

### DIER - Hoofdsectie

Uniek levensnr.	<b>NL100125483045 (Oormerk)</b>
Stamboeknr.	<b>NL05572-83045</b>
Naam	
Diersoort	<b>SCHAAP (Ovis aries)</b>

Geslacht	Ooi	Geboren als	2-ling
Ras	TE100	Productie	
Rasstatus/Klasse	Volbloed	Blindfactor	
Geboortedatum	11-03-2017	Predicaat	
Geboorteland	Nederland	Scrapiegenotype	ARR/ARR

### FOKWAARDEN / NAUWKEURIGHEID

Totaal geb. p. worp	+0,10 / 78%	Vetdikte 20 weken	
Doodgeb. p. worp	-0,01 / 78%	Kop	+0,23 / 52%
Vroegrijpheid	-0,04 / 78%	Ontwikkeling	-0,72 / 50%
Tussenlantijd		Bespiering	+0,17 / 48%
Aflangemak	-0,10 / 59%	Evenredigheid	+0,19 / 46%
Geboortegewicht		Type	+0,24 / 50%
Geboortegemak	-0,12 / 78%	Beenwerk	+0,10 / 35%
8-weeken gewicht		Wormresistentie	
20-weeken gewicht		Staartlengte	
Spierdikte 20 wkn		Datum evaluatie	21-11-2018

### INDEX / NAUWKEURIGHEID

Vaderindex	
Moederindex	
Exterieurindex	
Rasindex	

### EXTERIEURKEURING KEURDATUM DF 14-11-2018

KOP	ONT	BES	EVE	TYP	BEE	VAC	ALG	SHT	LGT	BDP
89	91	90	89	90	86	89	90	67	76	33

### FOKKER

Naam	Kuipers G.H. en T.
Adres	Arumerweg 2
Woonplaats	WITMARSUM
Email	gorrit_kuipers@hotmail.com
UBN	6296409

### EIGENAAR

Naam	Kuipers G.H. en T.
Adres	Arumerweg 2
Woonplaats	WITMARSUM
Email	gorrit_kuipers@hotmail.com
UBN	6296409

\* = als 1 jarig geworpen

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

Verklaring rasbalk: TE is Texelaar

Paring: 26-09-2018 - 03-11-2018

Identificatie van het bevruchtende mannelijke dier: NL100049492170

Nederlands Texels Schapenstamboek

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

Dit document is door de houder van het dier gegenereerd en daarom geen officieel zoötechnisch certificaat krachtens art. 30 van Verordening (EU)

2016 / 1012 van het Europees Parlement en de Raad

Datum afgifte

25-11-2018

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

Uniek levensnr.	NL100118404185		
Stamboeknr.	NL01529-04185		
Fokker	Oosten; BLANKENHAM		
Ras	TE100	Productie	2/35/68/61
Rasstatus	Volbloed	Blindfactor	
Geb.datum	24-02-2016	Predicaat	
Geboren als	3-ling	Scrapiegenotype	ARR/ARR

### INDEX / NAUWKEURIGHEID

Vaderindex		Exterieurindex	
Moederindex		Rasindex	

### EXTERIEURKEURING KEURDATUM DF 30-10-2017

KOP	ONT	BES	EVE	TYP	BEE	VAC	ALG	SHT	LGT	BDP
88	91	89	87	88	84	87	88	71	82	35

### FOKWAARDEN / NAUWKEURIGHEID

Totaal geb. p. worp	+0,18 / 95%	Vetdikte 20 weken	-0,15 / 29%
Doodgeb. p. worp	+0,03 / 95%	Kop	+0,01 / 79%
Vroegrijpheid	-0,02 / 95%	Ontwikkeling	-0,55 / 75%
Tussenlantijd		Bespiering	-0,07 / 75%
Aflangemak	+0,01 / 73%	Evenredigheid	+0,40 / 72%
Geboortegewicht	-0,01 / 38%	Type	+0,09 / 77%
Geboortegemak	-0,25 / 95%	Beenwerk	+0,36 / 55%
8-weeken gewicht		Wormresistentie	
20-weeken gewicht	-0,24 / 35%	Staartlengte	
Spierdikte 20 wkn	-0,82 / 30%	Datum evaluatie	21-11-2018

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

Uniek levensnr.	NL109992878615	Stamboeknr.	NL01529-78615
Geboren als	2-ling	Productie	4/36/77/72

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

Uniek levensnr.	NL109992078594	Stamboeknr.	NL01529-78594
Geboren als	3-ling	Productie	4/3/6/4

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

Uniek levensnr.	NL100167134723		
Stamboeknr.	NL00171-34723		
Fokker			
Ras	TE100	Productie	4/3/6/6
Rasstatus	Volbloed	Blindfactor	
Geb.datum	12-03-2014	Predicaat	
Geboren als	2-ling	Scrapiegenotype	ARR/ARR

### INDEX / NAUWKEURIGHEID

Vaderindex		Exterieurindex	
Moederindex		Rasindex	

### EXTERIEURKEURING KEURDATUM DD 18-12-2015

KOP	ONT	BES	EVE	TYP	BEE	VAC	ALG	SHT	LGT	BDP
86	87	87	87	87	85	88	87			

### FOKWAARDEN / NAUWKEURIGHEID

Totaal geb. p. worp	+0,02 / 69%	Vetdikte 20 weken	
Doodgeb. p. worp	-0,04 / 69%	Kop	+0,46 / 68%
Vroegrijpheid	-0,06 / 69%	Ontwikkeling	-0,89 / 65%
Tussenlantijd		Bespiering	+0,41 / 62%
Aflangemak	-0,22 / 93%	Evenredigheid	-0,01 / 58%
Geboortegewicht		Type	+0,39 / 62%
Geboortegemak	+0,00 / 69%	Beenwerk	-0,17 / 44%
8-weeken gewicht		Wormresistentie	
20-weeken gewicht		Staartlengte	
Spierdikte 20 wkn		Datum evaluatie	21-11-2018

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

Uniek levensnr.	NL100015557447	Stamboeknr.	NL03964-57447
Geboren als	3-ling	Productie	2/47/77/73

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

Uniek levensnr.	NL109992460450	Stamboeknr.	NL00171-60450
Geboren als	2-ling	Productie	4/2/4/4

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

Uniek levensnr.	NL109992878615	Stamboeknr.	NL01529-78615
Ras	TE100	Productie	4/36/77/72
Rasstatus	Volbloed	Blindfactor	
Geb. datum	18-02-2013	Predicaat	
Geboren als	2-ling	Scrapiegenotype	ARR/ARR
Fokker	Oosten; BLANKENHAM		

**INDEX / NAUWKEURIGHEID**

Vaderindex	Exterieurindex
Moederindex	Rasindex

**EXTERIEURKEURING** KEURDATUM DF 28-10-2014**KOP ONT BES EVE TYP BEE VAC ALG SHT LGT BDP**

87 89 89 89 88 87 85 88 69 81 33

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

Uniek levensnr.	NL109992078594	Stamboeknr.	NL01529-78594
Ras	TE100	Productie	4/3/6/4
Rasstatus	Volbloed	Blindfactor	
Geb. datum	15-02-2013	Predicaat	
Geboren als	3-ling	Scrapiegenotype	ARR/ARR
Fokker	Oosten; BLANKENHAM		

**INDEX / NAUWKEURIGHEID**

Vaderindex	Exterieurindex
Moederindex	Rasindex

**EXTERIEURKEURING** KEURDATUM DF 28-10-2014**KOP ONT BES EVE TYP BEE VAC ALG SHT LGT BDP**

88 90 89 89 89 85 84 89

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

Uniek levensnr.	NL109998274822	Stamboeknr.	NL03938-74822
Ras	TE100	Productie	2/61/127/115
Rasstatus	Volbloed	Blindfactor	
Geb. datum	25-02-2011	Predicaat	
Geboren als	2-ling	Scrapiegenotype	ARR/ARR
Fokker	Commandeur; DEN HOORN		

**EXTERIEURKEURING** KEURDATUM DD 03-12-2012**KOP ONT BES EVE TYP BEE VAC ALG SHT LGT BDP**

88 89 90 91 89 86 90 89 74 84 38

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

Uniek levensnr.	NL109998857250	Stamboeknr.	NL04030-04250
Ras	TE100	Productie	8/271/537/501
Rasstatus	Volbloed	Blindfactor	
Geb. datum	15-03-2008	Predicaat	
Geboren als	2-ling	Scrapiegenotype	ARR/ARR
Fokker	Kikkert; DEN BURG		

**EXTERIEURKEURING** KEURDATUM DF 29-01-2010**KOP ONT BES EVE TYP BEE VAC ALG SHT LGT BDP**

91 92 90 90 90 84 88 89 72 83 37

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

Uniek levensnr.	NL603480502214	Stamboeknr.	NL01529-02214
Ras	TE100	Productie	8/7/15/15
Rasstatus	Volbloed	Blindfactor	
Geb. datum	15-03-2007	Predicaat	S(56)
Geboren als	2-ling	Scrapiegenotype	ARR/ARR
Fokker	Oosten; BLANKENHAM		

**EXTERIEURKEURING** KEURDATUM DD 08-01-2009**KOP ONT BES EVE TYP BEE VAC ALG SHT LGT BDP**

88 88 91 91 90 87 89 90

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

Uniek levensnr.	NL603480502283	Stamboeknr.	NL01529-02283
Ras	TE100	Productie	5/4/12/11
Rasstatus	Volbloed	Blindfactor	
Geb. datum	28-02-2009	Predicaat	S(39)
Geboren als	3-ling	Scrapiegenotype	ARR/ARR
Fokker	Oosten; BLANKENHAM		

**EXTERIEURKEURING** KEURDATUM DD 09-12-2010**KOP ONT BES EVE TYP BEE VAC ALG SHT LGT BDP**

88 91 91 92 91 87 89 91

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

Uniek levensnr.	NL100015557447	Stamboeknr.	NL03964-57447
Ras	TE100	Productie	2/47/77/73
Rasstatus	Volbloed	Blindfactor	
Geb. datum	13-03-2012	Predicaat	
Geboren als	3-ling	Scrapiegenotype	ARR/ARR
Fokker	Mts Eelman; OOSTEREND		

**INDEX / NAUWKEURIGHEID**

Vaderindex	Exterieurindex
Moederindex	Rasindex

**EXTERIEURKEURING** KEURDATUM DO 12-01-2015**KOP ONT BES EVE TYP BEE VAC ALG SHT LGT BDP**

88 84 89 87 87 85 88 87

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

Uniek levensnr.	NL109992460450	Stamboeknr.	NL00171-60450
Ras	TE100	Productie	4/2/4/4
Rasstatus	Volbloed	Blindfactor	
Geb. datum	14-03-2011	Predicaat	
Geboren als	2-ling	Scrapiegenotype	ARR/ARQ
Fokker			

**INDEX / NAUWKEURIGHEID**

Vaderindex	Exterieurindex
Moederindex	Rasindex

**EXTERIEURKEURING** KEURDATUM DD 25-10-2012**KOP ONT BES EVE TYP BEE VAC ALG SHT LGT BDP**

88 84 89 87 87 85 88 87

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

Uniek levensnr.	NL100054228300	Stamboeknr.	NL04380-05701
Ras	TE100	Productie	7/101/199/190
Rasstatus	Volbloed	Blindfactor	
Geb. datum	31-03-2005	Predicaat	
Geboren als	2-ling	Scrapiegenotype	ARR/ARR
Fokker	Tjepkema; DE WAAL		

**EXTERIEURKEURING** KEURDATUM HH 14-10-2008**KOP ONT BES EVE TYP BEE VAC ALG SHT LGT BDP**

88 91 89 88 89 85 89 89 73 86 38

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

Uniek levensnr.	NL148627601503	Stamboeknr.	NL01807-01503
Ras	TE100	Productie	8/137/223/209
Rasstatus	Volbloed	Blindfactor	
Geb. datum	28-02-2005	Predicaat	
Geboren als	2-ling	Scrapiegenotype	ARR/ARR
Fokker	VOF Nikamp; MARIENHEEM		

**EXTERIEURKEURING** KEURDATUM HH 07-12-2007**KOP ONT BES EVE TYP BEE VAC ALG SHT LGT BDP**

89 88 91 89 89 86 87 89

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

Uniek levensnr.	NL100054528402	Stamboeknr.	NL03964-04448
Ras	TE100	Productie	3/2/5/5
Rasstatus	Volbloed	Blindfactor	
Geb. datum	23-03-2009	Predicaat	
Geboren als	2-ling	Scrapiegenotype	ARR/ARR
Fokker	Mts Eelman; OOSTEREND		

**EXTERIEURKEURING** KEURDATUM DD 03-01-2011**KOP ONT BES EVE TYP BEE VAC ALG SHT LGT BDP**

88 88 87 86 87 85 86 87

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

Uniek levensnr.	NL002335501860	Stamboeknr.	NL00171-01860
Ras	TE100	Productie	6/5/8/7
Rasstatus	Volbloed	Blindfactor	
Geb. datum	17-03-2006	Predicaat	S(23)
Geboren als	1-ling	Scrapiegenotype	
Fokker			

**EXTERIEURKEURING** KEURDATUM DD 07-12-2007**KOP ONT BES EVE TYP BEE VAC ALG SHT LGT BDP**

87 86 88 87 87 85 88 87