

**MARQUIS**

FR 49 2782 2520

Né le : 23/08/2016

Chez : GRIMAUULT Justin

49440 VAL D'ERDRE AUXENCE

N° Station : 448

CASE : 5

**GÉNÉALOGIE**FR 72 5666 0471  
COUCOU  
RR3FR 49 2795 0366  
DUCHESSÉ  
RR3Index IBOVAL (cd)  
Base de référence : RO.PF.17.1

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
<b>95</b> (0,98)	<b>102</b> (0,93)	<b>115</b> (0,96)	<b>103</b> (0,94)	<b>101</b> (0,91)	<b>107</b> (0,94)	<b>113</b> (0,70)	<b>96</b> (0,63)	<b>110</b> (0,79)

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
<b>100</b> (0,57)	<b>105</b> (0,38)	<b>95</b> (0,64)	<b>112</b> (0,55)	<b>94</b> (0,49)	<b>105</b> (0,43)	<b>95</b> (0,42)	<b>102</b> (0,40)	<b>105</b> (0,53)

FR 53 4286 2293  
VIDEO  
RQSFR 72 5666 0021  
TOINETTE  
RR3FR 53 7629 9019  
SPAGHETTI  
RR3FR 49 2795 9890  
PULPEUSE  
RRV

Âge 1er vêlage : 26 Mois

IVV : 361 Jrs

**INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)**

CR	EFA	DM	DS	AF	OP		IMOCR
<b>105</b> (0,40)	<b>114</b> (0,46)	<b>108</b> (0,49)	<b>109</b> (0,48)	<b>107</b> (0,37)	<b>100</b> (0,36)		<b>117</b> (0,45)

**PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**GMQ phase de contrôle : 1892 g/ljPoids le 21/09/2017 : 624 kgPAT à 400 jours : 635 kg

Pointage Fin de contrôle le 22/09/2017

(composites exprimés en % de la série)

Développement  
Musculaire

106%

Développement  
Squelettique

110%

Aptitudes  
Fonctionnelles

115%

État

98%

**PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE**

Jumeau : NON

Cond. nais. : 2

Rang nais. : 7

PN	P120j	P210j	GMQ Naiss-120(g)	GMQ Naiss-Entr(g)
57 (i)	202	327	1208	1259

Observations : Non porteur Mh

**MILORD**  
 FR 72 4313 1122  
 Né le : 28/09/2016  
 Chez : EARL DE LA PILIERE  
 72540 MAREIL EN CHAMPAGNE

N° Station : 466

CASE : 2

**GÉNÉALOGIE**

		Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.17.1								
	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
FR 49 3847 1960 INTENSIF RQS	<b>97</b> (0,78)	<b>113</b> (0,55)	<b>114</b> (0,70)	<b>108</b> (0,59)	<b>96</b> (0,52)	<b>123</b> (0,60)			<b>118</b> (0,43)	FR 49 2156 8936 FREJUS RR3
										FR 49 3847 1749 EDONIS RR3
FR 72 4313 0743 GYPSIE RRV	<b>98</b> (0,52)	<b>117</b> (0,33)	<b>99</b> (0,57)	<b>116</b> (0,47)	<b>95</b> (0,41)	<b>121</b> (0,39)	<b>100</b> (0,25)	<b>107</b> (0,24)	<b>126</b> (0,41)	FR 44 4235 4695 CANON RR3 FR 72 4313 0481 CHOUETTE RR3

Âge 1er vêlage : 35 Mois                      IVV : 371 Jrs

**INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)**

CR	EFA	DM	DS	AF	OP		IMOCR
<b>114</b> (0,35)	<b>94</b> (0,44)	<b>111</b> (0,45)	<b>110</b> (0,44)	<b>100</b> (0,34)	<b>99</b> (0,34)		<b>116</b> (0,41)

**PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**

**GMQ phase de contrôle : 1916 g/l**                      **Poids le 21/09/2017 : 591 kg**                      **PAT à 400 jours : 671 kg**

Pointage Fin de contrôle le 22/09/2017                      (composites exprimés en % de la série)

Développement Musculaire	Développement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles	État
<b>111%</b>	<b>104%</b>	<b>102%</b>	<b>98%</b>

**PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE**

Jumeau : NON	<b>PN</b>	<b>P120j</b>	<b>P210j</b>	<b>GMQ Naiss-120(g)</b>	<b>GMQ Naiss-Entr(g)</b>
Cond. nais. : 2	55 (p)	218	353	1358	1290
Rang nais. : 3					

Observations : Non porteur Mh

**MILK**

FR 72 0194 0632

Né le : 21/09/2016

Chez : GAEC DEBOSQUE

72240 RUILLE EN CHAMPAGNE

N° Station : 462

CASE : 2

**GÉNÉALOGIE**

		Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.17.1									
		IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
FR 53 2670 1203 ILTON RR3		<b>97</b> (0,95)	<b>118</b> (0,85)	<b>100</b> (0,92)	<b>125</b> (0,87)	<b>100</b> (0,83)	<b>123</b> (0,87)			<b>116</b> (0,58)	FR 49 6027 6407 ELTON RR2
											FR 72 5666 0492 CIRETTE RR3
FR 72 0194 0302 INRIE RR3		<b>107</b> (0,52)	<b>106</b> (0,38)	<b>100</b> (0,57)	<b>108</b> (0,49)	<b>97</b> (0,45)	<b>112</b> (0,42)	<b>97</b> (0,35)	<b>105</b> (0,34)	<b>117</b> (0,45)	FR 72 5666 0444 COCEAN RR3
											FR 72 0194 0057 FRANGINE
Âge 1er vêlage : 33 Mois						IVV : 361 Jrs					

**INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)**

CR	EFA	DM	DS	AF	OP		IMOCR
<b>105</b> (0,39)	<b>102</b> (0,45)	<b>104</b> (0,47)	<b>115</b> (0,47)	<b>105</b> (0,36)	<b>108</b> (0,36)		<b>115</b> (0,44)

**PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**

<b>GMQ phase de contrôle : 1687 g/lj</b>		<b>Poids le 21/09/2017 : 560 kg</b>		<b>PAT à 400 jours : 619 kg</b>	
Pointage Fin de contrôle le 22/09/2017			(composites exprimés en % de la série)		
<b>Développement Musculaire</b>	<b>Développement Squelettique</b>	<b>Aptitudes Fonctionnelles</b>	<b>État</b>		
<b>109%</b>	<b>108%</b>	<b>107%</b>	<b>84%</b>		

**PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE**

Jumeau : NON	<b>PN</b>	<b>P120j</b>	<b>P210j</b>	<b>GMQ Naiss-120(g)</b>	<b>GMQ Naiss-Entr(g)</b>
Cond. nais. : 1	53 (p)	210	306	1308	1241
Rang nais. : 2					

Observations : Non porteur Mh

**MIC MAC**  
 FR 49 8847 1353  
 Né le : 05/08/2016  
 Chez : EARL GERVAIS ANTHONY  
 49310 ST PAUL DU BOIS

N° Station : 444

CASE : 6

**GÉNÉALOGIE**

		Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.17.1								
	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
FR 49 7885 2038 JARDON RQS	<b>105</b> (0,78)									FR 49 7885 1654 DUDU RR3
										FR 49 7885 1559 BARONNE
FR 49 8847 1129 JEGONIA RR3	<b>122</b> (0,50)	<b>101</b> (0,32)	<b>102</b> (0,48)	<b>111</b> (0,41)	<b>104</b> (0,36)	<b>116</b> (0,36)	<b>90</b> (0,23)	<b>103</b> (0,21)	<b>118</b> (0,35)	FR 53 4236 9527 FORBAN RR3
										FR 49 8847 0526 BEGONIA RR3

Âge 1er vêlage : 30 Mois                      IVV : 392 Jrs

**INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)**

CR	EFA	DM	DS	AF	OP		IMOCR
<b>105</b> (0,34)	<b>110</b> (0,43)	<b>100</b> (0,44)	<b>112</b> (0,43)	<b>104</b> (0,33)	<b>105</b> (0,33)		<b>115</b> (0,40)

**PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**

**GMQ phase de contrôle : 1892 g/l**                      **Poids le 21/09/2017 : 686 kg**                      **PAT à 400 jours : 663 kg**

Pointage Fin de contrôle le 22/09/2017                      (composites exprimés en % de la série)

Développement Musculaire	Développement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles	État
<b>101%</b>	<b>113%</b>	<b>107%</b>	<b>98%</b>

**PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE**

Jumeau :        NON	<b>PN</b>	<b>P120j</b>	<b>P210j</b>	<b>GMQ Naiss-120(g)</b>	<b>GMQ Naiss-Entr(g)</b>
Cond. nais. : 2	50 (p)	210	376	1333	1493
Rang nais. : 1					

Observations : Non porteur Mh

**MUSCADET**

FR 49 2795 1061

Né le : 05/08/2016

Chez : EARL GRIMAULT

49440 VAL D'ERDRE AUXENCE

N° Station : 433

CASE : 6

**GÉNÉALOGIE**

Index IBOVAL (cd)

Base de référence : RO.PF.17.1

FR 49 2795 0658  
GRENADIER  
RR3

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
<b>99</b> (0,97)	<b>109</b> (0,88)	<b>100</b> (0,93)	<b>105</b> (0,89)	<b>95</b> (0,86)	<b>111</b> (0,90)			<b>112</b> (0,67)

FR 72 9312 2121  
IJOU  
RR3FR 49 2795 0303  
CERISEFR 49 2795 0662  
GOUTEUSE  
RR3

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
<b>102</b> (0,57)	<b>99</b> (0,39)	<b>103</b> (0,60)	<b>99</b> (0,51)	<b>93</b> (0,46)	<b>102</b> (0,44)	<b>113</b> (0,37)	<b>101</b> (0,33)	<b>108</b> (0,47)

FR 72 4771 6131  
BOURVIL  
RR2FR 49 2795 0138  
VITAMINE  
RR3

Âge 1er vêlage : 24 Mois

IVV : 373 Jrs

**INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)**

CR	EFA	DM	DS	AF	OP		IMOCR
<b>107</b> (0,38)	<b>101</b> (0,42)	<b>109</b> (0,47)	<b>101</b> (0,46)	<b>94</b> (0,35)	<b>106</b> (0,35)		<b>114</b> (0,43)

**PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**GMQ phase de contrôle : 2096 g/ljPoids le 21/09/2017 : 674 kgPAT à 400 jours : 649 kg

Pointage Fin de contrôle le 22/09/2017

(composites exprimés en % de la série)

Développement  
Musculaire

122%

Développement  
Squelettique

99%

Aptitudes  
Fonctionnelles

85%

État

98%

**PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE**

Jumeau : NON

Cond. nais. : 1

Rang nais. : 4

PN	P120j	P210j	GMQ Naiss-120(g)	GMQ Naiss-Entr(g)
58 (i)	214	326	1300	1274

Observations : Non porteur Mh

**MISTRAL**

FR 49 4102 7412

Né le : 30/08/2016

Chez : EARL DE LA PORTERIE

49440 LOIRE

N° Station : 451

CASE : 3

**GÉNÉALOGIE**FR 53 2670 1274  
JICTOIR  
RQS

Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.17.1								
IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
<b>103</b> (0,90)	<b>106</b> (0,67)	<b>102</b> (0,80)	<b>109</b> (0,70)	<b>90</b> (0,63)	<b>111</b> (0,71)			<b>121</b> (0,48)

FR 49 4611 6782  
HOLLANDE  
RR3FR 72 5666 0714  
FICTOIRE  
RR3FR 49 4102 7219  
JUSTICE

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
<b>105</b> (0,50)	<b>101</b> (0,33)	<b>92</b> (0,52)	<b>103</b> (0,43)	<b>87</b> (0,38)	<b>100</b> (0,37)	<b>92</b> (0,22)	<b>100</b> (0,22)	<b>96</b> (0,36)

FR 49 2795 0568  
FOULQUE  
RR3FR 49 4102 6681  
CHIPIE

Âge 1er vêlage : 31 Mois

IVV :

**INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)**

CR	EFA	DM	DS	AF	OP		IMOCR
<b>112</b> (0,36)	<b>99</b> (0,44)	<b>108</b> (0,46)	<b>104</b> (0,45)	<b>97</b> (0,34)	<b>100</b> (0,34)		<b>114</b> (0,42)

**PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**GMQ phase de contrôle : 1976 g/ljPoids le 21/09/2017 : 611 kgPAT à 400 jours : 637 kg

Pointage Fin de contrôle le 22/09/2017

(composites exprimés en % de la série)

Développement  
Musculaire

117%

Développement  
Squelettique

108%

Aptitudes  
Fonctionnelles

81%

État

112%

**PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE**

Jumeau : NON

Cond. nais. : 3

Rang nais. : 1

PN	P120j	P210j	GMQ Naiss-120(g)	GMQ Naiss-Entr(g)
52 (p)	182	326	1083	1195

Observations : Non porteur Mh

**MACRON**

FR 76 2036 8034

Né le : 07/10/2016

Chez : EARL FERME DU MARRONNIER

76370 PETIT-CAUX

N° Station : 468

CASE : 1

**GÉNÉALOGIE**FR 53 2670 1203  
ILTON  
RR3

Index IBOVAL (cd)								
Base de référence : RO.PF.17.1								
IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
<b>97</b> (0,95)	<b>118</b> (0,85)	<b>100</b> (0,92)	<b>125</b> (0,87)	<b>100</b> (0,83)	<b>123</b> (0,87)			<b>116</b> (0,58)

FR 49 6027 6407  
ELTON  
RR2FR 72 5666 0492  
CIRETTE  
RR3FR 76 2036 7768  
HYACINTHE

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
<b>83</b> (0,50)	<b>100</b> (0,31)	<b>107</b> (0,53)	<b>100</b> (0,43)	<b>99</b> (0,37)	<b>93</b> (0,36)	<b>95</b> (0,21)	<b>104</b> (0,19)	<b>95</b> (0,35)

FR 72 5666 0682  
FORBON  
RQSFR 76 2036 7303  
VANILLE

Âge 1er vêlage : 36 Mois

IVV : 356 Jrs

**INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)**

CR	EFA	DM	DS	AF	OP		IMOCR
<b>109</b> (0,38)	<b>105</b> (0,45)	<b>103</b> (0,47)	<b>117</b> (0,46)	<b>110</b> (0,36)	<b>100</b> (0,36)		<b>113</b> (0,43)

**PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**GMQ phase de contrôle : 1855 g/ljPoids le 21/09/2017 : 589 kgPAT à 400 jours : 684 kg

Pointage Fin de contrôle le 22/09/2017

(composites exprimés en % de la série)

Développement  
Musculaire

98%

Développement  
Squelettique

118%

Aptitudes  
Fonctionnelles

124%

État

98%

**PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE**

Jumeau : NON

Cond. nais. : 2

Rang nais. : 2

PN	P120j	P210j	GMQ Naiss-120(g)	GMQ Naiss-Entr(g)
59 (p)	221		1350	1328

Observations : Non porteur Mh

**MATIN**  
**FR 49 4102 7398**  
 Né le : 18/08/2016  
 Chez : EARL DE LA PORTERIE  
 49440 LOIRE

N° Station : 442

CASE : 4

**GÉNÉALOGIE**

FR 35 6568 2155  
 JAPOLIN  
 RQS

Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.17.1									
IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
<b>101</b> (0,91)	<b>103</b> (0,71)	<b>102</b> (0,82)	<b>104</b> (0,73)	<b>92</b> (0,66)	<b>106</b> (0,75)			<b>107</b> (0,51)	

FR 72 4771 2242  
 HESSIBEAU  
 RR3

FR 35 6568 1670  
 APOLINE

FR 49 4102 7197  
 JONQUILLE

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
<b>100</b> (0,45)	<b>103</b> (0,31)	<b>101</b> (0,48)	<b>101</b> (0,40)	<b>85</b> (0,35)	<b>104</b> (0,35)	<b>95</b> (0,20)	<b>101</b> (0,20)	<b>104</b> (0,33)	

FR 49 2795 0568  
 FOULQUE  
 RR3

FR 49 4102 6901  
 FRITURE  
 RR3

Âge 1er vêlage : 31 Mois

IVV : 373 Jrs

**INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)**

CR	EFA	DM	DS	AF	OP		IMOCR
<b>106</b> (0,36)	<b>106</b> (0,44)	<b>111</b> (0,45)	<b>98</b> (0,45)	<b>102</b> (0,34)	<b>101</b> (0,34)		<b>113</b> (0,42)

**PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**

GMQ phase de contrôle : 1892 g/l

Poids le 21/09/2017 : 620 kg

PAT à 400 jours : 622 kg

Pointage Fin de contrôle le 22/09/2017

(composites exprimés en % de la série)

Développement  
Musculaire

122%

Développement  
Squelettique

87%

Aptitudes  
Fonctionnelles

98%

État

98%

**PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE**

Jumeau : NON

Cond. nais. : 1

Rang nais. : 1

PN	P120j	P210j	GMQ Naiss-120(g)	GMQ Naiss-Entr(g)
46 (p)	189	330	1192	1233

Observations : Non porteur Mh



**MACADAM**

FR 49 2467 4104

Né le : 19/08/2016

Chez : EARL BARBEAU REMY

49120 CHEMILLE EN ANJOU

N° Station : 443

CASE : 5

**GÉNÉALOGIE**FR 49 8847 0718  
ERUDI  
RR3FR 49 2467 4034  
JUSANEIndex IBOVAL (cd)  
Base de référence : RO.PF.17.1

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
<b>103</b> (0,99)	<b>111</b> (0,96)	<b>100</b> (0,98)	<b>99</b> (0,96)	<b>97</b> (0,95)	<b>115</b> (0,96)	<b>103</b> (0,72)	<b>103</b> (0,61)	<b>117</b> (0,79)

FR 72 5666 0444  
COCEAN  
RR3FR 49 6616 0147  
ALPINE

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
<b>98</b> (0,52)	<b>103</b> (0,39)	<b>100</b> (0,53)	<b>107</b> (0,46)	<b>99</b> (0,43)	<b>103</b> (0,42)	<b>96</b> (0,35)	<b>102</b> (0,33)	<b>105</b> (0,42)

FR 53 4236 9199  
UNO  
RR3FR 49 2467 3939  
FUSANE

Âge 1er vêlage : 30 Mois

IVV : 365 Jrs

**INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)**

CR	EFA	DM	DS	AF	OP		IMOCR
<b>104</b> (0,40)	<b>111</b> (0,45)	<b>105</b> (0,47)	<b>100</b> (0,47)	<b>101</b> (0,36)	<b>106</b> (0,34)		<b>112</b> (0,44)

**PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**GMQ phase de contrôle : 1699 g/ljPoids le 21/09/2017 : 601 kgPAT à 400 jours : 604 kg

Pointage Fin de contrôle le 22/09/2017

(composites exprimés en % de la série)

Développement  
Musculaire

117%

Développement  
Squelettique

101%

Aptitudes  
Fonctionnelles

93%

État

84%

**PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE**

Jumeau : NON

Cond. nais. : 2

Rang nais. : 1

PN	P120j	P210j	GMQ Naiss-120(g)	GMQ Naiss-Entr(g)
53 (i)	201	357	1233	1291

Observations : Porteur Hétérozygote Mh

**MIKADO**  
 FR 49 8847 1376  
 Né le : 01/09/2016  
 Chez : EARL GERVAIS ANTHONY  
 49310 ST PAUL DU BOIS

N° Station : 452

CASE : 3

**GÉNÉALOGIE**

		Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.17.1									
		IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
FR 49 5981 2755 ISIDOR RQS		<b>104</b> (0,84)	<b>98</b> (0,57)	<b>112</b> (0,75)	<b>94</b> (0,65)	<b>108</b> (0,58)	<b>105</b> (0,63)			<b>102</b> (0,46)	FR 49 3582 0371 FACTEUR RQS FR 49 5979 1469 EDELWEISS
FR 49 8847 1039 IRLANDE		<b>102</b> (0,39)	<b>100</b> (0,28)	<b>105</b> (0,41)	<b>105</b> (0,35)	<b>103</b> (0,32)	<b>104</b> (0,31)	<b>93</b> (0,24)	<b>100</b> (0,22)	<b>104</b> (0,31)	FR 53 4236 9527 FORBAN RR3 FR 49 8847 0582 COCCINELLE
Âge 1er vêlage : 29 Mois						IVV : 384 Jrs					

**INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)**

CR	EFA	DM	DS	AF	OP		IMOCR
<b>97</b> (0,35)	<b>110</b> (0,44)	<b>109</b> (0,45)	<b>106</b> (0,44)	<b>99</b> (0,34)	<b>101</b> (0,34)		<b>112</b> (0,41)

**PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**

<b>GMQ phase de contrôle : 1759 g/lj</b>		<b>Poids le 21/09/2017 : 602 kg</b>		<b>PAT à 400 jours : 628 kg</b>			
Pointage Fin de contrôle le 22/09/2017				(composites exprimés en % de la série)			
<b>Développement Musculaire</b>		<b>Développement Squelettique</b>		<b>Aptitudes Fonctionnelles</b>		<b>État</b>	
<b>122%</b>		<b>104%</b>		<b>93%</b>		<b>98%</b>	

**PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE**

Jumeau : NON	<b>PN</b>	<b>P120j</b>	<b>P210j</b>	<b>GMQ Naiss-120(g)</b>	<b>GMQ Naiss-Entr(g)</b>
Cond. nais. : 1	52 (p)	229	364	1475	1336
Rang nais. : 2					

Observations : Porteur Hétérozygote Mh

**MIZA**  
 FR 49 3059 6599  
 Né le : 05/09/2016  
 Chez : GAEC DES GALLOIRES  
 49530 OREE D'ANJOU

N° Station : 454

CASE : 3

**GÉNÉALOGIE**

		Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.17.1									
		IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
FR 53 2670 1274 JICTOIR RQS		<b>103</b> (0,90)	<b>106</b> (0,67)	<b>102</b> (0,80)	<b>109</b> (0,70)	<b>90</b> (0,63)	<b>111</b> (0,71)			<b>121</b> (0,48)	FR 49 4611 6782 HOLLANDE RR3
											FR 72 5666 0714 FICTOIRE RR3
FR 49 3059 6328 IBIZA		<b>104</b> (0,50)	<b>94</b> (0,29)	<b>110</b> (0,53)	<b>95</b> (0,43)	<b>102</b> (0,37)	<b>100</b> (0,34)	<b>110</b> (0,22)	<b>101</b> (0,20)	<b>106</b> (0,36)	FR 49 8096 8668 FLAMENT RQS
											FR 49 3059 6015 EGYPTE RR3

Âge 1er vêlage : 29 Mois                      IVV : 363 Jrs

**INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)**

CR	EFA	DM	DS	AF	OP		IMOCR
<b>110</b> (0,36)	<b>93</b> (0,44)	<b>113</b> (0,46)	<b>94</b> (0,45)	<b>100</b> (0,34)	<b>100</b> (0,34)		<b>111</b> (0,42)

**PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**

**GMQ phase de contrôle : 1988 g/l**                      **Poids le 21/09/2017 : 587 kg**                      **PAT à 400 jours : 625 kg**

Pointage Fin de contrôle le 22/09/2017                      (composites exprimés en % de la série)

Développement Musculaire	Développement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles	État
<b>130%</b>	<b>70%</b>	<b>102%</b>	<b>112%</b>

**PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE**

Jumeau : NON	<b>PN</b>	<b>P120j</b>	<b>P210j</b>	<b>GMQ Naiss-120(g)</b>	<b>GMQ Naiss-Entr(g)</b>
Cond. nais. : 2	48 (p)	194	322	1217	1249
Rang naiss. : 2					

Observations : Non porteur Mh

**MACARONI**

FR 79 1640 0954

Né le : 20/08/2016

Chez : GAEC MANCEAU BUCHELLERIE

79320 LE BREUIL BERNARD

N° Station : 447

CASE : 4

**GÉNÉALOGIE**FR 53 2670 1274  
JICTOIR  
RQS

Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.17.1									
IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
<b>103</b> (0,90)	<b>106</b> (0,67)	<b>102</b> (0,80)	<b>109</b> (0,70)	<b>90</b> (0,63)	<b>111</b> (0,71)			<b>121</b> (0,48)	

FR 49 4611 6782  
HOLLANDE  
RR3FR 72 5666 0714  
FICTOIRE  
RR3FR 79 1640 0740  
GENESE  
RR3

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
<b>101</b> (0,52)	<b>102</b> (0,38)	<b>105</b> (0,58)	<b>103</b> (0,50)	<b>101</b> (0,45)	<b>106</b> (0,42)	<b>99</b> (0,34)	<b>105</b> (0,34)	<b>111</b> (0,46)	

FR 49 6027 5928  
SULTAN  
RR2FR 79 1640 0490  
CAMERA

Âge 1er vêlage : 35 Mois

IVV : 371 Jrs

**INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)**

CR	EFA	DM	DS	AF	OP		IMOCR
<b>112</b> (0,37)	<b>91</b> (0,44)	<b>103</b> (0,46)	<b>102</b> (0,45)	<b>104</b> (0,34)	<b>109</b> (0,34)		<b>110</b> (0,42)

**PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**GMQ phase de contrôle : 2157 g/ljPoids le 21/09/2017 : 600 kgPAT à 400 jours : 606 kg

Pointage Fin de contrôle le 22/09/2017

(composites exprimés en % de la série)

Développement  
Musculaire

106%

Développement  
Squelettique

92%

Aptitudes  
Fonctionnelles

98%

État

98%

**PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE**

Jumeau : NON

Cond. nais. : 1

Rang nais. : 3

PN	P120j	P210j	GMQ Naiss-120(g)	GMQ Naiss-Entr(g)
50 (i)	173	282	1025	1126

Observations : Porteur Hétérozygote Mh

**MONLAPIN**

FR 53 4245 2424

Né le : 17/08/2016

Chez : BESSON FRANCK

53200 CHATELAIN

N° Station : 441

CASE : 6

**GÉNÉALOGIE**

Index IBOVAL (cd)

Base de référence : RO.PF.17.1

FR 35 6568 2155  
JAPOLIN  
RQS

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
<b>101</b> (0,91)	<b>103</b> (0,71)	<b>102</b> (0,82)	<b>104</b> (0,73)	<b>92</b> (0,66)	<b>106</b> (0,75)			<b>107</b> (0,51)

FR 72 4771 2242  
HESSIBEAU  
RR3FR 35 6568 1670  
APOLINEFR 53 4245 2029  
ELAREINE  
RR3

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
<b>99</b> (0,56)	<b>99</b> (0,40)	<b>97</b> (0,61)	<b>109</b> (0,53)	<b>103</b> (0,48)	<b>98</b> (0,44)	<b>96</b> (0,41)	<b>104</b> (0,39)	<b>102</b> (0,50)

FR 49 6027 5928  
SULTAN  
RR2FR 53 4245 1831  
BILETTE  
RR3

Âge 1er vêlage : 32 Mois

IVV : 366 Jrs

**INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)**

CR	EFA	DM	DS	AF	OP		IMOCR
<b>97</b> (0,37)	<b>115</b> (0,44)	<b>95</b> (0,46)	<b>107</b> (0,45)	<b>101</b> (0,34)	<b>118</b> (0,34)		<b>109</b> (0,42)

**PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**GMQ phase de contrôle : 1482 g/lPoids le 21/09/2017 : 626 kgPAT à 400 jours : 626 kg

Pointage Fin de contrôle le 22/09/2017

(composites exprimés en % de la série)

Développement  
Musculaire

73%

Développement  
Squelettique

113%

Aptitudes  
Fonctionnelles

85%

État

84%

**PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE**

Jumeau : NON

Cond. nais. : 2

Rang nais. : 5

PN	P120j	P210j	GMQ Naiss-120(g)	GMQ Naiss-Entr(g)
63 (i)	231	374	1400	1411

Observations : Porteur Hétérozygote Mh

**MARADONA**

FR 49 2156 9523

Né le : 01/10/2016

Chez : GAEC DE LA CHAUFFETIERE

49520 SEGRE EN ANJOU BLEU

N° Station : 467

CASE : 1

**GÉNÉALOGIE**

Index IBOVAL (cd)

Base de référence : RO.PF.17.1

FR 49 2696 8754  
FELIX  
RR3

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
<b>107</b> (0,99)	<b>111</b> (0,95)	<b>106</b> (0,97)	<b>93</b> (0,96)	<b>103</b> (0,94)	<b>121</b> (0,96)	<b>98</b> (0,65)	<b>94</b> (0,57)	<b>112</b> (0,76)

FR 72 2767 8886  
DOUBAY  
RR3FR 49 2696 8350  
UPALIS  
RR3FR 49 2156 9259  
INFO

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
<b>97</b> (0,49)	<b>108</b> (0,36)	<b>93</b> (0,51)	<b>108</b> (0,44)	<b>97</b> (0,40)	<b>106</b> (0,39)	<b>109</b> (0,24)	<b>96</b> (0,22)	<b>104</b> (0,35)

FR 72 4771 0341  
FEELGOOD  
RR2FR 49 2156 8919  
FORTUNE

Âge 1er vêlage : 35 Mois

IVV :

**INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)**

CR	EFA	DM	DS	AF	OP		IMOCR
<b>107</b> (0,40)	<b>111</b> (0,45)	<b>105</b> (0,48)	<b>93</b> (0,47)	<b>102</b> (0,36)	<b>93</b> (0,36)		<b>108</b> (0,44)

**PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**GMQ phase de contrôle : 1807 g/ljPoids le 21/09/2017 : 512 kgPAT à 400 jours : 593 kg

Pointage Fin de contrôle le 22/09/2017

(composites exprimés en % de la série)

Développement  
Musculaire

106%

Développement  
Squelettique

70%

Aptitudes  
Fonctionnelles

102%

État

112%

**PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE**

Jumeau : OUI

Cond. nais. : 1

Rang nais. : 1

PN	P120j	P210j	GMQ Naiss-120(g)	GMQ Naiss-Entr(g)
46 (i)	150	264	867	1034

Observations : Non porteur mh

**MIROIR**  
 FR 49 2696 **9186**  
 Né le : 06/08/2016  
 Chez : LEMERCIER PATRICIA  
 49150 BAUGE EN ANJOU

N° Station : 434

CASE : 6

**GÉNÉALOGIE**

		Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.17.1									
		IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
FR 35 6568 2155 JAPOLIN RQS		<b>101</b> (0,91)	<b>103</b> (0,71)	<b>102</b> (0,82)	<b>104</b> (0,73)	<b>92</b> (0,66)	<b>106</b> (0,75)			<b>107</b> (0,51)	FR 72 4771 2242 HESSIBEAU RR3
											FR 35 6568 1670 APOLINE
FR 49 2696 8953 ILLUMINE RR3		<b>110</b> (0,50)	<b>102</b> (0,35)	<b>104</b> (0,53)	<b>102</b> (0,45)	<b>102</b> (0,40)	<b>111</b> (0,39)	<b>97</b> (0,27)	<b>106</b> (0,27)	<b>117</b> (0,39)	FR 72 2767 8886 DOUBAY RR3
											FR 49 2696 8697 ECLAIRCIE RR3

Âge 1er vêlage : 27 Mois                      IVV : 371 Jrs

**INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)**

CR	EFA	DM	DS	AF	OP		IMOCR
<b>101</b> (0,37)	<b>92</b> (0,44)	<b>106</b> (0,46)	<b>108</b> (0,45)	<b>103</b> (0,34)	<b>107</b> (0,34)		<b>108</b> (0,42)

**PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**

**GMQ phase de contrôle : 1855 g/l**                      **Poids le 21/09/2017 : 646 kg**                      **PAT à 400 jours : 626 kg**

Pointage Fin de contrôle le 22/09/2017                      (composites exprimés en % de la série)

Développement Musculaire	Développement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles	État
<b>93%</b>	<b>125%</b>	<b>110%</b>	<b>98%</b>

**PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE**

Jumeau : NON	<b>PN</b>	<b>P120j</b>	<b>P210j</b>	<b>GMQ Naiss-120(g)</b>	<b>GMQ Naiss-Entr(g)</b>
Cond. nais. : 1	48 (i)	202	338	1283	1364
Rang naiss. : 2					

Observations : Non porteur Mh

**MADRID**  
 FR 49 5997 2111  
 Né le : 24/09/2016  
 Chez : EARL FLEURANCE  
 49230 SEVREMOINE

N° Station : 463

CASE : 2

**GÉNÉALOGIE**

		Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.17.1									
		IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
FR 49 3059 6367 JEQUEL RQS		<b>101</b> (0,76)									FR 49 2795 0661 GEDEON RR2
											FR 49 3059 5981 EQUELLE RR3
FR 49 5997 1719 GAUFRETTE RR3		<b>102</b> (0,52)	<b>108</b> (0,36)	<b>97</b> (0,58)	<b>109</b> (0,49)	<b>96</b> (0,44)	<b>111</b> (0,40)	<b>89</b> (0,33)	<b>101</b> (0,31)	<b>108</b> (0,45)	FR 49 8847 0641 DACODAC RR3
											FR 49 5997 1581 EASY RR3
Âge 1er vêlage : 37 Mois						IVV : 363 Jrs					

**INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)**

CR	EFA	DM	DS	AF	OP		IMOCR
<b>104</b> (0,35)	<b>109</b> (0,43)	<b>97</b> (0,44)	<b>102</b> (0,43)	<b>96</b> (0,33)	<b>104</b> (0,33)		<b>106</b> (0,40)

**PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**

**GMQ phase de contrôle : 1687 g/l**      **Poids le 21/09/2017 : 575 kg**      **PAT à 400 jours : 639 kg**

Pointage Fin de contrôle le 22/09/2017 (composites exprimés en % de la série)

Développement Musculaire	Développement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles	État
73%	82%	73%	112%

**PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE**

Jumeau : NON	<b>PN</b>	<b>P120j</b>	<b>P210j</b>	<b>GMQ Naiss-120(g)</b>	<b>GMQ Naiss-Entr(g)</b>
Cond. nais. : 1	56 (i)	209	340	1275	1306
Rang naiss. : 3					

Observations : Non porteur Mh



**MIROIR**FR 53 6939 **9502**

Né le : 19/08/2016

Chez : GAEC DE LA ROSE

53360 QUELAINES ST GAULT

N° Station : 445

CASE : 5

**GÉNÉALOGIE**FR 53 6939 9229  
IBOUT

Index IBOVAL (cd)

Base de référence : RO.PF.17.1

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
<b>107</b> (0,80)								

FR 79 1112 0480  
FANFAN  
RR3FR 53 6939 9026  
FOURCHETTEFR 53 6939 9115  
HELYSEE  
RR3

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
<b>102</b> (0,52)	<b>102</b> (0,38)	<b>107</b> (0,58)	<b>106</b> (0,50)	<b>107</b> (0,46)	<b>108</b> (0,42)	<b>99</b> (0,36)	<b>103</b> (0,35)	<b>112</b> (0,46)

FR 49 6027 5928  
SULTAN  
RR2FR 53 6939 8925  
ELYSEE  
RR3

Âge 1er vêlage : 29 Mois

IVV : 358 Jrs

**INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)**

CR	EFA	DM	DS	AF	OP		IMOCR
<b>106</b> (0,32)	<b>100</b> (0,40)	<b>96</b> (0,42)	<b>111</b> (0,40)	<b>111</b> (0,30)	<b>103</b> (0,30)		<b>106</b> (0,38)

**PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**GMQ phase de contrôle : 1940 g/ljPoids le 21/09/2017 : 607 kgPAT à 400 jours : 611 kg

Pointage Fin de contrôle le 22/09/2017

(composites exprimés en % de la série)

Développement  
Musculaire

81%

Développement  
Squelettique

113%

Aptitudes  
Fonctionnelles

119%

État

84%

**PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE**

Jumeau : NON

Cond. nais. : 1

Rang nais. : 3

PN	P120j	P210j	GMQ Naiss-120(g)	GMQ Naiss-Entr(g)
57 (p)	196	306	1158	1255

Observations : Non porteur Mh

**MALIN**  
 FR 49 2795 1071  
 Né le : 10/08/2016  
 Chez : EARL GRIMAULT  
 49440 VAL D'ERDRE AUXENCE

N° Station : 436

CASE : 4

**GÉNÉALOGIE**

FR 49 2696 8754  
 FELIX  
 RR3

Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.17.1									
IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
<b>107</b> (0,99)	<b>111</b> (0,95)	<b>106</b> (0,97)	<b>93</b> (0,96)	<b>103</b> (0,94)	<b>121</b> (0,96)	<b>98</b> (0,65)	<b>94</b> (0,57)	<b>112</b> (0,76)	

FR 72 2767 8886  
 DOUBAY  
 RR3

FR 49 2696 8350  
 UPALIS  
 RR3

FR 49 2795 0865  
 JUPETE

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
<b>105</b> (0,53)	<b>105</b> (0,37)	<b>101</b> (0,56)	<b>100</b> (0,47)	<b>101</b> (0,42)	<b>110</b> (0,41)	<b>109</b> (0,26)	<b>98</b> (0,25)	<b>110</b> (0,39)	

FR 72 4771 0341  
 FEELGOOD  
 RR2

FR 49 2795 0619  
 GARENNE  
 RR3

Âge 1er vêlage : 24 Mois

IVV : 356 Jrs

**INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)**

CR	EFA	DM	DS	AF	OP		IMOCR
<b>110</b> (0,40)	<b>94</b> (0,45)	<b>108</b> (0,48)	<b>94</b> (0,47)	<b>99</b> (0,36)	<b>94</b> (0,36)		<b>105</b> (0,44)

**PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**

GMQ phase de contrôle : 2024 g/j

Poids le 21/09/2017 : 617 kg

PAT à 400 jours : 603 kg

Pointage Fin de contrôle le 22/09/2017

(composites exprimés en % de la série)

Développement  
Musculaire

111%

Développement  
Squelettique

90%

Aptitudes  
Fonctionnelles

93%

État

126%

**PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE**

Jumeau : NON

Cond. nais. : 2

Rang nais. : 1

PN	P120j	P210j	GMQ Naiss-120(g)	GMQ Naiss-Entr(g)
48 (i)	169	297	1008	1143

Observations : Non porteur Mh

**MERCURE**

FR 49 7484 2145

Né le : 12/08/2016

Chez : GAEC RIOTTEAU

49360 TOUTLEMONDE

N° Station : 438

CASE : 5

**GÉNÉALOGIE**FR 53 4236 9733  
JIVAIFR 49 7484 1849  
INDIENNEIndex IBOVAL (cd)  
Base de référence : RO.PF.17.1

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
--------	-------	-------	-------	--------	-------	------	-------	-------

<b>106</b> (0,76)								
----------------------	--	--	--	--	--	--	--	--

FR 49 4102 6880  
ECRAN  
RR3  
FR 53 4236 9553  
FELINE

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
--------	-------	-------	-------	--------	-------	------	-------	-------

<b>99</b> (0,52)	<b>101</b> (0,38)	<b>97</b> (0,57)	<b>105</b> (0,49)	<b>91</b> (0,44)	<b>100</b> (0,42)	<b>97</b> (0,34)	<b>103</b> (0,33)	<b>102</b> (0,45)
---------------------	----------------------	---------------------	----------------------	---------------------	----------------------	---------------------	----------------------	----------------------

FR 49 0522 1316  
UGOLIN  
RR2  
FR 49 7484 1657  
FAROUCHE

Âge 1er vêlage : 30 Mois

IVV : 371 Jrs

**INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)**

CR	EFA	DM	DS	AF	OP		IMOCR
<b>104</b> (0,32)	<b>100</b> (0,40)	<b>102</b> (0,41)	<b>104</b> (0,40)	<b>110</b> (0,30)	<b>98</b> (0,30)		<b>105</b> (0,37)

**PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**GMQ phase de contrôle : 1976 g/ljPoids le 21/09/2017 : 652 kgPAT à 400 jours : 642 kg

Pointage Fin de contrôle le 22/09/2017

(composites exprimés en % de la série)

Développement  
Musculaire

117%

Développement  
Squelettique

118%

Aptitudes  
Fonctionnelles

127%

État

84%

**PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE**

Jumeau : NON

Cond. nais. : 3

Rang nais. : 2

PN	P120j	P210j	GMQ Naiss-120(g)	GMQ Naiss-Entr(g)
64 (i)	201	321	1142	1232

Observations : Porteur Hétérozygote Mh

**MACAO**

FR 79 1640 0945

Né le : 16/08/2016

Chez : GAEC MANCEAU BUCHELLERIE

79320 LE BREUIL BERNARD

N° Station : 439

CASE : 4

**GÉNÉALOGIE**FR 49 2795 0658  
GRENADIER  
RR3

Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.17.1								
IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
<b>99</b> (0,97)	<b>109</b> (0,88)	<b>100</b> (0,93)	<b>105</b> (0,89)	<b>95</b> (0,86)	<b>111</b> (0,90)			<b>112</b> (0,67)

FR 72 9312 2121  
IJOU  
RR3  
FR 49 2795 0303  
CERISEFR 79 1640 0747  
HANCHE  
RR3

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
<b>107</b> (0,54)	<b>100</b> (0,39)	<b>95</b> (0,57)	<b>111</b> (0,50)	<b>101</b> (0,45)	<b>103</b> (0,43)	<b>97</b> (0,36)	<b>105</b> (0,36)	<b>108</b> (0,46)

FR 49 6027 5928  
SULTAN  
RR2  
FR 79 1640 0434  
CELIA  
RR3

Âge 1er vêlage : 36 Mois

IVV : 367 Jrs

**INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)**

CR	EFA	DM	DS	AF	OP		IMOCR
<b>105</b> (0,38)	<b>105</b> (0,42)	<b>94</b> (0,47)	<b>105</b> (0,46)	<b>97</b> (0,35)	<b>106</b> (0,35)		<b>105</b> (0,43)

**PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**GMQ phase de contrôle : 1855 g/ljPoids le 21/09/2017 : 588 kgPAT à 400 jours : 586 kg

Pointage Fin de contrôle le 22/09/2017

(composites exprimés en % de la série)

Développement  
Musculaire

81%

Développement  
Squelettique

99%

Aptitudes  
Fonctionnelles

76%

État

112%

**PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE**

Jumeau : NON

Cond. nais. : 1

Rang nais. : 2

PN	P120j	P210j	GMQ Naiss-120(g)	GMQ Naiss-Entr(g)
45 (i)	182	292	1142	1185

Observations : Non porteur Mh

**MEPHISTO**

FR 53 7362 2625

Né le : 28/07/2016

Chez : ROUSSEAU OLIVIER

53400 POMMERIEUX

N° Station : 431

CASE : 5

**GÉNÉALOGIE**FR 35 6568 2155  
JAPOLIN  
RQS

Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.17.1								
IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
<b>101</b> (0,91)	<b>103</b> (0,71)	<b>102</b> (0,82)	<b>104</b> (0,73)	<b>92</b> (0,66)	<b>106</b> (0,75)			<b>107</b> (0,51)

FR 72 4771 2242  
HESSIBEAU  
RR3  
FR 35 6568 1670  
APOLINEFR 53 7362 2297  
HIVINE  
RR3

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
<b>104</b> (0,53)	<b>101</b> (0,37)	<b>111</b> (0,60)	<b>91</b> (0,51)	<b>101</b> (0,46)	<b>108</b> (0,42)	<b>102</b> (0,35)	<b>102</b> (0,34)	<b>111</b> (0,46)

FR 53 7629 9035  
TANGO  
RR2  
FR 53 7362 1998  
DIVINE  
RRV

Âge 1er vêlage : 29 Mois

IVV : 360 Jrs

**INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)**

CR	EFA	DM	DS	AF	OP		IMOCR
<b>101</b> (0,37)	<b>92</b> (0,44)	<b>108</b> (0,46)	<b>98</b> (0,45)	<b>101</b> (0,34)	<b>105</b> (0,34)		<b>105</b> (0,42)

**PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**GMQ phase de contrôle : 1819 g/lPoids le 21/09/2017 : 631 kgPAT à 400 jours : 595 kg

Pointage Fin de contrôle le 22/09/2017

(composites exprimés en % de la série)

Développement  
Musculaire

93%

Développement  
Squelettique

99%

Aptitudes  
Fonctionnelles

90%

État

98%

**PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE**

Jumeau : NON

Cond. nais. : 2

Rang nais. : 3

PN	P120j	P210j	GMQ Naiss-120(g)	GMQ Naiss-Entr(g)
52 (i)	172	301	1000	1180

Observations : Porteur Hétérozygote Mh

**MEDOC**  
 FR 53 2346 7692  
 Né le : 19/08/2016  
 Chez : MASSEROT EMMANUEL  
 53600 STE GEMMES LE ROBERT

N° Station : 446

CASE : 5

**GÉNÉALOGIE**

		Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.17.1									
		IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
FR 44 5305 8527 DOCTEUR RR3		<b>94</b> (0,98)	<b>109</b> (0,92)	<b>102</b> (0,95)	<b>105</b> (0,92)	<b>105</b> (0,90)	<b>109</b> (0,93)	<b>102</b> (0,67)	<b>96</b> (0,59)	<b>106</b> (0,76)	FR 49 2018 1274 UTILE RR2
											FR 44 5305 2046 TUILE
FR 53 1525 2850 HELINE		<b>103</b> (0,38)		<b>101</b> (0,37)	<b>103</b> (0,30)	<b>101</b> (0,27)		<b>107</b> (0,23)			FR 53 1525 2454 CARABIN RR2
											FR 53 1525 2461 CALINE RRV
Âge 1er vêlage : 34 Mois						IVV : 381 Jrs					

**INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)**

CR	EFA	DM	DS	AF	OP		IMOCR
<b>103</b> (0,36)	<b>96</b> (0,44)	<b>110</b> (0,46)	<b>96</b> (0,46)	<b>104</b> (0,35)	<b>94</b> (0,33)		<b>104</b> (0,42)

**PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**

<b>GMQ phase de contrôle : 1627 g/lj</b>		<b>Poids le 21/09/2017 : 592 kg</b>		<b>PAT à 400 jours : 595 kg</b>	
Pointage Fin de contrôle le 22/09/2017			(composites exprimés en % de la série)		
<b>Développement Musculaire</b>	<b>Développement Squelettique</b>	<b>Aptitudes Fonctionnelles</b>	<b>État</b>		
<b>111%</b>	<b>101%</b>	<b>102%</b>	<b>98%</b>		

**PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE**

Jumeau : NON	<b>PN</b>	<b>P120j</b>	<b>P210j</b>	<b>GMQ Naiss-120(g)</b>	<b>GMQ Naiss-Entr(g)</b>
Cond. nais. : 2	62 (i)	196	324	1117	1255
Rang nais. : 2					

Observations : Non porteur Mh

**MERLAN**  
 FR 49 8096 **9047**  
 Né le : 02/09/2016  
 Chez : GAEC CHAUVE  
 49360 YZERNAV

N° Station : 453

CASE : 2

**GÉNÉALOGIE**

		Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.17.1									
		IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
FR 72 4771 2339 HANNIBAL RQS		<b>92</b> (0,88)	<b>100</b> (0,68)	<b>103</b> (0,83)	<b>91</b> (0,74)	<b>102</b> (0,67)	<b>96</b> (0,72)			<b>101</b> (0,54)	FR 44 7194 2075 CARPET RR2
											FR 72 4771 8022 DALIDA RR3
FR 49 8096 8853 IRONIE		<b>102</b> (0,48)	<b>100</b> (0,32)	<b>100</b> (0,51)	<b>101</b> (0,42)	<b>106</b> (0,37)	<b>102</b> (0,36)	<b>102</b> (0,21)	<b>99</b> (0,17)	<b>102</b> (0,33)	FR 49 4611 6679 GEDEON RR3
											FR 49 8096 8486 CATHY RRV

Âge 1er vêlage : 34 Mois                      IVV : 388 Jrs

**INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)**

CR	EFA	DM	DS	AF	OP		IMOCR
<b>103</b> (0,36)	<b>123</b> (0,43)	<b>96</b> (0,45)	<b>94</b> (0,44)	<b>108</b> (0,33)	<b>95</b> (0,33)		<b>102</b> (0,41)

**PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**

**GMQ phase de contrôle : 1831 g/l**                      **Poids le 21/09/2017 : 561 kg**                      **PAT à 400 jours : 590 kg**

Pointage Fin de contrôle le 22/09/2017                      (composites exprimés en % de la série)

Développement Musculaire	Développement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles	État
<b>86%</b>	<b>87%</b>	<b>119%</b>	<b>98%</b>

**PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE**

Jumeau : NON	<b>PN</b>	<b>P120j</b>	<b>P210j</b>	<b>GMQ Naiss-120(g)</b>	<b>GMQ Naiss-Entr(g)</b>
Cond. nais. : 1	53 (i)	194	291	1175	1136
Rang naiss. : 1					

Observations : Non porteur Mh

**MAFIOSO**

FR 44 9017 1635

Né le : 11/08/2016

Chez : EMERIEAU GERARD

44440 TEILLE

N° Station : 437

CASE : 6

**GÉNÉALOGIE**FR 44 9017 1419  
JACQUOTFR 44 5303 8037  
GABELLE

Index IBOVAL (cd)

Base de référence : RO.PF.17.1

IFNAIS CRsev DMsev DSsev FOSsev ISEVR AVel ALait IVMAT

IFNAIS CRsev DMsev DSsev FOSsev ISEVR AVel ALait IVMAT

**107** **99** **94** **89** **94** **99** **100** **100** **96**

(0,53) (0,33) (0,58) (0,47) (0,41) (0,38) (0,28) (0,27) (0,43)

FR 44 9017 1114  
GRATINFR 44 5303 7852  
DECIBELLE  
RR3FR 53 4271 0267  
CLAVIER  
RR2FR 44 5307 7439  
VENISE

Âge 1er vêlage : 29 Mois

IVV : 363 Jrs

**INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)**

CR	EFA	DM	DS	AF	OP		IMOCR
<b>108</b> (0,31)	<b>95</b> (0,40)	<b>102</b> (0,40)	<b>97</b> (0,39)	<b>112</b> (0,30)	<b>94</b> (0,30)		<b>101</b> (0,36)

**PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**GMQ phase de contrôle : 2012 g/ljPoids le 21/09/2017 : 700 kgPAT à 400 jours : 688 kg

Pointage Fin de contrôle le 22/09/2017

(composites exprimés en % de la série)

Développement  
Musculaire

101%

Développement  
Squelettique

99%

Aptitudes  
Fonctionnelles

124%

État

126%

**PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE**

Jumeau : NON

Cond. nais. : 2

Rang nais. : 4

PN	P120j	P210j	GMQ Naiss-120(g)	GMQ Naiss-Entr(g)
56 (p)	251	356	1625	1423

Observations : Non porteur Mh



**MALIN**  
 FR 49 8847 1367  
 Né le : 09/08/2016  
 Chez : EARL GERVAIS ANTHONY  
 49310 ST PAUL DU BOIS

N° Station : 435

CASE : 6

**GÉNÉALOGIE**

		Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.17.1									
		IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
FR 53 2670 1274 JICTOIR RQS		<b>103</b> (0,90)	<b>106</b> (0,67)	<b>102</b> (0,80)	<b>109</b> (0,70)	<b>90</b> (0,63)	<b>111</b> (0,71)			<b>121</b> (0,48)	FR 49 4611 6782 HOLLANDE RR3
											FR 72 5666 0714 FICTOIRE RR3
FR 49 8847 1043 IBERIS RR3		<b>111</b> (0,49)	<b>104</b> (0,34)	<b>95</b> (0,53)	<b>109</b> (0,45)	<b>97</b> (0,39)	<b>110</b> (0,38)	<b>92</b> (0,25)	<b>95</b> (0,24)	<b>104</b> (0,38)	FR 53 4236 9527 FORBAN RR3
											FR 49 8847 0735 FAUNE RR3

Âge 1er vêlage : 29 Mois                      IVV : 360 Jrs

**INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)**

CR	EFA	DM	DS	AF	OP		IMOCR
<b>94</b> (0,36)	<b>103</b> (0,44)	<b>93</b> (0,46)	<b>110</b> (0,45)	<b>98</b> (0,34)	<b>109</b> (0,34)		<b>101</b> (0,42)

**PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**

**GMQ phase de contrôle : 1349 g/l**                      **Poids le 21/09/2017 : 613 kg**                      **PAT à 400 jours : 602 kg**

Pointage Fin de contrôle le 22/09/2017                      (composites exprimés en % de la série)

Développement Musculaire	Développement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles	État
<b>60%</b>	<b>108%</b>	<b>93%</b>	<b>84%</b>

**PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE**

Jumeau : NON	<b>PN</b>	<b>P120j</b>	<b>P210j</b>	<b>GMQ Naiss-120(g)</b>	<b>GMQ Naiss-Entr(g)</b>
Cond. nais. : 1	53 (p)	211	352	1317	1361
Rang naiss. : 2					

Observations : Non porteur Mh

**MICA**  
 FR 72 4022 1623  
 Né le : 07/09/2016  
 Chez : EARL TEILLE  
 72540 LOUE

N° Station : 456

CASE : 3

**GÉNÉALOGIE**

		Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.17.1									
		IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
FR 49 4970 9203 JOCKEY		<b>106</b>									FR 49 8847 0579 CHABAL RR3
		(0,75)									FR 49 4970 8306 VIGOGNE
FR 72 4022 1230 HIVA		<b>101</b>	<b>100</b>	<b>105</b>	<b>102</b>	<b>103</b>	<b>103</b>	<b>111</b>	<b>99</b>	<b>107</b>	FR 72 2767 8962 ECLAIR RR2
		(0,44)	(0,27)	(0,46)	(0,37)	(0,32)	(0,31)	(0,21)	(0,18)	(0,32)	FR 72 4022 8002 DIVA
Âge 1er vêlage : 37 Mois						IVV : 345 Jrs					

**INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)**

CR	EFA	DM	DS	AF	OP		IMOCR
<b>91</b>	<b>87</b>	<b>105</b>	<b>111</b>	<b>104</b>	<b>104</b>		<b>100</b>
(0,31)	(0,40)	(0,41)	(0,39)	(0,30)	(0,30)		(0,37)

**PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**

**GMQ phase de contrôle : 1337 g/l**      **Poids le 21/09/2017 : 584 kg**      **PAT à 400 jours : 612 kg**

Pointage Fin de contrôle le 22/09/2017 (composites exprimés en % de la série)

Développement Musculaire	Développement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles	État
<b>111%</b>	<b>125%</b>	<b>115%</b>	<b>98%</b>

**PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE**

Jumeau : NON	<b>PN</b>	<b>P120j</b>	<b>P210j</b>	<b>GMQ Naiss-120(g)</b>	<b>GMQ Naiss-Entr(g)</b>
Cond. nais. : 2	53 (i)	241	365	1567	1440
Rang nais. : 2					

Observations : Porteur Hétérozygote Mh