

Sullivan VJ Zummit x Q Impuls x Rock Ella Paramount-ET • aAa: 165



- Premier taureau jersiais néerlandais de K.I. SAMEN
- Super reproducteur
- Production viagère de la mère > 95 000 kg de lait
- Vaches obtenant d'excellents résultats en membres et en adaptation au robot
- Filles répondant aux attentes
- Déployé dans le monde entier
- Bêta Caséine A2/A2 et aAa 165



Bossink Dies 57 (p. Sullivan, 50% Jer./50% RHF) Prop.: Van der Kolk Melkvee V.O.F., Wierden (NL)



LA PRATIQUE FAIT PREUVE

INFOS TAUREAU

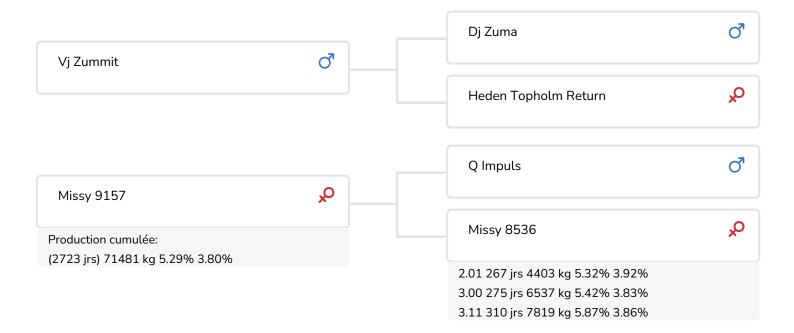
Nom Sullivan Date de naissance 2017-02-25

N° national NL 664794882 Durée de gestation 285

KI Code (NL) Caséine kappa AB

Code aAa 165 Caséine bêta A2/A2
Robe EB Famille de vaches Missy

Lignée 100% JER Couleur dose Transparant



Sullivan est le premier taureau Jersiaise né aux Pays-Bas et testé par K.I. SAMEN. Depuis des nombreuses années le Mts. Ter Mors-Bruggert s'est spécialisé en race jersiaise. De ce fait des animaux ont été importés du Danemark. Depuis leur sélection s'est fait à partir des meilleurs taureaux disponibles. Zummit, le père de Sullivan, est un taureau très connu. Il excelle notamment en production lait comme en taux cellulaire.

La mère de Sullivan est une vache formidable. C'est le type de vache qui s'adapte facilement en tout système d'élevage. Avec beaucoup de facilité elle donne beaucoup de lait. De plus elle est hyper fertile. Depuis l'installation des robots à traire en décembre 2017, la production de Missy 9157 a encore progressé. Elle, comme ses filles d'ailleurs, s'adaptent très bien à la traite robotisée. La vache se caractérise notamment par la qualité supérieure de ses membres. Ceci en relation avec une mamelle très adaptée au système robot à traire.

Sullivan est un très bon taureau, qui dispose de la caséine béta A2/A2. Sullivan n'est pas un choix hasardeux, il est un choix sécurisé. Il est un crack issu d'une formidable famille de vaches.



LA PRATIQUE FAIT PREUVE

INDEXATION					
NVI	Inet	Longévité			
-27	-325	1			

Index production						
% CD	Filles	trpx				
96	258	97				
KG lait	% TB	% TP	KG gras	KG protéine	Inet	
-2604	1.59	0.51	-18	-63	-325	

CAR	ACTÈRES TAUREAU	
Facilité de vêlage		117
Survie vx.		91
	FILLES	
Fertilité	=	102
NR	=	102
IVV	—	105
Fac. au vêl.		89
Viabilité vx.		83
Persistance	1	100
Tardivité	=	97
Santé pis	=	98
Cellules	=	98
Vit.traite		95
Santé du sabot	—	108
Caractère	F	101

67

INDEX MORPHOLOGIE				
% CD	Filles	trpx		
78	21	17		
	,			
AUTRES CARACTÉRISTIQUES				
Squelette		70		

AUTRES CARACTÉRISTIQUES	
Squelette	70
Mamelle	91
Membres	109
	87
Total morphologie	0/
T 10	66
Taille au sacram	66
Poitrine	80
Capacité	81
Caractère laitier	89
État corporel	90
Inclinaison bassin	100
Largeur ischions	74
Membres vue arrière	108
Angle jarret	104
Angle sabot	90
Positionnement membres avant	93
Locomotion	111
Attache avant	90
Implantation des trayons avant	97
Longueur trayons	101
Profondeur du pis	83
Hauteur attache arrière	97
Ligament central	100
Plac.trayons arr.	99



Missy 9157 (mère de Sullivan)

Poids 🐖



Missy 9490 (pleine soeur de Sullivan) (4ème lactation)



LA PRATIQUE FAIT PREUVE



Bossink Dies 57 (p. Sullivan, 50% Jer./50% RHF) Prop.: Van der Kolk Melkvee V.O.F., Wierden (NL)