CANIF

ISU

OXBOW / MASOLINO / ESETOP

69

PRODUCTION

Synthèse laitière -45

78 fille(s) - 74 troupeau(x) - CD 93%

LAIT	MP	MG	TP	ТВ	K-CAS	B-CAS
-649	-35	-40	-2.1	-2.4	АВ	
						-1
					0.8	
'MI	R				-1.3	

FONCTIONNELS

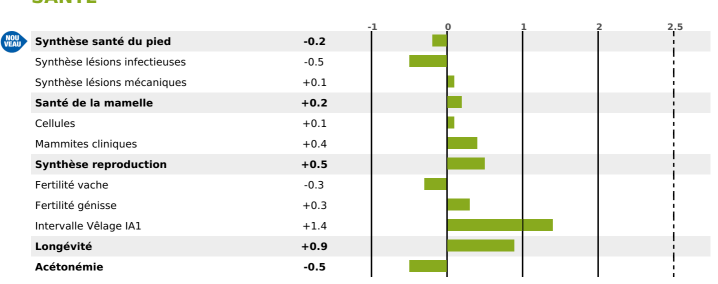
MILCA: MIF / MTCP: MTF

MTETR: NC

NAI	VEL	VIN	VIV
83	95	82	95

		88	100	112	124	130
Trayons supplémentaires	104	Présence	2		Absence	! !
Vitesse de traite	100	Lent			Rapide	
Tempérament	89	Difficile			Facile	ŀ

SANTÉ



MORPHOLOGIE

91

62 fille(s) - 59 troupeau(x) - **CD 77**

		88 100	112	124 130
Format	87	mauvais		bon
Largeur de poitrine	84	étroite		large
Profondeur de poitrine	108	peu		profonde
Longueur de bassin	82	profonde court		long
Largeur aux trochanters	80	étroite		large
Inclinaison du bassin	107	incliné		horizontal
Taille	85	petite		grande
Aplombs	102	mauvais		bons
Profil du jarret	89	droit		coudé
Paturon	95	long join <mark>té</mark>		court
Membres vue arrière	105	panards		parallèle
Mamelle	94	mauvai <mark>se</mark>		bonne
Attache avant	103	courte		longue
Attache arrière hauteur	103	basse		haute
Attache arrière largeur	83	étroite		large
Développement	106	important		faible
Equilibre	91	plus d'arrière		plus d'avant
Support	87	ahsent		marqué
Ecart avant trayons	112	écarté		serré
Ecart arrière trayons	106	serré		écarté
Orientation trayons	74	externe		interne
Trayons	95	mauvais		bons
Longueur des trayons	96	longs		courts
Forme des trayons	86	fins		gros
Aptitude bouchère	99	mauvaise		bonne
		-1 0	1	2 2.5
Veaux de boucherie	0.8	mauvaise		bonne
Jeunes bovins	-2.1	_mauvaise		bonne



FR 7023178185 - N° 74193

NAISSEUR: GAEC GUILBERT MOREL

MÈRE: 110 URBAYA

2-293 10214KG 36,1 32,1