-
Longueur du dessus	-
Longueur du bassin	-
Largeur aux hanches	-
Développement	-

APTITUDES FONCTIONNELLES

Aplombs avant	-	Aplombs arrière	=
---------------	---	-----------------	---

Poids fin de contrôle le 31/01/2011 : 580 kg**GMQ en contrôle : 1366 g/j****Poids Age Type 430 j : 683 kg****Performances en ferme avant sevrage**Poids à la naissance **45**Poids à 210 jours **379**GMQ naissance-entrée **1604 g/j**

Protocole et évaluation : INRA - Institut de l'Elevage
Station de Créancey - Février 2011

FAUCON

FR 2130380522

N°station 0522

Qualification **RJR**Né le **21/12/2009**

Filiation compatible Père & Mère

Case 3

Numéro catalogue

Nais : **GAEC GHEERAERT****24****SNOOPY****RRE**

FR 5232801219

né le : 20/01/2001

COLLIER GILLES

IFNAIS :	103	ISEVR :	113
CRsev :	105	C.D. :	0.99
DMsev :	110	ALait :	108
DSsev :	99	IVMAT :	118
AVel :	104		



CHAROLAIS - FRANCE

BELLE ILE**RJ**

FR 2130386209

née le : 18/12/2005

GAEC GHEERAERT

IFNAIS :	95	ISEVR :	101
CRsev :	105	C.D. :	0.40
DMsev :	94	ALait :	94
DSsev :	108	IVMAT :	97
AVel :	106		<i>CH.PF.10</i>

HARRISON**RQM**

FR 2292103631

ARZUL GUY

IFNAIS :	95	ISEVR :	108
CRsev :	104	CD :	0.99
ALait :	106	IVMAT :	114
DMsev :	110		
DSsev :	101		<i>CH.PF.10</i>

JOSEPHA**RR4 S**

FR 5294075519

COLLIER GILLES

IFNAIS :	103	ISEVR :	100
CRsev :	99	CD :	0.58
ALait :	110	IVMAT :	106
DMsev :	97		
DSsev :	104		<i>CH.PF.10</i>

TITUS**RVS**

FR 8920062654

GAEC DES AULNES

IFNAIS :	105	ISEVR :	109
CRsev :	109	CD :	0.88
ALait :	90	IVMAT :	99
DMsev :	92		
DSsev :	116		<i>CH.PF.10</i>

REPUBLIQUE**InsB1**

FR 2100101813

GHEERAERT FRANCOIS

IFNAIS :	90	ISEVR :	97
CRsev :	102	CD :	0.36
ALait :	100	IVMAT :	100
DMsev :	101		
DSsev :	97		<i>CH.PF.10</i>

BLASON**RQM**

PLASSE ROGER

BECASSE**RR4 S**

ARZUL GUY

COOPER**RQM**

GAEC PAÇAUD P & F

FALAISE**Ins A**

COLLIER GILLES

PORT ROYAL**RVS**

BONNICHON JACQUELINE

MANILLE**RR2 E**

GAEC DES AULNES

OTHELLO**RJC**

EARL FROIDUROT

MARMANDE**InsB0**

GAEC GHEERAERT

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)**IMOCR**

Indicateur Facilité de naissance	Potentiel de croissance	Développement musculaire	Développement squelettique	Aptitudes fonctionnelles	111 0,41
=	109 0,36	103 0,43	106 0,43	104 0,35	

Performances réalisées en station

MORPHOLOGIE : évaluation intra-station (+/- en écart type)

Pointage réalisé le 25/01/2011

DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE

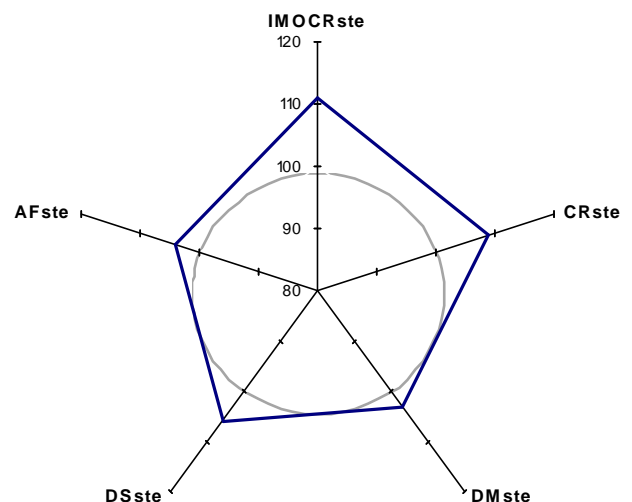
Dessus d'épaule	=
Largeur du dos	=
Arrondi de culotte	-
Largeur de culotte	=
Epaisseur du dessus	=

DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE

Grosseurs des canons	-
Longueur du dessus	+
Longueur du bassin	=
Largeur aux hanches	=
Développement	=

APTITUDES FONCTIONNELLES

Aplombs avant	=	Aplombs arrière	+
---------------	---	-----------------	---

Poids fin de contrôle le 31/01/2011 : 685 kg**GMQ en contrôle : 1732 g/j****Poids Age Type 430 j : 724 kg****Performances en ferme avant sevrage**

Poids à la naissance	49
Poids à 210 jours	353
GMQ naissance-entrée	1504 g/j

Protocole et évaluation : INRA - Institut de l'Elevage
Station de Créancey - Février 2011

FOCH FR 2126391036 N°station 1036 Qualification **RJR**
 Né le **03/01/2010** Filiation compatible Père & Mère Case 4 Numéro catalogue
 Nais : **EARL MENETRIER PARIZOT** **25**

CASQUED'OR RJ
 FR 2135447043 né le : 18/12/2006
EARL GABORY
 IFNAIS : ISEVR :
 CRsev : C.D. :
 DMsev : ALait :
 DSsev : IVMAT :
 AVel :



TARTE Ins A
 FR 2126392121 née le : 17/02/2002
GAEC MENETRIER P & F
 IFNAIS : 112 ISEVR : 94
 CRsev : 92 C.D. : 0.33
 DMsev : 95 ALait : 105
 DSsev : 100 IVMAT : 97
 AVel : 100 CH.PF.10

AMADEUS RJC
 FR 2135082295
EARL BAUDOT PHILIPPE
 IFNAIS : ISEVR :
 CRsev : CD :
 ALait : IVMAT :
 DMsev :
 DSsev :

PALME D OR RR2 E
 FR 2199104383
EARL GABORY
 IFNAIS : 95 ISEVR : 91
 CRsev : 95 CD : 0.47
 ALait : 94 IVMAT : 91
 DMsev : 101
 DSsev : 89 CH.PF.10

NEPTUNE RJ
 FR 7197109039
SCEA LAMBOROT JF
 IFNAIS : ISEVR :
 CRsev : CD :
 ALait : IVMAT :
 DMsev :
 DSsev :

ORCHESTRE Ins A
 FR 2198100633
GAEC MENETRIER P & F
 IFNAIS : 112 ISEVR : 90
 CRsev : 89 CD : 0.43
 ALait : 105 IVMAT : 94
 DMsev : 94
 DSsev : 93 CH.PF.10

PACHA RVS
 BATHO ROGER & SERGE

RACHEL RR2 E
 GAEC BAUDOT PHILIPPE

NESTOR RJC
 GAEC DES AULNES

LAINE Ins A
 EARL GABORY

Ins A
 CADOUX BERNARD

JOINTE Ins A
 SCEA LAMBOROT JF

HOLLYWOOD Ins A
 GAEC MELAYE-SENNEPIN

EPITRE InsB1
 GAEC MENETRIER P & F

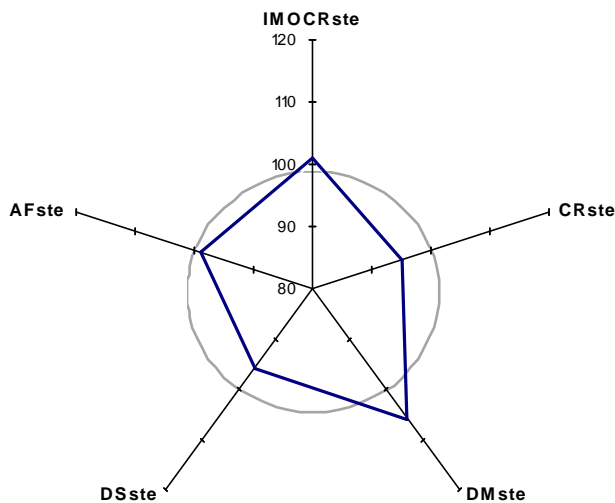
Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)					IMOCR
Indicateur Facilité de naissance	Potentiel de croissance	Développement musculaire	Développement squelettique	Aptitudes fonctionnelles	101 0,36
=	95 0,3	106 0,39	96 0,38	99 0,32	

Performances réalisées en station

MORPHOLOGIE : évaluation intra-station (+/- en écart type)
 Pointage réalisé le 25/01/2011

DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE	DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE
Dessus d'épaule +	Grosseurs des canons +
Largeur du dos +	Longueur du dessus -
Arrondi de culotte +	Longueur du bassin =
Largeur de culotte +	Largeur aux hanches =
Epaisseur du dessus +	Développement =
APTITUDES FONCTIONNELLES	
Aplombs avant =	Aplombs arrière =

Poids fin de contrôle le 31/01/2011 : 625 kg
GMQ en contrôle : 1321 g/j
Poids Age Type 430 j : 670 kg



Performances en ferme avant sevrage

Poids à la naissance **51**
 Poids à 210 jours **360**
 GMQ naissance-entrée **1470 g/j**

EN VOITURE FR 7121600447 N°station 0447 Qualification **RJR**
 Né le **25/12/2009** Filiation compatible Père & Mère Case 4 Numéro catalogue
 Nais : **GAEC DES QUATRE SAISONS** 27

ROUKY **RRE**
 FR 4522790926 né le : 15/10/2000
EARL HOUDMON ROGER & LUC
 IFNAIS : **109** ISEVR : **115**
 CRsev : **110** C.D. : **0.99**
 DMsev : **99**
 DSsev : **106** ALait : **102**
 AVel : **104** IVMAT : **114**



BONDE **RR2 E**
 FR 7121036210 née le : 13/10/2006
GAEC DES QUATRE SAISONS
 IFNAIS : **113** ISEVR : **116**
 CRsev : **106** C.D. : **0.46**
 DMsev : **104** ALait : **113**
 DSsev : **106** IVMAT : **123**
 AVel : **109** CH.PF.10

LANNION **RVS**
 FR 2295002054
ARZUL GUY
 IFNAIS : **107** ISEVR : **106**
 CRsev : **102** CD : **0.86**
 ALait : **96** IVMAT : **102**
 DMsev : **101**
 DSsev : **104** CH.PF.10

NEBULEUSE **RR4 S**
 FR 4597103635
EARL HOUDMON ROGER & LU
 IFNAIS : **108** ISEVR : **112**
 CRsev : **107** CD : **0.59**
 ALait : **110** IVMAT : **117**
 DMsev : **100**
 DSsev : **105** CH.PF.10

PINAY **RRE**
 FR 8552394134
EARL GUIBERT
 IFNAIS : **110** ISEVR : **112**
 CRsev : **105** CD : **0.99**
 ALait : **109** IVMAT : **118**
 DMsev : **102**
 DSsev : **105** CH.PF.10

USHUAIA **RR3 E**
 FR 7121023944
GAEC DES QUATRE SAISONS
 IFNAIS : **101** ISEVR : **104**
 CRsev : **103** CD : **0.45**
 ALait : **114** IVMAT : **113**
 DMsev : **100**
 DSsev : **107** CH.PF.10

CONCILE
RQM
 GAEC JOUBERT B & F

BECASSE
RR4 S
 ARZUL GUY

CASOAR
RQM
 EARL HOUDMON ROGER & LUC

JADE
RR4 S
 EARL LES PAUTRATS

IMPAIR
RQM
 GAUDRY PASCAL

MARY
RR4 S
 GUIBERT JEAN PAUL

JUMPER
RQM
 EARL DU PETIT FER

EPOPEE
RR4 S
 GAEC JACOB

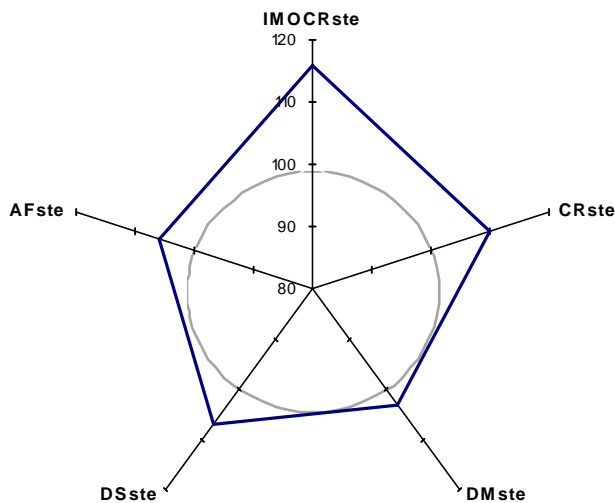
Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)					IMOCR
Indicateur Facilité de naissance	Potentiel de croissance	Développement musculaire	Développement squelettique	Aptitudes fonctionnelles	116 0,47
+++	110 0,42	103 0,5	107 0,5	106 0,43	

Performances réalisées en station

MORPHOLOGIE : évaluation intra-station (+/- en écart type)
 Pointage réalisé le 25/01/2011

DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE		DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE	
Dessus d'épaule	+	Grosseurs des canons	-
Largeur du dos	=	Longueur du dessus	=
Arrondi de culotte	=	Longueur du bassin	=
Largeur de culotte	+	Largeur aux hanches	+
Epaisseur du dessus	+	Développement	=
APTITUDES FONCTIONNELLES			
Aplombs avant	+	Aplombs arrière	+

Poids fin de contrôle le 31/01/2011 : 659 kg
GMQ en contrôle : 1500 g/j
Poids Age Type 430 j : 702 kg



Performances en ferme avant sevrage

Poids à la naissance **42**
 Poids à 210 jours **361**
 GMQ naissance-entrée **1477 g/j**

ELDORADO FR 7121789649 N°station 9649 Qualification **Ins A**

Né le **19/12/2009** Filiation compatible Père & Mère Case 3 Numéro catalogue

Nais : **GAEC DEMAZIERE** 28

POPCORN

RRE

FR 4522799867 né le : 29/12/1999

EARL HOUDMON ROGER & LUC

IFNAIS : **91** ISEVR : **100**
 CRsev : **106** C.D. : **0.99**
 DMsev : **98** ALait : **103**
 DSsev : **100** IVMAT : **105**
 AVel : **116**



CHAROLAIS - FRANCE

LUBIE

RR2 E

FR 7195122711 née le : 02/02/1995

DEMAZIERE ALAIN

IFNAIS : **102** ISEVR : **100**
 CRsev : **99** C.D. : **0.42**
 DMsev : **100** ALait : **106**
 DSsev : **102** IVMAT : **104**
 AVel : **98** CH.PF.10

HARNOIS

RQM

FR 7192124090

LEPA DU CHAROLLAIS

IFNAIS : **98** ISEVR : **101**
 CRsev : **102** CD : **0.99**
 ALait : **114** IVMAT : **112**
 DMsev : **100**
 DSsev : **101** CH.PF.10

MILO

RR4 S

FR 4596113573

EARL HOUDMON ROGER & LU

IFNAIS : **84** ISEVR : **93**
 CRsev : **104** CD : **0.58**
 ALait : **103** IVMAT : **97**
 DMsev : **93**
 DSsev : **108** CH.PF.10

FUTUR

RJ

FR 7190128399

DEMAZIERE ALAIN

IFNAIS : **98** ISEVR : **98**
 CRsev : **94** CD : **0.79**
 ALait : IVMAT :
 DMsev : **109**
 DSsev : **93** CH.PF.10

EXCELLENTE

Ins A

FR 7189125743

DEMAZIERE ALAIN

IFNAIS : **106** ISEVR : **93**
 CRsev : **97** CD : **0.36**
 ALait : **103** IVMAT : **95**
 DMsev : **90**
 DSsev : **101** CH.PF.10

BLASON

RQM

PLASSE ROGER

FORTUNE

RR4 S

LYCEE AGRICOLE ET

JUMPER

RQM

EARL DU PETIT FER

INNOCENTE

RR4 S

EARL HOUDMON ROGER & LUC

TREPIDENT

RQM

GODET MAURICE & BERNARD

SAINTE

RR4 E

DEMAZIERE ALAIN

TILL

RQM

CALME

RJ

DEMAZIERE ALAIN

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)

IMOCR

Indicateur Facilité de naissance	Potentiel de croissance	Développement musculaire	Développement squelettique	Aptitudes fonctionnelles	IMOCR 96 0,45
-	105 0,39	101 0,48	89 0,48	91 0,4	

Performances réalisées en station

MORPHOLOGIE : évaluation intra-station (+/- en écart type)

Pointage réalisé le 25/01/2011

DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE

Dessus d'épaule -
 Largeur du dos -
 Arrondi de culotte =
 Largeur de culotte =
 Epaisseur du dessus =

DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE

Grosseurs des canons -
 Longueur du dessus -
 Longueur du bassin -
 Largeur aux hanches -
 Développement --

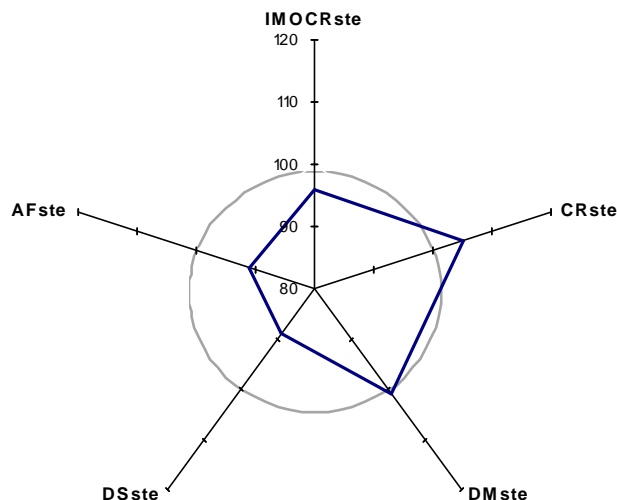
APTITUDES FONCTIONNELLES

Aplombs avant - Aplombs arrière --

Poids fin de contrôle le 31/01/2011 : 668 kg

GMQ en contrôle : 1518 g/j

Poids Age Type 430 j : 701 kg



Performances en ferme avant sevrage

Poids à la naissance **49**

Poids à 210 jours **344**

GMQ naissance-entrée **1522 g/j**

Protocole et évaluation : INRA - Institut de l'Elevage
 Station de Créancey - Février 2011

FUTUR-ROI FR 2131671064 N°station 1064 Qualification **Ins A**

Né le **10/02/2010** Filiation compatible Père & Mère Case 5 Numéro catalogue

Nais : **SCEA LUCOTTE JEAN MARC** 29

URANUS **RVS**
FR 2145183025 né le : 15/12/2002
GAEC DES FONTAINES
IFNAIS : **90** ISEVR : **106**
CRsev : **108** C.D. : **0.86**
DMsev : **103**
DSsev : **106** ALait :
AVel : **104** IVMAT :



UNETOILE **RR2 E**
FR 2131673012 née le : 13/12/2002
EARL LUCOTTE J.M.
IFNAIS : **90** ISEVR : **99**
CRsev : **101** C.D. : **0.36**
DMsev : **104** ALait : **104**
DSsev : **100** IVMAT : **104**
AVel : **104** CH.PF.10

NAPOLEON **RJ**
FR 7197144341
GAEC DELORME FRERES
IFNAIS : **82** ISEVR : **103**
CRsev : **110** CD : **0.87**
ALait : **97** IVMAT : **103**
DMsev : **102**
DSsev : **105** CH.PF.10

MOUSSE **RR4 S**
FR 2196769040
GAEC DE LA FONTAINE
IFNAIS : **97** ISEVR : **96**
CRsev : **98** CD : **0.52**
ALait : **120** IVMAT : **110**
DMsev : **99**
DSsev : **109** CH.PF.10

POTEMKINE **RJ**
FR 2199103257
GAEC DE LA DEMERIE
IFNAIS : **85** ISEVR : **93**
CRsev : **101** CD : **0.83**
ALait : **105** IVMAT : **99**
DMsev : **98**
DSsev : **103** CH.PF.10

PATRIE **RR2 E**
FR 2198120950
EARL LUCOTTE J.M.
IFNAIS : **95** ISEVR : **99**
CRsev : **101** CD : **0.35**
ALait : **102** IVMAT : **102**
DMsev : **101**
DSsev : **100** CH.PF.10

LILAS
RJ
GAEC DES AULNES

GIROFLEE
RR2 E
GAEC DELORME FRERES

JADIS
Ins A
GAEC BAUDOT PHILIPPE

AUTOMNE
InsB0

LAGARDERE
RVS
BICH & DESSAUNY & VANNIER

JUDITH
RR4 S
GAEC BAUDOT PHILIPPE

LASER
RVS
GAEC BAUDOT PHILIPPE

InsB0
EARL LUCOTTE J.M.

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)					IMOCR
Indicateur Facilité de naissance	Potentiel de croissance	Développement musculaire	Développement squelettique	Aptitudes fonctionnelles	
- - -	100 0,33	103 0,41	98 0,41	103 0,32	98 0,39

Performances réalisées en station

MORPHOLOGIE : évaluation intra-station (+/- en écart type)

Pointage réalisé le 25/01/2011

DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE

Dessus d'épaule =	Grosseurs des canons =
Largeur du dos =	Longueur du dessus -
Arrondi de culotte =	Longueur du bassin -
Largeur de culotte +	Largeur aux hanches =
Epaisseur du dessus =	Développement =

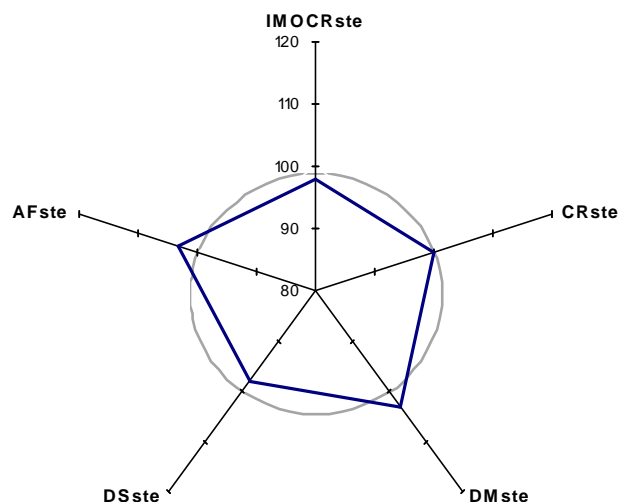
APTITUDES FONCTIONNELLES

Aplombs avant ++ Aplombs arrière ++

Poids fin de contrôle le 31/01/2011 : **533 kg**

GMQ en contrôle : **1366 g/j**

Poids Age Type 430 j : **635 kg**



Performances en ferme avant sevrage

Poids à la naissance **51**

Poids à 210 jours **347**

GMQ naissance-entrée **1419 g/j**

ELFE FR 2130309099 N°station 9099 Qualification **RJR**
 Né le **19/12/2009** Filiation compatible Père & Mère Case 3 Numéro catalogue
 Nais : **GAEC DE PERGEOT** 30

SULLY **RVS**
 FR 2101108796 né le : 02/04/2001
GAEC DE PERGEOT
 IFNAIS : **98** ISEVR : **124**
 CRsev : **115** C.D. : **0.91**
 DMsev : **112** ALait : **85**
 DSsev : **114** IVMAT : **109**
 AVel : **93**



BALLOTINE **RR3 E**
 FR 2130306023 née le : 06/01/2006
GAEC DE PERGEOT
 IFNAIS : **106** ISEVR : **97**
 CRsev : **92** C.D. : **0.44**
 DMsev : **104** ALait : **106**
 DSsev : **96** IVMAT : **102**
 AVel : **97** CH.PF.10

PADIRAC **RVS**
 FR 0310069036
BLANDIN ROBERT
 IFNAIS : **102** ISEVR : **104**
 CRsev : **103** CD : **0.91**
 ALait : **90** IVMAT : **95**
 DMsev : **98**
 DSsev : **108** CH.PF.10

FOURNAISE **Ins A**
 FR 2190334617
GAEC DE PERGEOT
 IFNAIS : **96** ISEVR : **99**
 CRsev : **101** CD : **0.41**
 ALait : **107** IVMAT : **104**
 DMsev : **100**
 DSsev : **106** CH.PF.10

PADIRAC **RVS**
 FR 0310189483
GAEC MELET FRERES
 IFNAIS : **124** ISEVR : **104**
 CRsev : **94** CD : **0.92**
 ALait : **117** IVMAT : **113**
 DMsev : **98**
 DSsev : **99** CH.PF.10

USINE **Ins A**
 FR 2130303279
GAEC DE PERGEOT
 IFNAIS : **85** ISEVR : **85**
 CRsev : **91** CD : **0.42**
 ALait : **96** IVMAT : **87**
 DMsev : **105**
 DSsev : **93** CH.PF.10

INDEPENDAN
RVS
 DESMARD GUY
 MICHEL

IMOLA
RR2 E
 BLANDIN ROBERT

BOUVREUIL
RJ
 CHOUBLEY ANDRE

BALSAMINE
InsB0
 GAEC DE PERGEOT

INDICE
RVS
 SCEA EDGARD
 ROSA

GIROUETTE
RR2 E
 GAEC MELET
 FRERES

RESEDA
RJ
 ROUSSEAU PERE &
 FILS

OZONE
InsB1
 GAEC DE PERGEOT

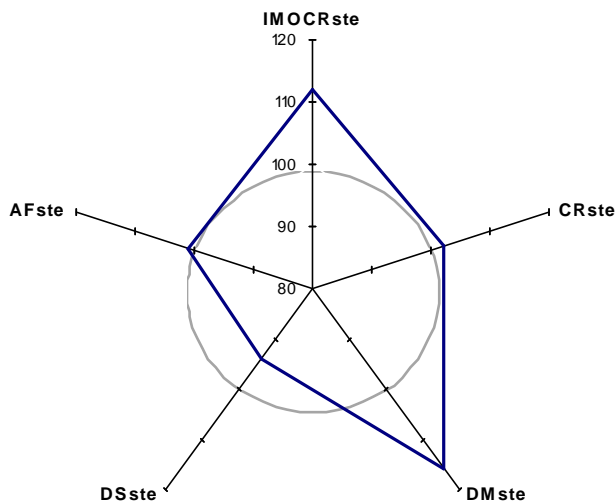
Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)					IMOCR
Indicateur Facilité de naissance	Potentiel de croissance	Développement musculaire	Développement squelettique	Aptitudes fonctionnelles	112 0,4
=	102 0,36	116 0,43	94 0,42	101 0,34	

Performances réalisées en station

MORPHOLOGIE : évaluation intra-station (+/- en écart type)
 Pointage réalisé le 25/01/2011

DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE	DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE
Dessus d'épaule +	Grosseurs des canons -
Largeur du dos +	Longueur du dessus -
Arrondi de culotte +++	Longueur du bassin -
Largeur de culotte +	Largeur aux hanches =
Epaisseur du dessus ++	Développement --
APTITUDES FONCTIONNELLES	
Aplombs avant +	Aplombs arrière =

Poids fin de contrôle le 31/01/2011 : 638 kg
GMQ en contrôle : 1696 g/j
Poids Age Type 430 j : 673 kg



Performances en ferme avant sevrage

Poids à la naissance 46 (Jumeau)
Poids à 210 jours 308
GMQ naissance-entrée 1463 g/j

FIGARO FR 2142293540 N°station 3540 Qualification **RJR**
 Né le **12/01/2010** Filiation compatible Père & Mère Case 4 Numéro catalogue
 Nais : **GAEC BAUDOT J LUC & MICHE** **31**

CHABLIS RVS
 FR 5815507745 né le : 24/12/2006
GAEC CYPRES PERE & FILS
 IFNAIS : **94** ISEVR : **112**
 CRsev : **114** C.D. : **0.74**
 DMsev : **98**
 DSsev : **105** ALait :
 AVel : IVMAT :



UNONIE Ins A
 FR 2142292434 née le : 17/02/2003
BAUDOT JL & M
 IFNAIS : **109** ISEVR : **101**
 CRsev : **97** C.D. : **0.42**
 DMsev : **101** ALait : **107**
 DSsev : **91** IVMAT : **106**
 AVel : **102** CH.PF.10

UGOLIN RJ
 FR 5818103424
BATHO SERGE & ROGER
 IFNAIS : **90** ISEVR : **101**
 CRsev : **104** CD : **0.89**
 ALait : IVMAT :
 DMsev : **102**
 DSsev : **100** CH.PF.10

PAQUERETTE RR4 S
 FR 7121039688
EARL VANNIER
 IFNAIS : **101** ISEVR : **107**
 CRsev : **105** CD : **0.71**
 ALait : **106** IVMAT : **109**
 DMsev : **101**
 DSsev : **107** CH.PF.10

ROYAL RITA Ins A
 FR 2100110772
BAUDOT JL & M
 IFNAIS : ISEVR :
 CRsev : CD :
 ALait : IVMAT :
 DMsev :
 DSsev :

ONIC RJ
 FR 2198108588
BAUDOT JL & M
 IFNAIS : **109** ISEVR : **103**
 CRsev : **97** CD : **0.45**
 ALait : **98** IVMAT : **101**
 DMsev : **102**
 DSsev : **97** CH.PF.10

ROI MAGE RR3 P
 BATHO ROGER & SERGE

REGATE Ins A
 BATHO SERGE & ROGER

INVINCIBLE RVS
 GAEC DERIMAY

CASCADE RR4 S
 VANNIER PERE & FILS

ELDORADO RVS
 DESSAUNY BERNARD

RITA RR4 S
 BAUDOT JL & M

JURASSIC RVS
 BAUDOT JL & M

JATTE RR3 E
 BAUDOT JL & M

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)					IMOCR
Indicateur Facilité de naissance	Potentiel de croissance	Développement musculaire	Développement squelettique	Aptitudes fonctionnelles	100 0,36
=	102 0,31	99 0,38	98 0,38	99 0,3	

Performances réalisées en station

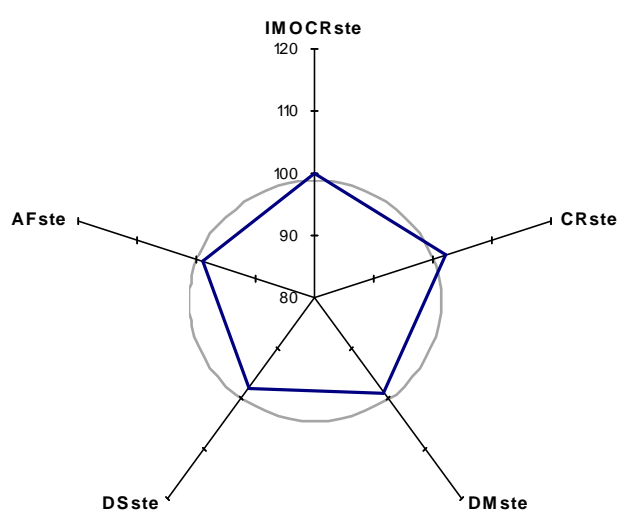
MORPHOLOGIE : évaluation intra-station (+/- en écart type)
 Pointage réalisé le 25/01/2011

DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE	DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE
Dessus d'épaule -	Grosseurs des canons =
Largeur du dos =	Longueur du dessus =
Arrondi de culotte =	Longueur du bassin +
Largeur de culotte =	Largeur aux hanches -
Epaisseur du dessus =	Développement =

APTITUDES FONCTIONNELLES

Aplombs avant -	Aplombs arrière =
-----------------	-------------------

Poids fin de contrôle le 31/01/2011 : 621 kg
GMQ en contrôle : 1286 g/j
Poids Age Type 430 j : 677 kg



Performances en ferme avant sevrage

Poids à la naissance **47**
 Poids à 210 jours **383**
 GMQ naissance-entrée **1611 g/j**

FARCEUR

FR 2140020026

N°station 4026

Qualification **Ins A**Né le **22/12/2009**

Filiation compatible Père & Mère

Case 3

Numéro catalogue

Nais : **LUCAND FRANCOIS****32****CHARABIA****RJ**

FR 5815507820

né le : 20/02/2007

GAEC CYPRES PERE & FILS

IFNAIS : ISEVR :
 CRsev : C.D. :
 DMsev : ALait :
 DSsev : IVMAT :
 AVel :



CHAROLAIS - FRANCE

BALTIQUE**Ins A**

FR 2140026219

née le : 13/01/2006

LUCAND FRANCOIS

IFNAIS : **101** ISEVR : **99**
 CRsev : **97** C.D. : **0.37**
 DMsev : **104** ALait : **104**
 DSsev : **93** IVMAT : **104**
 AVel : **106** CH.PF.10

VAILLANT**RJC**

FR 5810804868

DESSAUNY FRANCOIS

IFNAIS : **96** ISEVR : **109**
 CRsev : **110** CD : **0.83**
 ALait : IVMAT :
 DMsev : **101**
 DSsev : **91** CH.PF.10

TAMISE**RR2 E**

FR 5813302055

GAEC CYPRES PERE & FILS

IFNAIS : **75** ISEVR : **92**
 CRsev : **102** CD : **0.52**
 ALait : **92** IVMAT : **91**
 DMsev : **104**
 DSsev : **99** CH.PF.10

TOLMAN**RVS**

FR 5811102358

DESSAUNY BERNARD

IFNAIS : **117** ISEVR : **112**
 CRsev : **101** CD : **0.86**
 ALait : IVMAT :
 DMsev : **104**
 DSsev : **102** CH.PF.10

ULFINA**RJ**

FR 2140022089

LUCAND FRANCOIS

IFNAIS : **88** ISEVR : **83**
 CRsev : **90** CD : **0.41**
 ALait : **104** IVMAT : **91**
 DMsev : **101**
 DSsev : **92** CH.PF.10

ROYAL KING**RVS**GAEC CADOUX
PERE & FILS**SAMBA****RR2 E**DESSAUNY
FRANCOIS**PLAY BOY****RVS**

BARRET PATRICE

PANIQUE**RR2 E**GAEC CYPRES
PERE & FILS**NIL****RR3 P**

BROCHOT DENIS

INTRIGUE**RR2 E**DESSAUNY
BERNARD**MALAISE****RJ**BERNARDET
MARIE CLAIRE**PAILLE****RJ**

LUCAND FRANCOIS

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)**IMOCR**

Indicateur Facilité de naissance	Potentiel de croissance	Développement musculaire	Développement squelettique	Aptitudes fonctionnelles	98 0,35
- - -	100 0,3	105 0,38	100 0,37	96 0,3	

Performances réalisées en station

MORPHOLOGIE : évaluation intra-station (+/- en écart type)

Pointage réalisé le 25/01/2011

DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE

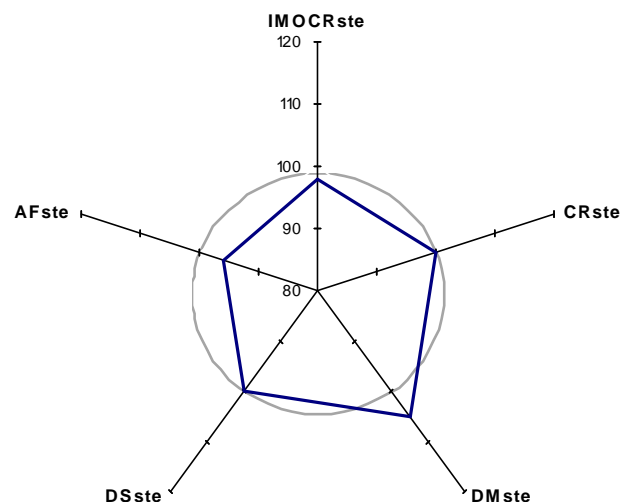
Dessus d'épaule =
 Largeur du dos =
 Arrondi de culotte +
 Largeur de culotte +
 Epaisseur du dessus +

DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE

Grosseurs des canons +
 Longueur du dessus -
 Longueur du bassin =
 Largeur aux hanches =
 Développement =

APTITUDES FONCTIONNELLES

Aplombs avant - Aplombs arrière =

Poids fin de contrôle le 31/01/2011 : 645 kg**GMQ en contrôle : 1464 g/j****Poids Age Type 430 j : 682 kg****Performances en ferme avant sevrage**Poids à la naissance **46**Poids à 210 jours **352**GMQ naissance-entrée **1483 g/j**

Protocole et évaluation : INRA - Institut de l'Elevage
 Station de Créancey - Février 2011

FRIAND

FR 2132640138

N°station 0138

Qualification **Ins A**Né le **28/12/2009**

Filiation compatible Père & Mère

Case 2

Numéro catalogue

Nais : **VIRELY GERARD****33****CASIMIR****RJ**

FR 2131367011

né le : 14/01/2007

CHAVILLOT ROLAND

IFNAIS : ISEVR :
 CRsev : C.D. :
 DMsev : ALait :
 DSsev : IVMAT :
 AVel :



CHAROLAIS - FRANCE

AMANDE**RR2 E**

FR 2132645004

née le : 09/12/2004

VIRELY GERARD

IFNAIS : **98** ISEVR : **100**
 CRsev : **101** C.D. : **0.43**
 DMsev : **100** ALait : **104**
 DSsev : **97** IVMAT : **102**
 AVel : **93** CH.PF.10

PANAMA**RVS**

FR 5813999210

BATHO ROGER & SERGE

IFNAIS : **99** ISEVR : **99**
 CRsev : **96** CD : **0.97**
 ALait : **88** IVMAT : **90**
 DMsev : **104**
 DSsev : **107** CH.PF.10

LORETTE**RR4 S**

FR 2194100842

CHAVILLOT ROLAND

IFNAIS : ISEVR :
 CRsev : CD :
 ALait : IVMAT :
 DMsev :
 DSsev :

PARISIEN**RR3 P**

FR 2199109402

BAUDOT JL & M

IFNAIS : **98** ISEVR : **98**
 CRsev : **101** CD : **0.84**
 ALait : **107** IVMAT : **103**
 DMsev : **97**
 DSsev : **98** CH.PF.10

TRUFFE**RJ**

FR 2132640016

VIRELY GERARD

IFNAIS : **96** ISEVR : **103**
 CRsev : **102** CD : **0.44**
 ALait : **97** IVMAT : **100**
 DMsev : **106**
 DSsev : **98** CH.PF.10

LUDWIG**RVS**DESSAUNY
BERNARD**MARQUISE****RR2 E**BATHO ROGER &
SERGE**INASSOVI****RVS**GAEC DELORME
FRERES**HULOTTE****RR4 S**CHAVILLOT
ROLAND**JUBILE****RVS**

BONNARD PIERRE

GAULE**RR2 E**

BAUDOT JL & M

NUMERO UN**RJC**

PACQUET CLAUDE

PEPITE**RR2 E**

VIRELY GERARD

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)**IMOCR**

Indicateur Facilité de naissance	Potentiel de croissance	Développement musculaire	Développement squelettique	Aptitudes fonctionnelles	97 0,35
=	99 0,3	98 0,38	100 0,38	109 0,31	

Performances réalisées en station

MORPHOLOGIE : évaluation intra-station (+/- en écart type)

Pointage réalisé le 25/01/2011

DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE

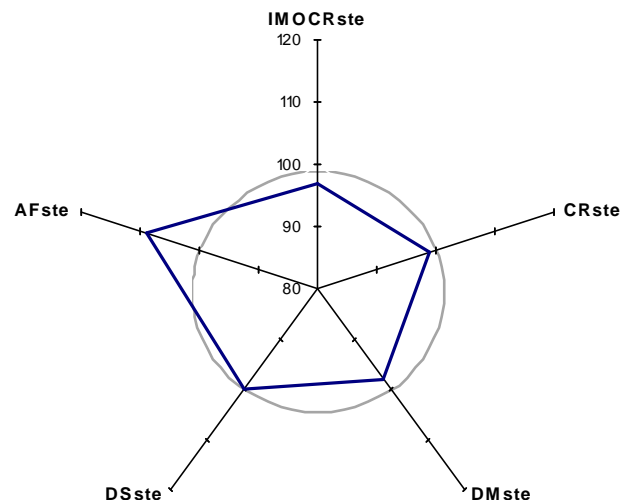
Dessus d'épaule =
 Largeur du dos =
 Arrondi de culotte =
 Largeur de culotte -
 Epaisseur du dessus =

DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE

Grosseurs des canons +
 Longueur du dessus =
 Longueur du bassin =
 Largeur aux hanches =
 Développement =

APTITUDES FONCTIONNELLES

Aplombs avant + Aplombs arrière ++

Poids fin de contrôle le 31/01/2011 : 677 kg**GMQ en contrôle : 1527 g/j****Poids Age Type 430 j : 725 kg****Performances en ferme avant sevrage**Poids à la naissance **49**Poids à 210 jours **410**GMQ naissance-entrée **1656 g/j**

Protocole et évaluation : INRA - Institut de l'Elevage
 Station de Créancey - Février 2011

ENVIEUX FR 7121429997 N°station 9997 Qualification **RJR**
 Né le **02/12/2009** Filiation compatible Père & Mère Case 2 Numéro catalogue
 Nais : **GAEC DES CHATAIGNIERS** **34**

REPAIR **RQM**
 FR 5811001744 né le : 10/11/2000
MOME PATRICK
 IFNAIS : **91** ISEVR : **110**
 CRsev : **109** C.D. : **0.99**
 DMsev : **107** ALait : **99**
 DSsev : **108** IVMAT : **111**
 AVel : **118**



UNIVERSITE **RR4 S**
 FR 7121033266 née le : 23/11/2003
GAEC DES CHATAIGNIERS
 IFNAIS : **95** ISEVR : **106**
 CRsev : **104** C.D. : **0.46**
 DMsev : **107** ALait : **102**
 DSsev : **96** IVMAT : **108**
 AVel : **103** CH.PF.10

JUMPER **RQM**
 FR 8894104162
EARL DU PETIT FER
 IFNAIS : **91** ISEVR : **100**
 CRsev : **108** CD : **0.99**
 ALait : **106** IVMAT : **105**
 DMsev : **92**
 DSsev : **114** CH.PF.10

ILE **RR2 E**
 FR 5893110589
MOME PATRICK
 IFNAIS : **96** ISEVR : **103**
 CRsev : **101** CD : **0.59**
 ALait : **96** IVMAT : **102**
 DMsev : **106**
 DSsev : **96** CH.PF.10

ICARE **RQM**
 FR 7193116802
DUCCARE CLAUDE
 IFNAIS : **86** ISEVR : **123**
 CRsev : **119** CD : **0.99**
 ALait : **99** IVMAT : **121**
 DMsev : **114**
 DSsev : **112** CH.PF.10

22 MEDINA **RJ**
 FR 7196105523
BASSET GUY
 IFNAIS : **101** ISEVR : **92**
 CRsev : **93** CD : **0.40**
 ALait : **101** IVMAT : **95**
 DMsev : **99**
 DSsev : **90** CH.PF.10

COOPER
RQM
 GAEC PACAUD P & F

RITOURNELL
RR4 S
 HOUDMON ROGER

CARDINAL
RQM
 GAEC AUPETITGENDRE

FUTEE
RR4 E
 MOME PATRICK

BLASON
RQM
 PLASSE ROGER

DOUCETTE
RR4 S
 DUCCARE CLAUDE

HONIS
RJ
 LANGILLIER JEAN

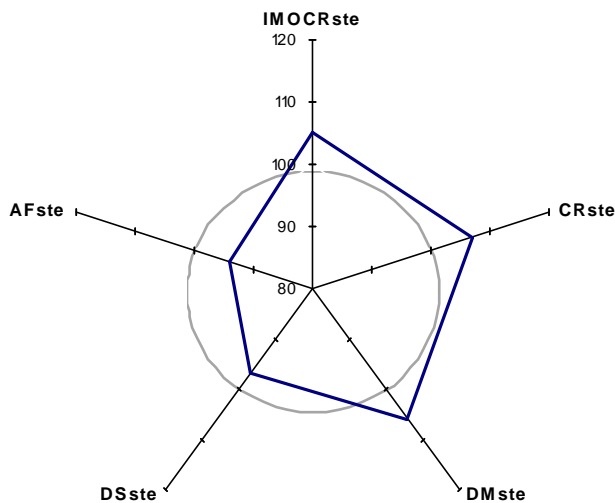
FABLE
RR2 E
 BASSET GUY

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)					IMOCR
Indicateur Facilité de naissance	Potentiel de croissance	Développement musculaire	Développement squelettique	Aptitudes fonctionnelles	
- -	107 0,4	106 0,48	97 0,48	94 0,4	105 0,45

Performances réalisées en station

MORPHOLOGIE : évaluation intra-station (+/- en écart type)
 Pointage réalisé le 25/01/2011
DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE **DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE**
 Dessus d'épaule + Grosseurs des canons -
 Largeur du dos = Longueur du dessus -
 Arrondi de culotte + Longueur du bassin -
 Largeur de culotte + Largeur aux hanches =
 Epaisseur du dessus + Développement --
APTITUDES FONCTIONNELLES
 Aplombs avant - Aplombs arrière =

Poids fin de contrôle le 31/01/2011 : 708 kg
GMQ en contrôle : 1536 g/j
Poids Age Type 430 j : 716 kg



Performances en ferme avant sevrage

Poids à la naissance **57**
 Poids à 210 jours **371**
 GMQ naissance-entrée **1484 g/j**

EIFFEL

FR 5811910512

N°station 0512

Qualification **Ins A**Né le **10/12/2009**

Filiation compatible Père & Mère

Case 1

Numéro catalogue

Nais : **GAEC BERGER PERE & FILS****35****SNOOPY****RRE**

FR 5232801219

né le : 20/01/2001

COLLIER GILLES

IFNAIS : **103**
 CRsev : **105**
 DMsev : **110**
 DSsev : **99**
 AVel : **104**

ISEVR : **113**
 C.D. : **0.99**
 ALait : **108**
 IVMAT : **118**



CHAROLAIS - FRANCE

OPEL**RR2 E**

FR 5810599121

née le : 13/12/1998

GAEC BERGER PERE & FILS

IFNAIS : **105**
 CRsev : **97**
 DMsev : **89**
 DSsev : **104**
 AVel : **106**

ISEVR : **93**
 C.D. : **0.50**
 ALait : **104**
 IVMAT : **96**
 CH.PF.10

HARRISON**RQM**FR 2292103631
ARZUL GUY

IFNAIS : **95** ISEVR : **108**
 CRsev : **104** CD : **0.99**
 ALait : **106** IVMAT : **114**
 DMsev : **110**
 DSsev : **101** CH.PF.10

JOSEPHA**RR4 S**FR 5294075519
COLLIER GILLES

IFNAIS : **103** ISEVR : **100**
 CRsev : **99** CD : **0.58**
 ALait : **110** IVMAT : **106**
 DMsev : **97**
 DSsev : **104** CH.PF.10

CASOAR**RQM**FR 4587100162
EARL HOUDMON ROGER & L

IFNAIS : **105** ISEVR : **109**
 CRsev : **108** CD : **0.99**
 ALait : **104** IVMAT : **112**
 DMsev : **96**
 DSsev : **101** CH.PF.10

MERCEDES**Ins A**FR 5896352310
GAEC BERGER PERE & FILS

IFNAIS : **103** ISEVR : **88**
 CRsev : **89** CD : **0.43**
 ALait : **100** IVMAT : **90**
 DMsev : **98**
 DSsev : **94** CH.PF.10

BLASON
RQM

PLASSE ROGER

BECASSE
RR4 S

ARZUL GUY

COOPER
RQM

GAEC PAÇAUD P & F

FALAISE
Ins A

COLLIER GILLES

NUPTIAL
RQM

BERNIGAUD PAUL

RITOURNELL
RR4 S

HOUDMON ROGER

ESCHYLE
RJ

SCA DU PLAIX

TOURELLE
RR4 S

VIVANT JOSETTE

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)**IMOCR**

Indicateur Facilité de naissance	Potentiel de croissance	Développement musculaire	Développement squelettique	Aptitudes fonctionnelles	95 0,45
+	94 0,39	94 0,47	103 0,47	104 0,39	

Performances réalisées en station

MORPHOLOGIE : évaluation intra-station (+/- en écart type)

Pointage réalisé le 25/01/2011

DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE

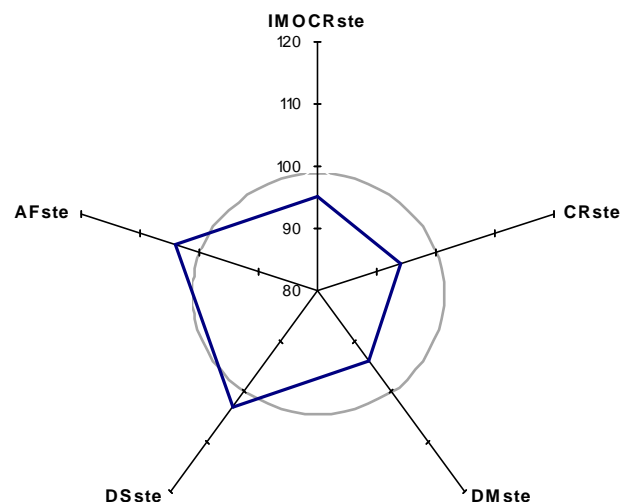
Dessus d'épaule -
 Largeur du dos --
 Arrondi de culotte ---
 Largeur de culotte --
 Epaisseur du dessus --

DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE

Grosseurs des canons -
 Longueur du dessus +
 Longueur du bassin +
 Largeur aux hanches --
 Développement +

APTITUDES FONCTIONNELLES

Aplombs avant = Aplombs arrière =

Poids fin de contrôle le 31/01/2011 : 653 kg**GMQ en contrôle : 1063 g/j****Poids Age Type 430 j : 666 kg****Performances en ferme avant sevrage**Poids à la naissance **51**Poids à 210 jours **403**GMQ naissance-entrée **1700 g/j**Protocole et évaluation : INRA - Institut de l'Elevage
Station de Créancey - Février 2011

FAMEUX FR 7121570300 N°station 0300 Qualification **Ins A**

Né le **28/01/2010** Filiation compatible Père & Mère Case 5 Numéro catalogue

Nais : **GAEC DU GRAND MONETOIS** 36

BONHEUR **RJC**

FR 2145186172 né le : 27/12/2005

GAEC DES FONTAINES

IFNAIS : ISEVR :
CRsev : C.D. :
DMsev : ALait :
DSsev : IVMAT :
AVel :



CHAROLAIS - FRANCE

BABIOLE **RJ**

FR 7121056262 née le : 05/01/2006

EARL ELEVAGE BONNOT B.

IFNAIS : 95 ISEVR : 97
CRsev : 98 C.D. : 0.43
DMsev : 102 ALait : 102
DSsev : 103 IVMAT : 99
AVel : 101 CH.PF.10

TYPHON **RJC**

FR 7121152109
EARL PIERRE DIDIER

IFNAIS : 91 ISEVR : 102
CRsev : 105 CD : 0.91
ALait : 92 IVMAT : 96
DMsev : 101
DSsev : 101 CH.PF.10

SYENITE **RR4 S**

FR 2101119104
GAEC BAUDOT PHILIPPE

IFNAIS : 105 ISEVR : 109
CRsev : 106 CD : 0.54
ALait : 99 IVMAT : 105
DMsev : 98
DSsev : 110 CH.PF.10

TAPALOEIL **RVS**

FR 7121062087
COULON GILBERT

IFNAIS : 86 ISEVR : 104
CRsev : 105 CD : 0.87
ALait : 100 IVMAT : 106
DMsev : 109
DSsev : 109 CH.PF.10

UNO **RJ**

FR 7121043739
EARL ELEVAGE BONNOT B.

IFNAIS : 103 ISEVR : 88
CRsev : 90 CD : 0.44
ALait : 103 IVMAT : 91
DMsev : 96
DSsev : 96 CH.PF.10

JERICH0
RR2
GAGNEPAIN
MARCEL

NOUMEA
RR4 S
EARL PIERRE (FILS)

OKAPI
RR3 P
EARL PAPONNEAU

NIPPY
RR4 S
GAEC BAUDOT
PHILIPPE

POUM
RVS
EARL CLAIR

ODYSSEE
RR4 S
COULON GILBERT

PERCHERON
RR3 P
BAUDIN FRANCOIS

ONDEE
RR2 E
EARL ELEVAGE
BONNOT B.

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)

IMOCR

Indicateur Facilité de naissance	Potentiel de croissance	Développement musculaire	Développement squelettique	Aptitudes fonctionnelles	IMOCR 89 0,37
--	96 0,32	90 0,39	105 0,39	95 0,32	

Performances réalisées en station

MORPHOLOGIE : évaluation intra-station (+/- en écart type)

Pointage réalisé le 25/01/2011

DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE

Dessus d'épaule -- Grosseurs des canons -
Largeur du dos -- Longueur du dessus ++
Arrondi de culotte - Longueur du bassin ++
Largeur de culotte -- Largeur aux hanches --
Epaisseur du dessus -- Développement ++

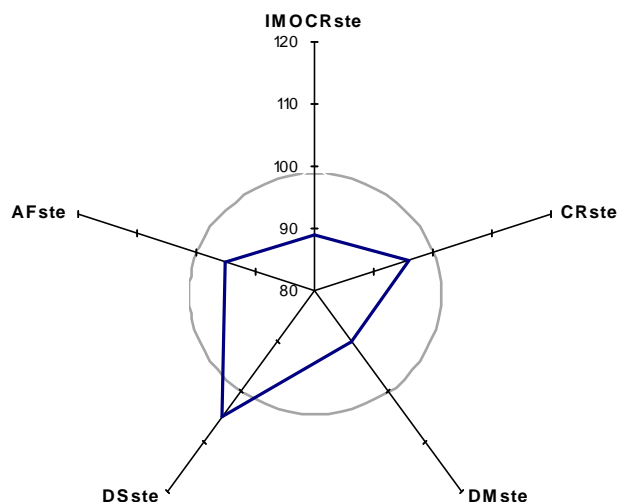
APTITUDES FONCTIONNELLES

Aplombs avant - Aplombs arrière =

Poids fin de contrôle le 31/01/2011 : 550 kg

GMQ en contrôle : 1259 g/j

Poids Age Type 430 j : 629 kg



Performances en ferme avant sevrage

Poids à la naissance **55**

Poids à 210 jours **347**

GMQ naissance-entrée **1386 g/j**

Protocole et évaluation : INRA - Institut de l'Elevage
Station de Créancey - Février 2011

FLAMAND

FR 7121669899

N°station 9899

Qualification

RJNé le **02/12/2009**

Filiation compatible Père & Mère

Case 1

Numéro catalogue

Nais : **METROP DANIELE****37****SUEDOIS****RRE**

FR 5811102125

né le : 23/12/2001

FASSIER DOMINIQUE

IFNAIS :	100	ISEVR :	109
CRsev :	111	C.D. :	0.99
DMsev :	95	ALait :	108
DSsev :	107	IVMAT :	113
AVel :	98		



CHAROLAIS - FRANCE

ROSE**RR2 E**

FR 7121200946

née le : 03/01/2000

METROP ANDRE

IFNAIS :	94	ISEVR :	90
CRsev :	95	C.D. :	0.44
DMsev :	96	ALait :	108
DSsev :	104	IVMAT :	97
AVel :	99		<i>CH.PF.10</i>

IDEALISTE**RVS**

FR 1893105537

GAEC DERIMAY

IFNAIS :	92	ISEVR :	99
CRsev :	109	CD :	0.98
ALait :	107	IVMAT :	103
DMsev :	88		
DSsev :	115		<i>CH.PF.10</i>

PLUIE**RR4 S**

FR 5813099561

FASSIER DOMINIQUE

IFNAIS :	106	ISEVR :	113
CRsev :	106	CD :	0.63
ALait :	114	IVMAT :	121
DMsev :	105		
DSsev :	105		<i>CH.PF.10</i>

DALTON**RVS**

FR 0388110618

GAEC LEPEE

IFNAIS :	105	ISEVR :	93
CRsev :	91	CD :	0.97
ALait :	115	IVMAT :	105
DMsev :	100		
DSsev :	95		<i>CH.PF.10</i>

NORVEGE**RR4 S**

FR 7197102222

METROP ANDRE

IFNAIS :	83	ISEVR :	95
CRsev :	101	CD :	0.61
ALait :	104	IVMAT :	101
DMsev :	104		
DSsev :	104		<i>CH.PF.10</i>

EROS
RVS

SCEA DU BOURG

FLORIDE
RR4 S

DERIMAY PIERRE

CIEL
RQMGAGNEPAIN
MARCEL**MORUE**
RR2 EFASSIER
DOMINIQUE**VLADIMIR**
RVSELEVAGE
RAMBERT R.**VANILLE**
RR4 E

GAEC LEPEE

GICOMTE
RBB

BERTHELOT HENRI

HELVETIE
RR4 S

METROP ANDRE

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)**IMOCR**

Indicateur Facilité de naissance	Potentiel de croissance	Développement musculaire	Développement squelettique	Aptitudes fonctionnelles	97 0,46
=	102 0,41	95 0,49	102 0,49	98 0,42	

Performances réalisées en station

MORPHOLOGIE : évaluation intra-station (+/- en écart type)

Pointage réalisé le 25/01/2011

DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE

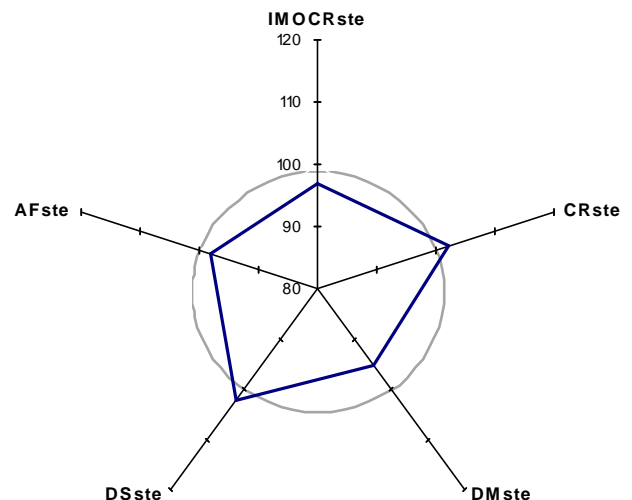
Dessus d'épaule	+
Largeur du dos	=
Arrondi de culotte	-
Largeur de culotte	-
Epaisseur du dessus	-

DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE

Grosseurs des canons	+
Longueur du dessus	-
Longueur du bassin	=
Largeur aux hanches	-
Développement	=

APTITUDES FONCTIONNELLES

Aplombs avant	+	Aplombs arrière	+
---------------	---	-----------------	---

Poids fin de contrôle le 31/01/2011 : 715 kg**GMQ en contrôle : 1393 g/j****Poids Age Type 430 j : 720 kg****Performances en ferme avant sevrage**Poids à la naissance **50**Poids à 210 jours **393**GMQ naissance-entrée **1628 g/j**Protocole et évaluation : INRA - Institut de l'Elevage
Station de Créancey - Février 2011