FETARD

ISU

URBANISTE / PLUMITIF / JORQUIN

90

PRODUCTION

Synthèse laitière +11

2673 fille(s) - 1985 troupeau(x) - CD 95%

LAIT	MP	MG	TP	ТВ	K-CAS	B-CAS
-272	+5	+14	+2.1	+3.6	ВВ	

		-7	U	4	~	2.3
digeR	0					
FROM'MIR	1.8]

FONCTIONNELS

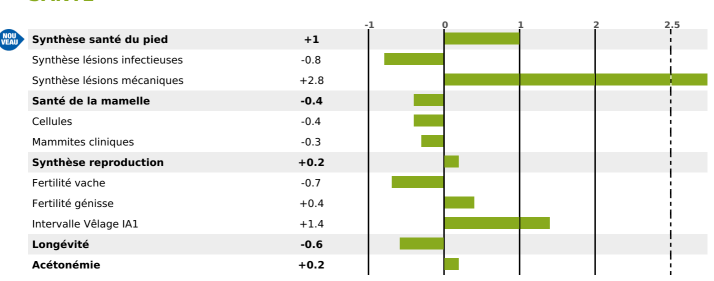
MILCA: MIF / MTCP: MTF

MTETR: NC

NAI	VEL	VIN	VIV
95	95	95	95

		88	100	112	124	130
Trayons supplémentaires	95	Présend	ce		Absence	! !
Vitesse de traite	104	Lent			Rapide	
Tempérament	98	Difficile			Facile	!

SANTÉ



MORPHOLOGIE

76

1627 fille(s) - 1232 troupeau(x) - **CD 95**

		88 100 112	2 124 130
Format	86	-mauvais	bon
Largeur de poitrine	87	étroite	large
Profondeur de poitrine	78	peu	profonde
Longueur de bassin	97	profond <mark>e</mark> court	long
Largeur aux trochanters	83	étroite	large
Inclinaison du bassin	110	incliné	horizontal
Taille	93	petite	grande
Aplombs	92	mau <mark>vais</mark>	bons
Profil du jarret	114	droit	coudé
Paturon	91	lon <mark>g jointé</mark>	court
Membres vue arrière	87	panards	parallèle
Mamelle	78	mauvaise	bonne
Attache avant	96	courte	longue
Attache arrière hauteur	81	basse	haute
Attache arrière largeur	87	étroite	large
Développement	92	impo <mark>rtant</mark>	faible
Equilibre	99	plus d'arrière	plus d'avant
Support	96	absent	marqué
Ecart avant trayons	98	écarté	serré
Ecart arrière trayons	100	serré	écarté
Orientation trayons	87	externe	interne
Trayons	78	mauvais	bons
Longueur des trayons	71	longs	courts
Forme des trayons	112	fins	gros
Aptitude bouchère	87	mauvaise	bonne
		-1 0 1	2 2.5
Veaux de boucherie	0.3	mauvaise	bonne
Jeunes bovins	0.5	mauvaise	bonne



FR 5342485021 - N° 80703

NAISSEUR : GAEC TRANSFO (DU)

MÈRE: CANETTE

6-305 9211KG 39,9 34,3

