**OSMIUM / LOGAN / ISANGRIN** 

81

## **PRODUCTION**

Synthèse laitière -39

75 fille(s) - 73 troupeau(x) - CD 93%

LAIT	MP	MG	TP	ТВ	K-CAS	B-CAS			
-1440	-33	-46	+2	+1.7	ВВ	A2A2			
						-1	0	0 1	0 1 2
digeR					-0.9				
FROM'MIR					0.9				

## **FONCTIONNELS**

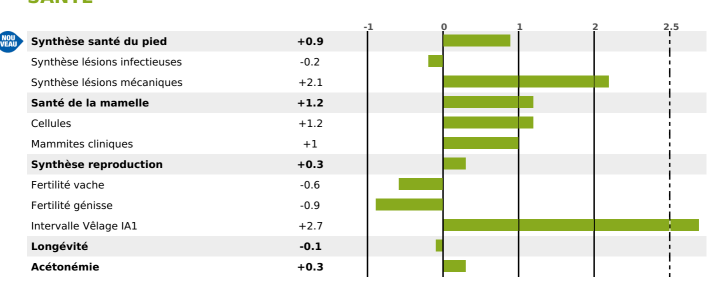
MILCA: MIF / MTCP: MTF

MTETR: NC

NAI	VEL	VIN	VIV
90	86	83	83

		88	100	112	124	130
Trayons supplémentaires	80	Présence			Absence	
Vitesse de traite	84	Lent			Rapide	
Tempérament	116	Difficile			Facile	

#### SANTÉ



# **MORPHOLOGIE**

### 94

# 67 fille(s) - 65 troupeau(x) - **CD 77**

		88	100	112	124 130
Format	103	mauvais			bon
Largeur de poitrine	108	étroite			large
Profondeur de poitrine	91	pe			profonde
Longueur de bassin	107	profond court	е		long
Largeur aux trochanters	103	étroite			large
Inclinaison du bassin	86	incliné			horizontal
Taille	95	petite			grande
Aplombs	109	mauvais			bons
Profil du jarret	88	droit			coudé
Paturon	119	long jointé			court
Membres vue arrière	113	panards			parallèle
Mamelle	79	mauvaise			bonne
Attache avant	68	courte			longue
Attache arrière hauteur	90	basse			haute
Attache arrière largeur	84	étroite			large
Développement	106	important			faible
Equilibre	54	plus d'arrièr	e		plus d'avant
Support	85	absent			marqué
Ecart avant trayons	88	écarté			serré
Ecart arrière trayons	114	serré			écarté
Orientation trayons	89	externe			interne
Trayons	93	mauvais			bons
Longueur des trayons	95	longs			courts
Forme des trayons	109	fins			gros
Aptitude bouchère	107	mauvaise			bonne
		-1	0	1	2 2.5
Veaux de boucherie	0.4	mauvaise			bonne
Jeunes bovins	1.2	mauvaise			bonne



FR 1527478683 - N° 72751

NAISSEUR : GAEC DE L'OSERAIE

MÈRE: TITANE

7-305 7486KG 47,8 39,9