



Alger Meekma

Fokker: V.O.F. Prins, Hasselt

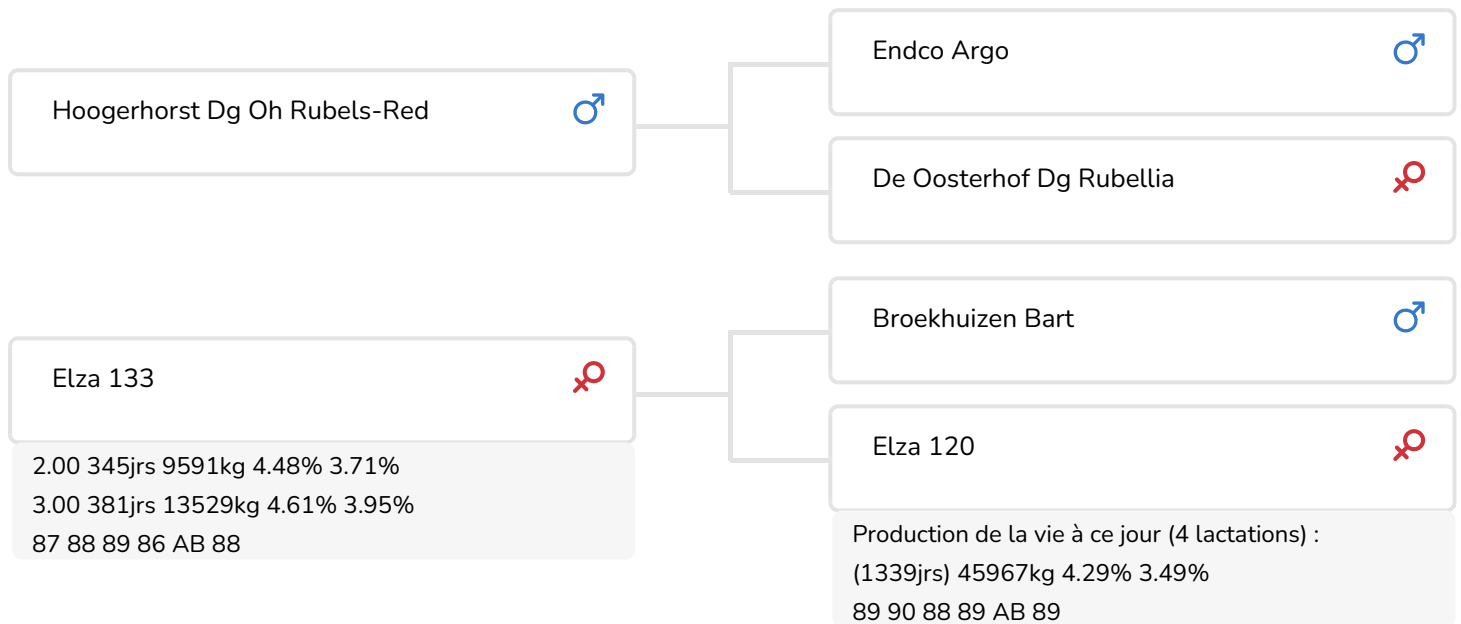
- + Issu d'une lignée peu commune
- + Le meilleur en production
- + Très bonne morphologie
- + Bons caractères de santé et grande longévité
- + Bêta-caséine : A2A2 et caséine kappa : BB



Elza 133 (VG 88)
(mère de Rudolf Red)

STIERINFO

Naam	Prins Holsteins Rudolf Red	Geboortedatum	2020-12-08
Levensnummer	NL 614371091	Draagtijd	277
Stiercode	361254	Kappa caseïne	BB
PFW code	C	Beta caseïne	A2/A2
aAa code	243	Koe familie	Elza
Kleur	RB	Kleur rietje	Paars
Bloedvoering	100% RHF		



Par la mise en testage du taureau Red Holstein Prins Holsteins Rudolf Red (Rubels x Bart x Leonidas), K.I. SAMEN introduit un descendant au profil très complet issu d'une nouvelle famille de vaches. Complet car on trouve aucun défaut notable dans ses deux lignées; que ça soit sa lignée paternelle ou sa lignée maternelle, que ça soit en terme de production ou en morphologie. Notons que Rudolf Red est analysé BB en caséine kappa et A2A2 en caséine bêta. Bref, Rudolf Red s'y connaît en tous les domaines.

Dans beaucoup de pays, Rubels (Argo x Rubicon), le père de Rudolf Red, a été largement utilisé comme père à taureaux. Ses origines sont nouvelles, notamment en sélection Red-Holstein. En production il transmet beaucoup de lait avec des taux qui restent quasiment stables. Rubels excelle aussi en morphologie: bon type, des bons membres (légèrement coudés) et des magnifiques mamelles.

La famille Elza, la lignée maternelle de Rudolf Red, est une souche nouvelle pour K.I. SAMEN. Les solides et tardives "Elza" disposent d'un grand potentiel génétique en production lait comme en taux. Dans le pedigree de Rudolf Red, c'est dans la cinquième génération avant notre taureau qu'on trouve la vache la plus productive de cette souche. Il s'agit de la TB86 Elza 21, une fille de Lord Lily. Lors...