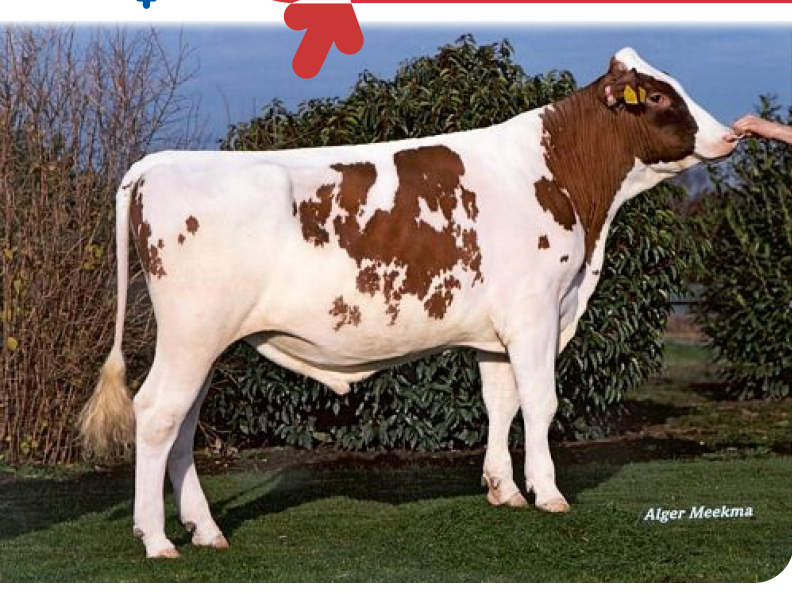
36438 • Perplex P Polled Plus x Deister x Trivalent • aAa: 513





Grashoek Stolli 13 (fille de Perplex)



LA PRATIQUE FAIT PREUVE

INFOS TAUREAU

Nom Perplex P

N° national DE 0344774824

KI Code (NL) 36438 Code aAa 513 Robe RB

Lignée 100% HF

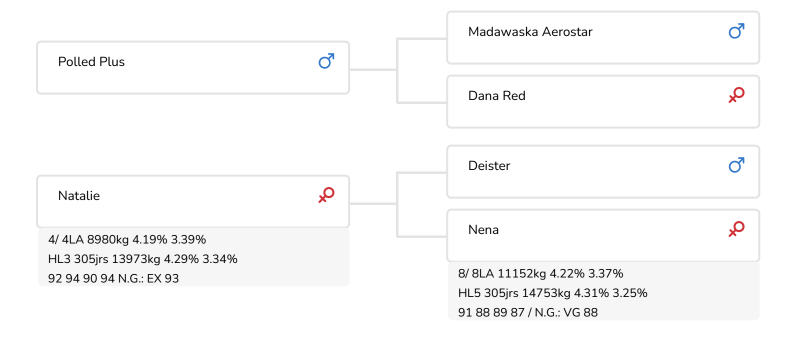
Date de naissance 1999-10-04

Caséine kappa AB

Caséine bêta A1/A2

Famille de vaches Natalie

Couleur dose Rouge



Perplex (Pp) est un taureau insolite pour plusieurs raisons. Premièrement il présente des origines inhabituelles (Polled Plus x Deister x Trivalent). Quant à sa lignée maternelle, c'est une souche qui a attiré beaucoup d'attention. Notons finalement que Perplex est porteur du facteur « sans cornes » ('polled' en anglais), ceci lui donne encore plus d'exclusivité car la moitié de sa descendance n'auront jamais des cornes !

Perplex doit cette dernière particularité de Polled Plus rf, son père. Ce fils facteur rouge de Aerostar est issu d'une souche de vache où cette variante génétique est présente depuis déjà plusieurs générations. Dana (VG 89), la mère de Polled Plus, est la quatrième génération classifiée VG ou EX ($89 \times 90 \times 90 \times 89$). Elle est une fille du taureau Coldsprings Elevation Fagin (également le père de la célèbre Stookey Fagin Scarlet red). Polled Plus est un taureau très complet en production comme en morphologie.

Natalie, la mère de Perplex, est une vache exclusive. Classifiée EX93, cette fille par Deister est non seulement très productive elle dispose également d'un palmarès impressionnant. En 2000 elle a fait partie des meilleures vaches pie rouge pendant la Confrontation Européenne à Bruxelles. Dans la même année elle était consacrée Grande Championne...



LA PRATIQUE FAIT PREUVE

INDEXATION			
NVI	Inet	Longévité	
-175	-317	-215	

Index production					
% CD	Filles	trpx			
97	225	137			
KG lait	% TB	% TP	KG gras	KG protéine	Inet
-879	-0.02	-0.17	-41	-45	-317

CARACTÈRES TAUREAU			
Facilité de vêlage	=	98	
Survie vx.	=	98	
Index viande		94	

	•	
	FILLES	
Fertilité		102
NR		108
IVV	-	97
Fac. au vêl.		88
Viabilité vx.	_	92
Persistance	=	98
Tardivité	 -	102
Santé pis	_	96
Cellules	_	95
Vit.traite	=	98
Efficacité robot de traite	1	100
Intervalle robot de traite	-	96
Adaptation au robot de traite		101
Santé du sabot		93
Caractère	4	99
Poids vif		90

INDEX MORPHOLOGIE			
% CD	Filles	trpx	
91	56	37	

AUTRES CAR	RACTÉRISTIQUES	
Squelette		91
Mamelle		95
Membres		90
Total morphologie		88
Taille au sacrum		91
Poitrine		93
Capacité	=	97
Caractère laitier	=	98
État corporel		91
Inclinaison bassin		92
Largeur ischions	-	97
Membres vue arrière		91
Angle jarret	—	104
Angle sabot		95
Positionnement membres avant	_	94
Locomotion		91
Attache avant	_	96
Implantation des trayons avant	$\overline{}$	92
Longueur trayons		106
Profondeur du pis		92
Hauteur attache arrière	=	98
Ligament central		92
Plac.trayons arr.		90
Équilibre du pis	•	99



LA PRATIQUE FAIT PREUVE