

**NEMO**  
 FR 72 1722 0917  
 Né le : 01/02/2017  
 Chez : SCEA DES FERMES  
 72300 AUVERS LE HAMON

N° Station : 476

CASE : 3

**GÉNÉALOGIE**

		Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.17.2									
		IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
FR 49 8847 1044 ICE CREAM RR3		<b>99</b> (0,79)									FR 53 4236 9527 FORBAN RR3
											FR 49 8847 0538 CALYPSO RR3
FR 53 4271 0274 DAMARA RR3		<b>102</b> (0,59)	<b>96</b> (0,39)	<b>99</b> (0,57)	<b>100</b> (0,49)	<b>110</b> (0,45)	<b>95</b> (0,43)	<b>110</b> (0,40)	<b>102</b> (0,36)	<b>101</b> (0,47)	FR 79 4963 0001 OBI RQS
											FR 53 4271 0182 VUSIDENCE RR3

Âge 1er vêlage : 32 Mois                      IVV : 461 Jrs

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

CR	EFA	DM	DS	AF	OP		IMOCR
<b>87</b> (0,33)	<b>89</b> (0,40)	<b>102</b> (0,42)	<b>95</b> (0,41)	<b>89</b> (0,30)	<b>102</b> (0,30)		<b>89</b> (0,43)

**PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**

**GMQ phase de contrôle : 1341 g/l**                      **Poids le 15/03/2018 : 531 kg**                      **PAT à 400 jours : 522 kg**

**Pointage Fin de contrôle le 16/03/2018**                      (composites exprimés en % de la série)

Développement Musculaire	Développement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles	État
<b>107%</b>	<b>66%</b>	<b>67%</b>	<b>90%</b>

**PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE**

Jumeau : OUI	<b>PN</b>	<b>P120j</b>	<b>P210j</b>	<b>GMQ Naiss-120(g)</b>	<b>GMQ Naiss-Entr(g)</b>
Cond. nais. : 1	31 (p)	193	318	1350	1185
Rang nais. : 6					

Observations : MH/+ porteur culard

**NECTAR**

FR 49 1340 2071

Né le : 05/02/2017

Chez : MARCHAND VINCENT

49290 MAUGES SUR LOIRE

N° Station : 479

CASE : 3

**GÉNÉALOGIE**FR 49 4970 9044  
HASARD  
RR2

Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.17.2								
IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
<b>103</b> (0,89)	<b>99</b> (0,74)	<b>101</b> (0,86)	<b>110</b> (0,78)	<b>96</b> (0,72)	<b>103</b> (0,77)			<b>103</b> (0,54)

FR 49 8847 0579  
CHABAL  
RR3  
FR 49 4970 8638  
DEESSE

FR 49 1340 1796

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
<b>95</b> (0,45)	<b>96</b> (0,13)	<b>104</b> (0,30)	<b>97</b> (0,24)	<b>106</b> (0,21)	<b>94</b> (0,19)	<b>106</b> (0,25)	<b>99</b> (0,18)	<b>96</b> (0,28)

FR 49 6722 3664  
CALAMAR  
RR2  
FR 49 1340 1597

Âge 1er vêlage : 28 Mois

IVV : 354 Jrs

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

CR	EFA	DM	DS	AF	OP		IMOCR
<b>99</b> (0,33)	<b>70</b> (0,40)	<b>97</b> (0,41)	<b>96</b> (0,41)	<b>96</b> (0,30)	<b>104</b> (0,30)		<b>86</b> (0,42)

**PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**GMQ phase de contrôle : 1918 g/ljPoids le 15/03/2018 : 570 kgPAT à 400 jours : 564 kg

Pointage Fin de contrôle le 16/03/2018

(composites exprimés en % de la série)

Développement  
Musculaire

90%

Développement  
Squelettique

86%

Aptitudes  
Fonctionnelles

98%

État

105%

**PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE**

Jumeau : NON

Cond. nais. : 2

Rang nais. : 3

PN	P120j	P210j	GMQ Naiss-120(g)	GMQ Naiss-Entr(g)
51 (i)	232	302	1508	1075

Observations : MH/+ porteur culard

**NEW YORK**

FR 79 1608 0740

Né le : 08/02/2017

Chez : LEPA LEGTA (D)

79300 BRESSUIRE

N° Station : 482

CASE : 5

**GÉNÉALOGIE**

Index IBOVAL (cd)

Base de référence : RO.PF.17.2

FR 53 2670 1274  
JICTOIR  
RR3

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
<b>103</b> (0,91)	<b>107</b> (0,73)	<b>105</b> (0,85)	<b>113</b> (0,77)	<b>86</b> (0,70)	<b>115</b> (0,77)			<b>125</b> (0,51)

FR 49 4611 6782  
HOLLANDE  
RR3FR 72 5666 0714  
FICTOIRE  
RRVFR 79 1608 0475  
GERBILLE

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
<b>106</b> (0,55)	<b>100</b> (0,40)	<b>97</b> (0,62)	<b>101</b> (0,53)	<b>99</b> (0,48)	<b>102</b> (0,44)	<b>99</b> (0,38)	<b>101</b> (0,37)	<b>103</b> (0,49)

FR 53 4363 8195  
VERSOIR  
RR3FR 79 1608 0383  
DYNAMITE

Âge 1er vêlage : 36 Mois

IVV : 358 Jrs

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

CR	EFA	DM	DS	AF	OP		IMOCR
<b>106</b> (0,38)	<b>73</b> (0,45)	<b>103</b> (0,48)	<b>97</b> (0,47)	<b>99</b> (0,36)	<b>99</b> (0,36)		<b>95</b> (0,49)

**PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**GMQ phase de contrôle : 1882 g/ljPoids le 15/03/2018 : 643 kgPAT à 400 jours : 643 kg

Pointage Fin de contrôle le 16/03/2018

(composites exprimés en % de la série)

Développement  
Musculaire

107%

Développement  
Squelettique

75%

Aptitudes  
Fonctionnelles

110%

État

135%

**PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE**

Jumeau : NON

Cond. nais. : 1

Rang nais. : 4

PN	P120j	P210j	GMQ Naiss-120(g)	GMQ Naiss-Entr(g)
55 (p)	234		1492	1364

Observations : +/- non porteur culard

**NARUTO**  
 FR 49 2782 2592  
 Né le : 13/02/2017  
 Chez : GRIMAUULT Justin  
 49440 VAL D'ERDRE AUXENCE

N° Station : 488

CASE : 3

**GÉNÉALOGIE**

		Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.17.2									
		IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
FR 41 1856 4538 JAPON RQS											FR 49 2795 0658 GRENADIER RR3
											FR 41 1856 1205 GEORGIE RRV
FR 49 2795 0924 JUSTINE											FR 49 2795 0641 GEMEAUX RQS
		<b>103</b> (0,47)	<b>104</b> (0,29)	<b>96</b> (0,51)	<b>103</b> (0,41)	<b>89</b> (0,35)	<b>105</b> (0,34)	<b>95</b> (0,21)	<b>101</b> (0,20)	<b>103</b> (0,34)	FR 49 2795 0548 FONDUE
Âge 1er vêlage : 30 Mois						IVV : 387 Jrs					

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

CR	EFA	DM	DS	AF	OP		IMOCR

**PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**

<b>GMQ phase de contrôle : 1141 g/j</b>		<b>Poids le 15/03/2018 : 539 kg</b>		<b>PAT à 400 jours : 545 kg</b>		
Pointage Fin de contrôle le 16/03/2018			(composites exprimés en % de la série)			
<b>Développement Musculaire</b>	<b>Développement Squelettique</b>	<b>Aptitudes Fonctionnelles</b>	<b>État</b>			
72%	102%	106%	120%			

**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. : 3	48 (i)	204	352	1300	1259
Rang naiss. : 1					

Observations : +/- non porteur culard

**NICKEL**

FR 53 4274 3710

Né le : 22/02/2017

Chez : MAIGNAN JACQUES

53960 BONCHAMP LES LAVAL

N° Station : 492

CASE : 3

**GÉNÉALOGIE**FR 79 1112 0677  
JACKPOT  
RQSFR 53 4274 3604  
HYACINTHEIndex IBOVAL (cd)  
Base de référence : RO.PF.17.2

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
<b>101</b> (0,70)								

FR 53 4236 9428  
CHADOCK  
RR3FR 79 1112 0513  
FLEUR

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
<b>96</b> (0,50)	<b>97</b> (0,38)	<b>96</b> (0,53)	<b>100</b> (0,47)	<b>95</b> (0,43)	<b>92</b> (0,41)	<b>99</b> (0,36)	<b>109</b> (0,35)	<b>100</b> (0,43)

FR 49 0522 1316  
UGOLIN  
RR2FR 53 4274 3477  
ANEMONE

Âge 1er vêlage : 44 Mois

IVV : 389 Jrs

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

CR	EFA	DM	DS	AF	OP		IMOCR
<b>90</b> (0,34)	<b>87</b> (0,44)	<b>102</b> (0,44)	<b>102</b> (0,43)	<b>94</b> (0,34)	<b>104</b> (0,34)		<b>93</b> (0,45)

**PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**GMQ phase de contrôle : 1565 g/ljPoids le 15/03/2018 : 552 kgPAT à 400 jours : 574 kg

Pointage Fin de contrôle le 16/03/2018

(composites exprimés en % de la série)

Développement  
Musculaire

116%

Développement  
Squelettique

102%

Aptitudes  
Fonctionnelles

81%

État

60%

**PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE**

Jumeau : NON

Cond. nais. : 1

Rang nais. : 2

PN	P120j	P210j	GMQ Naiss-120(g)	GMQ Naiss-Entr(g)
48 (i)	220	331	1433	1224

Observations : MH/+ porteur culard

**NASAL**  
 FR 49 7095 8230  
 Né le : 28/02/2017  
 Chez : GAEC MATIGNON  
 49330 HAUTS D'ANJOU (LES)

N° Station : 497

CASE : 2

**GÉNÉALOGIE**

		Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.17.2									
		IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
FR 44 7119 2370 BELFORT RR3		<b>92</b> (0,99)	<b>106</b> (0,96)	<b>105</b> (0,98)	<b>111</b> (0,97)	<b>99</b> (0,96)	<b>106</b> (0,97)	<b>101</b> (0,87)	<b>91</b> (0,81)	<b>99</b> (0,90)	FR 44 7119 2292 UNION RR3
											FR 44 9700 5867 NOUETTE RRV
FR 49 7095 7709 GECHASSE		<b>106</b> (0,54)	<b>100</b> (0,40)	<b>102</b> (0,60)	<b>91</b> (0,52)	<b>100</b> (0,47)	<b>104</b> (0,44)	<b>100</b> (0,38)	<b>102</b> (0,37)	<b>106</b> (0,48)	FR 49 0522 1316 UGOLIN RR2
											FR 49 7095 7461 ECHASSE RR3

Âge 1er vêlage : 35 Mois                      IVV : 418 Jrs

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

CR	EFA	DM	DS	AF	OP		IMOCR
<b>95</b> (0,41)	<b>97</b> (0,47)	<b>100</b> (0,49)	<b>93</b> (0,49)	<b>92</b> (0,38)	<b>104</b> (0,37)		<b>94</b> (0,51)

**PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**

**GMQ phase de contrôle : 1600 g/l**                      **Poids le 15/03/2018 : 557 kg**                      **PAT à 400 jours : 589 kg**

Pointage Fin de contrôle le 16/03/2018                      (composites exprimés en % de la série)

Développement Musculaire	Développement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles	État
<b>116%</b>	<b>66%</b>	<b>89%</b>	<b>90%</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	68 (p)	221	358	1275	1246
Rang nais. : 3					

Observations : MH/+ porteur culard

**NONO**  
 FR 76 2036 8071  
 Né le : 02/04/2017  
 Chez : EARL FERME DU MARRONNIER  
 76370 PETIT CAUX

N° Station : 505

CASE : 1

**GÉNÉALOGIE**

FR 53 4335 6113  
 JARDIN  
 RR2

Index IBOVAL (cd)									
Base de référence : RO.PF.17.2									
IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
<b>100</b>									
(0,79)									

FR 72 5666 0471  
 COUCOU  
 RR3

FR 53 4335 5941  
 FETICHE  
 RR3

FR 76 2036 7632  
 FANILLE

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
<b>99</b>	<b>95</b>	<b>91</b>	<b>112</b>	<b>101</b>	<b>90</b>	<b>99</b>	<b>107</b>	<b>98</b>	
(0,51)	(0,32)	(0,56)	(0,46)	(0,40)	(0,37)	(0,27)	(0,26)	(0,41)	

FR 14 0511 8023  
 CHOCOLAT

FR 76 2036 7303  
 VANILLE

Âge 1er vêlage : 36 Mois

IVV : 409 Jrs

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

CR	EFA	DM	DS	AF	OP		IMOCR
<b>95</b>	<b>92</b>	<b>101</b>	<b>101</b>	<b>99</b>	<b>97</b>		<b>95</b>
(0,32)	(0,40)	(0,42)	(0,41)	(0,30)	(0,30)		(0,42)

**PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**

GMQ phase de contrôle : 1588 g/lj

Poids le 15/03/2018 : 548 kg

PAT à 400 jours : 632 kg

Pointage Fin de contrôle le 16/03/2018

(composites exprimés en % de la série)

Développement  
Musculaire

100%

Développement  
Squelettique

86%

Aptitudes  
Fonctionnelles

93%

État

90%

**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)	228	357	1417	1393

Observations : MH/+ porteur culard