

**SUPERBE**FR 46 2022 **9549**

Né le : 15/09/2021

Propriétaire : GAEC FERME  
CADIERGUES

46120 ANGLARS

N° Station : 74

ESP

**ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)**

(BL.PF.22.1)

Père **NEO FR 1217150203**  
**INS**

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
<b>93</b> (0,84)	105	105	102	88	<b>104</b> (0,74)			<b>99</b> (0,45)

G.M.P	IMPATIENTE		Qualif.
	FR 1213034974		
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	<b>MAG</b> <b>108</b>
34		1	

Mère **OSAKA FR 4620229004**  
**MDS**

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
<b>103</b> (0,51)	102	92	108	104	<b>103</b> (0,37)	95	92	<b>94</b> (0,37)

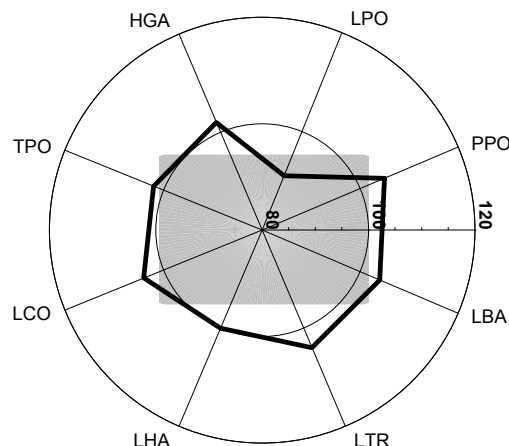
Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	<b>97</b>
31	368	3	

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

IFNAIS (g)	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IABV	IMOCR
<b>103</b> (0,54)	<b>106</b> (0,35)	<b>98</b> (0,45)	<b>113</b> (0,44)	<b>97</b> (0,30)	<b>104</b> (0,30)	<b>89</b> (0,30)	<b>104</b> (0,38)	<b>102</b> (0,39)

**PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION****Mensurations externes (index) le 16/09/2022**

HGA Hauteur garrot	132	(102)	LTR Largeur trochanters	52	(104)
TPO Tour poitrine	191	(102)	LBA Longueur bassin	54	(104)
LCO Longueur corps	156	(104)	PPO Profondeur poitrine	67	(105)
LHA Largeur hanches	50	(100)	LPO Largeur poitrine	44	(91)

**Mensurations internes (en index) :**

HSP Hauteur sacro-pubienne	160	(95)
BIM Bi-iliaque médian	130	(101)

Poids le 12/10/2022 : 631 kg GMQ en contrôle 1393 g/j

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

DM	96% /série	DS	109% /série	QR	96% /série	AF	107% /série	NG
Dessus épaule	+	Longueur de dessus	++	Expression tête	+	Aplombs avant	=	<b>102% /série</b>
Largeur du dos	=	Longueur de bassin	++	Eclairage de tête	+	Aplombs arrière	=	
Arrondi de culotte	+	Largeur aux hanches	+	Couleur de robe	=	Rectitude du dessus	++	
Largeur de culotte	+	Développement	++	Finesse	=	Profondeur de poitrine	+	
Épaisseur du dessus	=	Largeur trochanters	+	Dessin de muscle	++	Largeur du bassin	+	
Longueur de culotte	=	Longueur corps	++	Harmonie du bassin	+	Largeur ischions	=	
				Harmonie	+	Inclinaison du Bassin optim	+++	

**Observations :**

Gène de coloration de robe - Homozygote soutenu