# **JOYLAND**

ISU

**GONESSE / VARUS / OXALIN** 

113

## **PRODUCTION**

Synthèse laitière +24

3058 fille(s) - 1944 troupeau(x) - CD 95%

LAIT	MP	MG	TP	ТВ	K-CAS	B-CAS
+554	+22	+11	+0.6	-1.6	ВВ	A2A2
					-1	(
digeR					0.7	
FROM'MIR				-	0.4	

#### **FONCTIONNELS**

MILCA: MIC / MTCP: MTF

MTETR: NC

NAI	VEL	VIN	VIV
95	95	95	95

		88	100	112	124	130
Trayons supplémentaires	122	Présence			Absence	:
Vitesse de traite	97	Lent			Rapide	
Tempérament	105	Difficile			Facile	ļ

## **SANTÉ**

-0.7

	-	1 0	1	2
ynthèse santé du pied	-0.5			
ynthèse lésions infectieuses	-1			
ynthèse lésions mécaniques	0			
anté de la mamelle	-0.2			
ellules	-0.1			
lammites cliniques	-0.3			
ynthèse reproduction	+0.3			
ertilité vache	+0.4			
ertilité génisse	-0.8			
ntervalle Vêlage IA1	+0.8			
ongévité	-0.4			
cétonémie	-0.3			

### **MORPHOLOGIE**

96

1712 fille(s) - 1098 troupeau(x) - **CD 95** 

		88 100	112	124 130
Format	110	mauvais		bon
Largeur de poitrine	113	étroite		large
Profondeur de poitrine	119	peu		profonde
Longueur de bassin	118	profonde court		long
Largeur aux trochanters	90	étroite		large
Inclinaison du bassin	68	incliné		horizontal
Taille	108	petite		grande
Aplombs	90	mauvais		bons
Profil du jarret	117	droit		coudé
Paturon	100	long jointé		court
Membres vue arrière	98	panards		parallèle
Mamelle	90	mauvaise		bonne
Attache avant	107	courte		longue
Attache arrière hauteur	98	basse		haute
Attache arrière largeur	92	étroi <mark>te</mark>		large
Développement	86	important		faible
Equilibre	69	plus d'arrière		plus d'avant
Support	95	absent		marqué
Ecart avant trayons	72	écarté		serré
Ecart arrière trayons	121	serré		écarté
Orientation trayons	101	externe		interne
Trayons	99	mauvais		bons
Longueur des trayons	89	longs		courts
Forme des trayons	104	fins	•	gros
Aptitude bouchère	104	mauvaise		bonne
		-1 0	1	2 2.5
Veaux de boucherie	0.7	mauvaise		bonne
Jeunes bovins	1	mauvaise		bonne



FR 2537957838 - N° 87177

NAISSEUR: M DETOUILLON PATRICK

MÈRE : GENIALE

6-305 9821KG 33,5 33,3

