



Alger Meekma

Éleveur: Mts. v. Beek-Peeters, Breda

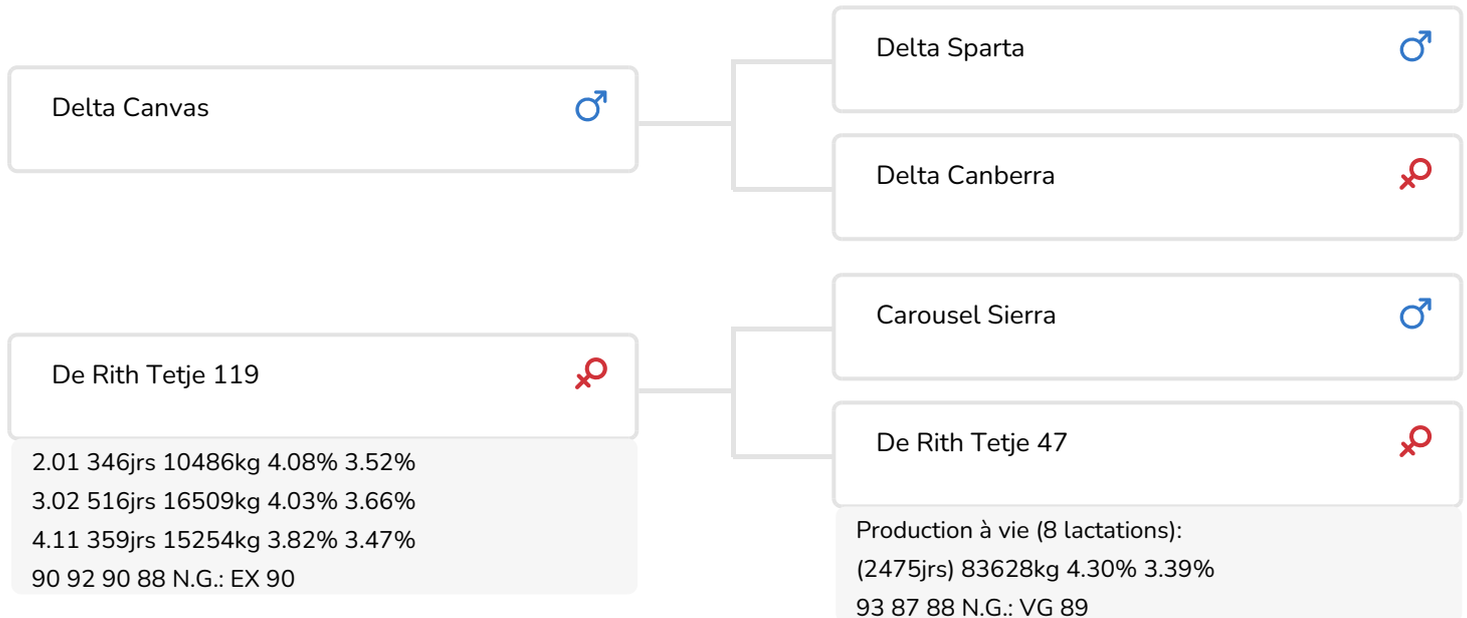


Alex Arkink

De Rith Tetje 119 (EX 90)  
(mère de Jupiter rf)

## INFOS TAUREAU

Nom	De Rith Jupiter	Date de naissance	2005-12-08
N° national	NL 424322878	Durée de gestation	279
KI Code (NL)	36668	Caséine kappa	AA
Code aAa	234	Caséine bêta	A2/A2
Robe	ZB	Famille de vaches	Tetje
Lignée	100% HF	Couleur dose	Pistachegroen



À tort ou à raison, dans le monde actuel du marché génétique, l'exclamation 'utilisation large et facile' est souvent entendue. Conforme à cette désignation, De Rith Jupiter RF (Canvas x Sierra x Sunny Boy) est un taureau fort intéressant car utilisable en sélection Holstein comme Red-Holstein. À la lecture de son pedigree on découvre que Jupiter rf, doté du facteur rouge et des origines inédites pour les deux populations Holstein - noire et rouge -, est porteur d'un grand potentiel génétique en production comme en morphologie. Pour cela il est soutenu par deux excellentes familles de vaches, celle de Lou Etta et par la lignée de Tetje (souche du taureau de service Chassee).

Quant à Canvas, le père de Jupiter rf, il est également un taureau facteur rouge. Issu de la célèbre lignée de Lou Etta, ce père à taureaux international affiche d'excellents résultats en production comme en morphologie. Canvas transmet énormément de lait et une morphologie complète. Il excelle en bassin, la locomotion et en position de trayons avant.

La lignée maternelle de Jupiter rf présente elle aussi de nombreuses qualités. Non seulement les vaches issues de cette famille affichent de très bonnes performances en morphologie (4 générations de vaches TB ou EX), elles excellent également en...

## INDEXATION

NVI	Inet	Longévité
-188	-180	-257

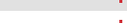
## Index production

% CD	Filles	trpx			
95	113	75			
KG lait	% TB	% TP	KG gras	KG protéine	Inet
35	-0.4	-0.31	-34	-26	-180

## CARACTÈRES TAUREAU

Facilité de vêlage		99
Survie vx.		104
Index viande		104

## FILLES

Fertilité		95
NR		97
IVV		93
Fac. au vël.		95
Viabilité vx.		92
Persistence		92
Tardivité		94
Santé pis		89
Cellules		87
Vit.traite		104
Efficacité robot de traite		104
Intervalle robot de traite		95
Adaptation au robot de traite		95
Santé du sabot		100
Caractère		96
Poids vif		92

## INDEX MORPHOLOGIE

% CD	Filles	trpx
88	36	23

## AUTRES CARACTÉRISTIQUES

Squelette		97
Mamelle		93
Membres		98
Total morphologie		94
Taille au sacrum		98
Poitrine		92
Capacité		96
Caractère laitier		102
État corporel		92
Inclinaison bassin		106
Largeur ischions		99
Membres vue arrière		97
Angle jarret		101
Angle sabot		97
Positionnement membres avant		93
Locomotion		99
Attache avant		91
Implantation des trayons avant		96
Longueur trayons		104
Profondeur du pis		92
Hauteur attache arrière		98
Ligament central		100
Plac.trayons arr.		101
Équilibre du pis		103

