NOUNOURS FR 64 1479 6284

Né le: 16/02/2017

Propriétaire: EARL MICHICOURT

64120 BEHASQUE LAPISTE

RRJ

N° Station: 207

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(BL.PF.17.2)

EDISON FR 0202041040 <u>Père</u>

EQM

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
89	107	105	112	95	106	116	99	111
(0,98)					(0,95)			(0,72)

IABjbf 111 (0,64)

<u>Mère</u> IRLANDE FR 6413442139

MAG

Ш	IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
I		sev	sev	sev	sev				
	101	105	114	102	89	113	98	102	112
	(0,57)					(0,50)			(0,47)

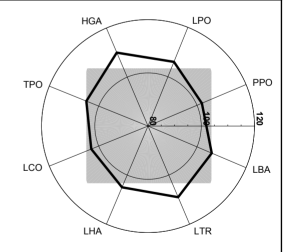
Repro	duction Me	ère	ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	400
31	384	3	108

	INDE	X DE VALE	JR GÉNÉTIC	UE APRÈS (CONTRÔLE	EN STATION	(CD)	
IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IABV	IMOCR
-	106 (0,41)	108 (0,49)	111 (0,48)	96 (0,35)	102 (0,35)	101 (0,35)	110 (0,43)	107 (0,44)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 13/02/2018

HGA	Hauteur garrot	137	(110)	LHA	Largeur hanches	50	(105)
TPO	Tour poitrine	200	(105)	LTR	Largeur trochanters	54	(109)
LCO	Longueur corps	151	(103)	LBA	Longueur bassin	57	(106)
				PPO	Profondeur poitrine	66	(102)
				LPO	Largeur poitrine	51	(106)



Mensurations internes (en index):

HSP Hauteur sacro-pubienne 175 (103) BIM Bi-iliaque médian 155 (**105**)

Poids le 14/03/2018 : 663 kg GMQ en contrôle 1833 g/j

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM 10	04% /série	DS	127% /série		QR	93% /série	\neg	AF 100% /série	\neg	NG
DIVI 10	74 % /Serie	D3	127 /6 /56116		QIV.	33 /0 /3EIIE	_	AI 100 /6 /Serie		NG
Dessus d'épaule	++	Longueur d	e dessus	+++	Expression tête		+	Aplombs avant	-	108% /série
Largeur du dos	++	Longueur de	e bassin	+++	Couleur de robe	4	+	Aplombs arrière	= '	
Arrondi de culotte	+	Longueur co	orps	+++	Finesse	4	+	Rectitude du dessus	+	
Largeur de culotte	++	Largeur aux	k hanches	++	Harmonie		+	Profondeur de poitrine	+	
Epaisseur du dess	sus +	Largeur aux	trochanters	+++				Bassin	++	
Longueur de culot	te =	Développer	ment	+++						

Observations:

NAPOLEON

FR 64 1458 6203

Né le : 25/02/2017

Propriétaire : EARL SARTHOU

64190 OSSENX

N° Station:

DIF

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD) (BL.PF.17.2)

FADA FR 5335453024 <u>Père</u>

INS

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
83	107	100	107	108	99			104
(0,87)					(0,79)			(0,52)

IABjbf 102 (0,54)

<u>Mère</u> FONDANTE FR 6412894664

MAT

l	IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
l		sev	sev	sev	sev				
l	101	90	111	95	106	94	101	108	105
l	(0,52)					(0,46)			(0,45)

Repro	ISU		
Age 1° Vel	IVV	RV	406
48	423	3	106

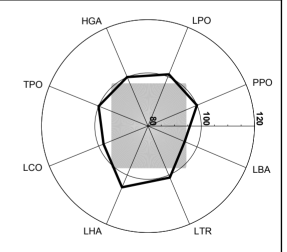
210

	INDE	X DE VALE	JR GÉNÉTIC	UE APRÈS	CONTRÔLE	EN STATION	(CD)					
IFNAIS asc	FNAIS asc CR DM DS QR AF OP IABV IMOCR											
	101	103	100	102	95	92	102	92 (0.41)				
	101 (0,37)	103 (0,46)	100 (0,45)	102 (0,31)	95 (0,31)	92 (0,31)	102 (0,39)	_				

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 13/02/2018

HGA	Hauteur garrot	131	(100)	LHA	Largeur hanches	50	(105)
TPO	Tour poitrine	196	(100)	LTR	Largeur trochanters	51	(101)
LCO	Longueur corps	146	(98)	LBA	Longueur bassin	53	(95)
				PPO	Profondeur poitrine	65	(100)
				I DO	Largeur poitrine	40	(404)



Mensurations internes (en index):

HSP Hauteur sacro-pubienne 165 (97)BIM Bi-iliaque médian 140 (95)

Poids le 14/03/2018 : 609 kg GMQ en contrôle 1369 g/j

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM 96% /sé	rie	DS 102% /s	série	QR	106% /série	AF 92% /sér	ie	NG
Dessus d'épaule	+	Longueur de dessus	++	Expression tête	++	Aplombs avant	=	100% /série
Largeur du dos	=	Longueur de bassin	++	Couleur de robe	+++	Aplombs arrière	-	
Arrondi de culotte	++	Longueur corps	++	Finesse	+++	Rectitude du dessus	+	
Largeur de culotte	+	Largeur aux hanches	+	Harmonie	++	Profondeur de poitrine	=	
Epaisseur du dessus	=	Largeur aux trochanters	+			Bassin	+	
Longueur de culotte	+	Développement	++					

Observations:

NEMO

FR 12 1704 **4180** Né le : 26/02/2017

Propriétaire : GAEC DU ROUSTENS

12120 ARVIEU

N° Station : 211

DIF

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL ((CD)	(BL PF 17.2)

Père IMANOL FR 6413103554

DRJ

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
90	116	88	118	106	109	110	102	113
(0,79)					(0,68)			(0,52)

Mère FANFARE FR 1210059399

MTE

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
96 (0,58)	112	106	105	106	113 (0,46)	104	105	116 (0,45)

IABJbt
111
(0,36)

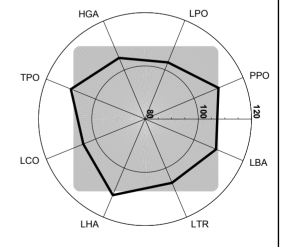
Repro	ISU				
Age 1° Vel	IVV	RV	440		
34	387	5	119		

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	ОР	IABV	IMOCR			
-	118	104	106	91	104	105	119	114			
	(0,38)	(0,47)	(0,46)	(0,34)	(0,34)	(0,34)	(0,40)	(0,42)			

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 13/02/2018

HGA	Hauteur garrot	134	(105)	LHA	Largeur hanches	52	(111)
TPO	Tour poitrine	205	(110)	LTR	Largeur trochanters	53	(106)
LCO	Longueur corps	153	(105)	LBA	Longueur bassin	58	(109)
				PPO	Profondeur poitrine	69	(110)
				LPO	Largeur poitrine	50	(103)



Mensurations internes (en index) :

HSP Hauteur sacro-pubienne 185 (109) BIM Bi-iliaque médian 160 (109)

Poids le 14/03/2018 : 692 kg GMQ en contrôle 1845 g/j

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

								-		
DM 112%	/série	DS	95% /série		QR	78% /série		AF 102% /s	érie	NG
Dessus d'épaule	+++	Longueur de	dessus	++	Expression tête		=	Aplombs avant	=	97% /série
Largeur du dos	++	Longueur de	bassin	=	Couleur de robe		=	Aplombs arrière	-	
Arrondi de culotte	++	Longueur cor	rps	++	Finesse		+	Rectitude du dessus	+++	
Largeur de culotte	++	Largeur aux	hanches	+	Harmonie		=	Profondeur de poitrine	+++	
Epaisseur du dessus	++	Largeur aux	trochanters	+				Bassin	=	
Longueur de culotte	=	Développeme	ent	+						

Observations:

NANGA

FR 54 5542 2929 Né le: 01/03/2017

Propriétaire : EARL DE CHEMIN BOIS

54830 SERANVILLE

N° Station: 212

RRJ

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD) (BL.P

Père **JASMIN FR 8160075810** RRJ

	7175							
IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				

G.M.P	EMA		Qualif.		
	FR 8126	1011			
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU		
92	101	112	MTE		
Age 1° Vel	IVV	RV			
36	368	6	113		

FOULEE FR 4747257228 <u>Mère</u>

MAT

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
90 (0,45)	103	91	114	98	96 (0,35)	104	98	99 (0,32)

Repro	ISU		
Age 1° Vel	405		
33	394	5	105

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	ОР	IABV	IMOCR
+	111	103	111	101	107	94	111	114
	(0,37)	(0,47)	(0,46)	(0,34)	(0,34)	(0,34)	(0,39)	(0,41)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

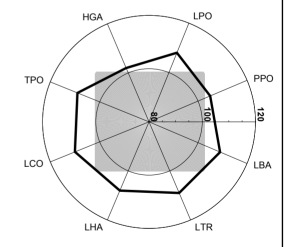
Mensurations externes (index) le 13/02/2018

HGA	Hauteur garrot	132	(102)	LHA	Largeur hanches	51	(108)
TPO	Tour poitrine	204	(109)	LTR	Largeur trochanters	54	(109)
LCO	Longueur corps	157	(110)	LBA	Longueur bassin	58	(109)
				PPO	Profondeur poitrine	67	(105)

LPO Largeur poitrine 52 (108)



HSP Hauteur sacro-pubienne 170 (100) BIM Bi-iliaque médian 150 (102)



Poids le 14/03/2018 : 669 kg GMQ en contrôle 1786 g/j

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM 100%	/série	DS 1089	√série	QR	98% /série	AF 110% /sé	érie	NG
Dessus d'épaule	++	Longueur de dessus	+++	Expression tête	+	Aplombs avant	+	104% /série
Largeur du dos	+	Longueur de bassin	+++	Couleur de robe	++	Aplombs arrière	-	
Arrondi de culotte	+	Longueur corps	++	Finesse	++	Rectitude du dessus	++	
Largeur de culotte	++	Largeur aux hanches	+	Harmonie	++	Profondeur de poitrine	++	
Epaisseur du dessus	=	Largeur aux trochant	ers ++			Bassin	++	
Longueur de culotte	+	Développement	++					

Observations:

NINJA

FR 53 7072 **5566**

Né le : 16/02/2017

Propriétaire: REMON SEBASTIEN

53170 ARQUENAY

N° Station: 213

RRJ

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(BL.PF.17.2)

Père FRENCHY FR 4004274084

EQM

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
93	110	115	106	103	114	106	102	117
(0,99)					(0,96)			(0,68)

115 (0,63)

Mère HOSANA FR 5343396655

MAT

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
94	106	96	113	101	104	102	97	104
(0,42)					(0,40)			(0,44)

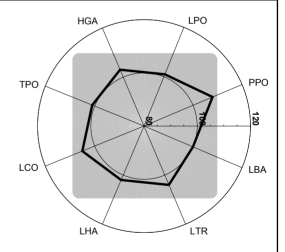
Repro	ISU		
Age 1° Vel	IVV	107	
33	345	3	107

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
IFNAIS asc CR DM DS QR AF OP IABV IMOCE										
	120	108	108	101	114	102	122	117		
	(0,42)	(0,50)	(0,49)	(0,37)	(0,37)	(0,37)	(0,44)	(0,45)		

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 13/02/2018

HGA	Hauteur garrot	133	(103)	LHA	Largeur hanches	49	(102)
TPO	Tour poitrine	197	(101)	LTR	Largeur trochanters	52	(104)
LCO	Longueur corps	153	(105)	LBA	Longueur bassin	55	(100)
				PPO	Profondeur poitrine	68	(108)
				LPO	Largeur poitrine	49	(101)



Mensurations internes (en index) :

HSP Hauteur sacro-pubienne 185 (109) BIM Bi-iliaque médian 160 (109)

Poids le 14/03/2018 : 672 kg GMQ en contrôle 2071 g/j

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM 100	6% /série	DS	108% /série		QR	101% /série	AF 1	15% /série	NG
100	0 % /Serie	D3	100 /6 /50110		QIV.	101 /6 /Serie		15 /6 /56116	NG
Dessus d'épaule	++	Longueur de	dessus	++	Expression tête	+	Aplombs avant	+	108% /série
Largeur du dos	+	Longueur de	bassin	++	Couleur de robe	+++	Aplombs arrière	+	
Arrondi de culotte	++	Longueur co	rps	++	Finesse	++	Rectitude du dess	sus ++	
Largeur de culotte	++	Largeur aux	hanches	++	Harmonie	++	Profondeur de po	itrine +	
Epaisseur du dessu	ıs +	Largeur aux	trochanters	+++			Bassin	++	
Longueur de culotte	+	Développem	ent	++					

Observations:

NECKER

FR 81 6007 7874 Né le : 21/02/2017

Propriétaire : EARL BARTHES

81290 VIVIERS LES MONTAGNES

N° Station: 214

DRJ

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD) (BL.PF.17.2)

Père JUNIOR FR 8160084248

INS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
94 (0,77)								

G.M.P	GOLDEN	GOLDEN				
	FR 8128	1011				
IFNAIS	ALait	ISU				
104	101	103	MAT			
Age 1° Vel	IVV					
34	468	3	106			

IMPULSIVE FR 8160333179 <u>Mère</u>

MAG

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
95	102	101	101	98	99	100	101	101
(0,52)					(0,42)			(0,36)

Repro	ISU		
Age 1° Vel	IVV	402	
33	424	2	103

LPO

6

LTR

PPO

120

LBA

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IABV	IMOCR
-	91	96	98	96	98	98	90	85
	(0,36)	(0,46)	(0,45)	(0,32)	(0,32)	(0,32)	(0,39)	(0,40)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 13/02/2018

HGA	Hauteur garrot	131	(100)	LHA	Largeur hanches	48	(99)
TPO	Tour poitrine	197	(101)	LTR	Largeur trochanters	50	(98)
LCO	Longueur corps	144	(96)	LBA	Longueur bassin	54	(98)
				PPO	Profondeur poitrine	65	(100)
				LPO	Largeur poitrine	47	(97)

TPO

LHA

LCO

HGA

Mensurations internes (en index) :

HSP Hauteur sacro-pubienne 160 (94) BIM Bi-iliaque médian 135 (92)

Poids le 14/03/2018 : 544 kg

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

= Développement

GMQ en contrôle 1083 g/j

DM 93% /série AF 9<u>5% /série</u> DS 91% /série QR 96% /série NG Dessus d'épaule + Longueur de dessus + Expression tête + Aplombs avant 94% /série Largeur du dos = Longueur de bassin + Couleur de robe ++ Aplombs arrière Finesse Arrondi de culotte ++ Longueur corps ++ Rectitude du dessus ++ Harmonie + Profondeur de poitrine Largeur de culotte + Largeur aux hanches Epaisseur du dessus + Largeur aux trochanters Bassin

Observations:

Longueur de culotte

NEGRITO

FR 64 1361 7631 Né le : 26/02/2017

Propriétaire : EARL GARAT

64240 LABASTIDE CLAIRENCE

RRJ

N° Station: 215

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(BL.PF.17.2)

FUXEEN FR 6412908221 <u>Père</u>

RQM

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
117	97	112	93	94	111			114
(0,99)					(0,97)			(0,66)

IABjbf 105 (0,61)

<u>Mère</u> BERESINA FR 6464219591

MTE

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
92	98	91	111	93	93	113	103	102
(0,66)					(0,59)			(0,59)

IABjbf
103
(0,41)

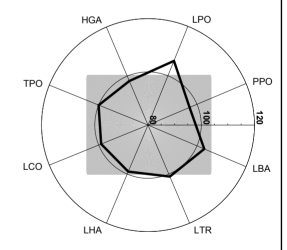
Repro	ISU		
Age 1° Vel	440		
35	377	9	110

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)												
IFNAIS asc CR DM DS QR AF OP IABV IMOC													
+++	99 (0,40)	102 (0,49)	101 (0,48)	99 (0,34)	101 (0,34)	100 (0,34)	100 (0,42)	108 (0,44)					

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 13/02/2018

HGA	Hauteur garrot	130	(98)	LHA	Largeur hanches	48	(99)
TPO	Tour poitrine	196	(100)	LTR	Largeur trochanters	51	(101)
LCO	Longueur corps	147	(99)	LBA	Longueur bassin	56	(103)
				PPO	Profondeur poitrine	64	(97)
				1.00	Largour poitring	5 1	(400)



Mensurations internes (en index):

HSP Hauteur sacro-pubienne 170 (100) BIM Bi-iliaque médian 155 (**105**)

Poids le 14/03/2018 : 619 kg GMQ en contrôle 1667 g/j

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

l									
DM 102	2% /série	DS	108% /série		QR	104% /série	AF 97%	/série	NG
Dessus d'épaule	++	Longueur de d	lessus -	+++	Expression tête	++	Aplombs avant	-	103% /série
Largeur du dos	++	Longueur de b	assin -	+++	Couleur de robe	+++	Aplombs arrière	-	
Arrondi de culotte	+	Longueur corp	s -	+++	Finesse	++	Rectitude du dessus	+++	
Largeur de culotte	+	Largeur aux h	anches	+	Harmonie	++	Profondeur de poitrin	e +	
Epaisseur du dessu	ıs +	Largeur aux tr	ochanters	+			Bassin	+	
Longueur de culotte	e =	Développeme	nt	++					

Observations:

NIKON

FR 12 1713 6652 Né le : 04/03/2017

Propriétaire: EARL SERIEYS

12160 BARAQUEVILLE

N° Station: 216

RRJ

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

EFCAR

101 (0,37) (BL.PF.17.2)

CROCUS FR 4004197146 <u>Père</u>

RVS

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
88	113	101	100	98	106	120	81	92
(0,92)					(0,88)			(0,65)

Mère IOKA FR 1214048926

MAG

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
103	104	101	108	101	108	113	97	108
(0,50)					(0,40)			(0,34)

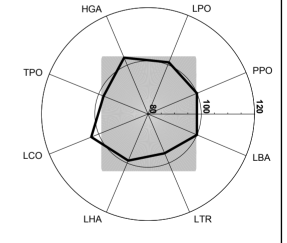
Repro	ISU		
Age 1° Vel	IVV	RV	404
26	424	2	104

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
IFNAIS asc CR DM DS QR AF OP IABV IMOCR											
+	101	95	104	106	102	103	98	104			
	(0,36)	(0,43)	(0,42)	(0,30)	(0,30)	(0,30)	(0,38)	(0,39)			

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 13/02/2018

HGA	Hauteur garrot	133	(103)	LHA	Largeur hanches	48	(99)
TPO	Tour poitrine	194	(98)	LTR	Largeur trochanters	49	(96)
LCO	Longueur corps	151	(103)	LBA	Longueur bassin	55	(100)
				PPO	Profondeur poitrine	65	(100)
				LPO	Largeur poitrine	49	(101)



Mensurations internes (en index):

HSP Hauteur sacro-pubienne 175 (103) BIM Bi-iliaque médian 145 (99)

Poids le 14/03/2018 : 600 kg GMQ en contrôle 1607 g/j

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM 10)2% /série	DS	110% /sér	ie	QR	116% /série	AF 100	% /série	NG
Dessus d'épaule	+	Longueur d	e dessus	+++	Expression tête	+++	Aplombs avant	-	107% /série
Largeur du dos	+	Longueur d	e bassin	++	Couleur de robe	+++	Aplombs arrière	-	
Arrondi de culotte	+	Longueur c	orps	+++	Finesse	+++	Rectitude du dessus	++	
Largeur de culotte	++	Largeur aux	k hanches	++	Harmonie	+++	Profondeur de poitri	ne +	
Epaisseur du dess	us +	Largeur aux	trochanters	++			Bassin	++	
Longueur de culott	te +	Développer	ment	++					

Observations:

NANKIN

FR 64 1456 **6750**

Né le : 06/03/2017

Propriétaire: GAEC JEANTOU

64410 VIGNES

N° Station :

DIF

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)	(BL.PF.17.2)
---------------------------------	--------------

Père FUXEEN FR 6412908221

RQM

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
117	97	112	93	94	111			114
(0,99)					(0,97)			(0,66)

105 (0,61)

Mère JULIE FR 6414414546

MAG

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
95	113	101	114	95	114	110	103	118
(0,59)					(0,53)			(0,49)

IABjbf
113
(0,37)

Repro	ISU		
Age 1° Vel	IVV	RV	116
30	352	2	116

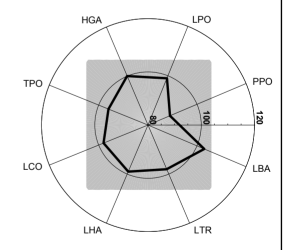
217

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)									
IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	AF OP IABV IMOCR				
++	99 (0,40)	106 (0,49)	97 (0,48)	96 (0,34)	96 (0,34)	109 (0,34)	102 (0,42)	109 (0,44)		

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 13/02/2018

HGA	Hauteur garrot	131	(100)	LHA	Largeur hanches	48	(99)
TPO	Tour poitrine	192	(96)	LTR	Largeur trochanters	50	(98)
LCO	Longueur corps	146	(98)	LBA	Longueur bassin	56	(103)
				PPO	Profondeur poitrine	61	(89)
				LPO	Largeur poitrine	48	(99)



Mensurations internes (en index) :

HSP Hauteur sacro-pubienne 180 (106) BIM Bi-iliaque médian 155 (105)

Poids le 14/03/2018 : 568 kg GMQ en contrôle 1310 g/j

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM 104%	√série	DS	95% /série		QR	91% /série		AF 97% /série		NG
Dessus d'épaule	++	Longueur de d	essus	++	Expression tête		+	Aplombs avant	+	97% /série
Largeur du dos	++	Longueur de b	assin	++	Couleur de robe		+	Aplombs arrière	= '	
Arrondi de culotte	+	Longueur corp	S	++	Finesse	+	+	Rectitude du dessus	+	
Largeur de culotte	+	Largeur aux ha	anches	=	Harmonie		+	Profondeur de poitrine	+	
Epaisseur du dessus	+	Largeur aux tro	ochanters	=				Bassin	=	
Longueur de culotte	+	Développemer	nt	+						

Observations:

NANAR

FR 17 2424 3158

Né le : 24/02/2017

Propriétaire: SCA ARSICAUD ET FILS

17230 MARANS

N° Station: 219

RRJ

	ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD	(BL.PF.17.2)
--	------------------------------	----	--------------

<u>Père</u> INEDIT FR 8525816708

INS

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
85								
(0,85)								

G.M.P	BERESIN	BERESINA					
	FR 8525	FR 8525816408					
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU				
102	105	106	MTE				
Age 1° Vel	IVV	RV					
31	373	9	112				

Mère IRANIE FR 1724241891

MAG

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
103	105	95	98	93	104	109	97	101
(0,53)					(0,45)			(0,36)

Repro	ISU		
Age 1° Vel	IVV	RV	400
34	376	3	102

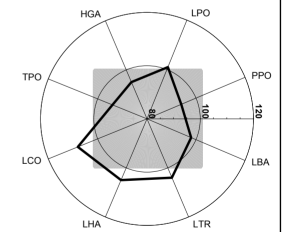
INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	ОР	IABV	IMOCR
=	103	101	100	96	101	101	103	100
	(0,36)	(0,46)	(0,44)	(0,30)	(0,30)	(0,30)	(0,38)	(0,40)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 13/02/2018

HGA	Hauteur garrot	128	(95)	LHA	Largeur hanches	50	(105)
TPO	Tour poitrine	190	(94)	LTR	Largeur trochanters	52	(104)
LCO	Longueur corps	155	(108)	LBA	Longueur bassin	54	(98)
				PPO	Profondeur poitrine	63	(94)
				LPO	Largeur poitrine	49	(101)



Mensurations internes (en index) :

HSP Hauteur sacro-pubienne 170 (100) BIM Bi-iliaque médian 150 (102)

Poids le 14/03/2018 : 593 kg GMQ en contrôle 1452 g/j

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM	92% /série		DS	99% /série		QR	96% /série		AF 102% /séri	е	NG
Dessus d'ép	oaule	+	Longueur de	dessus	++	Expression tête		++	Aplombs avant	=	97% /série
Largeur du	dos	+	Longueur de	oassin	+	Couleur de robe		++	Aplombs arrière	=	
Arrondi de d	culotte	+	Longueur cor	os	++	Finesse		++	Rectitude du dessus	+	
Largeur de	culotte	+	Largeur aux h	anches	+	Harmonie		+	Profondeur de poitrine	=	
Epaisseur o	lu dessus	=	Largeur aux t	rochanters	++				Bassin	++	
Longueur d	e culotte	=	Développeme	ent	+						

Observations:

NOSTIA

FR 22 2670 1915

Né le : 25/02/2017

Propriétaire: LORINQUER Yveline

22780 LOGUIVY PLOUGRAS

RRJ

N° Station: 220

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(BL.PF.17.2)

DONOSTIA FR 6413628237 <u>Père</u>

RRJ

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
99	105	110	104	101	110	111		103
(0,93)					(0,86)			(0,59)

IABjbf 97 (0,53)

<u>Mère</u> **GAMBIE FR 2226701578**

MTE

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
98	115	98	111	96	115	108	99	113
(0,55)					(0,43)			(0,36)

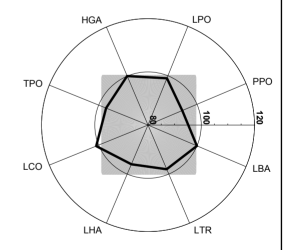
Repro	ISU		
Age 1° Vel	RV	111	
37	346	5	111

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)											
IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IABV	IMOCR				
=	106 (0,38)	102 (0,47)	107 (0,46)	102 (0,35)	100 (0,35)	102 (0,35)	106 (0,40)	108 (0,42)				

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 13/02/2018

HGA	Hauteur garrot	131	(100)	LHA	Largeur hanches	47	(96)
TPO	Tour poitrine	193	(97)	LTR	Largeur trochanters	50	(98)
LCO	Longueur corps	149	(101)	LBA	Longueur bassin	55	(100)
				PPO	Profondeur poitrine	63	(94)
				LPO	Largeur poitrine	48	(99)



Mensurations internes (en index):

HSP Hauteur sacro-pubienne 170 (100) BIM Bi-iliaque médian 145 (99)

Poids le 14/03/2018 : 583 kg GMQ en contrôle 1738 g/j

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM 94% /se	érie	DS 9	9% /série	QR	104% /série	AF 97% /	série	NG
Dessus d'épaule	++	Longueur de dess	sus ++	Expression tête	+	Aplombs avant	-	98% /série
Largeur du dos	+	Longueur de bass	in ++	Couleur de robe	+++	Aplombs arrière	=	
Arrondi de culotte	+	Longueur corps	++	Finesse	+++	Rectitude du dessus	+++	
Largeur de culotte	=	Largeur aux hanc	hes =	Harmonie	++	Profondeur de poitrine	=	
Epaisseur du dessus	=	Largeur aux troch	anters =			Bassin	+	
Longueur de culotte	=	Développement	++					

Observations:

NESQUICK

FR 85 2279 8874

Né le : 27/02/2017

Propriétaire : EARL LE PORTAIL

85450 CHAILLE LES MARAIS

N° Station :

221



ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD) (BL.PF.17.2)

<u>Père</u> CHERIF FR 2215089577

RVS

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
98	96	113	106	92	102	95		107
(0,98)					(0,96)			(0,63)

EFCAR	IABjbf
106	112
(0,37)	(0,77)

Mère ANDALOUSE FR 6464219945

MAT

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
87	107	104	107	107	103	92	85	90
(0,70)					(0,62)			(0,60)

IABjbf
115
(0,40)

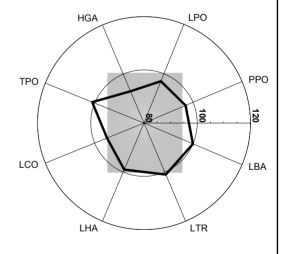
Repro	ISU		
Age 1° Vel	IVV	RV	405
42	428	3	105

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)											
IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IABV	IMOCR				
=	99 (0,41)	113 (0,48)	101 (0,48)	103 (0,37)	100 (0,37)	95 (0,37)	106 (0,42)	106 (0,43)				

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 13/02/2018

HGA	Hauteur garrot	127	(93)	LHA	Largeur hanches	48	(99)
TPO	Tour poitrine	197	(101)	LTR	Largeur trochanters	51	(101)
LCO	Longueur corps	143	(95)	LBA	Longueur bassin	55	(100)
				PPO	Profondeur poitrine	64	(97)
				LPO	Largeur poitrine	47	(97)



Mensurations internes (en index) :

HSP Hauteur sacro-pubienne 170 (100) BIM Bi-iliaque médian 140 (95)

Poids le 14/03/2018 : 592 kg GMQ en contrôle 1548 g/j

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM	117% /série	DS	99% /série		QR	114% /série	AF 10	8% /série	NG
Dessus d'épau	ıle ++	Longueur	de dessus	+	Expression tête	+++	Aplombs avant	-	108% /série
Largeur du do	3 ++	Longueur	de bassin	+	Couleur de robe	+++	Aplombs arrière	= '	
Arrondi de cul	otte +++	Longueur	corps	+	Finesse	+++	Rectitude du dessu	ıs +	
Largeur de cul	otte +++	Largeur a	ux hanches	++	Harmonie	+++	Profondeur de poits	rine ++	
Epaisseur du	dessus ++	Largeur a	ux trochanters	+++			Bassin	+++	
Longueur de c	ulotte +	Développe	ement	+					

Observations:

NORTON

FR 12 1702 1823 Né le: 03/03/2017

Propriétaire: EARL ENJALBERT

12240 CASTANET

N° Station: 222

RRJ

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(BL.PF.17.2)

GRANDUC FR 8160012657 <u>Père</u>

INS

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
97	104	83	122	95	100			110
(0,83)					(0,73)			(0,48)

<u>Mèr</u>e GLAWDYS FR 1211248442

INS

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
98	118	96	104	92	115	92	92	100
(0,52)					(0,44)			(0,40)

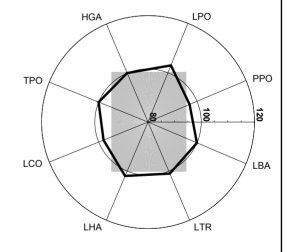
Repro	ISU		
Age 1° Vel	IVV	RV	
35	361	5	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)											
IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IABV	IMOCR				
=	114 (0,37)	97 (0,43)	111 (0,42)	107 (0,31)	102 (0,31)	97 (0,31)	112 (0,38)	110 (0,39)				

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 13/02/2018

HGA Hauteur garrot 131 (100) LHA Largeur hanches 49 (102) TPO Tour poitrine 196 (100) LTR Largeur trochanters 51 (101) LCO Longueur corps 146 (98) LBA Longueur bassin 55 (100) PPO Profondeur poitrine 64 (97) LPO Largeur poitrine 50 (103)



Mensurations internes (en index):

HSP Hauteur sacro-pubienne 170 (100) BIM Bi-iliaque médian 140 (95)

Poids le 14/03/2018 : 611 kg GMQ en contrôle 2024 g/j

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM 102%	/série	DS 104% /série)	QR	116% /série	AF 100% /séi	rie	NG
Dessus d'épaule	++	Longueur de dessus	++	Expression tête	+++	Aplombs avant	+	105% /série
Largeur du dos	++	Longueur de bassin	++	Couleur de robe	+++	Aplombs arrière		
Arrondi de culotte	+	Longueur corps	++	Finesse	+++	Rectitude du dessus	++	
Largeur de culotte	++	Largeur aux hanches	+	Harmonie	++	Profondeur de poitrine	+	
Epaisseur du dessus	=	Largeur aux trochanters	++			Bassin	+	
Longueur de culotte	+	Développement	++					

Observations:

NOUGAT

FR 85 2279 8882

Né le: 05/03/2017

Propriétaire : EARL LE PORTAIL

85450 CHAILLE LES MARAIS

RRJ

N° Station: 223

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(BL.PF.17.2)

EUSKADI FR 6413609040 <u>Père</u>

RQM

Γ	IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
		sev	sev	sev	sev				
Γ	91	104	100	118	93	104	115	105	115
	(0,98)					(0,94)			(0,67)

IABjbf 112 (0,67)

<u>Mère</u> **CARMEN FR 8522797929**

MAG

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
103	112	94	112	95	114	94	92	103
(0,70)					(0,62)			(0,61)

IABjbf
112
(0,46)

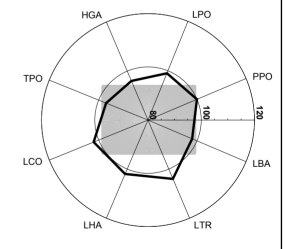
Repro	ISU		
Age 1° Vel	IVV	RV	440
38	358	4	110

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)											
IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IABV	IMOCR				
=	97 (0,40)	103 (0,47)	106 (0,46)	110 (0,35)	103 (0,35)	96 (0,35)	98 (0,41)	102 (0,42)				

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 13/02/2018

HGA	Hauteur garrot	129	(96)	LHA	Largeur hanches	49	(102)
TPO	Tour poitrine	193	(97)	LTR	Largeur trochanters	52	(104)
LCO	Longueur corps	150	(102)	LBA	Longueur bassin	54	(98)
				PPO	Profondeur poitrine	65	(100)
				LPO	Largeur poitrine	48	(99)



Mensurations internes (en index):

HSP Hauteur sacro-pubienne 160 (94)BIM Bi-iliaque médian 145 (99)

Poids le 14/03/2018 : 543 kg GMQ en contrôle 1274 g/j

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM	108% /série		DS 95% /série		QR	116% /série	AF 108%	/série	NG
Dessus d'épau	le	+	Longueur de dessus	+	Expression tête	++	Aplombs avant	=	105% /série
Largeur du dos	•	+	Longueur de bassin	++	Couleur de robe	+++	Aplombs arrière	=	
Arrondi de culo	otte +	+	Longueur corps	+	Finesse	+++	Rectitude du dessus	+++	
Largeur de cul	otte +	+	Largeur aux hanches	+	Harmonie	+++	Profondeur de poitrine	+	
Epaisseur du c	lessus +	+	Largeur aux trochanters	+			Bassin	++	
Longueur de c	ulotte	+	Développement	+					

Observations:

NOKIA

FR 17 2424 3184 Né le : 07/03/2017

Ne le . 0//03/201/

Propriétaire : SCA ARSICAUD ET FILS

17230 MARANS

N° Station : 224

DRJ

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD) (BL.PF.17.2)

Père GABIN FR 6506991923

RVS

Γ	IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
		sev	sev	sev	sev				
Γ	112	104	111	99	104	116	90	100	109
	(0,93)					(0,90)			(0,60)

104 (0,58)

Mère JAIKA FR 3214341698

MAG

	IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
		sev	sev	sev	sev				
	92	108	94	111	98	103	103	100	105
I	(0,49)					(0,29)			(0,25)

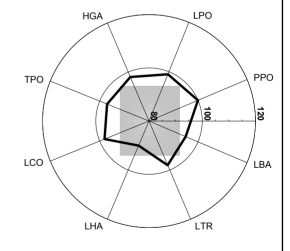
Repro	ISU		
Age 1° Vel	IVV	RV	113
36		1	113

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)											
IFNAIS asc CR DM DS QR AF OP IABV IMOCI												
+	95 (0,36)	100 (0,46)	96 (0,44)	101 (0,30)	105 (0,30)	92 (0,30)	95 (0,39)	96 (0,40)				

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 13/02/2018

HGA	Hauteur garrot	130	(98)	LHA	Largeur hanches	45	(90)
TPO	Tour poitrine	193	(97)	LTR	Largeur trochanters	50	(98)
LCO	Longueur corps	146	(98)	LBA	Longueur bassin	53	(95)
				PPO	Profondeur poitrine	65	(100)
				LPO	Largeur poitrine	48	(99)



Mensurations internes (en index) :

HSP Hauteur sacro-pubienne 160 (94) BIM Bi-iliaque médian 135 (92)

Poids le 14/03/2018 : 529 kg GMQ en contrôle 1405 g/j

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM 90°	% /série	DS	89% /série		QR	106% /série	AF	108% /série	NG
Dessus d'épaule		Longueur de		+	Expression tête		Aplombs avant	+	97% /série
Largeur du dos		Longueur de		++	Couleur de robe	+++	Aplombs arrière	=	07 70 700110
Arrondi de culotte	+	Longueur co	orps	+	Finesse	+++	Rectitude du des	ssus +	
Largeur de culotte	+	Largeur aux	hanches	=	Harmonie	++	Profondeur de po	oitrine =	
Epaisseur du dessu	is =	Largeur aux	trochanters	+			Bassin	++	
Longueur de culotte	e =	Développen	nent	=					

Observations:

NAGUI

FR 47 4745 **7947**

Né le: 08/03/2017

Propriétaire : LAPARRE MAX

47210 ST EUTROPE DE BORN

N° Station: 225

RRJ

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD) (BL.PF.17.2)

Père JACKSON FR 4747406817

INS

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
90								
(0,79)								

G.M.P	CIGALE		Qualif.
	FR 4747	181274	1011
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
97	102	108	MTE
Age 1° Vel	IVV	RV	
32	430	8	121

GABIE FR 4747300695 <u>Mère</u>

MTE

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
86	118	107	111	94	115	110	90	108
(0,59)					(0,54)			(0,52)

IABjbf
113
(0,38)

Repro	Reproduction Mère						
Age 1° Vel	IVV	RV	440				
40	403	3	112				

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

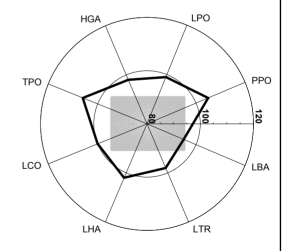
IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IABV	IMOCR
-	113	105	103	107	100	89	115	107
	(0,35)	(0,43)	(0,42)	(0,31)	(0,31)	(0,31)	(0,37)	(0,39)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 13/02/2018

Hauteur garrot	130	(98)	LHA	Largeur hanches	49	(102)
Tour poitrine	201	(106)	LTR	Largeur trochanters	50	(98)
Longueur corps	148	(100)	LBA	Longueur bassin	53	(95)
			PPO	Profondeur poitrine	67	(105)
	Hauteur garrot Tour poitrine Longueur corps	Tour poitrine 201	<i>Tour poitrine</i> 201 (106)	Tour poitrine 201 (106) LTR Longueur corps 148 (100) LBA	Tour poitrine 201 (106) LTR Largeur trochanters	Tour poitrine201(106)LTRLargeur trochanters50Longueur corps148(100)LBALongueur bassin53

LPO Largeur poitrine 48 (99)



Mensurations internes (en index) :

HSP Hauteur sacro-pubienne 155 (91) BIM Bi-iliaque médian 140 (95)

Poids le 14/03/2018 : 581 kg GMQ en contrôle 1679 g/j

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM	96% /série		DS	100% /série		QR	109% /série	AF 105%	/série	NG
Dessus d'é	paule	+	Longueur d	e dessus	++	Expression tête	++	Aplombs avant	-	103% /série
Largeur du	dos	+	Longueur d	e bassin	++	Couleur de robe	+++	Aplombs arrière	=	
Arrondi de	culotte	+	Longueur c	orps	++	Finesse	+++	Rectitude du dessus	++	
Largeur de	culotte	+	Largeur aux	hanches	=	Harmonie	++	Profondeur de poitrine	++	
Epaisseur of	du dessus	=	Largeur aux	trochanters	+			Bassin	++	
I onqueur d	le culotte	+	Développer	nent	++					

Observations:

NAVARIN

FR 56 3443 **2487** Né le : 26/02/2017

Ne le : 26/02/2017

Propriétaire : LE BEL Marie Therese

56140 PLEUCADEUC

N° Station: 226

DIF

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD) (BL.PF.17.2)

<u>Père</u> IBAN FR 6413343055

DIF

١.		<i>D</i>							
	IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
		sev	sev	sev	sev				
	92								
	(0,77)								

G.M.P	CHIMENE	CHIMENE					
	FR 6466	1011					
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU				
101	108 107		MAT				
Age 1° Vel	IVV	RV					
32	395	8	106				

Mère HELICE FR 5634432269

INS

	IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
l		sev	sev	sev	sev				
ı								l	

Repro	ISU		
Age 1° Vel			
34	387	4	

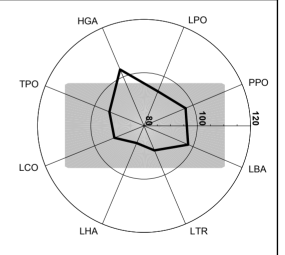
INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	ОР	IABV	IMOCR
=	106	95	102	94	89	113	103	102
	(0,31)	(0,41)	(0,40)	(0,34)	(0,34)	(0,34)	(0,34)	(0,35)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 13/02/2018

HGA	Hauteur garrot	133	(103)	LHA	Largeur hanches	44	(87)
TPO	Tour poitrine	190	(94)	LTR	Largeur trochanters	47	(90)
LCO	Longueur corps	141	(92)	LBA	Longueur bassin	54	(98)
				PPO	Profondeur poitrine	64	(97)
				LPO	Largeur poitrine	46	(94)



Mensurations internes (en index) :

HSP Hauteur sacro-pubienne 165 (97) BIM Bi-iliaque médian 165 (112)

Poids le 14/03/2018 : 577 kg GMQ en contrôle 2036 g/j

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM	92% /série		DS	100% /série		QR	88% /série		AF 82% /série		NG
Dessus d'épa	aule	+	Longueur d	e dessus	++	Expression tête		=	Aplombs avant	=	91% /série
Largeur du d	os	=	Longueur d	e bassin	++	Couleur de robe	•	++	Aplombs arrière	- '	
Arrondi de cı	ılotte	+	Longueur c	orps	++	Finesse		+	Rectitude du dessus	=	
Largeur de c	ulotte	=	Largeur aux	k hanches	=	Harmonie		+	Profondeur de poitrine	=	
Epaisseur du	dessus	=	Largeur aux	trochanters	+				Bassin	=	
Longueur de	culotte	+	Développer	ment	++						

Observations:

NOVICE JPM FR 47 4745 8941

Né le : 01/03/2017

Propriétaire : GAEC DE FALGUEYROU

47210 ST EUTROPE DE BORN

N° Station: 227

DRJ

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(BL.PF.17.2)

<u>Père</u> FROMANT FR 8209010838

RVS

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
94	111	112	113	87	116	96	100	114
(0,99)					(0,97)			(0,66)

 EFCAR
 IABjbf

 110
 110

 (0,40)
 (0,77)

Mère BISCOTTE FR 4747187556

MTE

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
93	107	95	105	96	102	114	101	106
(0,67)					(0,59)			(0,59)

IABjbf
99
(0,42)

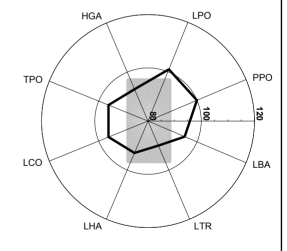
Repro	ISU		
Age 1° Vel	IVV	RV	116
38	385	7	116

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IABV	IMOCR			
-	98 (0,41)	102 (0,49)	99 (0,48)	109 (0,37)	95 (0,37)	86 (0,37)	100 (0,43)	93 (0,44)			

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 13/02/2018

HGA	Hauteur garrot	127	(93)	LHA	Largeur hanches	46	(93)
TPO	Tour poitrine	192	(96)	LTR	Largeur trochanters	47	(90)
LCO	Longueur corps	144	(96)	LBA	Longueur bassin	53	(95)
				PPO	Profondeur poitrine	65	(100)
				1.00	Largour poitring	40	(404)



Mensurations internes (en index) :

HSP Hauteur sacro-pubienne 165 (97) BIM Bi-iliaque médian 130 (89)

Poids le 14/03/2018 : 531 kg GMQ en contrôle 1393 g/j

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM 98% /sé	rie	DS 93% /série		QR	116% /série	AF 95% /série	,	NG
Dessus d'épaule	+	Longueur de dessus	++	Expression tête	+++	Aplombs avant	=	100% /série
Largeur du dos	+	Longueur de bassin	+	Couleur de robe	+++	Aplombs arrière	=	
Arrondi de culotte	++	Longueur corps	++	Finesse	+++	Rectitude du dessus	+	
Largeur de culotte	+	Largeur aux hanches	+	Harmonie	+++	Profondeur de poitrine	=	
Epaisseur du dessus	+	Largeur aux trochanters	+			Bassin	+	
Longueur de culotte	=	Développement	=					

Observations:

NECTAR

FR 79 5924 4820

Né le: 08/03/2017

Propriétaire : GAEC VILLENEUVE

BELLANEBAZANTAY

79150 SAINT MAURICE ETUSSON

N° Station:

228

RRJ

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(BL.PF.17.2)

GRANIT FR 7959243493 <u>Père</u>

RVS

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
94	106	102	114	100	107			118
(0,94)					(0,91)			(0,58)

IABjbf 113 (0,63)

Mère **BANDANA FR 7959242480**

MTE

l	IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
l		sev	sev	sev	sev				
l	96	102	92	102	95	96	108	102	100
l	(0,59)					(0,53)			(0,56)

Repro	ISU		
Age 1° Vel	112		
35	390	9	112

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	ОР	IABV	IMOCR		
=	106	96	105	99	101	105	104	103		
	(0,37)	(0,44)	(0,44)	(0,35)	(0,35)	(0,35)	(0,38)	(0,39)		

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

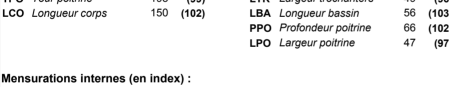
Mensurations externes (index) le 13/02/2018

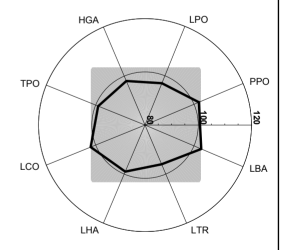
HSP Hauteur sacro-pubienne 175 (103)

BIM Bi-iliaque médian

HGA	Hauteur garrot	130	(98)	LHA	Largeur hanches	48	(99)
TPO	Tour poitrine	195	(99)	LTR	Largeur trochanters	49	(96)
LCO	Longueur corps	150	(102)	LBA	Longueur bassin	56	(103)
				PPO	Profondeur poitrine	66	(102)

(97)





Poids le 14/03/2018 : 572 kg GMQ en contrôle 1619 g/j

150 (102)

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM	88% /série		S 104% /série)	QR	91% /série		AF 100% /séi	rie	NG
Dessus d'é	oaule	= Lo	ngueur de dessus	+++	Expression tête		+	Aplombs avant	=	96% /série
Largeur du	dos	= Lo	ngueur de bassin	++	Couleur de robe		+	Aplombs arrière	- '	
Arrondi de d	culotte	+ Lo	ngueur corps	+++	Finesse	+	+	Rectitude du dessus	++	
Largeur de	culotte	= La	rgeur aux hanches	=	Harmonie		+	Profondeur de poitrine	+	
Epaisseur o	lu dessus	= La	rgeur aux trochanters	+				Bassin	+	
Longueur d	e culotte	= Dé	éveloppement	++						

Observations:

NATAN

FR 64 1417 **7732**

Né le : 17/03/2017

Propriétaire : EARL MATHIEU

64120 GARRIS

N° Station: 230

DIF

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD) (BL.PF.17.2)

Père IDEALISTE FR 1213018172

RRJ

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
97	101	103	112	92	104	112		112
(0,86)					(0,74)			(0,49)

Mère JEUNE FR 6414414605

MAG

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
99	110	108	117	101	117	89	93	108
(0,50)					(0,42)			(0,34)

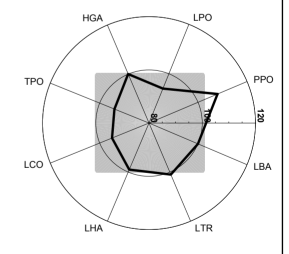
Repro	Reproduction Mère							
Age 1° Vel	Age 1° Vel IVV RV							
33		1	106					

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)											
IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	ОР	IABV	IMOCR				
=	104	101	110	101	96	106	104	107				
	(0,39)	(0,48)	(0,47)	(0,34)	(0,34)	(0,34)	(0,41)	(0,42)				

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 13/02/2018

HGA	Hauteur garrot	131	(100)	LHA	Largeur hanches	48	(99)
TPO	Tour poitrine	190	(94)	LTR	Largeur trochanters	51	(101)
LCO	Longueur corps	143	(95)	LBA	Longueur bassin	55	(100)
				PPO	Profondeur poitrine	68	(108)
				LPO	Largeur poitrine	46	(94)



Mensurations internes (en index) :

HSP Hauteur sacro-pubienne 170 (100) BIM Bi-iliaque médian 150 (102)

Poids le 14/03/2018 : 533 kg GMQ en contrôle 1512 g/j

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

									·		
DM	92% /série		DS	99% /série		QR	98% /série		AF 85% /série		NG
Dessus d'épa	ule	+	Longueur d	e dessus	++	Expression tête		++	Aplombs avant	-	94% /série
Largeur du de	os	+	Longueur d	e bassin	++	Couleur de robe		+	Aplombs arrière	= '	
Arrondi de cu	lotte	+	Longueur c	orps	++	Finesse		++	Rectitude du dessus	=	
Largeur de ci	ulotte	=	Largeur aux	k hanches	=	Harmonie		++	Profondeur de poitrine	=	
Epaisseur du	dessus	=	Largeur aux	k trochanters	=				Bassin	=	
Longueur de	culotte	=	Développer	ment	++						

Observations:

NEMO

FR 65 1379 7259 Né le : 22/03/2017

Propriétaire : EARL ABADIE ET FILS

65140 TROULEY LABARTHE

DRJ

N° Station: 231

ASCENDANCE ET INDEX IDOVAL (CD) (DL.Pr. 17.2	ASCENDANCE E	ET INDEX IBOVAL (CD)	(BL.PF.17.2)
--	--------------	----------------------	--------------

Père ICARE FR 8211033493

INS

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
90								
(0,73)								

G.M.P	CALIE		Qualif.
	FR 8207	1011	
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
89	100	96	MTE
Age 1° Vel	IVV	RV	
36	515	6	111

HATENA FR 4747331703 <u>Mère</u>

MAG

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
90	107	83	115	97	97	104	99	100
(0,47)					(0,41)			(0,37)

IABjbf
97
(0,21)

Repro	ISU		
Age 1° Vel	IVV	RV	400
39	424	2	103

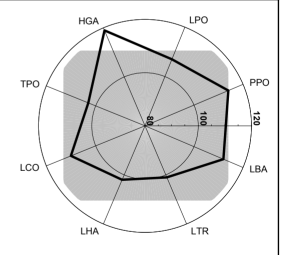
INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	ОР	IABV	IMOCR
	98	87	111	100	107	112	92	93
	(0,33)	(0,32)	(0,32)	(0,30)	(0,30)	(0,30)	(0,33)	(0,34)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 16/03/2018

HGA	Hauteur garrot	143	(119)	LHA	Largeur hanches	50	(102)
TPO	Tour poitrine	202	(103)	LTR	Largeur trochanters	52	(101)
LCO	Longueur corps	160	(110)	LBA	Longueur bassin	59	(112)
				PPO	Profondeur poitrine	70	(114)
				LPO	Largeur poitrine	53	(107)



Mensurations internes (en index) :

HSP Hauteur sacro-pubienne 175 (110) BIM Bi-iliaque médian 155 (113)

Poids le 14/03/2018 : 581 kg GMQ en contrôle 1321 g/j

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM	84% /série		DS	118% /série	9	QR	109% /série	AF 115	5% /série	NG
Dessus d'é	paule	=	Longueur de	e dessus	+++	Expression tête	+++	Aplombs avant	=	105% /série
Largeur du	dos	=	Longueur de	e bassin	+++	Couleur de robe	++	Aplombs arrière	=	
Arrondi de	culotte	+	Longueur co	orps	+++	Finesse	++	Rectitude du dessus	3 ++	
Largeur de	culotte	=	Largeur aux	hanches	=	Harmonie	+++	Profondeur de poitri	ne +	
Epaisseur c	u dessus	=	Largeur aux	trochanters	=			Bassin	+++	
Longueur d	e culotte	+	Développen	nent	+++					

Observations:

NONO

FR 32 1765 6830 Né le: 31/03/2017

Propriétaire : EARL LA PETITE BORDE

32700 ST MEZARD

N° Station: 232

DIF

ASCENDANCE ET INDEX IDOVAL (CD) (DL.Pr. 17.2	ASCENDANCE E	ET INDEX IBOVAL (CD)	(BL.PF.17.2)
--	--------------	----------------------	--------------

Père JERRY FR 6414414919

DIF

		DII							
	IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
		sev	sev	sev	sev				
1				1					

G.M.P	G.M.P DANUBE							
	FR 6412	027660	1011					
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU					
94	93	91	MAT					
Age 1° Vel	IVV	RV						
35	388	6	107					

ILANE FR 3213316550 <u>Mère</u>

MAG

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
90	104	95	114	94	99	121	102	109
(0,51)					(0,44)			(0,41)

Repro	ISU					
Age 1° Vel	IVV	RV	400			
39		1	106			

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

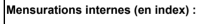
IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	ОР	IABV	IMOCR
	108	96	108	98	95	118	106	104
	(0,38)	(0,48)	(0,46)	(0,34)	(0,34)	(0,34)	(0,40)	(0,42)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

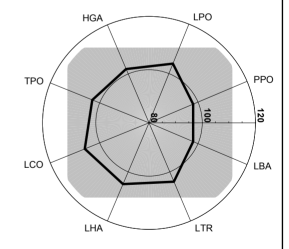
Mensurations externes (index) le 16/03/2018

ТРО	Hauteur garrot Tour poitrine Longueur corps	202	(102) (103) (106)	LTR LBA	Largeur hanches Largeur trochanters Longueur bassin	53 54	(105) (104) (98)
				PPO	Profondeur poitrine	64	(98)

LPO Largeur poitrine 52 (104)



HSP Hauteur sacro-pubienne 175 (110) BIM Bi-iliaque médian 155 **(113)**



Poids le 14/03/2018 : 587 kg GMQ en contrôle 1571 g/j

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM 100% /	série	DS	95% /série		QR	96% /série	AF	95% /série		NG
Dessus d'épaule	++	Longueur de de	essus	+	Expression tête	++	Aplombs avant		=	97% /série
Largeur du dos	+	Longueur de b	assin	++	Couleur de robe	+++	Aplombs arrière	!	- "	
Arrondi de culotte	++	Longueur corp	3	+	Finesse	+	Rectitude du de	ssus	=	
Largeur de culotte	+	Largeur aux ha	inches	+	Harmonie	+	Profondeur de p	ooitrine	+	
Epaisseur du dessus	=	Largeur aux tro	chanters	+			Bassin		+	
Longueur de culotte	+	Dévelonnemen	ıt	+						

Observations:

NUTELLA

FR 79 5301 1321 Né le : 02/04/2017

Propriétaire : GABORIT DIDIER

79700 ST AMAND SUR SEVRE

RRJ

N° Station: 233

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)	(BL.PF.17.2)
------------------------------	-----	--------------

Père **JAGUAR FR 7953011038**

INS

••							
CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
sev	sev	sev	sev				

G.M.P	FAROUC	Qualif.	
	FR 7953	010761	1011
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
94	97	103	MAG
Age 1° Vel	IVV	RV	
36	365	5	104

FERIA FR 7953010782 <u>Mère</u>

MDS

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
101	97	92	113	103	98	102	107	108
(0,58)					(0,46)			(0,44)

IABjbf	
97	
(0,28)	

Repro	ISU		
Age 1° Vel	IVV	RV	00
36	494	4	99

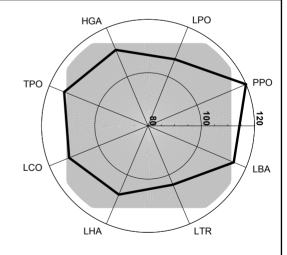
INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IABV	IMOCR
=	113	102	112	95	100	111	113	115
	(0,36)	(0,46)	(0,44)	(0,30)	(0,30)	(0,30)	(0,38)	(0,40)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 16/03/2018

HGA	Hauteur garrot	138	(111)	LHA	Largeur hanches	52	(108)
TPO	Tour poitrine	213	(114)	LTR	Largeur trochanters	53	(104)
LCO	Longueur corps	162	(112)	LBA	Longueur bassin	60	(115)
				PPO	Profondeur poitrine	72	(120)
				LPO	Largeur poitrine	53	(107)



Mensurations internes (en index) :

HSP Hauteur sacro-pubienne 180 (113) BIM Bi-iliaque médian 155 (113)

Poids le 14/03/2018 : 634 kg GMQ en contrôle 2024 g/j

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM	106% /série		DS	112% /série)	QR	96% /série	AF	102% /série		NG
Dessus d'épa	ule	++	Longueur de	e dessus	+++	Expression tête	+	Aplombs avant		=	105% /série
Largeur du de	os	+	Longueur de	e bassin	+++	Couleur de robe	++	Aplombs arrière)	- '	
Arrondi de cu	lotte	++	Longueur co	orps	+++	Finesse	+	Rectitude du de	ssus	++	
Largeur de ci	ulotte	+	Largeur aux	hanches	+	Harmonie	++	Profondeur de p	ooitrine	++	
Epaisseur du	dessus	+	Largeur aux	trochanters	+			Bassin		+	
Longueur de	culotte	++	Développen	nent	+++						

Observations:

NIKOS

FR 64 1454 **6435**

Né le: 02/04/2017

Propriétaire : DOKHELAR GREGOIRE

64210 ARBONNE

N° Station : 234

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

RJV

(BL.PF.17.2)

<u>Père</u> FROMANT FR 8209010838

RVS

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
94	111	112	113	87	116	96	100	114
(0,99)					(0,97)			(0,66)

EFCAR	IABjbf
110	110
(0,40)	(0,77)

Mère GRANDE FR 6413141509

MAG

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
112 (0,52)	100	114	93	109	111 (0,46)	96	105	111 (0,41)

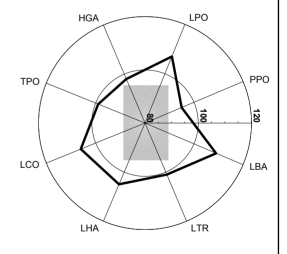
Repro	ère	ISU	
Age 1° Vel	IVV	RV	109
30	371	4	109

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)												
IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	ОР	IABV	IMOCR					
+	103 (0,42)	113 (0,50)	98 (0,49)	105 (0,37)	103 (0,37)	77 (0,37)	109 (0,44)	105 (0,45)					

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 16/03/2018

HGA	Hauteur garrot	131	(98)	LHA	Largeur hanches	51	(105)
TPO	Tour poitrine	198	(99)	LTR	Largeur trochanters	52	(101)
LCO	Longueur corps	156	(106)	LBA	Longueur bassin	58	(109)
				PPO	Profondeur poitrine	63	(95)
				LPO	Largeur poitrine	53	(107)



Mensurations internes (en index) :

HSP Hauteur sacro-pubienne 150 (95) BIM Bi-iliaque médian 120 (89)

Poids le 14/03/2018 : 572 kg GMQ en contrôle 1524 g/j

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM 11	0% /série	DS	95% /série		QR	101% /série	AF 105% /s	ório	NG
					·				_
Dessus d'épaule	++	Longueur	de dessus	+	Expression tête	++	Aplombs avant	=	103% /série
Largeur du dos	+	Longueur	de bassin	+	Couleur de robe	+++	Aplombs arrière	=	
Arrondi de culotte	+++	Longueur	corps	+	Finesse	+	Rectitude du dessus	=	
Largeur de culotte	++	Largeur a	iux hanches	+	Harmonie	++	Profondeur de poitrine	++	
Epaisseur du dess	us ++	Largeur a	ux trochanters	++			Bassin	++	
Longueur de culott	e =	Développ	ement	+					

Observations:

NOTABLE

FR 12 1711 **5482**

Né le: 17/04/2017

Propriétaire : GAEC CANNAC

12170 LA SELVE

N° Station :

DIF

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(BL.PF.17.2)

237

<u>Père</u> ISTARRA FR 6413193302

RJV

Γ	IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
		sev	sev	sev	sev				
Γ	98	111	118	103	109	119			111
l	(0,91)					(0,79)			(0,43)

Mère GALAXIE FR 1211256536

MTE

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
94	106	105	108	97	107	112	109	118
(0,55)					(0,48)			(0,44)

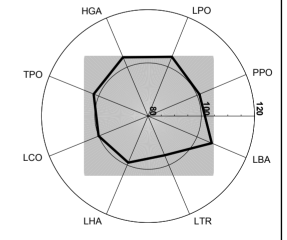
Repro	Reproduction Mère								
Age 1° Vel	IVV	RV	119						
32	406	4	119						

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)												
IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	ОР	IABV	IMOCR					
=	99	102	108	102	102	100	100	104					
	(0,40)	(0,50)	(0,48)	(0,36)	(0,36)	(0,36)	(0,43)	(0,44)					

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 16/03/2018

HGA	Hauteur garrot	134	(104)	LHA	Largeur hanches	49	(99)
TPO	Tour poitrine	201	(102)	LTR	Largeur trochanters	50	(96)
LCO	Longueur corps	151	(100)	LBA	Longueur bassin	57	(106)
				PPO	Profondeur poitrine	65	(101)
				LPO	Largeur poitrine	52	(104)



Mensurations internes (en index) :

HSP Hauteur sacro-pubienne 165 (104) BIM Bi-iliaque médian 145 (106)

Poids le 14/03/2018 : 562 kg GMQ en contrôle 1500 g/j

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM 96	6% /série	DS	110% /séri	е	QR	101% /série		AF 100% /sé	rie	NG
Dessus d'épaule	+	Longueur	de dessus	+++	Expression tête	+-	+	Aplombs avant	-	103% /série
Largeur du dos	+	Longueur	de bassin	+++	Couleur de robe	+-	+	Aplombs arrière	=	
Arrondi de culotte	+	Longueur	corps	+++	Finesse	+-	+	Rectitude du dessus	+++	
Largeur de culotte	=	Largeur au	ux hanches	=	Harmonie	+-	+	Profondeur de poitrine	=	
Epaisseur du dess	us +	Largeur au	ux trochanters	+				Bassin	+	
Longueur de culott	e =	Développe	ement	+++						

Observations:

NERON

FR 64 1417 **7735**

Né le : 21/03/2017

Propriétaire : EARL MATHIEU

64120 GARRIS

N° Station:

238

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

RJV

(BL.PF.17.2)

Père IDEALISTE FR 1213018172

RRJ

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
97	101	103	112	92	104	112		112
(0,86)					(0,74)			(0,49)

Mère ICONE FR 6413482423

MDS

IFNAIS	CR	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	367	367	367				
99	99	105	103	101	102	92	93	94
(0,53)					(0,40)			(0,34)

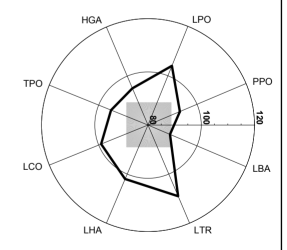
Repro	Reproduction Mère									
Age 1° Vel	IVV	RV	05							
36	330	2	95							

	INDE	X DE VALE	JR GÉNÉTIC	UE APRÈS (CONTRÔLE	EN STATION	(CD)	
IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IABV	IMOCR
-	103 (0,38)	109 (0,48)	100 (0,47)	97 (0,34)	101 (0,34)	89 (0,34)	107 (0,41)	100 (0,42)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 16/03/2018

HGA Hauteur garrot 129 (95) LHA Largeur hanches 50 (102) 194 TPO Tour poitrine LTR Largeur trochanters (95) 55 (109) LCO Longueur corps 150 (99) LBA Longueur bassin 51 (89) PPO Profondeur poitrine 62 (93) LPO Largeur poitrine 52 (104)



Mensurations internes (en index):

HSP Hauteur sacro-pubienne 140 (89) BIM Bi-iliaque médian 120 (89)

Poids le 14/03/2018 : 541 kg GMQ en contrôle 1750 g/j

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM 1	04% /série	DS	95% /série		QR	91% /série	AF	95% /série	NG
Dessus d'épaule	++	Longueur	de dessus	+	Expression tête	=	Aplombs avant	=	97% /série
Largeur du dos	=	Longueur	de bassin	+	Couleur de robe	+	Aplombs arrière	=	
Arrondi de culotte	+++	Longueur	corps	+	Finesse	+++	Rectitude du de	ssus =	
Largeur de culotte	+++	Largeur au	x hanches	++	Harmonie	+	Profondeur de p	ooitrine =	
Epaisseur du des	sus +	Largeur au	x trochanters	+++			Bassin	+	
Longueur de culo	tte =	Développe	ment	=					

Observations :

NOBEL

FR 53 2666 **8567** Né le : 25/03/2017

Propriétaire : RINGNET PIERRE

53250 MADRE

N° Station: 239

DIF

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD) (BL.PF.17.2)

Père ELVIS FR 8125048623

RVS

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
110	102	104	109	105	112	106	105	117
(0,98)					(0,97)			(0,74)

EFCAR	IABjbf
105	92
(0,42)	(0,79)

Mère JANVILLE FR 5326668317

MAG

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
91	109	100	112	98	106	110	101	110
(0,52)					(0,45)			(0,37)

Repro	ISU		
Age 1° Vel	IVV	RV	113
31		1	113

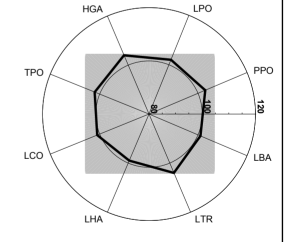
	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)													
IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IABV	IMOCR						
	111	104	109	101	109	107	112	111						
	(0,42)	(0,51)	(0,50)	(0,38)	(0,38)	(0,38)	(0,44)	(0,46)						

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 16/03/2018

HGA	Hauteur garrot	134	(104)	LHA	Largeur hanches	49	(99)
TPO	Tour poitrine	201	(102)	LTR	Largeur trochanters	53	(104)
LCO	Longueur corps	152	(101)	LBA	Longueur bassin	55	(101)
				PPO	Profondeur poitrine	66	(103)

PPO Profondeur poitrine 66 (103) LPO Largeur poitrine 51 (102)



Mensurations internes (en index):

HSP Hauteur sacro-pubienne 165 (104) BIM Bi-iliaque médian 145 (106)

Poids le 14/03/2018 : 584 kg GMQ en contrôle 1690 g/j

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM 104	% /série	DS	104% /série		QR	98% /série		AF 108% /sé	érie	NG
Dessus d'épaule	++	Longueur de	dessus	++	Expression tête		++	Aplombs avant	=	104% /série
Largeur du dos	+	Longueur de	bassin	++	Couleur de robe		++	Aplombs arrière	=	
Arrondi de culotte	+	Longueur co	ps	++	Finesse		+	Rectitude du dessus	++	
Largeur de culotte	++	Largeur aux	nanches	+	Harmonie		++	Profondeur de poitrine	+	
Epaisseur du dessus	+	Largeur aux	rochanters	++				Bassin	++	
Longueur de culotte	+	Développem	ent	++						

Observations:

NAGUSIA

FR 64 1463 **6855**

Né le: 25/03/2017

Propriétaire : GAEC AGUERRE

64120 JUXUE

N° Station: 240

DIF

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD) (BL.PF.17.2)

Père HILARY FR 5615036656

DIF

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
95	113	90	119	87	111			114
(0,89)					(0,80)			(0,49)

Mère GENTILLE FR 6412927077

MAT

l	IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
		sev	sev	sev	sev				
l	95	102	101	110	91	102	106	88	94
l	(0,51)					(0,42)			(0,41)

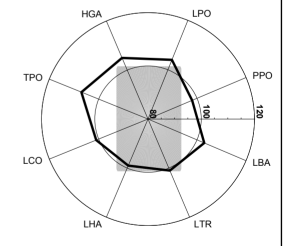
Repro	Reproduction Mère								
Age 1° Vel	IVV	RV	406						
35	365	4	106						

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)													
IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IABV	IMOCR						
=	107 (0,40)	92 (0,49)	112 (0,48)	103 (0,36)	102 (0,36)	98 (0,36)	103 (0,42)	103 (0,43)						

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 16/03/2018

HGA	Hauteur garrot	135	(105)	LHA	Largeur hanches	49	(99)
TPO	Tour poitrine	206	(107)	LTR	Largeur trochanters	52	(101)
LCO	Longueur corps	152	(101)	LBA	Longueur bassin	56	(103)
				PPO	Profondeur poitrine	64	(98)
				LPO	Largeur poitrine	52	(104)



Mensurations internes (en index) :

HSP Hauteur sacro-pubienne 160 (101) BIM Bi-iliaque médian 125 (93)

Poids le 14/03/2018 : 567 kg GMQ en contrôle 1726 g/j

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM 96% /s	ório -	DS	100% /série		QR	98% /série	_	AF 105% /série		NG
50% /S	erie	D3	100 /6 /50110		<u> </u>	30 /0 /SEITE	_	AI 105 /6 /Serie		NG
Dessus d'épaule	+	Longueur de	dessus	++	Expression tête	4	+	Aplombs avant	=	100% /série
Largeur du dos	+	Longueur de	bassin	++	Couleur de robe		+	Aplombs arrière	- '	
Arrondi de culotte	=	Longueur cor	ps	++	Finesse	4	+	Rectitude du dessus	++	
Largeur de culotte	++	Largeur aux l	nanches	+	Harmonie	4	+	Profondeur de poitrine	+	
Epaisseur du dessus	=	Largeur aux t	rochanters	++				Bassin	++	
Longueur de culotte	+	Développeme	ent	+						

Observations:

NIXON

FR 56 5592 1550 Né le: 28/03/2017

Propriétaire : EARL DE KERMORVAN

56620 PONT SCORFF

N° Station: 241

RRJ

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(BL.PF.17.2)

FROMANT FR 8209010838 <u>Père</u>

RVS

ı	IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
		sev	sev	sev	sev				
	94	111	112	113	87	116	96	100	114
	(0,99)					(0,97)			(0,66)

EFCAR	IABjbf
110	110
(0,40)	(0,77)

<u>Mère</u> **EPUISETTE FR 5622918278**

MTE

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
90	111	100	104	91	106	104	97	103
(0,51)					(0,36)			(0,40)

IABjbf
104
(0,29)

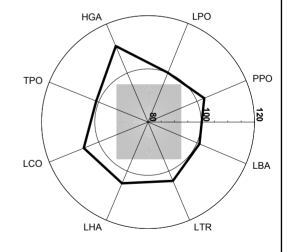
Repro	ISU				
Age 1° Vel	IVV	RV	111		
36	420	5	111		

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)											
IFNAIS asc CR		DM	DS	QR	AF	ОР	IABV	IMOCR				
	110	104	112	102	100	80	111	100				
	(0,40)	(0,48)	(0,48)	(0,37)	(0,37)	(0,37)	(0,42)	(0,43)				

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 16/03/2018

HGA	Hauteur garrot	138	(111)	LHA	Largeur hanches	51	(105)
TPO	Tour poitrine	200	(101)	LTR	Largeur trochanters	53	(104)
LCO	Longueur corps	156	(106)	LBA	Longueur bassin	55	(101)
				PPO	Profondeur poitrine	66	(103)
				LPO	Largeur poitrine	50	(100)



Mensurations internes (en index):

HSP Hauteur sacro-pubienne 150 (95) BIM Bi-iliaque médian 125 (93)

Poids le 14/03/2018 : 581 kg GMQ en contrôle 1595 g/j

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM	110% /série		DS 100% /série		QR	98% /série	AF 105% /sér	rie	NG
Dessus d'épau	ıle -	++	Longueur de dessus	++	Expression tête	=	Aplombs avant	=	104% /série
Largeur du dos	3 -	++	Longueur de bassin	++	Couleur de robe	+++	Aplombs arrière	=	
Arrondi de culo	otte -	++	Longueur corps	++	Finesse	++	Rectitude du dessus	+	
Largeur de cul	otte -	++	Largeur aux hanches	+	Harmonie	++	Profondeur de poitrine	+	
Epaisseur du d	dessus	+	Largeur aux trochanters	++			Bassin	++	
Longueur de c	ulotte -	++	Développement	+					

Observations:

NAPOLI

FR 64 1459 **7512**

Né le : 02/04/2017

Propriétaire : ETCHEVERRY J

PHILIPPE

64640 HELETTE

N° Station: 243

DIF

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(BL.PF.17.2)

Père GIPEY FR 6412923144

AIA

IFNAI	s	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
		sev	sev	sev	sev				
83		111	103	109	100	104	90	95	98
(0,93))					(0,86)			(0,60)

108 (0,56)

Mère IRONIQUE FR 6413153248

MDS

l	IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
l		sev	sev	sev	sev				
	104	95	90	107	103	95	99	97	94
	(0,46)					(0,40)			(0,38)

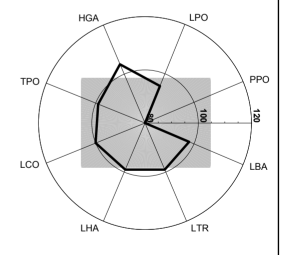
Repro	duction Me	ère	ISU		
Age 1° Vel	IVV	RV	00		
36	365	2	98		

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)											
IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	ОР	IABV	IMOCR				
	102 (0,37)	98 (0,47)	106 (0,45)	102 (0,32)	99 (0,32)	102 (0,32)	101 (0,39)	97 (0,41)				

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 16/03/2018

HGA	Hauteur garrot	134	(104)	LHA	Largeur hanches	49	(99)
TPO	Tour poitrine	198	(99)	LTR	Largeur trochanters	51	(99)
LCO	Longueur corps	151	(100)	LBA	Longueur bassin	54	(98)
				PPO	Profondeur poitrine	55	(74)
				LPO	Largeur poitrine	48	(95)



Mensurations internes (en index) :

HSP Hauteur sacro-pubienne 155 (98) BIM Bi-iliaque médian 145 (106)

Poids le 14/03/2018 : 538 kg GMQ en contrôle 1560 g/j

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM	96% /série		DS	99% /série		QR	106% /série	AF	97% /série][NG
Dessus d'ép	aule	+	Longueur de	dessus	++	Expression tête	++	Aplombs avant	=		100% /série
Largeur du d	los	=	Longueur de	bassin	++	Couleur de robe	+++	Aplombs arrière	=	, -	
Arrondi de c	ulotte	+	Longueur co	rps	++	Finesse	+++	Rectitude du de	ssus +		
Largeur de d	ulotte	=	Largeur aux	hanches	=	Harmonie	++	Profondeur de p	oitrine =		
Epaisseur di	ı dessus	+	Largeur aux	trochanters	=			Bassin	+		
Longueur de	culotte	+	Développen	ent	++						

Observations:

NECTAR

FR 40 0441 5460

Né le: 07/04/2017

Propriétaire : SCEA LAFENETRE

BORDENAVE

40500 FARGUES

N° Station: 244

DIF

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)	(BL.PF.17.2)
---------------------------------	--------------

Père HELLO FR 7934931561

AIA

I	IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
l		sev	sev	sev	sev				
Ì	100	109	98	111	88	111	111	96	108
l	(0,95)					(0,83)			(0,63)

115 (0,54)

Mère IRLANDE FR 4004339366

INS

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
98	105	97	110	90	105	109	104	112
(0,57)					(0,53)			(0,49)

IABJDT
103
(0,36)

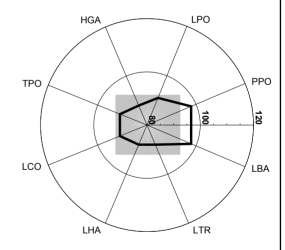
Repro	ISU		
Age 1° Vel	IVV	RV	
29	541	2	

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)							
IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IABV	IMOCR
=	95 (0,35)	103 (0,44)	97 (0,43)	101 (0,31)	99 (0,31)	95 (0,31)	97 (0,37)	96 (0,40)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 16/03/2018

	11	405	(00)		1	4-	(00)
HGA	Hauteur garrot	125	(88)	LHA	Largeur hanches	45	(88)
TPO	Tour poitrine	190	(91)	LTR	Largeur trochanters	47	(88)
LCO	Longueur corps	143	(91)	LBA	Longueur bassin	54	(98)
				PPO	Profondeur poitrine	64	(98)
				LDO	Largeur poitrine	16	(04)



Mensurations internes (en index) :

HSP Hauteur sacro-pubienne 145 (92) BIM Bi-iliaque médian 125 (93)

Poids le 14/03/2018 : 491 kg GMQ en contrôle 1190 g/j

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM 1	02% /série	DS	80% /série		QR	109% /série	AF	97% /série		NG
Dessus d'épaule	++	Longueur	de dessus	=	Expression tête	+++	Aplombs avant		=	96% /série
Largeur du dos	=	Longueur	de bassin	=	Couleur de robe	+++	Aplombs arrière	е	= "	
Arrondi de culotte	++	Longueur	corps	=	Finesse	+++	Rectitude du de	essus	=	
Largeur de culotte	+	Largeur au	x hanches	+	Harmonie	++	Profondeur de	poitrine	+	
Epaisseur du des	sus +	Largeur au	x trochanters	+			Bassin		+	
Longueur de culo	tte +	Développe	ment	=						

Observations:

NOUKY

FR 61 6090 **4832** Né le : 29/03/2017

Propriétaire : COCQ ANTHONY

61130 ST GERMAIN DE LA COUDRE

N° Station: 247

RRJ

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(BL.PF.17.2)

Père ELVIS FR 8125048623

RVS

Г	IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
		sev	sev	sev	sev				
	110	102	104	109	105	112	106	105	117
	(0,98)					(0,97)			(0,74)

EFCAR	IABjbf
105	92
(0,42)	(0,79)

Mère JONQUILLE FR 6160904685

MAG

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
94	107	106	114	91	110	121	104	119
(0,53)					(0,47)			(0,43)

Repro	ISU		
Age 1° Vel	IVV	RV	119
34		1	119

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	ОР	IABV	IMOCR			
=	104	101	111	99	102	107	104	107			
	(0,43)	(0,51)	(0,50)	(0,38)	(0,38)	(0,38)	(0,45)	(0,46)			

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

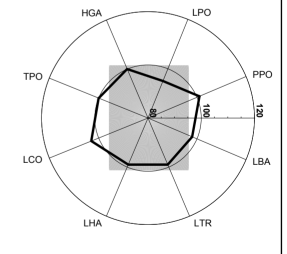
Mensurations externes (index) le 16/03/2018

HGA	Hauteur garrot	132	(100)	LHA	Largeur hanches	49	(99)
TPO	Tour poitrine	199	(100)	LTR	Largeur trochanters	51	(99)
LCO	Longueur corps	154	(103)	LBA	Longueur bassin	54	(98)
				PPO	Profondeur poitrine	65	(101)

PPO Profondeur poitrine 65 (101) LPO Largeur poitrine 48 (95)

Mensurations internes (en index):

HSP Hauteur sacro-pubienne 160 (101) BIM Bi-iliaque médian 130 (96)



Poids le 14/03/2018 : 532 kg GMQ en contrôle 1476 g/j

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM	90% /série		DS	100% /série		QR	104% /série	AF	97% /série	\neg	NG
		_									
Dessus d'épa			Longueur d			Expression tête		Aplombs a		=	97% /série
Largeur du do	S	+	Longueur d	e bassin	++	Couleur de robe	+++	Aplombs a	rrière	=	
Arrondi de cu	otte	=	Longueur c	orps	++	Finesse	+++	Rectitude of	du dessus	++	
Largeur de cu	lotte	=	Largeur aux	k hanches	=	Harmonie	++	Profondeu	r de poitrine	=	
Epaisseur du	dessus	=	Largeur aux	trochanters	+			Bassin		+	
Longueur de	culotte	=	Développer	ment	++						

Observations:

NIL

FR 22 7851 1257 Né le : 04/04/2017

Propriétaire : BASSET David

22330 LE MENE

DIF

N° Station: 248

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(BL.PF.17.2)

FRENCHY FR 4004274084 <u>Père</u>

EQM

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
93	110	115	106	103	114	106	102	117
(0,99)					(0,96)			(0,68)

IABjbf 115 (0,63)

Mère IBISSIA FR 7232733044

MAG

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
88	107	102	107	101	102	112	106	112
(0,53)					(0,47)			(0,39)

Repro	Reproduction Mère								
Age 1° Vel	IVV	RV	113						
24	484	2	113						

LPO

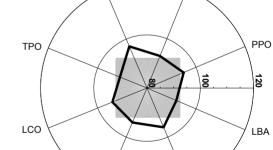
LTR

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)											
IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IABV	IMOCR				
-	104 (0,42)	106 (0,51)	103 (0,49)	100 (0,37)	102 (0,37)	93 (0,37)	107 (0,44)	101 (0,45)				

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 16/03/2018

HGA	Hauteur garrot	130	(97)	LHA	Largeur hanches	47	(94)
TPO	Tour poitrine	190	(91)	LTR	Largeur trochanters	50	(96)
LCO	Longueur corps	145	(94)	LBA	Longueur bassin	52	(92)
				PPO	Profondeur poitrine	63	(95)
				LDO	Largeur poitrine	17	(02)



HGA

LHA

Mensurations internes (en index):

HSP Hauteur sacro-pubienne 145 (92)BIM Bi-iliaque médian 125 (93)

Poids le 14/03/2018 : 518 kg GMQ en contrôle 1583 g/j

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM	96% /série		DS	93% /série		QR	93% /série		AF 92% /série		NG
Dessus d'ép	aule	+	Longueur de	dessus	++	Expression tête		+	Aplombs avant	-	94% /série
Largeur du	dos	+	Longueur de	bassin	+	Couleur de robe	+	+	Aplombs arrière	= '	
Arrondi de d	ulotte	=	Longueur cor	ps	++	Finesse	+	+	Rectitude du dessus	=	
Largeur de	culotte	=	Largeur aux l	nanches	=	Harmonie		+	Profondeur de poitrine	+	
Epaisseur d	u dessus	+	Largeur aux t	rochanters	=				Bassin	+	
Longueur de	e culotte	+	Développeme	ent	+						

Observations:

NELSON

FR 81 6014 **7854** Né le : 05/04/2017

Propriétaire : EARL AMAT

81290 VIVIERS LES MONTAGNES

N° Station: 249

RV*

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(BL.PF.17.2)

Père HORFE FR 8211033354

AIA

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
93	102	114	106	92	106			104

101 (0,52)

Mère IBIZA FR 8160393674

MAT

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
98	112	102	112	90	114	104	107	120
(0,43)					(0,40)			(0,42)

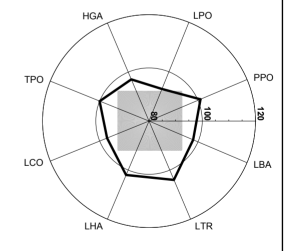
Repro	duction Me	ère	ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	123
34	347	2	123

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
IFNAIS asc CR DM DS QR AF OP IABV IMOCR											
=	109	111	102	103	106	89	114	112			
	(0,40)	(0,49)	(0,48)	(0,35)	(0,35)	(0,35)	(0,42)	(0,44)			

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 16/03/2018

HGA	Hauteur garrot	130	(97)	LHA	Largeur hanches	50	(102)
TPO	Tour poitrine	199	(100)	LTR	Largeur trochanters	53	(104)
LCO	Longueur corps	148	(97)	LBA	Longueur bassin	54	(98)
				PPO	Profondeur poitrine	65	(101)
				LPO	Largeur poitrine	47	(93)



Mensurations internes (en index):

HSP Hauteur sacro-pubienne 145 (92) BIM Bi-iliaque médian 125 (93)

Poids le 14/03/2018 : 550 kg GMQ en contrôle 1774 g/j

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM 110%	% /série	DS 104% /sé	erie	QR	111% /série	AF 110%	/série	NG
Dessus d'épaule	+	Longueur de dessus	++	Expression tête	++	Aplombs avant	=	108% /série
Largeur du dos	+	Longueur de bassin	++	Couleur de robe	+++	Aplombs arrière	=	
Arrondi de culotte	+++	Longueur corps	++	Finesse	+++	Rectitude du dessus	+++	
Largeur de culotte	++	Largeur aux hanches	+	Harmonie	+++	Profondeur de poitrine	+	
Epaisseur du dessus	++	Largeur aux trochanters	++			Bassin	++	
Longueur de culotte	=	Développement	++					

Observations:

NELSON

FR 27 2781 **2690**

Né le : 08/04/2017

Propriétaire : GAEC DU HAUT MATRY

27160 SAINTE MARIE D'ATTEZ

N° Station : 250

DIF

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD) (BL.PF.17.2)

<u>Père</u> HUSTIN FR 3212500790

RRJ

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
117	91	88	98	103	96			97
(0,88)					(0,74)			(0,44)

86 (0,52)

Mère EGLANTINE FR 2727812151

MDS

ı	IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
		sev	sev	sev	sev				
	105	93	89	98	102	91	94	106	95
	(0,54)					(0,47)			(0,41)

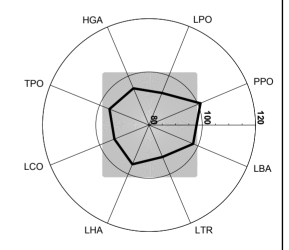
Repro	ISU		
Age 1° Vel	00		
38	371	6	99

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)											
IFNAIS asc CR DM DS QR AF OP IABV IMOCR												
++	97 (0,34)	94 (0,42)	99 (0,41)	95 (0,34)	106 (0,34)	104 (0,34)	94 (0,36)	100 (0,36)				

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 16/03/2018

HGA	Hauteur garrot	129	(95)	LHA	Largeur hanches	48	(96)
TPO	Tour poitrine	195	(96)	LTR	Largeur trochanters	49	(93)
LCO	Longueur corps	145	(94)	LBA	Longueur bassin	54	(98)
				PPO	Profondeur poitrine	65	(101)
				LPO	Largeur poitrine	47	(93)



Mensurations internes (en index) :

HSP Hauteur sacro-pubienne 160 (101) BIM Bi-iliaque médian 135 (99)

Poids le 14/03/2018 : 532 kg GMQ en contrôle 1536 g/j

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

							_			
DM 949	% /série	DS	95% /série		QR	88% /série	╝	AF 105% /séri	е	NG
Dessus d'épaule	+	Longueur de d	lessus	++	Expression tête	-	+	Aplombs avant	=	96% /série
Largeur du dos	+	Longueur de b	assin	++	Couleur de robe	-	+	Aplombs arrière	= '	
Arrondi de culotte	+	Longueur corp	s	+	Finesse	-	+	Rectitude du dessus	+	
Largeur de culotte	+	Largeur aux h	anches	=	Harmonie	-	+	Profondeur de poitrine	++	
Epaisseur du dessu	s =	Largeur aux tr	ochanters	+				Bassin	++	
Longueur de culotte	e =	Développeme	nt	+						

Observations:

NELSON

FR 53 5412 **6601**

Né le : 09/04/2017

Propriétaire : EARL LEROY

53110 LASSAY LES CHATEAUX

N° Station: 251

RRJ

<u>Père</u> HARPAGON FR 6413252234

INS

	,,,,							
IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
82								
(0,83)								

G.M.P	DAUPHIN	DAUPHINE			
	FR 6412	1011			
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU		
90	95	102	MTE		
Age 1° Vel	IVV	RV			
35	380	7	111		

Mère HINA FR 5354126273

MDS

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
94	98	95	105	101	94	106	108	105
(0,44)					(0,38)			(0,39)

Repro	ère	ISU	
Age 1° Vel	IVV	RV	00
39	443	2	96

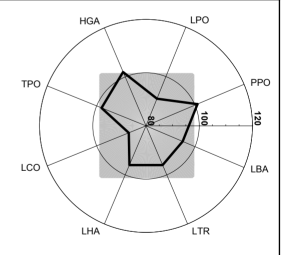
INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	ОР	IABV	IMOCR
	107	94	103	104	105	102	103	100
	(0,34)	(0,42)	(0,42)	(0,31)	(0,31)	(0,31)	(0,36)	(0,38)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 16/03/2018

HGA	Hauteur garrot	133	(102)	LHA	Largeur hanches	48	(96)
TPO	Tour poitrine	197	(98)	LTR	Largeur trochanters	50	(96)
LCO	Longueur corps	139	(87)	LBA	Longueur bassin	53	(95)
				PPO	Profondeur poitrine	65	(101)
				LPO	Largeur poitrine	46	(91)



Mensurations internes (en index) :

HSP Hauteur sacro-pubienne 160 (101) BIM Bi-iliaque médian 135 (99)

Poids le 14/03/2018 : 504 kg GMQ en contrôle 1643 g/j

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM	102% /série		DS	97% /série		QR	104% /série	AF 102%	/série	NG
Dessus d'épa	ıule	++	Longueur	de dessus	++	Expression tête	++	Aplombs avant	+	101% /série
Largeur du de	os	+	Longueur	de bassin	++	Couleur de robe	+++	Aplombs arrière	=	
Arrondi de cu	lotte	++	Longueur	corps	++	Finesse	++	Rectitude du dessus	++	
Largeur de cı	ulotte	+	Largeur au	x hanches	=	Harmonie	++	Profondeur de poitrine	=	
Epaisseur du	dessus	+	Largeur au	x trochanters	+			Bassin	+	
Longueur de	culotte	=	Développe	ment	+					

Observations:

NAUTILUS

FR 53 2666 **8574**

Né le : 08/04/2017

Propriétaire : RINGNET PIERRE

53250 MADRE

N° Station: 252

RRJ

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(BL.PF.17.2)

Père ELVIS FR 8125048623

RVS

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
110	102	104	109	105	112	106	105	117
(0,98)					(0,97)			(0,74)

EFCAR	IABjbf
105	92
(0,42)	(0,79)

Mère JUBILATE FR 5326668308

MAG

l	IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
l		sev	sev	sev	sev				
l	85	111	92	113	101	101	116	101	108
	(0,55)					(0,46)			(0,36)

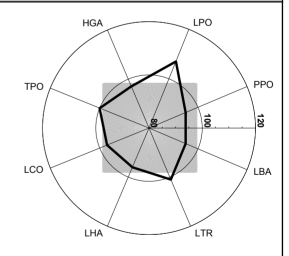
Repro	ISU		
Age 1° Vel	IVV	RV	110
33		1	110

	INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)										
IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	ОР	IABV	IMOCR			
=	105 (0.43)	104 (0.51)	107 (0,50)	104 (0.38)	111 (0.38)	105 (0.38)	107 (0.45)	113 (0,46)			

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 16/03/2018

	11	400	(0.7)		1	40	(0.0)
HGA	Hauteur garrot	130	(97)	LHA	Largeur hanches	48	(96)
TPO	Tour poitrine	199	(100)	LTR	Largeur trochanters	52	(101)
LCO	Longueur corps	148	(97)	LBA	Longueur bassin	53	(95)
				PPO	Profondeur poitrine	63	(95)
				LDO	Largeur poitrine	53	(407)



Mensurations internes (en index) :

HSP Hauteur sacro-pubienne 155 (98) BIM Bi-iliaque médian 135 (99)

Poids le 14/03/2018 : 547 kg GMQ en contrôle 1536 g/j

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM 104%	√série	DS 1	02% /série	QR	101% /série	AF 110%	% /série	NG
Dessus d'épaule	+	Longueur de des	sus ++	Expression tête	+	Aplombs avant	=	104% /série
Largeur du dos	+	Longueur de bass	sin ++	Couleur de robe	+++	Aplombs arrière	=	
Arrondi de culotte	++	Longueur corps	++	Finesse	++	Rectitude du dessus	+++	
Largeur de culotte	++	Largeur aux hand	hes ++	Harmonie	++	Profondeur de poitrin	e =	
Epaisseur du dessus	+	Largeur aux troch	anters ++			Bassin	+++	
Longueur de culotte	+	Développement	+					

Observations:

NIDOKING

FR 12 1715 **0159**

Né le: 07/04/2017

Propriétaire : GAEC DU CAMP CLAUX

12260 VILLENEUVE D'AVEYRON

N° Station: 253

DIF

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD) (BL.PF.17.2)

<u>Père</u> IMBERNON FR 8160273051

INS

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
98								
(0,88)								

G.M.P	ALIVE	Qualif.	
	FR 8123	1011	
IFNAIS	ALait	ISU	
97	93	96	MTE
Age 1° Vel	IVV	RV	
37	389	9	110

Mère EGYPE FR 1209062138

INS

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
	sev	sev	sev	sev				
91						96		
(0,57)								

Repro	ISU		
Age 1° Vel	IVV	RV	
36	441	5	

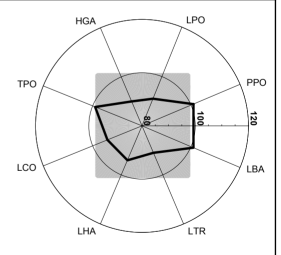
INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	ОР	IABV	IMOCR
-	104	103	104	100	94	104	105	102
	(0,29)	(0,35)	(0,35)	(0,35)	(0,35)	(0,35)	(0,30)	(0,34)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 16/03/2018

HGA	Hauteur garrot	126	(90)	LHA	Largeur hanches	47	(94)
TPO	Tour poitrine	198	(99)	LTR	Largeur trochanters	48	(91)
LCO	Longueur corps	145	(94)	LBA	Longueur bassin	55	(101)
				PPO	Profondeur poitrine	65	(101)
				LPO	Largeur poitrine	46	(91)



Mensurations internes (en index) :

HSP Hauteur sacro-pubienne 160 (101) BIM Bi-iliaque médian 135 (99)

Poids le 14/03/2018 : 520 kg GMQ en contrôle 1512 g/j

Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)

DM	106% /série	DS	93% /série		QR	98% /série		AF 90% /série		NG
Dessus d'épau	le ++	Longueur	de dessus	+	Expression tête		++	Aplombs avant	-	97% /série
Largeur du dos	+	Longueur	de bassin	+	Couleur de robe		+	Aplombs arrière	= '	
Arrondi de culo	tte +++	Longueur	corps	+	Finesse		++	Rectitude du dessus	=	
Largeur de culo	otte +	Largeur a	ux hanches	+	Harmonie		++	Profondeur de poitrine	=	
Epaisseur du d	essus +	Largeur a	ux trochanters	+				Bassin	+	
Longueur de cu	ulotte +	Développe	ement	+						

Observations: