



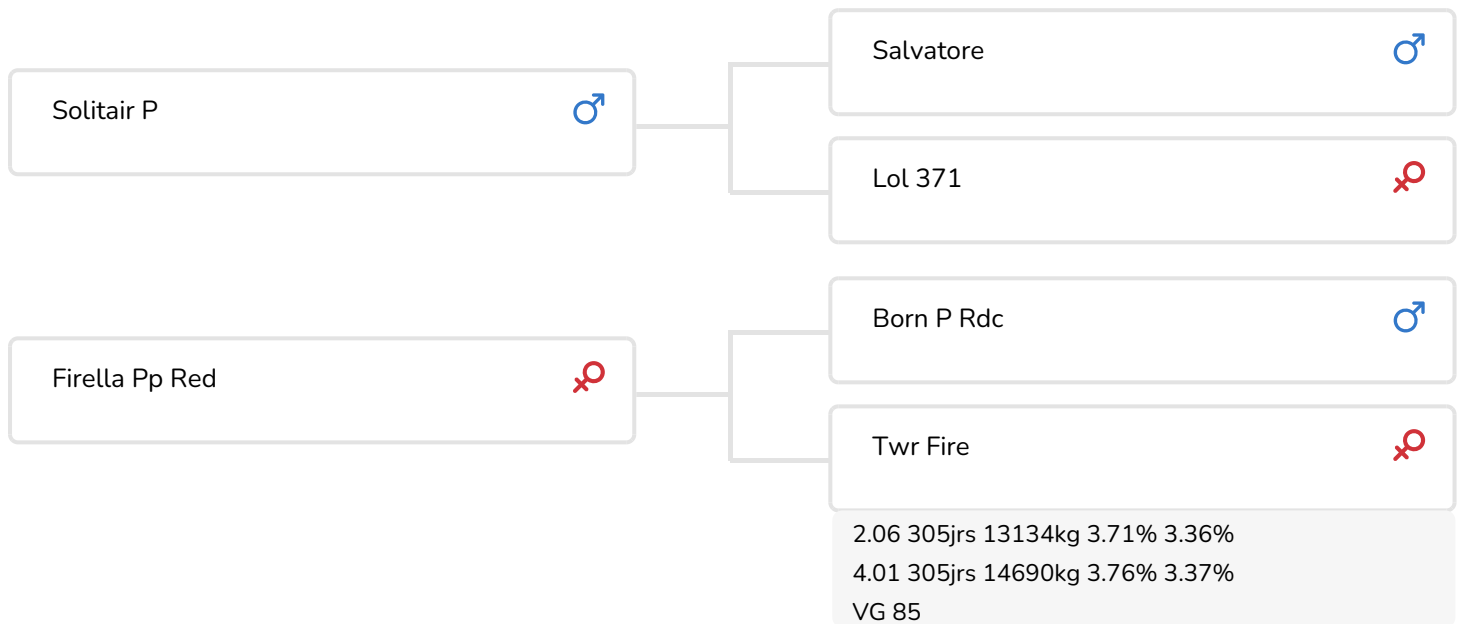
Alex Arkink

Fokker: Göpel Genetics GmbH, Herleshausen

- + Issu de la famille canadienne Splendor
- + Pedigree avec des taureaux sélectionnés aux index confirmés
- + Beaucoup de lait
- + Homozygote sans cornes

STIERINFO

Naam	Frank PP	Geboortedatum	2020-04-17
Levensnummer	DE 0362263479	Kappa caseïne	BB
Stiercode		Beta caseïne	A1/A2
PFW code	C	Koe familie	Splendor
aAa code	342	Kleur rietje	Rouge
Kleur	RB		
Bloedvoering	100% RHF		



Originaire d'Allemagne, le taureau Red-Holstein Frank PP (Solitair P x Born P x Deko) figure parmi les meilleurs taureaux allemands porteurs du gène homozygote sans cornes (PP). Tout laisse croire qu'en aussi bien production (beaucoup de lait) comme en morphologie (bonne en chaque poste) il se distinguera positivement par rapport à ses concurrents. Notons également qu'il est issu d'un montage génétique très intéressant ; il descend effectivement de la célèbre lignée de Glen Drummond Splendor, ce qui augmente considérablement sa popularité.

Côté paternel, Frank PP est issu d'une autre bonne famille de vaches ; les "Lol". Le père de Frank PP, Solitair P, est un père à taureaux de renom. Notamment en sélection "sans cornes". Solitair P transmet beaucoup de lait, un type de qualité moyenne, tout en excellant en membres alors qu'il transmet des bons pis avec des trayons légèrement plus longs. Des bons index caractères fonctionnels ainsi que son index favorable en facilité de vêlage complètent son linéaire.

La lignée maternelle de Frank PP est à l'origine d'un autre bon taureau « sans cornes ». Non seulement Laron P a été utilisé en service I.A., il a également obtenu le statut de père à taureaux. La lignée maternelle de Laron P et de Frank PP, - canadienne d'origine -, est le...

FOKWAARDE INDEXEN

NVI	INET	Levensduur
106	217	333










PRODUCTIEVERERVING

% Betr					
80					
Kg melk	% vet	% eiwit	Kg vet	Kg eiwit	Inet
1285	-0.45	-0.07	15	40	217

KENMERKEN STIER

Geboortegemak		101
Lvh. Geboorte		97






















DOCHTERS

Vruchtbaarheid		98
NR		100
Tussenkalftijd		96
Afkalfgemak		101
Lvh. Afkalven		99
Uiergezondheid		105
Celgetal		107
Melksnelheid		100
Robotefficiëntie		96
Robotinterval		95
Robotgewennig		99
Karakter		98
Lichaamsgewicht		98

EXTERIEUR VERERVING

% Betr	Dcht	Bedr
60	1	1

OVERIGE EIGENSCHAPPEN

Frame		95
Uier		105
Beenwerk		96
Totaal Exterieur		99
Hoogtemaat		106
Voorhand		96
Inhoud		104
Openheid		107
Conditie		93
Kruisligging		93
Kruisbreedte		100
Beenstand achter		98
Beenstand zij		103
Klauwhoek		100
Voorbeenstand		93
Beengebruik		95
Vooruieraanhechting		104
Voorspeenplaatsing		100
Speenlengte		105
Uierdiepte		107
Achteruierhoogte		105
Ophangband		104
Achterspeenplaatsing		103
Uierbalans		106

