

Nom Complet : Lorabar Mighty PRINCE D113

Numéro : UK583169400113

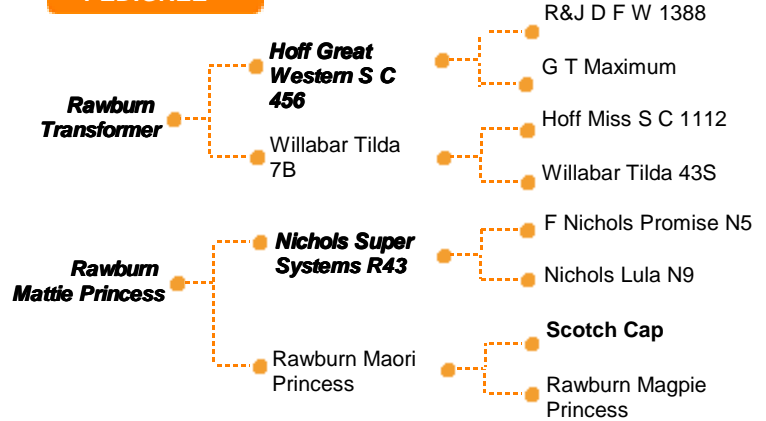
NAAB : 029AA00881

N° IE : 17 80736

Date de Naissance : 15/01/2004



PEDIGREE



Commentaires

PRINCE est un fils du célèbre taureau anglais Transformer. Il est facile de vêlage et transmet beaucoup de croissance et de poids carcasse. Il améliore le développement squelettique, musculaire et de croissance tout en étant utilisable sur génisses. Il apporte beaucoup de satisfaction de la part des éleveurs qui apprécient la qualité des veaux qui naissent facilement et qui peuvent être valorisés rapidement.

Interprétation index : 70 Défavorable 100 Moyenne 130 Favorable

220 veaux dans 169 troupeaux Résultats Index croisement Angus x Holstein

> Naissance

Facilité de Naissance (Génisses - base 100)	110
% de vêlage difficile (Génisses - moyenne 4,9%)	+3,9%
Facilité de Naissance (Vaches - base 100)	115
% de vêlage difficile (Vaches - moyenne 1,5%)	+1,0%

> Qualité du veau

Index (moyenne 100) **110**
en pourcentage (%) **44%**

> Vitalité des veaux

Index (moyenne 100)
en pourcentage (moyenne 3,6%)

> Durée de Gestation

Index (Base 100) **106**
en jours (moyenne 282 jours) **281 jours**

February 2016 Aberdeen-Angus BREEDPLAN															
	Calving Ease DIR (%)	Calving Ease DTRS (%)	Gestation Length (days)	Birth Wt. (kg)	200 Day Wt. (kg)	400 Day Wt. (kg)	600 Day Wt. (kg)	Mat. Cow Wt. (kg)	Milk (kg)	Scrotal Size (cm)	Carcass Wt. (kg)	Eye Muscle Area (sq cm)	Fat Depth (mm)	Retail Beef Yield (%)	IMF (%)
EBV	+3.8	-0.2	+2.9	+3.3	+43	+63	+76	+63	+10	+0.9	+52	+4.1	-0.2	+1.4	+0.1
Acc	82%	77%	91%	95%	89%	88%	80%	78%	76%	78%	64%	72%	64%	57%	
Breed Avg. EBVs for 2014 Born Calves Click for Percentiles															
EBV	-1.7	+0.3	+0.9	+3.0	+35	+61	+77	+75	+10	+0.7	+48	+3.3	-1.2	+0.9	+0.1
Traits Observed: BWT,200WT(x2),400WT,SS,FAT,EMA															
Statistics: Number of Herds: 129, Progeny Analysed: 339, Scan Progeny: 16, Number of Dtrs: 22															

SELECTION INDEX VALUES		
Market Target	Index Value	Breed Average
Terminal Index	+34	+28
Self Replacing Index	+45	+37

Résultats Index race pure Angus x Angus	Production						Carcasse					
	Facilité de naissance directe (%)	Durée de Gestation (en jours)	Poids à la naissance (en kg)	Croissance 200 jours (en kg)	Croissance 400 jours (en kg)	Croissance 600 jours (en kg)	Circonf. scotale (en cm)	Poids Carcasse (en kg)	Dvpt Musculaire (en µ)	Gras Intramusculaire (%)	Gras (en mm)	Rendement (%)
CD	82	90	95	89	89	88	76	78	64	57	72	64
Index	+3,8	+2,9	+3,3	+43	+62	+76	+0,8	+52	+4,2	+0,1	-0,3	+1,4
Moy. race	-1,7	+1,0	+2,9	+33	+59	+75	+0,6	+46	+3,1	+0,1	-1,1	+0,9

	Qualité Maternelle				Index Renouvellement	Index Global
	Facilité de vêlage des filles (%)	Lait (en kg)	Filles	Troupeaux		
CD	77	77				
Index	+0,3	+10				+34
Moy. race	+0,4	+9				+27

Source Index : The Aberdeen-Angus Cattle Society

Guide de lecture des index :

Index exprimés en base 100. 95% de la population se situe entre 80 et 120.
Facilité de Naissance : 70 = Gros ; 100 = Normal ; 120 = Petit
Durée de Gestation : 80 = Longue ; 100 = Normale ; 120 = Courte
Qualité du veau : 80 = Peu conformé ; 100 = Normal ; 120 = Très conformé

Pour une utilisation sur génisses ou pour un vêlage facile, choisissez un index Facilité de Naissance et un index Durée de Gestation supérieur à 100. Plus l'index Qualité du veau est élevé, plus le veau aura une meilleure conformation après quelques semaines.

EBV Percentiles for LORABAR MIGHTY PRINCE D113

