

Nom Complet : YACULT Van de Kerkenhofstede

Numéro : BE000112065021

NAAB : BB11054

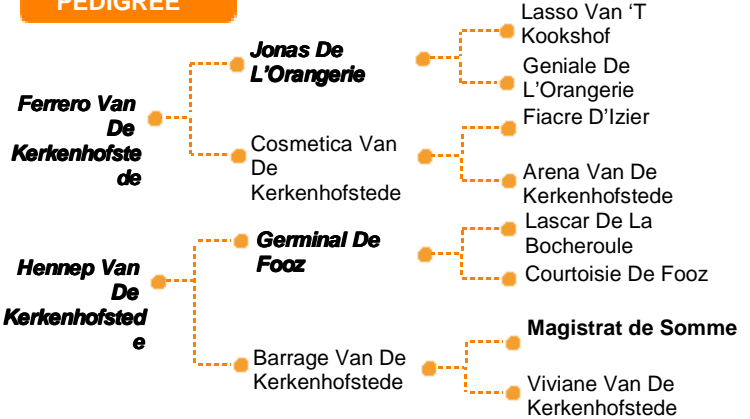
N° IE :

Date de Naissance : 22/05/2014

Tares génétiques :



PEDIGREE



Commentaires

YACULT est un jeune taureau de couleur blanche, typée viande qu'il conviendra en utilisation en croisement sur vache.

> Naissance	CD	INDEX
Poids à la Naissance en race pure (moyenne 100)	Asc	97
Facilité de Naissance croisement (moyenne 70)		
Poids à la Naissance croisement (moyenne 130)		
Poids à la Naissance (moyenne 45,4 kg)		
> Qualité du veau		
Conformation Naissance race pure (moyenne 100)	Asc	110
Développement Musculaire croisé (moyenne 100)		
> Durée de Gestation		
Index Durée de Gestation race pure (Base 100)	Asc	97
Index Durée de Gestation croisement (Base 100) en jours (moyenne 280 jours)		
> Couleur		
Couleur de robe du taureau		Blanche



Guide de lecture des index :

Index calculés en résultat croisement sur Holstein aux Pays-Bas

Facilité de Naissance : > à 70 = Facile

Poids à la Naissance en croisement: < à 130 = Petit

Durée de Gestation : 80 = Courte ; 100 = Moyenne ; 120 = Longue

Conformation à la Naissance : 80 = Peu conformé ; 100 = Normal ; 120 = Très conformé

Index calculés en Race pure exprimés en base 100 en Belgique

95% de la population se situe entre 80 et 120.

Poids à la Naissance en race pure : 80 = Petit ; 100 = Normal ; 120 = Gros

Un taureau de couleur de robe Blanche donnera des produits blancs ou bleu tandis qu'un taureau de robe de couleur Bleu donnera soit des veaux bleus ou des veaux noirs. Pour une utilisation sur génisses ou pour un vêlage facile, choisissez un index Facilité de Naissance supérieur à 70 en index croisement et un index Durée de Gestation inférieur à 100. L'index Poids de naissance devra être inférieur à 130 en index croisement et inférieur à 100 en index race pure. Plus l'index Conformation à la Naissance est élevé, plus le veau aura une meilleure conformation après quelques semaines. 10 points d'index en race pure correspondent à une différence de :

Durée de gestation : 3,23 jours (moy = 281,4j)

Poids naissance : 2,31kg (moy = 45,4kg)

Conformation : 0,25 points (moy = 6,16 pts)