

MEPHISTO

FR 53 7362 2625

Né le : 28/07/2016

Chez : ROUSSEAU OLIVIER

53400 POMMERIEUX

N° Station : 431

CASE : 5

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
101 (0,91)	103 (0,71)	102 (0,82)	104 (0,73)	92 (0,66)	106 (0,75)			107 (0,51)

FR 72 4771 2242
HESSIBEAU
RR3FR 35 6568 1670
APOLINEFR 53 7362 2297
HIVINE
RR3

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

FR 53 7629 9035
TANGO
RR2FR 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
101 (0,37)	92 (0,44)	108 (0,46)	98 (0,45)	101 (0,34)	105 (0,34)		105 (0,42)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATIONGMQ phase de contrôle : 1798 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

MALIN

FR 49 8847 1367

Né le : 09/08/2016

Chez : EARL GERVAIS ANTHONY

49310 ST PAUL DU BOIS

N° Station : 435

CASE : 6

GÉNÉALOGIEFR 53 2670 1274
JICTOIR
RQSFR 49 8847 1043
IBERIS
RR3Index IBOVAL (cd)
Base de référence : RO.PF.17.1

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
103 (0,90)	106 (0,67)	102 (0,80)	109 (0,70)	90 (0,63)	111 (0,71)			121 (0,48)

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
111 (0,49)	104 (0,34)	95 (0,53)	109 (0,45)	97 (0,39)	110 (0,38)	92 (0,25)	95 (0,24)	104 (0,38)

FR 49 4611 6782
HOLLANDE
RR3FR 72 5666 0714
FICTOIRE
RR3FR 53 4236 9527
FORBAN
RR3FR 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
94 (0,36)	103 (0,44)	93 (0,46)	110 (0,45)	98 (0,34)	109 (0,34)		101 (0,42)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATIONGMQ phase de contrôle : 1333 g/ljPoids le 21/09/2017 : 613 kgPAT à 400 jours : 602 kg

Pointage Fin de contrôle le 22/09/2017

(composites exprimés en % de la série)

Développement
Musculaire

60%

Développement
Squelettique

108%

Aptitudes
Fonctionnelles

93%

État

84%

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

Jumeau : NON

Cond. nais. : 1

Rang nais. : 2

PN	P120j	P210j	GMQ Naiss-120(g)	GMQ Naiss-Entr(g)
53 (p)	211	352	1317	1361

Observations : Non porteur Mh

MAFIOSO

FR 44 9017 1635

Né le : 11/08/2016

Chez : EMERIEAU GERARD

44440 TEILLE

N° Station : 437

CASE : 6

GÉNÉALOGIEFR 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

FR 44 9017 1114
GRATINFR 44 5303 7852
DECIBELLE
RR3

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
107 (0,53)	99 (0,33)	94 (0,58)	89 (0,47)	94 (0,41)	99 (0,38)	100 (0,28)	100 (0,27)	96 (0,43)

FR 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
108 (0,31)	95 (0,40)	102 (0,40)	97 (0,39)	112 (0,30)	94 (0,30)		101 (0,36)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATIONGMQ phase de contrôle : 1988 g/jPoids 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

MACARONI

FR 79 1640 0954

Né le : 20/08/2016

Chez : GAEC MANCEAU BUCHELLERIE

79320 LE BREUIL BERNARD

N° Station : 447

CASE : 4

GÉNÉALOGIEFR 53 2670 1274
JICTOIR
RQS

Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.17.1								
IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
103 (0,90)	106 (0,67)	102 (0,80)	109 (0,70)	90 (0,63)	111 (0,71)			121 (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
101 (0,52)	102 (0,38)	105 (0,58)	103 (0,50)	101 (0,45)	106 (0,42)	99 (0,34)	105 (0,34)	111 (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
112 (0,37)	91 (0,44)	103 (0,46)	102 (0,45)	104 (0,34)	109 (0,34)		110 (0,42)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATIONGMQ phase de contrôle : 2131 g/lPoids 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

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		104 (0,84)	98 (0,57)	112 (0,75)	94 (0,65)	108 (0,58)	105 (0,63)			102 (0,46)	FR 49 3582 0371 FACTEUR RQS FR 49 5979 1469 EDELWEISS
FR 49 8847 1039 IRLANDE		102 (0,39)	100 (0,28)	105 (0,41)	105 (0,35)	103 (0,32)	104 (0,31)	93 (0,24)	100 (0,22)	104 (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
97 (0,35)	110 (0,44)	109 (0,45)	106 (0,44)	99 (0,34)	101 (0,34)		112 (0,41)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

GMQ phase de contrôle : 1738 g/l		Poids le 21/09/2017 : 602 kg		PAT à 400 jours : 628 kg	
Pointage Fin de contrôle le 22/09/2017				(composites exprimés en % de la série)	
Développement Musculaire		Développement Squelettique		Aptitudes Fonctionnelles	
122%		104%		93%	
				État	
				98%	

PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE

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

Observations : Porteur Hétérozygote Mh

MERLANFR 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

FR 72 4771 2339
HANNIBAL
RQS

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
92 (0,88)	100 (0,68)	103 (0,83)	91 (0,74)	102 (0,67)	96 (0,72)			101 (0,54)

FR 44 7194 2075
CARPET
RR2FR 72 4771 8022
DALIDA
RR3FR 49 8096 8853
IRONIE

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
102 (0,48)	100 (0,32)	100 (0,51)	101 (0,42)	106 (0,37)	102 (0,36)	102 (0,21)	99 (0,17)	102 (0,33)

FR 49 4611 6679
GEDEON
RR3FR 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
103 (0,36)	123 (0,43)	96 (0,45)	94 (0,44)	108 (0,33)	95 (0,33)		102 (0,41)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATIONGMQ phase de contrôle : 1810 g/ljPoids le 21/09/2017 : 561 kgPAT à 400 jours : 590 kg

Pointage Fin de contrôle le 22/09/2017

(composites exprimés en % de la série)

Développement
Musculaire

86%

Développement
Squelettique

87%

Aptitudes
Fonctionnelles

119%

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)
53 (i)	194	291	1175	1136

Observations : Non porteur Mh