



Alger Meekma

Éleveur: Mts. H. en C. Albring, Drouwenermond

- + Pedigree avec des taureaux reproducteurs aux index confirmés
- + Taureau sans cornes avec un squelette très large (aAa 513)
- + Des filles impressionnantes avec d'excellentes mamelles
- + Excellents membres avant et arrière
- + Index de production impressionnant



Alger Meekma

Groupe de filles de Abraxas Red P
 Prop.: Melkveebedrijf van Delft VOF, Elshout (NL)

INFOS TAUREAU

Nom	Drouner Abraxas Red P	Date de naissance	2020-08-23
N° national	NL 892243776	Durée de gestation	282
KI Code (NL)		Caséine kappa	AB
PFW code	A	Caséine bêta	A1/A2
Code aAa	513426	Famille de vaches	Aiko
Robe	RB	Couleur dose	Grijs
Lignée	100% RHF		

Delta Abundant P



Double W Ranger



Bossink Delta Abby



Drouner Aiko 1591 P Red



Born P Rdc



Drouner Dh Aiko 1421



2.02 311jrs 9348kg 4.62% 3.67%
 3.02 435jrs 12796kg 4.71% 3.75%
 4.06 335jrs 14352kg 4.22% 3.63%
 5.07 305jrs 13855kg 3.69% 3.22% (vsp)
 86 88 88 88 VG 88

2.01 329jrs 9293kg 4.29% 3.48%
 3.02 295jrs 9853kg 4.63% 3.64%
 4.01 316jrs 10326kg 4.51% 3.64%
 5.06 378jrs 14793kg 4.18% 3.41%
 6.08 481LL 19345kg 4.14% 3.42%
 82 86 86 84 VG 85



Groupe de filles de Abraxas Red P HHH Leeuwarden 2025



Lies 92 (p. Abraxas Red P)
 Prop.: Melkveebedrijf van Delft VOF, Elshout (NL)

INDEXATION

NVI	Inet	Longévité
162	372	428

Index production

% CD	Filles	trpx			
93	299	173			
KG lait	% TB	% TP	KG gras	KG protéine	Inet
1651	-0.06	-0.2	68	39	372

CARACTÈRES TAUREAU

Facilité de vêlage		92
Survie vx.		93
Index viande		102

FILLES

Fertilité		96
NR		95
IVV		95
Fac. au vèl.		96
Viabilité vx.		86
Persistance		106
Tardivité		104
Santé pis		105
Cellules		106
Vit.traite		106
Efficacité robot de traite		101
Intervalle robot de traite		106
Adaptation au robot de traite		98
Santé du sabot		103
Caractère		106



Pieta 168 (p. Abraxas Red P)

Prop.: Melkveebedrijf van Delft VOF, Elshout (NL)

INDEX MORPHOLOGIE

% CD	Filles	trpx
95	69	41

AUTRES CARACTÉRISTIQUES

Squelette		103
Mamelle		108
Membres		112
Total morphologie		112
Taille au sacrum		105
Poitrine		109
Capacité		113
Caractère laitier		109
État corporel		100
Inclinaison bassin		96
Largeur ischions		110
Membres vue arrière		113
Angle jarret		99
Angle sabot		99
Positionnement membres avant		117
Locomotion		112
Attache avant		108
Implantation des trayons avant		106
Longueur trayons		94
Profondeur du pis		109
Hauteur attache arrière		104
Ligament central		106
Plac.trayons arr.		104
Équilibre du pis		113



Joke 94 (p. Abraxas Red P)

Prop.: Melkveebedrijf van Delft VOF, Elshout (NL)



Sonja 137 (p. Abraxas Red P)

Prop.: Mts. J.B. en D.W.E. Klein Wassink en I.M.H. Alefs, Ruurlo (NL)



Sonja 137 (p. Abraxas Red P)

Prop.: Mts. J.B. en D.W.E. Klein Wassink en I.M.H. Alefs, Ruurlo (NL)



Grashoek Jettie 248 (p. Abraxas Red P)

Prop.: Fok- en melkveebedrijf K.I. Samen B.V., Grashoek (NL)



Drouner Aiko 1591 (VG 88)

Mère de Abraxas Red P