

# De Dorre Baxter Hella

2-9-2008

45462

**Vader:** EMERALD-ACR-SA T-BAXTER

**Moeder:** HERA

	Frame	Uier	Benen		Totaal	
Leeftijd	Kg. Melk	% Vet	% Eiwit	Kg. Vet	Kg Eiwit	Dagen
2,00	7983	3,87	3,53	309	282	305

**M.V.** Ronny

**M.M.** Hornisse 84 Pnt  
4,00 10461 3,87 3,35 405 350 302

**M.M.V.** Eastview Meadowlord

**M.M.M.** Heide 84 pnt

**M.M.M.V.** Clemat

**M.M.M.M.** Hirtin 81 pnt

Fokwaarde

Hella

Fokwaarde

Hella

Opmerkingen:

Kg. Melk	% Vet	% Eiwit	Kg. Vet	Kg Eiwit	nvi
736	-0,21	-0,24	12	3	32
Frame	Uier	Benen	Totaal		
106	106	102	107		
Kite x Seattle		20-nov	22-aug		



## EMERALD-ACR-SA T-BAXTER

<b>Erfelijke factoren</b>	BR+
<b>Ras</b>	HOL
<b>Rasbalk</b>	HF 8
<b>Haarkleur</b>	ZB
<b>Geb. datum (d/m/y)</b>	07-04-2002
<b>KI-code</b>	764120
<b>Levensnummer (NL)</b>	US 132973942
<b>Levensnummer (ITB)</b>	USAM000132973942
<b>Bron fokwaarden</b>	GES , 201004

## ALTABAXTER

## Afstamming

<b>Vader</b>	<b>Moeder</b>
<b>FUSTEAD EMORY BLITZ-ET</b>	<b>EMERALD-ACR-SA T-MALLORY</b>
USAM000017013604	USA0000130227821
<b>Moeders Vader</b>	
<b>CAROL PRELUDE MTOTO ET</b>	
ITAM006001001962	

	NVI	INET	Levensduur	Celgetal	Vruchtbaarheid	Uier	Beenwerk
<b>FW</b>	80	-29	380	104	101	107	104
<b>% Betr</b>	73	83	54	81	63	78	78

## Productievererving

% Betr	Dcht	Bedr	Basis	Bron
83	0	0	Z	Int

## Exterieurvererving

% Betr	Dcht	Bedr	Basis	Bron
78	0	0	Z	Int

Kg melk	% vet	% eiwit	Kg vet	Kg eiwit	INET
1663	-0,43	-0,46	29	12	-29

## Kenmerken

Stier				%
Geboortegemak			102	94
Lv. geboorte			104	81
Vleesindex			96	87

Dochters				%
Vruchtbaarheid			101	63
NR			101	42
Tussenkalf tijd			100	63
Afkalfgemak			104	57
Lv. afkalven			104	67
Uiergezondheid			104	65
Klauwgezondheid			98	VW
Melksnelheid			100	85
Karakter			105	69
Lichaamsgewicht			105	77

Exterieurkenmerken			
Frame			107
Robuustheid			101
Uier			107
Beenwerk			104
Totaal exterieur			108
Hoogtemaat			107
Voorhand			105
Inhoud			111
Openheid			107
Conditie score			96
Kruisligging			100
Kruisbreedte			106
Beenstand achter			101
Beenstand zij			95
Klauwhoek			105
Beengebruik			101
Vooruieraanhechting			103
Voorspeenplaatsing			99
Speenlengte			105
Uierdiepte			101
Achteruierhoogte			112
Ophangband			110
Achterspeenplaatsing			105

## Achtergrondinformatie

Lactatie	Dcht	Bedr	% Betr	Kg melk	% vet	% eiwit	Kg vet	Kg eiwit	INET	Ureum	Cgt
1	0	0	-	-			-	-	0	-	-
2	0	0	-	-			-	-	0	-	-
3	0	0	-	-			-	-	0	-	-
<b>Overall</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>83</b>	<b>1663</b>	<b>-0,43</b>	<b>-0,46</b>	<b>29</b>	<b>12</b>	<b>-29</b>	<b>-</b>	<b>104</b>