# **HAVOK**

ISU

FLEMMARD / ROBIN / PERNAN

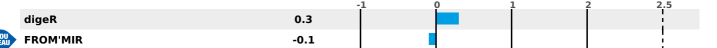
84

#### **PRODUCTION**

Synthèse laitière **-17** 

335 fille(s) - 307 troupeau(x) - CD 95%

LAIT	MP	MG	TP	ТВ	K-CAS
-295	-14	-13	-0.7	-0.3	AB



**B-CAS** 

#### **FONCTIONNELS**

MILCA: MIC / MTCP: MTC

MTETR: NC

NAI	VEL	VIN	VIV
95	95	93	95

		88	100	112	124	130
Trayons supplémentaires	101	Présence			Absence	i I I
Vitesse de traite	103	Lent			Rapide	
Tempérament	113	Difficile			Facile	!

### SANTÉ

0.6



## **MORPHOLOGIE**

85

200 fille(s) - 185 troupeau(x) - **CD 87** 

			88	100	112	124	130
NOU VEAU	Format	96	mauvais			bon	İ
	Largeur de poitrine	101	étroite			large	į
	Profondeur de poitrine	96	pe	en		profonde	i
	Longueur de bassin	102	profone	de		long	į
	Largeur aux trochanters	85	étroite			large	i
	Inclinaison du bassin	91	incliné			horizontal	į
	Taille	96	petite			grande	i
	Aplombs	88	_mauvais			bons	
	Profil du jarret	102	droit			coudé	
	Paturon	104	long jointé			court	
	Membres vue arrière	67	panards			parallèle	i i
	Mamelle	89	mauvaise			bonne	
	Attache avant	98	courte			longue	
	Attache arrière hauteur	95	basse			haute	
	Attache arrière largeur	95	étroite			large	ł
	Développement	99	important			faible	
	Equilibre	81	-plus d'arriè	re		plus d'avan	
	Support	103	absent			marqué	ł
	Ecart avant trayons	80	écarté			serré	i i
NOU VEAU	Ecart arrière trayons	112	serré			écarté	i i
	Orientation trayons	77	externe			interne	i i
	Trayons	95	mauvais			bons	ŀ
	Longueur des trayons	97	longs			courts	i i
	Forme des trayons	111	fins			gros	
	Aptitude bouchère	85	_mauvaise			bonne	
			-1	0	1	2	2.5
	Veaux de boucherie	-0.5	mauvai <mark>se</mark>			bonne	i
	Jeunes bovins	-1	mauvaise			bonne	i



FR 7020508097 - N° 84934

NAISSEUR : GAEC DES TROIS PROVINCES

MÈRE : ENERGIE

2-305 8013KG 37,4 34,8