



*Jane Steel*

Fokker: D.B. & J. Griffin, Middlefields Farm, Hinckley, UK

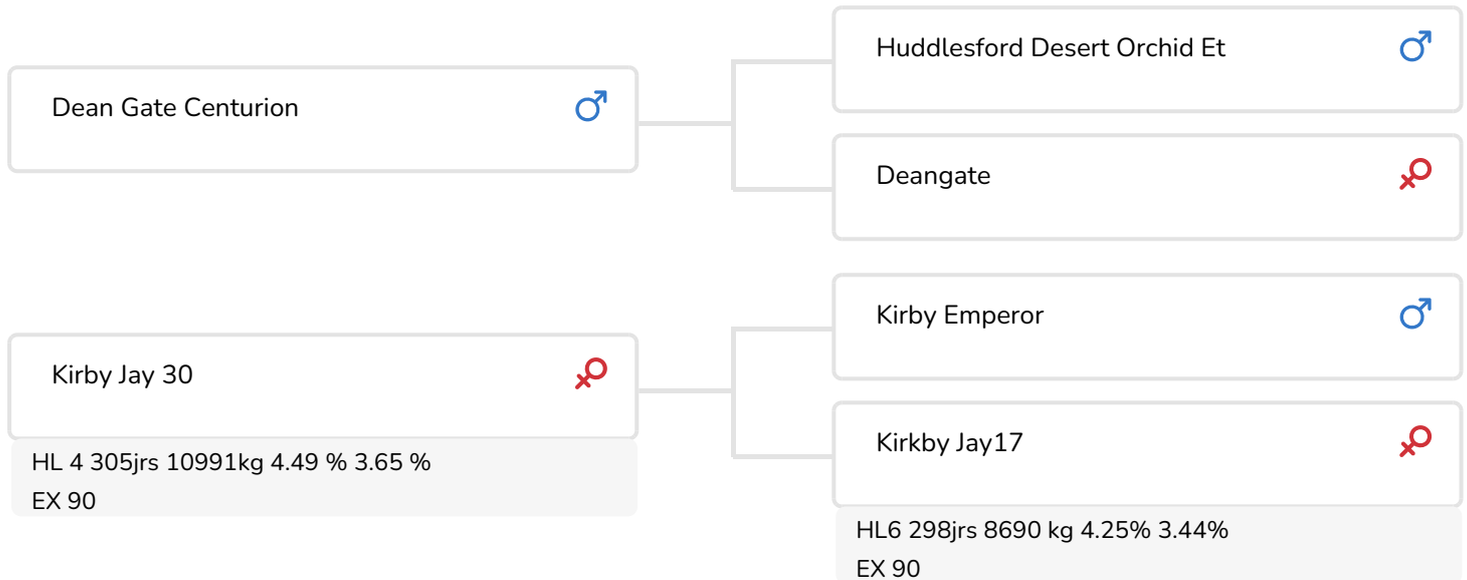
- + Taureau British Friesian aux index confirmés sur descendance
- + Se distingue par une bonne largeur de squelette, présente équilibre et possède le facteur rouge
- + Issue d'une lignée éprouvée avec une grande longévité, des productions élevées et une excellente conformation
- + La maman Jay 30, présentes sur 7 listes, dont 3 supérieures à 10 000 kg de lait avec de bons taux
- + Grand-mère Jay cumule 17,9 lactations avec des listes très courtes, ce qui est un indicateur d'une bonne fertilité
- + Transmet une bonne fertilité et longévité



Frenchpark Jupiter (p. Jupiter)

## STIERINFO

Naam	Kirby Jupiter	Geboortedatum	2011-07-30
Levensnummer	UK 200910701314	Kappa caseïne	AA
Stiercode		Beta caseïne	A1/A2
aAa code	516432	Koe familie	Kirkby Jay
Kleur	ZB	Kleur rietje	Rouge
Bloedvoering	100% FH/BF		



Kirby Jupiter (Centurion x Emperor x Beta) est un taureau British Friesian dont les index sont calculés à partir des résultats de ses filles. Il se distingue par une bonne largeur, par son type bien équilibré puis par le facteur rouge. La famille de vaches dont est issu Kirby Jupiter est une souche prouvée notamment en longévité, en production élevée, en excellente conformation comme en notoriété en tant que bonne famille d'élevage. Jay 30, la mère de Kirby Jupiter, a réalisé 7 lactations dont 3 à plus de 10.000 kg de lait; le tout avec des bons taux. Jay 17, sa grand-mère, a même fait 9 lactations. Des lactations plutôt courtes, signe de sa grande fertilité.

Kirby Jupiter lui aussi fait preuve de longévité et fertilité. Tout comme sa descendance. Notons aussi qu'il est positif en index fonctionnels. De ce fait ses filles sont bien productives en lait comme en taux, surtout par rapport aux taux moyens au Royaume-Uni. Ses filles montrent un excellent type, des mamelles phénoménales pour la race, de bons membres ainsi qu'une bonne qualité et utilisation des pieds et membres.