# **IMIENS**

ISU

FELINDRA / SANTON JB / OXALIN

108

## **PRODUCTION**

Synthèse laitière -11

480 fille(s) - 401 troupeau(x) - CD 95%

					K-CAS
+373	-7	-4	-2.6	-2.6	AB

		- <u>-</u>	U .	-	_	4.5
digeR	-0.1					
FROM'MIR	-1.3					:

B-CAS A1A2

## **FONCTIONNELS**

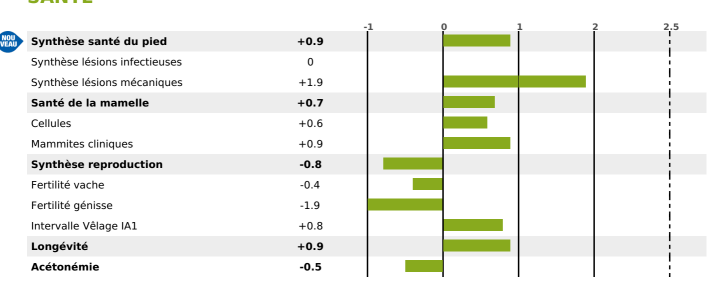
MILCA: MIF / MTCP: MTF

MTETR: NC

NAI	VEL	VIN	VIV
48	92	65	90

		88	100	112	124	130
Trayons supplémentaires	105	Présence			Absence	i i
Vitesse de traite	106	Lent			Rapide	
Tempérament	111	Difficile			Facile	l

#### SANTÉ



## **MORPHOLOGIE**

111

# 302 fille(s) - 257 troupeau(x) - **CD 90**

		88 100	112	124 130
Format	111	mauvais		bon
Largeur de poitrine	110	étroite		large
Profondeur de poitrine	121	peu		profonde
Longueur de bassin	110	profonde court		long
Largeur aux trochanters	104	étroite		large
Inclinaison du bassin	108	incliné	I	horizontal
Taille	117	petite		grande
Aplombs	94	mauvais		bons
Profil du jarret	92	droit		coudé
Paturon	122	long jointé		court
Membres vue arrière	94	panards		parallèle
Mamelle	112	mauvaise		bonne
Attache avant	106	courte		longue
Attache arrière hauteur	81	basse		haute
Attache arrière largeur	99	étroite		large
Développement	112	important		faible
Equilibre	122	plus d'arrière		plus d'avant
Support	114	absent		marqué
Ecart avant trayons	124	écarté		serré
Ecart arrière trayons	81	serré		écarté
Orientation trayons	125	externe		interne
Trayons	106	mauvais		bons
Longueur des trayons	111	longs		courts
Forme des trayons	87	fins		gros
Aptitude bouchère	109	mauvaise		bonne
		-1 0	1	2 2.5
Veaux de boucherie	0.4	mauvaise		bonne
Jeunes bovins	-0.3	mauvaise		bonne



FR 6950774211 - N° 86220

NAISSEUR : GAEC DU PETIT SIMIENS

MÈRE: ESPIONNE

4-305 11768KG 38,2 31,0

