# **OMELO**

ISU

MACINTOSH / HELUX / FUSIONNEL

**150** 

## **ACTUELLEMENT DISPONIBLE**

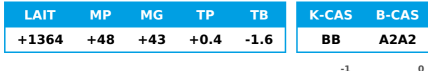
PRODUCTION

MORPHOLOGIE

#### **PRODUCTION**

Synthèse laitière +55

2535 fille(s) - 1489 troupeau(x) - CD 95%



		-	0	-	_	2.5
digeR	-0.6					l I
FROM'MIR	0.3					 

#### **FONCTIONNELS**

MILCA: MIF / MTCP: MTF

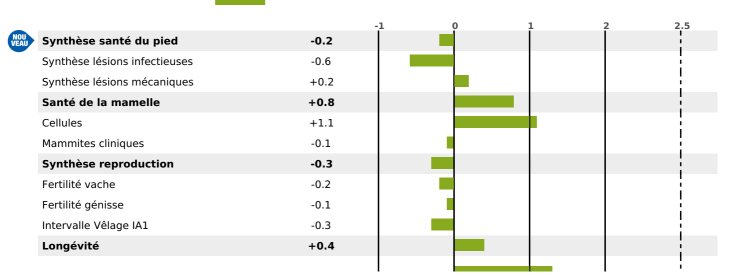
MTETR: MTRF

NAI	VEL	VIN	VIV
87	95	95	95

		88	100	112	124	130
Trayons supplémentaires	93	Présend	te.		Absence	
Vitesse de traite	80	Lent			Rapide	
Tempérament	94	Difficile			Facile	!

## SANTÉ

0.9



# **MORPHOLOGIE**

124

# 1021 fille(s) - 637 troupeau(x) - **CD 95**

		88 100	112 124 130
Format	116	mauvais	bon
Largeur de poitrine	91	étroite	large
Profondeur de poitrine	128	peu	profonde
Longueur de bassin	102	profonde court	long
Largeur aux trochanters	145	étroite	large
Inclinaison du bassin	106	incliné	horizontal
Taille	121	petite	grande
Aplombs	109	mauvais	bons
Profil du jarret	97	droit	coudé
Paturon	96	long jointé	court
Membres vue arrière	101	panards	parallèle
Mamelle	127	mauvaise	honne
Attache avant	114	courte	longue
Attache arrière hauteur	120	basse	haute
Attache arrière largeur	127	étroite	large
Développement	112	important	faible
Equilibre	149	plus d'arrière	plus d'avant
Support	110	absent	marqué
Ecart avant trayons	98	écarté	serré
Ecart arrière trayons	102	serré	écarté
Orientation trayons	116	externe	interne
Trayons	99	mauvais	bons
Longueur des trayons	80	Longs	courts
Forme des trayons	107	fins	gros
Aptitude bouchère	84	mauvaise	bonne
		-1 0	1 2 2.5
Veaux de boucherie	-0.7	mauwaise	bonne
Jeunes bovins	-0.1	mauvaise	bonne



FR 5353907096 - N° 94966

NAISSEUR: GAEC DU GRAND BOURG

MÈRE: MANDARINE 3-305 9606KG 35.5 35,1

