

NOSAPHIR

FR 4817000489

Qualification **RJR**

N° catalogue

Né le **08/12/2016** Compatible 2 parents

Type de vente : Enchères

**2**Nais : **GAEC DE LA VEDRINE BLANCH**

Date de vente : 25/01/2018

Mise à Prix : 2 500 €

TAG : 41

**CASTOR****RBB**

FR 6146791641

né le : 28/10/2007

**EARL DOLLION**IFNAIS : **107**CRsev : **109**DMsev : **115**DSsev : **105****ISEVR : 121**C.D. : **0.99**AVel : **115**ALait : **105****IVMAT : 122***CH.PF.17***HALITE****RR3 E**

FR 4812002667

née le : 27/01/2012

**GAEC DE LA VEDRINE BLANCH**IFNAIS : **108**CRsev : **100**DMsev : **103**DSsev : **100****ISEVR : 105**C.D. ISEVR : **0.41**AVel : **103**ALait : **107****IVMAT : 108****ISU : 103***CH.PF.17***SESAME****RVS**

FR 5703388462

**EARL DE GROZIEULX**IFNAIS : **97**CRsev : **104**DMsev : **105**DSsev : **106****ISEVR : 106**CD ISEVR : **0.98**ALait : **109**AVel : **114****IVMAT : 112***CH.PF.17***TRAGEDIE****RR4 S**

FR 6146791345

**EARL DOLLION**IFNAIS : **96**CRsev : **103**DMsev : **106**DSsev : **97****ISEVR : 104**CD ISEVR : **0.72**ALait : **98**AVel : **108****IVMAT : 104***CH.PF.17***EMBRUN****RJC**

FR 4809005973

**GAEC DE LA VEDRINE BL**IFNAIS : **102**CRsev : **100**DMsev : **100**DSsev : **100****ISEVR : 105**CD ISEVR : **0.41**ALait : **100**AVel : **100****IVMAT : 100***CH.PF.17***DOLOMITE****RJ**

FR 4808005828

**GAEC DE LA VEDRINE BLA**IFNAIS : **107**CRsev : **93**DMsev : **96**DSsev : **101****ISEVR : 95**CD ISEVR : **0.48**ALait : **99**AVel : **105****IVMAT : 95***CH.PF.17*

PICADOR

NEFLE

MAGENTA

OPA

RURAL

UMEA

NATUR

AGATE

RVS

RR4 S

RQM

RR2 E

RRE

RR4 S

RRE

RR2 E

GAEC DE LA CO

EARL DE GROZI

CHAIZE MONIQU

EARL DOLLION

LAROQUE SIMO

GAEC DE LA VED

METAIS MICHEL

GAEC DE LA VED

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

Indic. Facilité de naissance	Potentiel de croissance	Développement musculaire	Développement squelettique	Aptitudes fonctionnelles	Ouverture Pelvienne	<b>108</b> 0,44
<b>+</b>	<b>108</b> 0,41	<b>101</b> 0,49	<b>96</b> 0,49	<b>101</b> 0,42	<b>101</b> 0,42	

**Performances réalisées en station**

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

Pointage réalisé le 10/01/2018

DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE

Dessus d'épaule =

Largeur du dos -

Arrondi de culotte --

Largeur de culotte -

Epaisseur du dessus -

APTITUDES FONCTIONNELLES

Aplombs avant -

**Poids fin de contrôle le : 16/01/2018****581 kg****GMQ en contrôle :****1679 g/j****Poids Age Type 430 j :****630 kg****Performances en ferme avant sevrage**

Poids à la naissance

**36 kg 1**

Poids à 210 jours

**236 kg**

GMQ naissance-entrée

**1178 g/j**

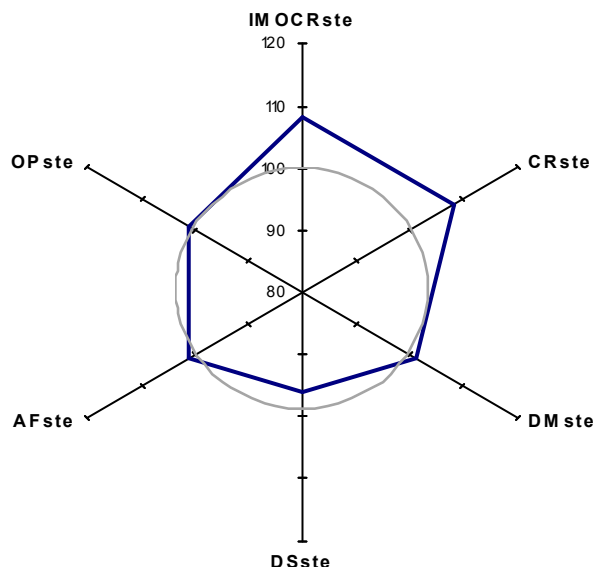
IVV actualisé de la mère :

**388 Jours**

Rang de naissance du veau :

**3**

Jumeau

Protocole et évaluation : INRA - Institut de l'Elevage  
18 Janvier 2018

Station : SE58-Marault

**Index génomiques GEMBAL provisoires (CD)**

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR
<b>++</b>	<b>105</b> 0,37	<b>108</b> 0,49	<b>108</b> 0,39	<b>97</b> 0,41	<b>+++</b>
AVEL	ALAIT	IVMAT	ICRCJBF	CONFJBF	IABJBF
<b>111</b> 0,37	<b>105</b> 0,32	<b>116</b> 0,41	<b>107</b> 0,34	<b>100</b> 0,45	<b>+</b>

DEA : Non recherché

Ataxie : Animal sain - Non Porteur

BLIND : Non recherché

Gène Culard : Non porteur

Gène SC : Non porteur

Source : Herd Book Charolais

Date d'actualisation

08/01/2018

**MARTIN** FR 7615230519  
 Né le **08/11/2016** Compatible 2 parents  
 Nais : **GAEC DE LA MARE AUX IFS**

# Qualification Ins A+

N° catalogue

**8**

Type de vente : Enchères

Date de vente : 25/01/2018

Mise à Prix : 2 500 €

TAG : 20

<b>CHABLIS</b>	<b>RRE</b>
FR 8901668818	né le : 25/10/2007
<b>GAEC DUBAN</b>	
IFNAIS : <b>108</b>	AVel : <b>116</b>
CRsev : <b>100</b>	ALait : <b>116</b>
DMsev : <b>101</b>	<b>IVMAT : 115</b>
DSsev : <b>100</b>	
<b>ISEVR : 105</b>	<i>CH.PF.17</i>
C.D. : <b>0.98</b>	



<b>HOUILLE</b>	<b>RJ</b>
FR 7615238758	née le : 19/12/2012
<b>GAEC DE LA MARE AUX IFS</b>	
IFNAIS : <b>113</b>	AVel : <b>117</b>
CRsev : <b>102</b>	ALait : <b>99</b>
DMsev : <b>101</b>	<b>IVMAT : 108</b>
DSsev : <b>106</b>	<b>ISU : 109</b>
<b>ISEVR : 109</b>	<i>CH.PF.17</i>
C.D. ISEVR : <b>0.46</b>	

<b>VIGNOL</b>	<b>RRE</b>
FR 5810105590	
<b>EARL BUCHETON</b>	
IFNAIS : <b>101</b>	ALait : <b>104</b>
CRsev : <b>105</b>	AVel : <b>117</b>
DMsev : <b>103</b>	<b>IVMAT : 111</b>
DSsev : <b>117</b>	
<b>ISEVR : 109</b>	<i>CH.PF.17</i>
CD ISEVR : <b>0.95</b>	

<b>TOMBOLA</b>	<b>RR4 S</b>
FR 8901662354	
<b>EARL DUBAN</b>	
IFNAIS : <b>103</b>	ALait : <b>108</b>
CRsev : <b>98</b>	AVel : <b>106</b>
DMsev : <b>100</b>	<b>IVMAT : 105</b>
DSsev : <b>96</b>	
<b>ISEVR : 100</b>	<i>CH.PF.17</i>
CD ISEVR : <b>0.60</b>	

<b>VIRGIL P</b>	<b>RRE</b>
FR 4240983344	
<b>BOYER GERARD</b>	
IFNAIS : <b>111</b>	ALait : <b>92</b>
CRsev : <b>104</b>	AVel : <b>124</b>
DMsev : <b>112</b>	<b>IVMAT : 110</b>
DSsev : <b>97</b>	
<b>ISEVR : 115</b>	<i>CH.PF.17</i>
CD ISEVR : <b>0.99</b>	

<b>FABULEUSE</b>	<b>RR2 E</b>
FR 7635969122	
<b>LECOEUR PATRICE</b>	
IFNAIS : <b>109</b>	ALait : <b>108</b>
CRsev : <b>99</b>	AVel : <b>110</b>
DMsev : <b>99</b>	<b>IVMAT : 107</b>
DSsev : <b>108</b>	
<b>ISEVR : 103</b>	<i>CH.PF.17</i>
CD ISEVR : <b>0.47</b>	

ODEN	RRE
E A R L LEPEE J	

SVELTE	RJ
EARL BUCHETO	

MAGENTA	RQM
CHAIZE MONIQU	

OFFICINE	RR2 E
EARL DUBAN	

LE REBEL	RRE
GAEC PERRAGUI	

RONDELLE	Ins A+
AUVOLAT PIERR	

PINAY	RRE
EARL GUIBERT	

BONNEMERE	RR4 S
LECOEUR PATRI	

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)						IMOCR
Indic. Facilité de naissance	Potentiel de croissance	Développement musculaire	Développement squelettique	Aptitudes fonctionnelles	Ouverture Pelvienne	<b>103</b> 0,43
<b>++</b>	<b>99</b> 0,4	<b>101</b> 0,48	<b>97</b> 0,48	<b>92</b> 0,41	<b>104</b> 0,41	

### Performances réalisées en station

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

Pointage réalisé le 10/01/2018

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 : **16/01/2018** **648 kg**

GMQ en contrôle : **1286 g/j**

Poids Age Type 430 j : **641 kg**

### Performances en ferme avant sevrage

Poids à la naissance **35 kg 1**

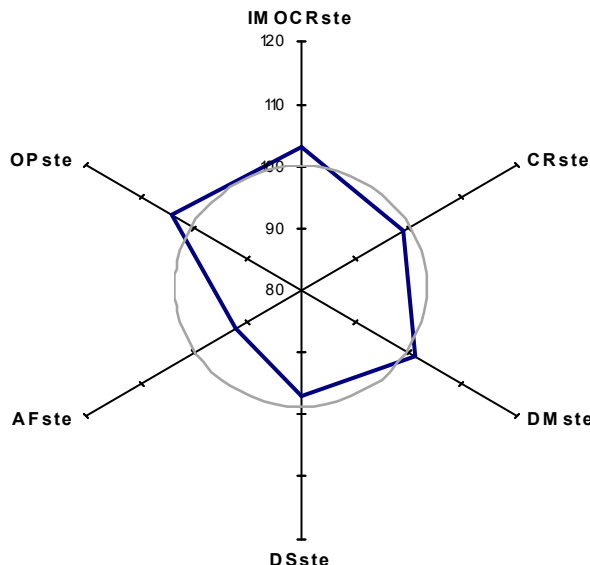
Poids à 210 jours **303 kg**

GMQ naissance-entrée **1315 g/j**

IVV actualisé de la mère : **344 Jours**

Rang de naissance du veau : **2**

Jumeau



Protocole et évaluation : INRA - Institut de l'Elevage  
 18 Janvier 2018 Station : SE58-Marault

Index génomiques GEMBAL provisoires (CD)					
IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR
<b>+++</b>	<b>101</b> 0,38	<b>93</b> 0,5	<b>110</b> 0,4	<b>106</b> 0,42	<b>+</b>
AVEL	ALAIT	IVMAT	ICRCJBF	CONFJBF	IABJBF
<b>109</b> 0,38	<b>109</b> 0,34	<b>110</b> 0,42	<b>108</b> 0,36	<b>100</b> 0,46	<b>+</b>

DEA : Non recherché  
 Ataxie : Animal sain - Non Porteur  
 BLIND : Non recherché

Gène Culard : Non porteur  
 Gène SC : Non porteur

Source : Herd Book Charolais  
 Date d'actualisation 08/01/2018

**MALFRAT**

FR 7043966578

**Qualification Ins A+**

N° catalogue

Né le **08/11/2016** Compatible 2 parents

Type de vente : Enchères

**9**Nais : **GAEC MOUGIN PASCAL & SEBA**

Date de vente : 25/01/2018

Mise à Prix : 2 500 €

TAG : 19

**HAMAC****RJ**

FR 7121672519

né le : 17/12/2011

**BAUDIN FRANCOIS**IFNAIS : **97**CRsev : **94**DMsev : **85**DSsev : **106****ISEVR : 85**C.D. : **0.75**

AVel :

ALait :

**IVMAT : 85***CH.PF.17***IMPATIENTE****RJ**

FR 7043966283

née le : 10/11/2013

**GAEC MOUGIN PASCAL & SEBA**IFNAIS : **103**CRsev : **101**DMsev : **104**DSsev : **100****ISEVR : 104**C.D. ISEVR : **0.41**AVel : **94**ALait : **104****IVMAT : 106****ISU : 98***CH.PF.17***CHILI****RVS**

FR 5813407774

**SCEA VOISIN PHILIPPE**IFNAIS : **89**CRsev : **110**DMsev : **87**DSsev : **118****ISEVR : 99**CD ISEVR : **0.88**

ALait :

AVel : **104****IVMAT : 88***CH.PF.17***EVE****RJ**

FR 7121698036

**BAUDIN FRANCOIS**IFNAIS : **97**CRsev : **92**DMsev : **89**DSsev : **108****ISEVR : 86**CD ISEVR : **0.52**ALait : **106**AVel : **95****IVMAT : 90***CH.PF.17***FELIN****RJ**

FR 7043965984

**GAEC MOUGIN PASCAL &**IFNAIS : **110**CRsev : **102**DMsev : **100**DSsev : **107****ISEVR : 108**CD ISEVR : **0.77**

ALait :

AVel :

**IVMAT : 108***CH.PF.17***GALAXIE****RR2 E**

FR 7043966054

**GAEC MOUGIN PASCAL & R**IFNAIS : **94**CRsev : **100**DMsev : **108**DSsev : **90****ISEVR : 101**CD ISEVR : **0.42**ALait : **103**AVel : **98****IVMAT : 104***CH.PF.17*

VADEMECUM

TAIGA

BANDJO

ALOUETTE

RENOIR

CELESTE

DOLLAR

UPSALA

Ins A+

RR4 S

RJ

RR2 E

RVS

RR4 S

Ins A+

InsB1

GAEC DELOCHE

SCEA VOISIN PH

GAEC MELET FR

BAUDIN FRANCO

GAEC HILD &amp; KA

GAEC MOUGIN P

ANDRIOT BERNA

GAEC MOUGIN P

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

Indic. Facilité de naissance	Potentiel de croissance	Développement musculaire	Développement squelettique	Aptitudes fonctionnelles	Ouverture Pelvienne	<b>90</b> 0,34
=	<b>88</b> 0,31	<b>94</b> 0,38	<b>103</b> 0,38	<b>104</b> 0,3	<b>109</b> 0,3	

**Performances réalisées en station**

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

Pointage réalisé le 10/01/2018

DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE

Dessus d'épaule -

Largeur du dos --

Arrondi de culotte =

Largeur de culotte =

Epaisseur du dessus =

APTITUDES FONCTIONNELLES

Aplombs avant =

**Poids fin de contrôle le : 16/01/2018****GMQ en contrôle :****Poids Age Type 430 j :**

DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE

Grosseurs des canons +

Longueur du dessus =

Longueur du bassin =

Largeur aux hanches -

Développement +

Aplombs arrière +

**612 kg****1036 g/j****603 kg****Performances en ferme avant sevrage**

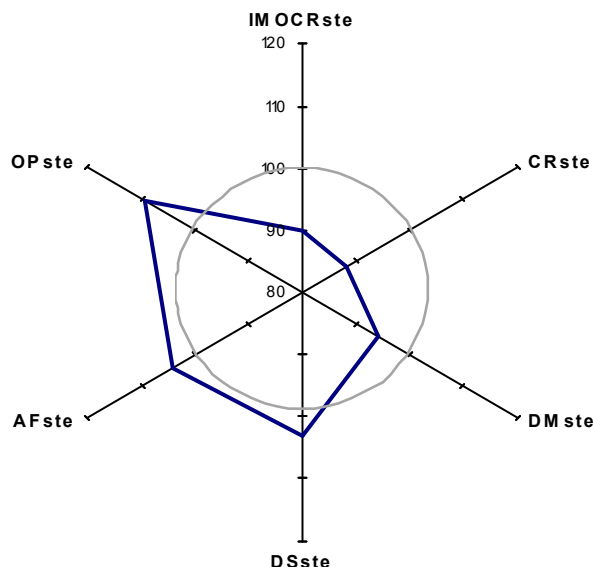
Poids à la naissance

Poids à 210 jours

GMQ naissance-entrée

IVV actualisé de la mère :

Rang de naissance du veau :

**48 kg 1****308 kg****1334 g/j****417 Jours****1**

Protocole et évaluation : INRA - Institut de l'Elevage  
18 Janvier 2018  
Station : SE58-Marault

**Index génomiques GEMBAL provisoires (CD)**

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR
<b>96</b> 0,52	<b>100</b> 0,3	<b>91</b> 0,46	<b>105</b> 0,34	<b>92</b> 0,34	-
AVEL	ALAIT	IVMAT	ICRCJBF	CONFJBF	IABJBF
-	<b>+</b>	<b>99</b> 0,34	=	<b>92</b> 0,36	-

DEA : Non recherché

Ataxie : Animal sain - Non Porteur

BLIND : Non recherché

Gène Culard : Non porteur

Gène SC : Non porteur

Source : Herd Book Charolais

Date d'actualisation

08/01/2018

**NORMAND** FR 6216932767

**Qualification Ins A+**

N° catalogue

Né le **15/12/2016** Compatible 2 parents

Type de vente : Enchères

**12**

Nais : **HALIPRE GUILLAUME**

Date de vente : 25/01/2018

Mise à Prix : 2 500 €

TAG : 35

**FIGUIER P** **Ins A+**  
FR 5455070308 né le : 23/10/2010  
**GAEC D ADMELLE**  
IFNAIS : 116 AVel : 100  
CRsev : 104 ALait : 120  
DMsev : 92 IVMAT : 116  
DSsev : 108  
**ISEVR : 107**  
C.D. : 0.95 *CH.PF.17*



**RR2 E**  
FR 6216932629 née le : 08/11/2014  
**HALIPRE GEORGES**  
IFNAIS : 109 AVel : 102  
CRsev : 102 ALait : 99  
DMsev : 102 IVMAT : 105  
DSsev : 103  
**ISEVR : 107**  
C.D. ISEVR : 0.45 *CH.PF.17*

**VIKING PP** **Ins GP**  
FR 000352022336  
IFNAIS : 101 ALait : 118  
CRsev : 93 AVel : 117  
DMsev : 74 IVMAT : 93  
DSsev : 109  
**ISEVR : 80**  
CD ISEVR : 0.94 *CH.PF.17*

**RHUBARBE** **RR3 E**  
FR 5454299158  
**GAEC D ADMELLE**  
IFNAIS : 111 ALait : 108  
CRsev : 104 AVel : 102  
DMsev : 103 IVMAT : 113  
DSsev : 103  
**ISEVR : 110**  
CD ISEVR : 0.60 *CH.PF.17*

**ALSTING** **RQM**  
FR 5703522827  
**DEMMELE ALFRED**  
IFNAIS : 99 ALait : 99  
CRsev : 103 AVel : 114  
DMsev : 97 IVMAT : 102  
DSsev : 112  
**ISEVR : 102**  
CD ISEVR : 0.99 *CH.PF.17*

**FLORE** **RR4 S**  
FR 6206202358  
**HALIPRE GEORGES**  
IFNAIS : 108 ALait : 99  
CRsev : 105 AVel : 95  
DMsev : 102 IVMAT : 106  
DSsev : 102  
**ISEVR : 109**  
CD ISEVR : 0.48 *CH.PF.17*

STROMSNAS

SIMONTORP

HABIT **RQM**  
SCEA MORIN

MYRTILLE **RR4 S**

NATUR **RRE**  
METAIS MICHEL

PRUDENCE **RR2 E**  
DEMMELE ALF

ROUKY **RRE**  
EARL HOUDMON

CARROTTE **RR4 S**  
HALIPRE GEORG

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)						IMOCR
Indic. Facilité de naissance	Potentiel de croissance	Développement musculaire	Développement squelettique	Aptitudes fonctionnelles	Ouverture Pelvienne	89 0,4
++	91 0,35	89 0,44	100 0,42	106 0,32	96 0,32	

**Performances réalisées en station**

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

Pointage réalisé le 10/01/2018

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 : 16/01/2018 571 kg

GMQ en contrôle : 1036 g/j

Poids Age Type 430 j : 603 kg

**Performances en ferme avant sevrage**

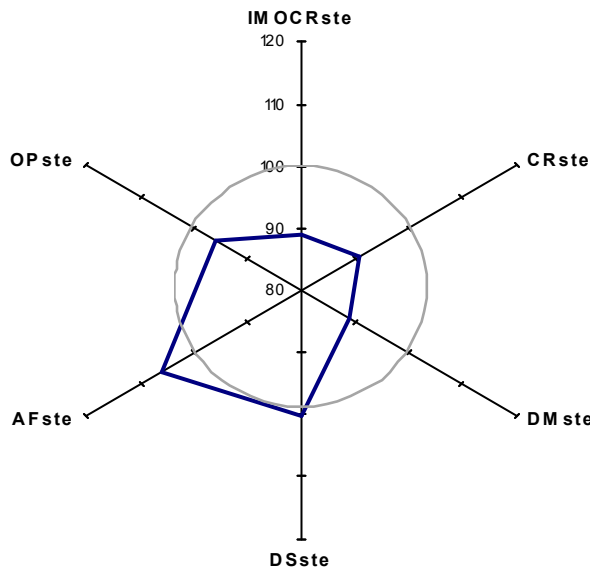
Poids à la naissance 45 kg 1

Poids à 210 jours 314 kg

GMQ naissance-entrée 1339 g/j

IVV actualisé de la mère : 373 Jours

Rang de naissance du veau : 1



Protocole et évaluation : INRA - Institut de l'Elevage  
18 Janvier 2018 Station : SE58-Marault

**Index génomiques GEMBAL provisoires (CD)**

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR
112 0,59	106 0,48	96 0,56	101 0,56	120 0,5	109 0,52
AVEL	ALAIT	IVMAT	ICRCJBF	CONFJBF	IABJBF
110 0,36	111 0,31	114 0,52	104 0,38	94 0,49	=

DEA : Non recherché  
Ataxie : Animal sain - Non Porteur  
BLIND : Non recherché

Gène Culard : Non porteur  
Gène SC : H/Pc - Hétérozygote

Source : Gènes Diffusion  
Date d'actualisation 22/01/2018

**MAJOR P** FR 6950963697

**Qualification Ins A+**

N° catalogue

Né le **11/11/2016** Compatible 2 parents

Type de vente : **Enchères**

**19**

Nais : **EARL POYET DAVID**

Date de vente : **25/01/2018**

Mise à Prix : **2 500 €**

TAG : **18**

**IKEA P** **RVS**  
FR 4241974729 né le : 27/09/2013

**PROST RENE**

IFNAIS : <b>105</b>	AVel : <b>101</b>
CRsev : <b>112</b>	ALait : <b>103</b>
DMsev : <b>105</b>	<b>IVMAT : 115</b>
DSsev : <b>106</b>	
<b>ISEVR : 117</b>	<i>CH.PF.17</i>
C.D. : <b>0.94</b>	



**HYDRAZINE** **RR2 E**  
FR 8566564588 née le : 02/11/2012

**GAEC JOUBERT**

IFNAIS : <b>103</b>	AVel : <b>105</b>
CRsev : <b>108</b>	ALait : <b>98</b>
DMsev : <b>101</b>	<b>IVMAT : 107</b>
DSsev : <b>105</b>	
<b>ISEVR : 110</b>	<b>ISU : 103</b>
C.D. ISEVR : <b>0.47</b>	<i>CH.PF.17</i>

**FORGEOT P** **RBB**  
FR 7121830998

**EARL DU BOIS DORE**

IFNAIS : <b>102</b>	ALait : <b>101</b>
CRsev : <b>103</b>	AVel : <b>109</b>
DMsev : <b>104</b>	<b>IVMAT : 106</b>
DSsev : <b>97</b>	
<b>ISEVR : 106</b>	<i>CH.PF.17</i>
CD ISEVR : <b>0.96</b>	

**ECHAPPEE** **RR4 S**  
FR 4241491018

**PROST RENE**

IFNAIS : <b>103</b>	ALait : <b>110</b>
CRsev : <b>107</b>	AVel : <b>99</b>
DMsev : <b>101</b>	<b>IVMAT : 113</b>
DSsev : <b>102</b>	
<b>ISEVR : 109</b>	<i>CH.PF.17</i>
CD ISEVR : <b>0.57</b>	

**DALHIA P** **RBB**  
FR 8541877279

**ARNAUD STEPHANE**

IFNAIS : <b>107</b>	ALait : <b>103</b>
CRsev : <b>105</b>	AVel : <b>96</b>
DMsev : <b>101</b>	<b>IVMAT : 108</b>
DSsev : <b>100</b>	
<b>ISEVR : 109</b>	<i>CH.PF.17</i>
CD ISEVR : <b>0.97</b>	

**EPHIGIE** **RR2 E**  
FR 8566564118

**GAEC JOUBERT**

IFNAIS : <b>93</b>	ALait : <b>97</b>
CRsev : <b>107</b>	AVel : <b>112</b>
DMsev : <b>101</b>	<b>IVMAT : 103</b>
DSsev : <b>104</b>	
<b>ISEVR : 104</b>	<i>CH.PF.17</i>
CD ISEVR : <b>0.49</b>	

**CABAR P**  
**RQM**  
EARL DU HAUT

**SAUTERELLE**  
**RR4 S**  
EARL DU BOIS D

**SUEDOIS**  
**RRE**  
FASSIER DOMINI

**VIGNE**  
**RR4 S**  
PROST ANDRE

**OUILLET**  
**RVS**  
EARL BONNET

**BANQUISESC**  
**RR2 E**  
GAEC LE MOULI

**TEMPO**  
**RQM**  
GAEC DE LA RO

**RIPAILLE**  
**RJ**  
GAEC JOUBERT

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)						IMOCR
Indic. Facilité de naissance	Potentiel de croissance	Développement musculaire	Développement squelettique	Aptitudes fonctionnelles	Ouverture Pelvienne	<b>97</b> 0,4
<b>++</b>	<b>96</b> 0,36	<b>102</b> 0,45	<b>84</b> 0,42	<b>102</b> 0,33	<b>93</b> 0,33	

**Performances réalisées en station**

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

Pointage réalisé le 10/01/2018

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 : **16/01/2018**      **626 kg**

GMQ en contrôle : **1298 g/j**

Poids Age Type 430 j : **624 kg**

**Performances en ferme avant sevrage**

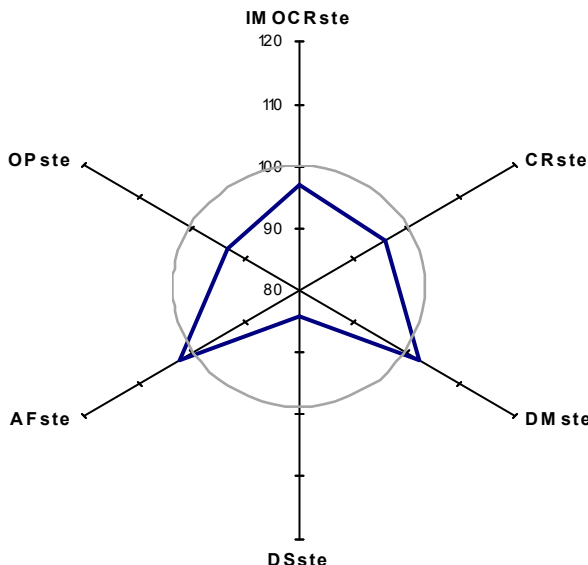
Poids à la naissance **52 kg 1**

Poids à 210 jours **345 kg**

GMQ naissance-entrée **1341 g/j**

IVV actualisé de la mère : **Jours**

Rang de naissance du veau :



Protocole et évaluation : INRA - Institut de l'Elevage  
18 Janvier 2018      Station : SE58-Marault

Index génomiques GEMBAL provisoires (CD)					
IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR
<b>+</b>	<b>98</b> 0,37	<b>112</b> 0,5	<b>90</b> 0,39	<b>112</b> 0,41	<b>++</b>
AVEL	ALAIT	IVMAT	ICRCJBF	CONFJBF	IABJBF
-	=	<b>105</b> 0,38	<b>++</b>	<b>106</b> 0,41	<b>+++</b>

DEA : Non recherché  
Ataxie : Animal sain - Non Porteur  
BLIND : Non recherché

Gène Culard : +/Mh - Hétérozygote  
Gène SC : H/Pc - Hétérozygote

Source : Herd Book Charolais  
Date d'actualisation 08/01/2018

NOBELL

FR 7122377233

Qualification **Ins A+**

N° catalogue

Né le **19/12/2016** Compatible 2 parents

Type de vente : Enchères

**31**Nais : **GAEC DE L'ELEVAGE TERREAU**

Date de vente : 25/01/2018

Mise à Prix : 2 500 €

TAG : 39

**DAMIER****RVS**

FR 2222305556

né le : 01/12/2008

**EARL DE PRAT HIR**

IFNAIS : 117

CRsev : 93

DMsev : 97

DSsev : 87

**ISEVR : 98**

C.D. : 0.97

AVel : 98

ALait : 111

**IVMAT : 105**

CH.PF.17

**JULIA****RJ**

FR 7122194777

née le : 04/01/2014

**EARL DE L'ELEVAGE TERREAU**

IFNAIS : 100

CRsev : 105

DMsev : 95

DSsev : 102

**ISEVR : 102**

C.D. ISEVR : 0.39

AVel : 94

ALait : 97

**IVMAT : 99****ISU : 105**

CH.PF.17

**PALESTRO****RVS**

FR 8521993692

**GAEC LA MAISON NEUVE**

IFNAIS : 100

CRsev : 99

DMsev : 110

DSsev : 95

**ISEVR : 103**

CD ISEVR : 0.98

ALait : 104

AVel : 115

**IVMAT : 108**

CH.PF.17

**PAELLA****RR4 S**

FR 7258689400

**MAES JACQUES**

IFNAIS : 116

CRsev : 92

DMsev : 96

DSsev : 95

**ISEVR : 97**

CD ISEVR : 0.70

ALait : 118

AVel : 96

**IVMAT : 106**

CH.PF.17

**GRIFFONDOR****RVS**

FR 5815611407

**GAEC LEPEE BOUCHARD**

IFNAIS : 98

CRsev : 111

DMsev : 86

DSsev : 107

**ISEVR : 103**

CD ISEVR : 0.73

ALait :

AVel :

**IVMAT : 99**

CH.PF.17

**FIONA****Ins A+**

FR 7121850973

**EARL DE L'ELEVAGE TERR**

IFNAIS : 104

CRsev : 101

DMsev : 104

DSsev : 94

**ISEVR : 104**

CD ISEVR : 0.44

ALait : 95

AVel : 94

**IVMAT : 100**

CH.PF.17

HUGO LM  
RVSNUANCE  
RR4 S  
GAEC LA MAISOHEXAGONNE  
RVS  
BERTHELOT HELIONNE  
RJ  
MAES JACQUESDERBY  
Ins A+  
GAEC DESSAUNBOHEME  
RR4 S  
GAEC LEPEE BOULOT  
RVS  
GAEC MICAUDARCADE  
RJ  
EARL DE L'ELEV**Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)****IMOCR**

Indic. Facilité de naissance	Potentiel de croissance	Développement musculaire	Développement squelettique	Aptitudes fonctionnelles	Ouverture Pelvienne	<b>92</b> 0,37
<b>+</b>	<b>94</b> 0,34	<b>94</b> 0,41	<b>95</b> 0,41	<b>102</b> 0,32	<b>100</b> 0,32	

**Performances réalisées en station**

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

Pointage réalisé le 10/01/2018

DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE

Dessus d'épaule =

Largeur du dos +

Arrondi de culotte -

Largeur de culotte -

Epaisseur du dessus -

APTITUDES FONCTIONNELLES

Aplombs avant +

**Poids fin de contrôle le : 16/01/2018****GMQ en contrôle : 1345 g/j****Poids Age Type 430 j :****604 kg****Performances en ferme avant sevrage**

Poids à la naissance

Poids à 210 jours

GMQ naissance-entrée

IVV actualisé de la mère :

Rang de naissance du veau :

DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE

Grosseurs des canons ++

Longueur du dessus -

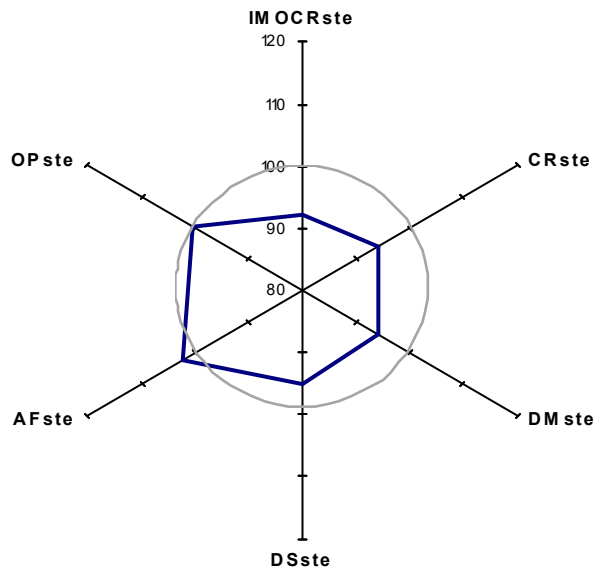
Longueur du bassin -

Largeur aux hanches =

Développement =

Aplombs arrière =

1

Protocole et évaluation : INRA - Institut de l'Elevage  
18 Janvier 2018

Station : SE58-Marault

**Index génomiques GEMBAL provisoires (CD)**

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR
<b>104</b> 0,54	<b>95</b> 0,35	<b>91</b> 0,49	<b>97</b> 0,38	<b>83</b> 0,4	--
AVEL	ALAIT	IVMAT	ICRCJBF	CONFJBF	IABJBF
<b>94</b> 0,3	=	<b>93</b> 0,37	=	<b>90</b> 0,41	-

DEA : Non recherché

Ataxie : Animal sain - Non Porteur

BLIND : Non recherché

Gène Culard : Non porteur

Gène SC : Non porteur

Source : Herd Book Charolais

Date d'actualisation

08/01/2018

**NABUCO** FR 5812317402

**Qualification RJR**

N° catalogue

Né le **19/12/2016** Compatible 2 parents

Type de vente : Enchères

**34**

Nais : **TRINQUET GILLES**

Date de vente : 25/01/2018

Mise à Prix : 2 500 €

TAG : 38

**VIRGIL P** **RRE**  
FR 4240983344 né le : 17/09/2004  
**BOYER GERARD**  
IFNAIS : 111 AVel : 124  
CRsev : 104 ALait : 92  
DMsev : 112 IVMAT : 110  
DSsev : 97  
**ISEVR : 115**  
C.D. : 0.99 *CH.PF.17*



**JANA** **RR2 E**  
FR 5811914710 née le : 17/12/2013  
**TRINQUET GILLES**  
IFNAIS : 113 AVel : 98  
CRsev : 99 ALait : 100  
DMsev : 104 IVMAT : 105  
DSsev : 100 **ISU : 110**  
**ISEVR : 107**  
C.D. ISEVR : 0.46 *CH.PF.17*

**LE REBEL** **RRE**  
FR 3695100770  
**GAEC PERRAGUIN LES JU**  
IFNAIS : 101 ALait : 92  
CRsev : 108 AVel : 117  
DMsev : 100 IVMAT : 104  
DSsev : 103  
**ISEVR : 109**  
CD ISEVR : 0.99 *CH.PF.17*

**RONDELLE** **Ins A+**  
FR 7121400365  
**AUVOLAT PIERRE**  
IFNAIS : ALait :  
CRsev : AVel :  
DMsev : IVMAT :  
DSsev :  
**ISEVR :**  
CD ISEVR :

**CABAR P** **RQM**  
FR 5703713148  
**EARL DU HAUT DE CABAR**  
IFNAIS : 110 ALait : 100  
CRsev : 104 AVel : 93  
DMsev : 100 IVMAT : 106  
DSsev : 111  
**ISEVR : 109**  
CD ISEVR : 0.99 *CH.PF.17*

**GARA** **RR3 E**  
FR 5815911221  
**TRINQUET GILLES**  
IFNAIS : 106 ALait : 100  
CRsev : 94 AVel : 103  
DMsev : 107 IVMAT : 101  
DSsev : 88  
**ISEVR : 99**  
CD ISEVR : 0.46 *CH.PF.17*

SEDUISANT **RQM**  
SCEA DU BOUR

GIRONDE **RR4 S**  
GAEC PERRAGUI

HELSINKI **RBB**  
GANDEBOEUF R

MERVEIL SC **Ins A+**  
UCEF

UNO P **Ins A+**  
PROST RENE

TEMPETE **RR4 S**  
GAEC DU HAUT

RETHEL **RQM**  
MORTIER AGNE

DIGITALE **RR2 E**  
TRINQUET GILLE

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)						IMOCR
Indic. Facilité de naissance	Potentiel de croissance	Développement musculaire	Développement squelettique	Aptitudes fonctionnelles	Ouverture Pelvienne	101 0,43
++	97 0,41	105 0,48	91 0,48	98 0,42	95 0,41	

**Performances réalisées en station**

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

Pointage réalisé le 10/01/2018

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 : 16/01/2018 581 kg

GMQ en contrôle : 1262 g/j

Poids Age Type 430 j : 627 kg

**Performances en ferme avant sevrage**

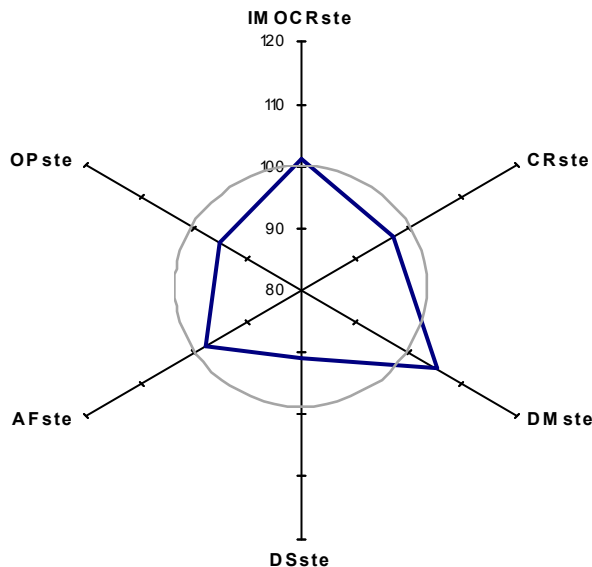
Poids à la naissance 46 kg 1

Poids à 210 jours 315 kg

GMQ naissance-entrée 1290 g/j

IVV actualisé de la mère : Jours

Rang de naissance du veau : 1



Protocole et évaluation : INRA - Institut de l'Elevage  
18 Janvier 2018 Station : SE58-Marault

**Index génomiques GEMBAL provisoires (CD)**

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR
123 0,56	94 0,38	98 0,5	104 0,4	105 0,43	+
AVEL	ALAIT	IVMAT	ICRCJBF	CONFJBF	IABJBF
111 0,4	95 0,36	100 0,43	104 0,37	104 0,47	+

DEA : Non recherché  
Ataxie : Animal sain - Non Porteur  
BLIND : Non recherché

Gène Culard : Non porteur  
Gène SC : H/Pc - Hétérozygote

Source : Herd Book Charolais  
Date d'actualisation 08/01/2018

**NAMSO**

FR 4817000491

**Qualification Ins A+**

N° catalogue

Né le **12/12/2016** Compatible 2 parents

Type de vente : Enchères

**35**

Nais : **GAEC DE LA VEDRINE BLANCH**

Date de vente : 25/01/2018

Mise à Prix : 2 500 €

TAG : 40

**DAMIER** **RVS**  
FR 2222305556 né le : 01/12/2008  
**EARL DE PRAT HIR**  
IFNAIS : 117 AVel : 98  
CRsev : 93 ALait : 111  
DMsev : 97 IVMAT : 105  
DSsev : 87  
**ISEVR : 98**  
C.D. : 0.97 *CH.PF.17*



**JISALMI** **RR2 E**  
FR 4813002794 née le : 30/09/2013  
**GAEC DE LA VEDRINE BLANCH**  
IFNAIS : 100 AVel : 98  
CRsev : 100 ALait : 111  
DMsev : 103 IVMAT : 109  
DSsev : 109  
**ISEVR : 103**  
C.D. ISEVR : 0.45 *CH.PF.17*

**PALESTRO** **RVS**  
FR 8521993692  
**GAEC LA MAISON NEUVE**  
IFNAIS : 100 ALait : 104  
CRsev : 99 AVel : 115  
DMsev : 110 IVMAT : 108  
DSsev : 95  
**ISEVR : 103**  
CD ISEVR : 0.98 *CH.PF.17*

**PAELLA** **RR4 S**  
FR 7258689400  
**MAES JACQUES**  
IFNAIS : 116 ALait : 118  
CRsev : 92 AVel : 96  
DMsev : 96 IVMAT : 106  
DSsev : 95  
**ISEVR : 97**  
CD ISEVR : 0.70 *CH.PF.17*

**RUSS** **RQM**  
FR 6334971421  
**EARL DE VALENCHERES**  
IFNAIS : 110 ALait : 107  
CRsev : 100 AVel : 96  
DMsev : 113 IVMAT : 114  
DSsev : 97  
**ISEVR : 111**  
CD ISEVR : 0.99 *CH.PF.17*

**EKIFIODUR** **RR2 E**  
FR 4809006022  
**GAEC DE LA VEDRINE BLA**  
IFNAIS : 99 ALait : 116  
CRsev : 97 AVel : 95  
DMsev : 90 IVMAT : 101  
DSsev : 116  
**ISEVR : 93**  
CD ISEVR : 0.43 *CH.PF.17*

HUGO LM  
**RVS**

NUANCE  
**RR4 S**  
GAEC LA MAISO

HEXAGONNE  
**RVS**  
BERTHELOT HE

LIONNE  
**RJ**  
MAES JACQUES

LAKANAL  
**RQM**  
GAEC MICHOUX

LITALIE  
**RR4 S**  
EARL DE VALEN

ADMIRATEUR  
**RJ**  
AZEVEDO SEBA

REYKJAVIK  
**RR4 S**  
GAEC DE LA VED

Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)						IMOCR
Indic. Facilité de naissance	Potentiel de croissance	Développement musculaire	Développement squelettique	Aptitudes fonctionnelles	Ouverture Pelvienne	93 0,37
+	94 0,35	91 0,41	99 0,41	92 0,32	107 0,32	

**Performances réalisées en station**

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

Pointage réalisé le 10/01/2018

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 : 16/01/2018      570 kg

GMQ en contrôle : 1500 g/j

Poids Age Type 430 j : 617 kg

**Performances en ferme avant sevrage**

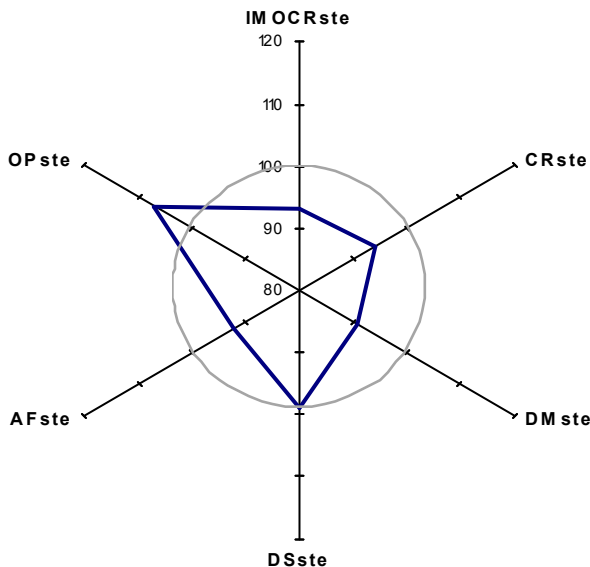
Poids à la naissance      44 kg 1

Poids à 210 jours      279 kg

GMQ naissance-entrée      1194 g/j

IVV actualisé de la mère : Jours

Rang de naissance du veau : 1



Protocole et évaluation : INRA - Institut de l'Elevage  
18 Janvier 2018      Station : SE58-Marault

Index génomiques GEMBAL provisoires (CD)					
IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR
108 0,56	99 0,37	98 0,5	100 0,39	96 0,42	=
AVEL	ALAIT	IVMAT	ICRCJBF	CONFJBF	IABJBF
94 0,33	++	107 0,39	95 0,31	98 0,43	-

DEA : Non recherché  
Ataxie : Animal sain - Non Porteur  
BLIND : Non recherché

Gène Culard : Non porteur  
Gène SC : Non porteur

Source : Herd Book Charolais  
Date d'actualisation 08/01/2018



NE BON

FR 2142294726

Qualification **Ins A+**

N° catalogue

Né le **13/01/2017** Compatible 2 parents

Type de vente : Enchères

**38**Nais : **GAEC BAUDOT JEAN LUC & MI**

Date de vente : 25/01/2018

Mise à Prix : 2 500 €

TAG : 37

**GLAMOUR****RJC**

FR 7121521414

né le : 15/02/2011

**GAEC DE GUEURCE**IFNAIS : **105**CRsev : **97**DMsev : **104**DSsev : **90****ISEVR : 101**C.D. : **0.78**

AVel :

ALait :

**IVMAT : 101***CH.PF.17***INNEE****RJ**

FR 2142294101

née le : 03/01/2013

**GAEC BAUDOT JEAN LUC & MI**IFNAIS : **103**CRsev : **98**DMsev : **103**DSsev : **92****ISEVR : 100**C.D. ISEVR : **0.31**AVel : **102**ALait : **97****IVMAT : 99****ISU : 110***CH.PF.17***DOWJONES****RJC**

FR 7121808952

**ELEVAGE GAGNEPAIN CH**IFNAIS : **84**CRsev : **102**DMsev : **105**DSsev : **95****ISEVR : 97**CD ISEVR : **0.83**ALait : **98**AVel : **96****IVMAT : 98***CH.PF.17***SAVANE****RR4 S**

FR 7121081700

**GAEC DE GUEURCE**IFNAIS : **104**CRsev : **89**DMsev : **106**DSsev : **87****ISEVR : 93**CD ISEVR : **0.63**ALait : **106**AVel : **97****IVMAT : 99***CH.PF.17***ETENDARD****RJC**

FR 7121629103

**GAEC DELORME**IFNAIS : **109**CRsev : **95**DMsev : **105**DSsev : **89****ISEVR : 101**CD ISEVR : **0.82**

ALait :

AVel :

**IVMAT : 102***CH.PF.17***FIFTY****RJ**

FR 2142293609

**GAEC BAUDOT JEAN LUC &**IFNAIS : **98**CRsev : **100**DMsev : **101**DSsev : **94****ISEVR : 99**CD ISEVR : **0.41**ALait : **93**AVel : **106****IVMAT : 96***CH.PF.17*

MUSCADET  
RVS  
DEVILLARD HUB

AVENTURE  
RR2 E  
ELEVAGE GAGN

NOAH  
RVS  
RABILLER TONY

NATIONALE  
RR4 S  
GAEC GUEURCE

CESAR  
RJ  
SCA LEMAITRE R

UPSALLA  
RR2 E  
GAEC DELORME

CRESCENDO  
RJC  
GAEC BAUDOT J

BALTIMORE  
Ins A+  
GAEC BAUDOT J

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

Indic. Facilité de naissance	Potentiel de croissance	Développement musculaire	Développement squelettique	Aptitudes fonctionnelles	Ouverture Pelvienne	<b>96</b> 0,33
=	<b>91</b> 0,31	<b>106</b> 0,37	<b>94</b> 0,37	<b>96</b> 0,3	<b>97</b> 0,3	

**Performances réalisées en station**

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

Pointage réalisé le 10/01/2018

DEVELOPPEMENT MUSCULAIRE

Dessus d'épaule =

Largeur du dos +

Arrondi de culotte +

Largeur de culotte +

Epaisseur du dessus +

APTITUDES FONCTIONNELLES

Aplombs avant -

Poids fin de contrôle le : **16/01/2018**

GMQ en contrôle :

Poids Age Type 430 j :

DEVELOPPEMENT SQUELETTIQUE

Grosseurs des canons +

Longueur du dessus -

Longueur du bassin -

Largeur aux hanches =

Développement =

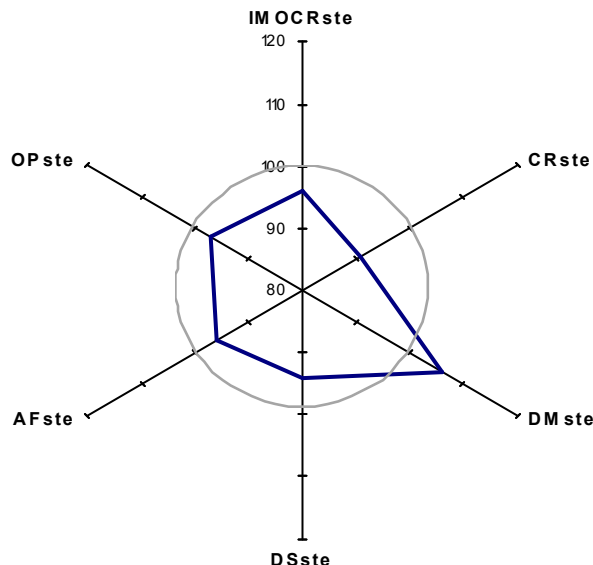
Aplombs arrière -

**565 kg****1190 g/j****645 kg****Performances en ferme avant sevrage**Poids à la naissance **48 kg 0**Poids à 210 jours **345 kg**GMQ naissance-entrée **1442 g/j**

IVV actualisé de la mère :

**Jours**

Rang de naissance du veau :

**1**

Protocole et évaluation : INRA - Institut de l'Elevage  
18 Janvier 2018  
Station : SE58-Marault

**Index génomiques GEMBAL provisoires (CD)**

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR
<b>100</b> 0,52	=	<b>99</b> 0,44	<b>92</b> 0,31	<b>92</b> 0,34	-
AVEL	ALAIT	IVMAT	ICRCJBF	CONFJBF	IABJBF
-	=	<b>94</b> 0,32			

DEA : Non recherché

Ataxie : Animal sain - Non Porteur

BLIND : Non recherché

Gène Culard : Non porteur

Gène SC : Non porteur

Source : Herd Book Charolais

Date d'actualisation

08/01/2018