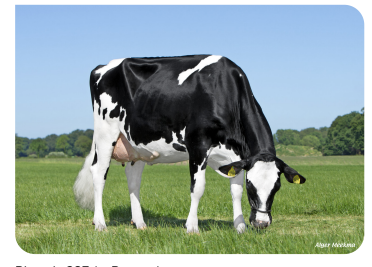


361044 • Koepon Booster De-Su 521 Bookem x Ked Outside Jeeves-ET x Picston Shottle ET • aAa: 243651



- Famille de vaches internationale
- Taux positifs
- Positif en lait
- Génisses pas très grande mais au bon type



Riempje 387 (p. Booster) Prop.: G.H.M Laarhuis, Denekamp



LA PRATIQUE FAIT PREUVE

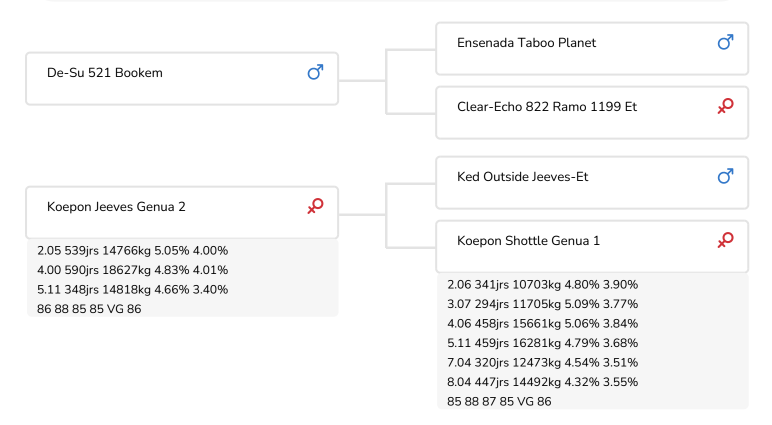
INFOS TAUREAU

Nom Koepon Booster Date de naissance 2015-06-14

N° nationalNL 750300605Durée de gestation276KI Code (NL)361044Caséine kappaAA

Code aAa 243651 Caséine bêta A1/A2
Robe ZB Famille de vaches Genua

Lignée 100% HF Couleur dose Bleu Clair





Riempje 387 (p. Booster) Prop. G.H.M Laarhuis, Denekamp



Koepon Jeeves Genua 2 (VG 86) (mère de Booster)



LA PRATIQUE FAIT PREUVE

INDEXATION			
NVI	Inet	Longévité	
-44	102	-157	

Index production					
% CD	Filles	trpx			
97	254	122			
KG lait	% TB	% TP	KG gras	KG protéine	Inet
-80	0.43	0.01	37	-2	102

CARACTÈRES TAUREAU			
Facilité de vêlage	=	98	
Survie vx.	=	97	
Index viande	1	100	

Index viande		100
	FILLES	
Fertilité	=	98
NR	=	97
IVV	=	98
Fac. au vêl.	1	100
Viabilité vx.	—	103
Persistance	F	101
Tardivité		100
Santé pis		92
Cellules		94
Vit.traite	_	96
Efficacité robot de traite	-	97
Intervalle robot de traite	1	100
Adaptation au robot de traite	F	101
Santé du sabot	-	96
Caractère	 -	103
Poids vif	-	97

INDEX MORPHOLOGIE			
% CD	Filles	trpx	
90	27	18	

AUTRES CA	RACTÉRISTIQUES	
Squelette	I	100
Mamelle		93
Membres	=	102
Total morphologie	=	98
Taille au sacrum	-	96
Poitrine	=	97
Capacité	=	97
Caractère laitier	F	101
État corporel	4	99
Inclinaison bassin	=	97
Largeur ischions	I	100
Membres vue arrière	_	104
Angle jarret	—	103
Angle sabot	4	99
Positionnement	—	102
membres avant		
Locomotion	•	101
Attache avant		92
Implantation des trayons	-	95
avant		
Longueur trayons	•	99
Profondeur du pis		93
Hauteur attache arrière		97
Ligament central	=	98
Plac.trayons arr.	-	98
Équilibre du pis		96



LA PRATIQUE FAIT PREUVE