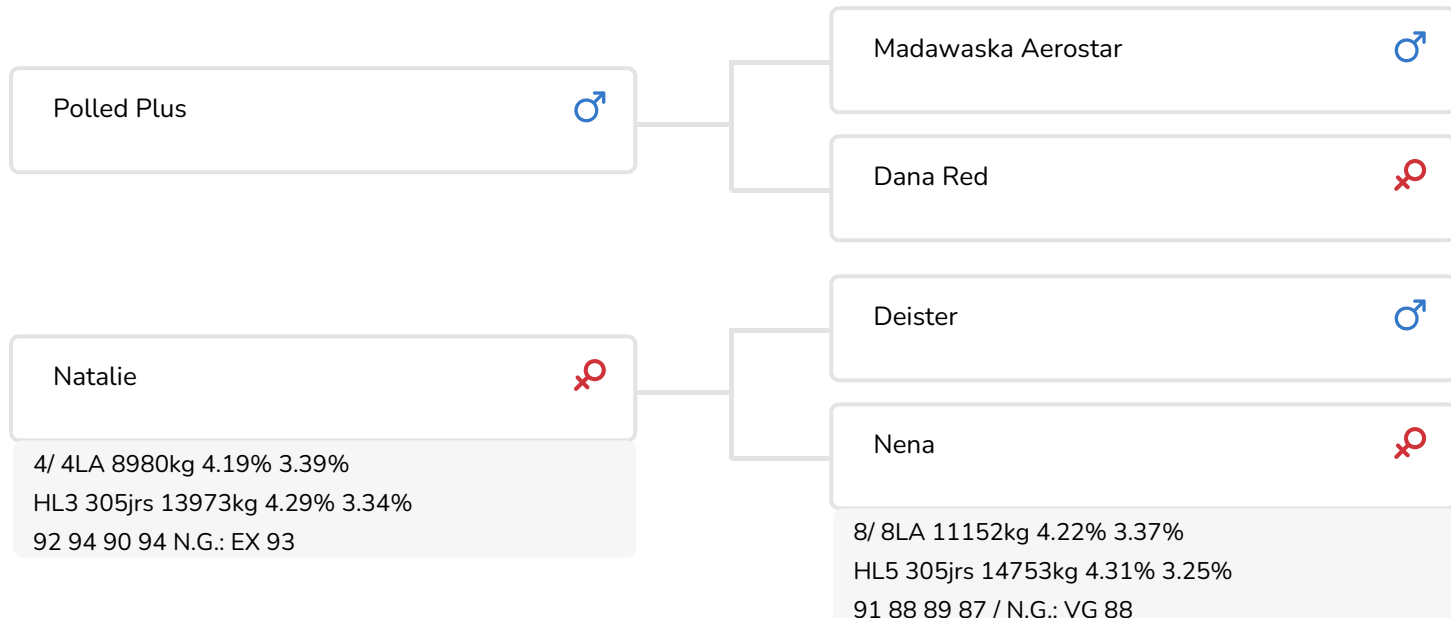




Grashoek Stolli 13  
(fille de Perplex)

## STIERINFO

Naam	Perplex P	Geboortedatum	1999-10-04
Levensnummer	DE 0344774824	Kappa caseïne	AB
Stiercode	16558	Beta caseïne	A1/A2
aAa code	513	Koe familie	Natalie
Kleur	RB	Kleur rietje	Rouge
Bloedvoering	100% HF		



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 x 90 x 90 x 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...

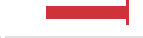
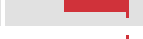
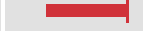
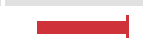
FOKWAARDE INDEXEN		
NVI	INET	Levensduur
-177	-321	-223

EXTERIEUR VERERVING		
% Betr	Dcht	Bedr
91	56	37

PRODUCTIEVERERVING					
% Betr	DCHT	BEDR			
97	225	137			
Kg melk	% vet	% eiwit	Kg vet	Kg eiwit	Inet
-886	-0.02	-0.18	-41	-46	-321

OVERIGE EIGENSCHAPPEN		
Frame		91
Uier		95
Beenwerk		90
Totaal Exterieur		88

KENMERKEN STIER		
Geboortegemak		98
Lvh. Geboorte		98
Vleesindex		94

OVERIGE EIGENSCHAPPEN		
Hoogtemaat		91
Voorhand		93
Inhoud		97
Openheid		97
Conditie		91
Kruisligging		92
Kruisbreedte		97
Beenstand achter		91
Beenstand zij		104
Klaawhoek		95
Voorbeenstand		94
Beengebruik		91
Vooruieraanhechting		96
Voorspeenplaatsing		92
Speenlengte		106
Uierdiepte		93
Achteruierhoogte		98
Ophangband		92
Achterspeenplaatsing		90
Uierbalans		99

DOCHTERS		
Vruchtbaarheid		102
NR		108
Tussenkalftijd		97
Afkalfgemak		88
Lvh. Afkalven		92
Persistentie		98
Laatrijpheid		101
Uiergezondheid		96
Celgetal		95
Melksnelheid		98
Robotefficiëntie		100
Robotinterval		96
Robotgewennig		102
Klauwgezondheid		93
Karakter		99
Lichaamsgewicht		90



DE PRAKTIJK BEWIJST 'T