



Alger Meekma

Éleveur: Mts. G + G ter Mors-Bruggert, Haaksbergen

- + 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

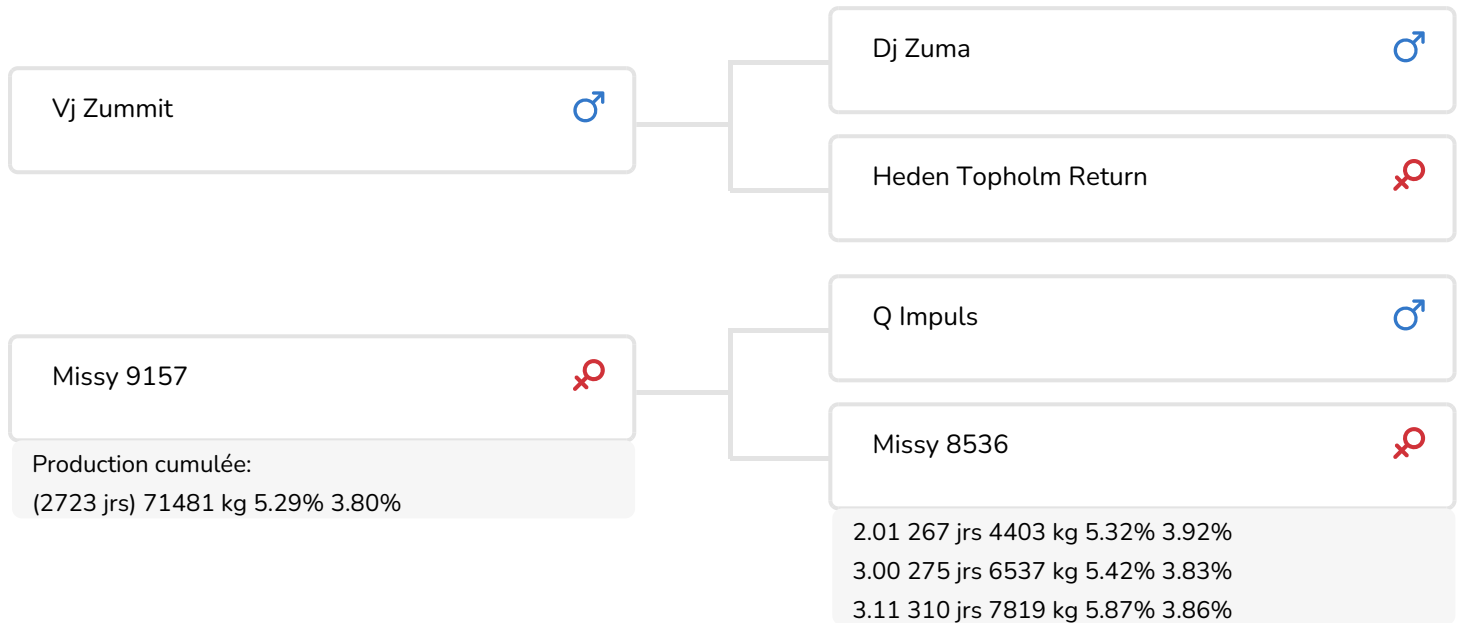


Alger Meekma

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

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	Transparent



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 bêta 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.

INDEXATION

NVI	Inet	Longévité
-67	-397	97

Index production

% CD	Filles	trpx			
97	294	112			
KG lait	% TB	% TP	KG gras	KG protéine	Inet
-2792	1.26	0.42	-32	-70	-397

CARACTÈRES TAUREAU

Facilité de vêlage	118
Survie vx.	90

FILLES

Fertilité	101
NR	104
IVV	105
Fac. au vèl.	87
Viabilité vx.	83
Persistence	99
Tardivité	97
Santé pis	97
Cellules	98
Vit.traite	95
Santé du sabot	108
Caractère	102
Poids vif	67

INDEX MORPHOLOGIE

% CD	Filles	trpx
81	24	17

AUTRES CARACTÉRISTIQUES

Squelette	69
Mamelle	89
Membres	107
Total morphologie	85
Taille au sacrum	65
Poitrine	78
Capacité	82
Caractère laitier	88
État corporel	91
Inclinaison bassin	100
Largeur ischion	73
Membres vue arrière	109
Angle jarret	104
Angle sabot	87
Positionnement membres avant	91
Locomotion	109
Attache avant	88
Implantation des trayons avant	96
Longueur trayons	102
Profondeur du pis	83
Hauteur attache arrière	96
Ligament central	99
Plac.trayons arr.	98



Missy 9157
(mère de Sullivan)



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



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