ROANNAIS

ISU

OVERNIA / MEMPHIS / HORTON

167

PRODUCTION

Synthèse laitière +40

6 fille(s) - 6 troupeau(x) - CD 77%

LAIT	MP	MG	TP	ТВ	K-CAS	B-CAS
+951	+34	+31	+0.6	-0.9	AB	A1A2
					-1	(
digeR				-	1.6	
FROM'MIF	t			_	0.2	

FONCTIONNELS

MILCA: MIF / MTCP: MTF

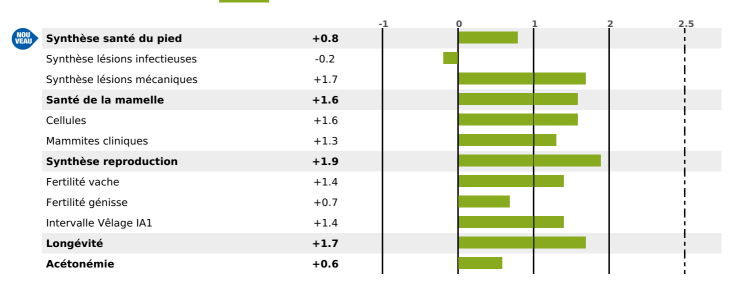
MTETR: MTRF

NAI	VEL	VIN	VIV
95	95	95	95

		88	100	112	124	130
Trayons supplémentaires	125	Présence			Absence	į
Vitesse de traite	96	Lent			Rapide	
Tempérament	102	Difficile			Facile	l

SANTÉ

3.1



MORPHOLOGIE

123

1 fille(s) - 1 troupeau(x) - **CD 65**

		88	100	112	124 130
Format	109	mauvais			bon
Largeur de poitrine	113	étroite			large
Profondeur de poitrine	107	ре			profonde
Longueur de bassin	109	profond	ie		long
Largeur aux trochanters	102	étroite			large
Inclinaison du bassin	85	incliné			horizontal
Taille	105	petite			grande
Aplombs	116	mauvais			bons
Profil du jarret	105	droit			coudé
Paturon	100	long jointé			court
Membres vue arrière	104	panards			parallèle
Mamelle	119	mauvaise			bonne
Attache avant	110	courte			longue
Attache arrière hauteur	101	basse			haute
Attache arrière largeur	104	étroite			large
Développement	113	important			faible
Equilibre	102	plus d'arriè	re		plus d'avant
Support	110	absent			marqué
Ecart avant trayons	101	écarté			serré
Ecart arrière trayons	100	serré			écarté
Orientation trayons	119	externe			interne
Trayons	109	mauvais			bons
Longueur des trayons	106	longs			courts
Forme des trayons	85	fins			gros
Aptitude bouchère	111	mauvaise			bonne
		-1	0	1	2 2.5
Veaux de boucherie	0.6	mauvaise			bonne
Jeunes bovins	-0.7	mauvaise			bonne



FR 7120200934 - N° 97274

NAISSEUR: GAEC DU PETIT DOMAINE

MÈRE: OGAZELLE

1-305 7688KG 40,8 36,3

