

### DIER - Hoofdsectie

Uniek levensnr.	<b>NL100045771684 (Oormerk)</b>
Stamboeknr.	<b>NL04598-71684</b>
Naam	
Diersoort	<b>SCHAAP (Ovis aries)</b>

Geslacht	Ram	Geboren als	2-ling
Ras	TE100	Productie	2/12/29/21
Rasstatus/Klasse	Volbloed	Blindfactor	
Geboortedatum	02-03-2017	Predicaat	
Geboorteland	Nederland	Scrapiegenotype	

### FOKWAARDEN / NAUWKEURIGHEID

Totaal geb. p. worp	-0,10 / 50%	Vetdikte 20 weken	
Doodgeb. p. worp	0,00 / 43%	Kop	+0,97 / 71%
Vroegrijpheid	-0,05 / 53%	Ontwikkeling	+0,69 / 69%
Tussenlantijd		Bespiering	+0,50 / 66%
Aflangemak	+0,17 / 63%	Evenredigheid	+0,77 / 63%
Geboortegewicht	-0,09 / 43%	Type	+0,90 / 66%
Geboortegemak	-0,08 / 79%	Beenwerk	+0,02 / 51%
8-weken gewicht		Wormresistentie	
20-weken gewicht	-0,81 / 38%	Staartlengte	
Spierdikte 20 wkn		Datum evaluatie	29-08-2019

### INDEX / NAUWKEURIGHEID

Vaderindex	
Moederindex	
Exterieurindex	
Rasindex	

### EXTERIEURKEURING KEURDATUM HH 17-12-2019

KOP	ONT	BES	EVE	TYP	BEE	VAC	ALG	SHT	LGT	BDP
87	93	92	90	91	86	90	90	75	85	37

### FOKKER

Naam	E. & R. Kasperink
Adres	Veenweg 61
Woonplaats	OLDEBROEK
Email	e-rkasperink@kpnmail.nl
UBN	1603176

### EIGENAAR

Naam	E. & R. Kasperink
Adres	Veenweg 61
Woonplaats	OLDEBROEK
Email	e-rkasperink@kpnmail.nl
UBN	1603176

\* = als 1 jarig geworpen

Verklaring productie: leeftijd/aantal worpen/totaal geboren/levend geboren

Verklaring rasbalk: TE is Texelaar

Nederlands Texels Schapenstamboek

p/a Postbus 160 - 5300 AD - Zaltbommel [www.texelsheep.nl](http://www.texelsheep.nl)

Zoötechnisch certificaat overeenkomstig Verordening (EU) 2016/1012 voor de handel in raszuivere fokschapen (Ovis aries)

Ondergetekende	MARJO VAN BERGEN, MEDEWERKER NSFO
	Zaltbommel
Datum afgifte	18-12-2019

### 1<sup>e</sup> GENERATIE-VADER - Hoofdsectie

Uniek levensnr.	NL100024539665		
Stamboeknr.	NL01162-39665		
Fokker	Noordhuis, B.; EEN		
Ras	TE100	Productie	4/67/129/119
Rasstatus	Volbloed	Blindfactor	
Geb.datum	25-02-2014	Predicaat	
Geboren als	2-ling	Scrapiegenotype	ARR/ARR

### INDEX / NAUWKEURIGHEID

Vaderindex		Exterieurindex	
Moederindex		Rasindex	

### EXTERIEURKEURING KEURDATUM HH 21-02-2017

KOP	ONT	BES	EVE	TYP	BEE	VAC	ALG	SHT	LGT	BDP
90	93	90	88	89	84	88	89	77	85	37

### FOKWAARDEN / NAUWKEURIGHEID

Totaal geb. p. worp	+0,08 / 77%	Vetdikte 20 weken	-0,16 / 26%
Doodgeb. p. worp	+0,03 / 63%	Kop	+1,51 / 90%
Vroegrijpheid	-0,04 / 85%	Ontwikkeling	+2,07 / 89%
Tussenlantijd		Bespiering	+0,87 / 88%
Aflangemak	+0,23 / 87%	Evenredigheid	+1,04 / 86%
Geboortegewicht	-0,18 / 63%	Type	+1,34 / 88%
Geboortegemak	-0,17 / 93%	Beenwerk	-0,17 / 74%
8-weken gewicht		Wormresistentie	
20-weken gewicht	-1,48 / 55%	Staartlengte	
Spierdikte 20 wkn	-1,04 / 26%	Datum evaluatie	29-08-2019

### 2<sup>e</sup> GENERATIE-VADERS VADER - Hoofdsectie

Uniek levensnr.	NL109992271364	Stamboeknr.	NL06465-71364
Geboren als	2-ling	Productie	5/92/196/173

### 2<sup>e</sup> GENERATIE-VADERS MOEDER - Hoofdsectie

Uniek levensnr.	NL109978615036	Stamboeknr.	NL01162-15036
Geboren als	2-ling	Productie	3/2/4/4

### 1<sup>e</sup> GENERATIE-MOEDER - Hoofdsectie

Uniek levensnr.	NL160317601084		
Stamboeknr.	NL04598-01084		
Fokker	E. & R. Kasperink; OLDEBROEK		
Ras	TE100	Productie	8/7/11/11
Rasstatus	Volbloed	Blindfactor	
Geb.datum	26-03-2009	Predicaat	
Geboren als	1-ling	Scrapiegenotype	

### INDEX / NAUWKEURIGHEID

Vaderindex		Exterieurindex	
Moederindex		Rasindex	

### EXTERIEURKEURING KEURDATUM HH 29-01-2013

KOP	ONT	BES	EVE	TYP	BEE	VAC	ALG	SHT	LGT	BDP
88	90	89	90	89	87	88	90	67	75	35

### FOKWAARDEN / NAUWKEURIGHEID

Totaal geb. p. worp	-0,27 / 76%	Vetdikte 20 weken	-0,09 / 30%
Doodgeb. p. worp	-0,03 / 63%	Kop	+0,69 / 78%
Vroegrijpheid	-0,06 / 76%	Ontwikkeling	-1,01 / 76%
Tussenlantijd		Bespiering	+0,09 / 74%
Aflangemak	+0,14 / 96%	Evenredigheid	+0,45 / 72%
Geboortegewicht	0,00 / 59%	Type	+0,05 / 75%
Geboortegemak	-0,03 / 79%	Beenwerk	+0,10 / 60%
8-weken gewicht		Wormresistentie	
20-weken gewicht	-0,14 / 53%	Staartlengte	
Spierdikte 20 wkn	-0,22 / 30%	Datum evaluatie	29-08-2019

### 2<sup>e</sup> GENERATIE-MOEDERS VADER - Hoofdsectie

Uniek levensnr.	NL034570301338	Stamboeknr.	NL04252-01338
Geboren als	2-ling	Productie	6/188/308/279

### 2<sup>e</sup> GENERATIE-MOEDERS MOEDER - Hoofdsectie

Uniek levensnr.	NL025710700664	Stamboeknr.	NL01248-00664
Geboren als	2-ling	Productie	9/9/14/14

**2<sup>e</sup> GENERATIE-VADERS VADER - Hoofdsectie**

Uniek levensnr.	NL109992271364	Stamboeknr.	NL06465-71364
Ras	TE100	Productie	5/92/196/173
Rasstatus	Volbloed	Blindfactor	
Geb. datum	22-03-2010	Predicaat	
Geboren als	2-ling	Scrapiegenotype	ARR/ARR
Fokker	Postma, M.; GROOTEGAST		

**INDEX / NAUWKEURIGHEID**

Vaderindex	Exterieurindex
Moederindex	Rasindex

**EXTERIEURKEURING** KEURDATUM HH 17-09-2013**KOP ONT BES EVE TYP BEE VAC ALG SHT LGT BDP**

88 93 89 92 89 87 89 90 79 89 39

**2<sup>e</sup> GENERATIE-VADERS MOEDER - Hoofdsectie**

Uniek levensnr.	NL109978615036	Stamboeknr.	NL01162-15036
Ras	TE100	Productie	3/2/4/4
Rasstatus	Volbloed	Blindfactor	
Geb. datum	21-02-2011	Predicaat	
Geboren als	2-ling	Scrapiegenotype	ARR/ARR
Fokker	Noordhuis, B.; EEN		

**INDEX / NAUWKEURIGHEID**

Vaderindex	Exterieurindex
Moederindex	Rasindex

**EXTERIEURKEURING** KEURDATUM DD 20-11-2012**KOP ONT BES EVE TYP BEE VAC ALG SHT LGT BDP**

90 89 90 90 90 86 89 90 69 80 37

**3<sup>e</sup> GENERATIE-VADERS VADER VADER - Hoofdsectie**

Uniek levensnr.	NL109992441688	Stamboeknr.	NL00261-01688
Ras	TE100	Productie	7/187/383/350
Rasstatus	Volbloed	Blindfactor	Blindfactor vrij
Geb. datum	11-03-2009	Predicaat	
Geboren als	2-ling	Scrapiegenotype	ARR/ARR
Fokker			

**EXTERIEURKEURING** KEURDATUM DF 10-01-2011**KOP ONT BES EVE TYP BEE VAC ALG SHT LGT BDP**

88 94 90 87 89 87 89 89 75 85 39

**3<sup>e</sup> GENERATIE-VADERS MOEDER VADER - Hoofdsectie**

Uniek levensnr.	NL109998657403	Stamboeknr.	NL04030-04440
Ras	TE100	Productie	4/68/121/111
Rasstatus	Volbloed	Blindfactor	
Geb. datum	27-03-2009	Predicaat	
Geboren als	2-ling	Scrapiegenotype	ARR/ARR
Fokker	Kikkert; DEN BURG		

**EXTERIEURKEURING** KEURDATUM DF 04-11-2010**KOP ONT BES EVE TYP BEE VAC ALG SHT LGT BDP**

88 89 91 88 88 81 84 87 70 81 36

**3<sup>e</sup> GENERATIE-VADERS VADER MOEDER - Hoofdsectie**

Uniek levensnr.	NL002248001631	Stamboeknr.	NL00261-01631
Ras	TE100	Productie	3/3/4/4*
Rasstatus	Volbloed	Blindfactor	
Geb. datum	27-03-2008	Predicaat	
Geboren als	2-ling	Scrapiegenotype	ARR/ARR
Fokker	Vellenga S.T. en Nauta N.; EENRUM		

**EXTERIEURKEURING** KEURDATUM HH 10-01-2011**KOP ONT BES EVE TYP BEE VAC ALG SHT LGT BDP**

88 87 89 87 88 83 83 88

**3<sup>e</sup> GENERATIE-VADERS MOEDER MOEDER - Hoofdsectie**

Uniek levensnr.	NL165239201593	Stamboeknr.	NL00747-01593
Ras	TE100	Productie	3/2/3/3
Rasstatus	Volbloed	Blindfactor	
Geb. datum	06-03-2008	Predicaat	
Geboren als	1-ling	Scrapiegenotype	ARR/ARR
Fokker			

**EXTERIEURKEURING** KEURDATUM DD 03-11-2009**KOP ONT BES EVE TYP BEE VAC ALG SHT LGT BDP**

91 88 91 89 91 85 89 90 66 77 33

**2<sup>e</sup> GENERATIE-MOEDERS VADER - Hoofdsectie**

Uniek levensnr.	NL034570301338	Stamboeknr.	NL04252-01338
Ras	TE100	Productie	6/188/308/279
Rasstatus	Volbloed	Blindfactor	
Geb. datum	19-03-2003	Predicaat	
Geboren als	2-ling	Scrapiegenotype	ARR/ARR
Fokker	Maatschap Zee-Weststrate; ABBEKERK		

**INDEX / NAUWKEURIGHEID**

Vaderindex	Exterieurindex
Moederindex	Rasindex

**EXTERIEURKEURING** KEURDATUM HH 06-02-2008**KOP ONT BES EVE TYP BEE VAC ALG SHT LGT BDP**

90 91 92 91 91 85 88 91 73 86 39

**2<sup>e</sup> GENERATIE - MOEDERS MOEDER - Hoofdsectie**

Uniek levensnr.	NL025710700664	Stamboeknr.	NL01248-00664
Ras	TE100	Productie	9/9/14/14
Rasstatus	Volbloed	Blindfactor	
Geb. datum	16-03-2001	Predicaat	S(37)
Geboren als	2-ling	Scrapiegenotype	ARR/ARR
Fokker			

**INDEX / NAUWKEURIGHEID**

Vaderindex	Exterieurindex
Moederindex	Rasindex

**EXTERIEURKEURING** KEURDATUM HH 29-01-2004**KOP ONT BES EVE TYP BEE VAC ALG SHT LGT BDP**

88 88 90 91 90 86 89 90

**3<sup>e</sup> GENERATIE-MOEDERS VADER VADER - Hoofdsectie**

Uniek levensnr.	NL003107901650	Stamboeknr.	NL00228-01650
Ras	TE100	Productie	2/56/101/90
Rasstatus	Volbloed	Blindfactor	
Geb. datum	03-03-2002	Predicaat	
Geboren als	3-ling	Scrapiegenotype	ARR/ARR
Fokker	Santema, T.; WIJTGAAARD		

**EXTERIEURKEURING** KEURDATUM DF 01-12-2003**KOP ONT BES EVE TYP BEE VAC ALG SHT LGT BDP**

87 85 90 88 87 80 87 87

**3<sup>e</sup> GENERATIE-MOEDERS MOEDER VADER - Hoofdsectie**

Uniek levensnr.	NL025710700597	Stamboeknr.	NL01248-00597
Ras	TE100	Productie	3/64/111/99
Rasstatus	Volbloed	Blindfactor	
Geb. datum	02-03-1999	Predicaat	K
Geboren als	3-ling	Scrapiegenotype	ARR/ARQ
Fokker			

**EXTERIEURKEURING** KEURDATUM 04-12-2004**KOP ONT BES EVE TYP BEE VAC ALG SHT LGT BDP**

88 86 88 88 88 80 87 86 66 76

**3<sup>e</sup> GENERATIE-MOEDERS VADER MOEDER - Hoofdsectie**

Uniek levensnr.	NL034570301147	Stamboeknr.	NL04252-01147
Ras	TE100	Productie	9/9/18/16
Rasstatus	Volbloed	Blindfactor	
Geb. datum	29-03-2000	Predicaat	S(33)
Geboren als	2-ling	Scrapiegenotype	ARR/ARQ
Fokker	Maatschap Zee-Weststrate; ABBEKERK		

**EXTERIEURKEURING** KEURDATUM DF 24-09-2002**KOP ONT BES EVE TYP BEE VAC ALG SHT LGT BDP**

89 87 88 88 88 85 87 88

**3<sup>e</sup> GENERATIE-MOEDERS MOEDER MOEDER - Hoofdsectie**

Uniek levensnr.	NL025710700585	Stamboeknr.	NL01248-00585
Ras	TE100	Productie	7/6/10/8
Rasstatus	Volbloed	Blindfactor	
Geb. datum	29-03-1998	Predicaat	
Geboren als	2-ling	Scrapiegenotype	ARR/ARR
Fokker			

**EXTERIEURKEURING** KEURDATUM DD 12-11-1999**KOP ONT BES EVE TYP BEE VAC ALG SHT LGT BDP**

86 90 90 89 90 86 90 90