

IDEALISTE

FR 58 1021 3218

né le : 20/11/2012

Chez : LAUSEUR ERIC
(58)

réf ADN : 000654516

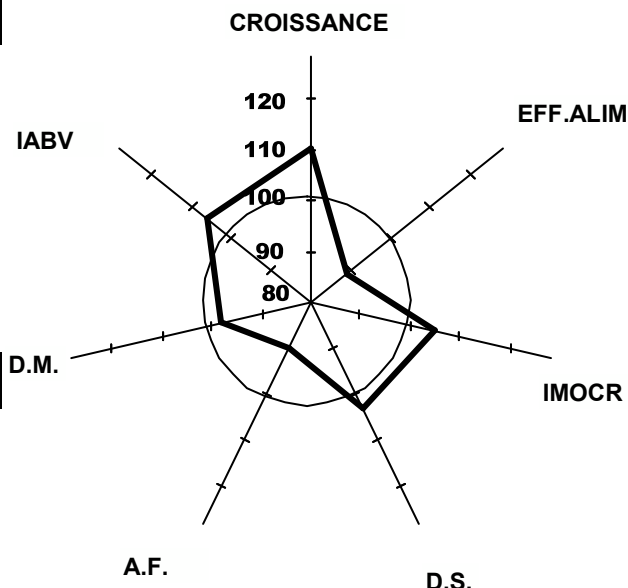
filiation compatible

**Reproducteur Jeune
Recommandé****22****Généalogie****Code inscription HB : INS A**BASTION **Reproducteur
Confirmé**
FR 10 0183 7008 **Aptitudes Bouchères**BELLEVUE **Reproductrice
Recommandée**
FR 45 1353 7705 **4ème degé Souche**JOCRISSE **Reproducteur
Confirmé**
FR 85 9410 2027 **Qualites Maternelles**TOUPIE **Reproductrice
Recommandée**
FR 10 0183 2311 **4ème degé Souche**PINAY **Reproducteur
Recommandé**
FR 85 5239 4134 **Elite**UNEPHOTO **Reproductrice
Recommandée**
FR 45 1353 3711 **4ème degé Souche**UNESCO **Reproducteur Confirmé**
FR 85 8310 2549 **Veaux Sevrés**
OLYMPIADE **Reproductrice Recommandée**
FR 85 7810 0765 **4ème degé Souche**
MAGENTA **Reproducteur Confirmé**
FR 42 9610 5603 **Qualites Maternelles**
GOURMANDE **Reproductrice Recommandée**
FR 10 9110 1102 **4ème degé Souche**
IMPAIR **Reproducteur Confirmé**
FR 18 9310 2983 **Qualites Maternelles**
MARY **Reproductrice Recommandée**
FR 85 9610 0049 **4ème degé Souche**
JUMPER **Reproducteur Confirmé**
FR 88 9410 4162 **Qualites Maternelles**
IMAGEJ11 **Reproductrice Reconnue**
FR 45 9310 0611 **2ème degré Elevage****Index de valeur génétique après contrôle en station (CD)**

Potentiel de Croissance	Efficacité Alimentaire	Développement Musculaire	Développement Squelettique	Aptitudes Fonctionnelles	Index de Synthèse	
					IMOCR	IABV
110 (0.39)	89 (0.44)	98 (0.47)	103 (0.34)	90 (0.39)	105 (0.42)	106 (0.41)

Performances en station

Aptitudes Fonctionnelles Pointage le 20/01/2014
 Tête : -
 Aplombs avants : -
 Aplombs arrières : -
 Rectitude du dessus : =
 GMQ contrôle : **1548** g/j
 Poids le 14/01/2014 : **681** kg

**Performances en ferme avant sevrage**

Poids naissance : **53** kg
 GMQ naissance-120j : **1350** g/j
 PAT 210 jours : **362** kg
 GMQ naissance-entrée : **1459** g/j

Valeurs génétique IBOVAL des parents

	Base Réf.	IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
PERE (CD)	CH.PF.13.2	109 (0.99)	124 (0.97)	103 (0.98)	117 (0.97)	92 (0.95)	131 (0.97)	109 (0.70)	100 (0.67)	126 (0.85)
MERE (CD)	CH.PF.13.2	97 (0.53)	102 (0.45)	108 (0.60)	108 (0.60)	102 (0.47)	107 (0.49)	116 (0.43)	106 (0.41)	112 (0.54)