



JX VIERRA RAMMSTEIN {6}

JX PROGENESIS FALINE {6}

JX VIERRA THEBOSS {6}

JX PROGENESIS FIONA {5} VG-85%-3YR-USA

RIVER VALLEY HERITAGE {6}

JX PROGENESIS FLORA {4} VG-81%-3YR-USA



JX TWINRIDGE FEARLESS {3}

FOURTH DAM



JX TWINRIDGE FEARLESS {3}

FOURTH DAM

GPA LPI +1957 PRO\$ 2322

JH1F JNSF

Nom #: JE840M3254283577

aAa:

DMS: 135,123

Né le: 08/27/2024

Caséine kappa: BB

Caséine bête: A2A2

PRODUCTION

G Troupeaux G Filles 62% Fiab

GPA 25*DEC

Lait kg	Gras kg	Gras %	Protéine kg	Protéine %
1188	84	+0.29	51	+0.06
Vitesse de traite	Tempérament			
100	103			

SANTÉ ET REPRODUCTION

Immunité 99

Durée de vie	103	Immunité des veaux	102
SCS	103	Aptitude au vêlage	102
Fertilité des filles	104	Aptitude des filles au vêlage	103
Condition de chair	96	Résistance aux maladies métaboliques	100
Résistance à la mammite	102		
Persistance de lactation	101		

CONFORMATION

G Troupeaux G Filles 50% Fiab

GPA 25*DEC

Conformation	0	Puissance laitière	1
Système mammaire	0	Croupe	-6
Pieds et membres	-2		
Profondeur du pis		Profond	3P
Texture du pis		Charnu	-8
Suspension médiane		Forte	2
Attache avant		Forte	1
Pos. trayons avant		Éloignés Ecartés	0
Haut. Arrière-pis		Haute	2
Larg. Arrière-pis		Étroite	0
Position trayons arrière		Rapprochés	1R
Longueur des trayons		Longs	3B
Angle du pied		Profond	1
Profondeur du talon		Peu profond	-8
Qualité de l'ossature		Raffinée	5
Mbres arr. Vue côté		Courbés	3C
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets serrés	-2
Stature		Grande	6G
Largeur du poitrail		Large	2
Profondeur de corps		Profond	1
Structure des côtes		Angulaire	6
Force du rein		Faible	-8
Angle de la croupe		Isch. bas	4B
Largeur aux ischions		Étroite	-4

-10 -5 0 5 10