

DIER - Hoofdsectie

Uniek levensnr.	NL100144569410 (Oormerk)
Stamboeknr.	NL05700-69410
Naam	
Diersoort	SCHAAP (Ovis aries)

Geslacht	Ram	Geboren als	3-ling
Ras	TE100	Productie	3/61/97/87
Rasstatus/Klasse	Volbloed	Blindfactor	
Geboortedatum	18-03-2016	Predicaat	
Geboorteland	Nederland	Scrapiegenotype	ARR/ARR

FOKWAARDEN / NAUWKEURIGHEID

Totaal geb. p. worp	+0,32 / 52%	Vetdikte 20 weken	-0,08 / 22%
Doodgeb. p. worp	+0,08 / 39%	Kop	-0,68 / 76%
Vroegrijpheid	-0,05 / 66%	Ontwikkeling	-0,38 / 72%
Tussenlantijd		Bespiering	-0,37 / 70%
Aflangemak	+0,39 / 48%	Evenredigheid	+0,41 / 70%
Geboortegewicht	-0,06 / 43%	Type	-0,39 / 75%
Geboortegemak	0,00 / 60%	Beenwerk	-0,05 / 50%
8-weeken gewicht		Wormresistentie	106 / 51%
20-weeken gewicht	-0,50 / 38%	Staartlengte	
Spierdikte 20 wkn	-1,09 / 23%	Datum evaluatie	23-07-2019

INDEX / NAUWKEURIGHEID

Vaderindex	
Moederindex	
Exterieurindex	
Rasindex	

EXTERIEURKEURING KEURDATUM DF 28-09-2017

KOP	ONT	BES	EVE	TYP	BEE	VAC	ALG	SHT	LGT	BDP
86	92	90	90	88	87	88	89	70	87	35

FOKKER

Naam	Zoetelief De Arend
Adres	Burgerdijk 4
Woonplaats	DEN BURG
Email	info@eaglesranch.com
UBN	6242879

EIGENAAR

Naam	Bossen
Adres	Schoolstraat 37 A
Woonplaats	AARTSWOUD
Email	arjan@manuelhoeve.nl
UBN	1199680

* = als 1 jarig geworpen

Verklaring productie: leeftijd/aantal worpen/totaal geboren/levend geboren
Verklaring rasbalk: TE is Texelaar

Texels Schapenstamboek in Noordholland
p/a Postbus 160 - 5300 AD - Zaltbommel www.texelsheep.nl

Dit document is door de houder van het dier gegenereerd en daarom geen officieel zootecnisch certificaat krachtens art. 30 van Verordening (EU) 2016 / 1012 van het Europees Parlement en de Raad

Datum afgifte 03-08-2019

1^e GENERATIE-VADER - Hoofdsectie

Uniek levensnr.	NL100101882800		
Stamboeknr.	NL05700-82800		
Fokker	Zoetelief De Arend; DEN BURG		
Ras	TE100	Productie	2/40/90/83
Rasstatus	Volbloed	Blindfactor	
Geb.datum	21-03-2015	Predicaat	
Geboren als	2-ling	Scrapiegenotype	ARR/ARR

INDEX / NAUWKEURIGHEID

Vaderindex		Exterieurindex	
Moederindex		Rasindex	

EXTERIEURKEURING KEURDATUM DF 28-09-2016

KOP	ONT	BES	EVE	TYP	BEE	VAC	ALG	SHT	LGT	BDP
86	92	90	90	88	87	88	89	70	87	35

FOKWAARDEN / NAUWKEURIGHEID

Totaal geb. p. worp	+0,09 / 68%	Vetdikte 20 weken	-0,11 / 23%
Doodgeb. p. worp	+0,01 / 52%	Kop	+0,30 / 86%
Vroegrijpheid	-0,10 / 80%	Ontwikkeling	+0,00 / 84%
Tussenlantijd		Bespiering	+0,80 / 81%
Aflangemak	+0,70 / 80%	Evenredigheid	+1,11 / 80%
Geboortegewicht	-0,13 / 48%	Type	+0,59 / 84%
Geboortegemak	-0,04 / 67%	Beenwerk	+0,18 / 63%
8-weeken gewicht		Wormresistentie	102 / 55%
20-weeken gewicht	-1,09 / 42%	Staartlengte	
Spierdikte 20 wkn	-0,82 / 23%	Datum evaluatie	23-07-2019

2^e GENERATIE-VADERS VADER - Hoofdsectie

Uniek levensnr.	NL100047371318	Stamboeknr.	NL03996-71318
Geboren als	3-ling	Productie	1/14/28/27

2^e GENERATIE-VADERS MOEDER - Hoofdsectie

Uniek levensnr.	NL100006008198	Stamboeknr.	NL05700-08198
Geboren als	4-ling	Productie	4/4/9/5*

1^e GENERATIE-MOEDER - Hoofdsectie

Uniek levensnr.	NL100172198112		
Stamboeknr.	NL05700-98112		
Fokker	Zoetelief De Arend; DEN BURG		
Ras	TE100	Productie	2/2/5/5*
Rasstatus	Volbloed	Blindfactor	
Geb.datum	08-03-2014	Predicaat	
Geboren als	2-ling	Scrapiegenotype	ARR/ARR

INDEX / NAUWKEURIGHEID

Vaderindex		Exterieurindex	
Moederindex		Rasindex	

EXTERIEURKEURING KEURDATUM DD 17-12-2015

KOP	ONT	BES	EVE	TYP	BEE	VAC	ALG	SHT	LGT	BDP
84	88	88	85	86	84	88	86			

FOKWAARDEN / NAUWKEURIGHEID

Totaal geb. p. worp	+0,51 / 64%	Vetdikte 20 weken	-0,04 / 36%
Doodgeb. p. worp	+0,13 / 51%	Kop	-1,17 / 73%
Vroegrijpheid	0,00 / 75%	Ontwikkeling	-0,48 / 71%
Tussenlantijd		Bespiering	-0,32 / 69%
Aflangemak	+0,08 / 47%	Evenredigheid	-0,49 / 66%
Geboortegewicht	+0,01 / 47%	Type	-0,62 / 70%
Geboortegemak	+0,03 / 51%	Beenwerk	-0,10 / 53%
8-weeken gewicht		Wormresistentie	96 / 42%
20-weeken gewicht	+0,08 / 44%	Staartlengte	
Spierdikte 20 wkn	-1,36 / 38%	Datum evaluatie	23-07-2019

2^e GENERATIE-MOEDERS VADER - Hoofdsectie

Uniek levensnr.	NL109998374759	Stamboeknr.	NL03938-74708
Geboren als	4-ling	Productie	7/118/228/201

2^e GENERATIE-MOEDERS MOEDER - Hoofdsectie

Uniek levensnr.	NL100006108311	Stamboeknr.	NL05700-08311
Geboren als	4-ling	Productie	3/3/7/4*

2^e GENERATIE-VADERS VADER - Hoofdsectie

Uniek levensnr.	NL100047371318	Stamboeknr.	NL03996-71318
Ras	TE100	Productie	1/14/28/27
Rasstatus	Volbloed	Blindfactor	
Geb. datum	28-02-2014	Predicaat	
Geboren als	3-ling	Scrapiegenotype	ARR/ARR
Fokker	Hokkeling, J.F.; ENKHUIZEN		

INDEX / NAUWKEURIGHEID

Vaderindex	Exterieurindex
Moederindex	Rasindex

EXTERIEURKEURING KEURDATUM VG 03-10-2014**KOP ONT BES EVE TYP BEE VAC ALG SHT LGT BDP**

89	85	88	89	88	86	88	88	61	68	38
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

2^e GENERATIE-VADERS MOEDER - Hoofdsectie

Uniek levensnr.	NL100006008198	Stamboeknr.	NL05700-08198
Ras	TE100	Productie	4/4/9/5*
Rasstatus	Volbloed	Blindfactor	
Geb. datum	16-02-2013	Predicaat	
Geboren als	4-ling	Scrapiegenotype	ARR/ARR
Fokker	Zoetelief De Arend; DEN BURG		

INDEX / NAUWKEURIGHEID

Vaderindex	Exterieurindex
Moederindex	Rasindex

EXTERIEURKEURING KEURDATUM DD 18-12-2014**KOP ONT BES EVE TYP BEE VAC ALG SHT LGT BDP**

84	88	88	89	88	85	89	88			
----	----	----	----	----	----	----	----	--	--	--

3^e GENERATIE-VADERS VADER VADER - Hoofdsectie

Uniek levensnr.	NL109999299404	Stamboeknr.	NL06288-99404
Ras	TE100	Productie	3/94/179/169
Rasstatus	Volbloed	Blindfactor	
Geb. datum	10-02-2012	Predicaat	
Geboren als	3-ling	Scrapiegenotype	ARR/ARR
Fokker	Westerhof, G.; NIJKERK		

EXTERIEURKEURING KEURDATUM DD 06-12-2013**KOP ONT BES EVE TYP BEE VAC ALG SHT LGT BDP**

87	87	89	87	89	84	90	88	71	78	36
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

3^e GENERATIE-VADERS MOEDER VADER - Hoofdsectie

Uniek levensnr.	NL109978676110	Stamboeknr.	NL05674-76110
Ras	TE100	Productie	4/277/576/520
Rasstatus	Volbloed	Blindfactor	
Geb. datum	04-03-2011	Predicaat	
Geboren als	2-ling	Scrapiegenotype	ARR/ARR
Fokker	van Heerwaarden, N.B.M.; DEN BURG		

EXTERIEURKEURING KEURDATUM DD 10-01-2013**KOP ONT BES EVE TYP BEE VAC ALG SHT LGT BDP**

89	90	92	90	90	84	88	89	75	85	38
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

3^e GENERATIE-VADERS VADER MOEDER - Hoofdsectie

Uniek levensnr.	NL100004817242	Stamboeknr.	NL03996-17242
Ras	TE100	Productie	5/3/9/9
Rasstatus	Volbloed	Blindfactor	
Geb. datum	04-03-2010	Predicaat	
Geboren als	2-ling	Scrapiegenotype	ARR/ARR
Fokker	Hokkeling, J.F.; ENKHUIZEN		

EXTERIEURKEURING KEURDATUM DF 19-01-2012**KOP ONT BES EVE TYP BEE VAC ALG SHT LGT BDP**

89	88	89	89	89	85	88	89			
----	----	----	----	----	----	----	----	--	--	--

3^e GENERATIE-VADERS MOEDER MOEDER - Hoofdsectie

Uniek levensnr.	NL101632146394	Stamboeknr.	NL05700-46394
Ras	TE100	Productie	6/6/16/16*
Rasstatus	Volbloed	Blindfactor	
Geb. datum	17-02-2010	Predicaat	
Geboren als	3-ling	Scrapiegenotype	ARR/ARR
Fokker			

EXTERIEURKEURING KEURDATUM DF 14-12-2011**KOP ONT BES EVE TYP BEE VAC ALG SHT LGT BDP**

85	88	86	84	85	84	88	85			
----	----	----	----	----	----	----	----	--	--	--

2^e GENERATIE-MOEDERS VADER - Hoofdsectie

Uniek levensnr.	NL109998374759	Stamboeknr.	NL03938-74708
Ras	TE100	Productie	7/118/228/201
Rasstatus	Volbloed	Blindfactor	
Geb. datum	14-02-2010	Predicaat	
Geboren als	4-ling	Scrapiegenotype	ARR/ARR
Fokker	Commandeur, C.A.; DEN HOORN		

INDEX / NAUWKEURIGHEID

Vaderindex	Exterieurindex
Moederindex	Rasindex

EXTERIEURKEURING KEURDATUM HH 27-01-2014**KOP ONT BES EVE TYP BEE VAC ALG SHT LGT BDP**

85	93	90	90	88	87	90	89	75	85	40
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

2^e GENERATIE - MOEDERS MOEDER - Hoofdsectie

Uniek levensnr.	NL100006108311	Stamboeknr.	NL05700-08311
Ras	TE100	Productie	3/3/7/4*
Rasstatus	Volbloed	Blindfactor	
Geb. datum	22-02-2013	Predicaat	
Geboren als	4-ling	Scrapiegenotype	ARR/ARR
Fokker	Zoetelief De Arend; DEN BURG		

INDEX / NAUWKEURIGHEID

Vaderindex	Exterieurindex
Moederindex	Rasindex

EXTERIEURKEURING KEURDATUM DD 18-12-2014**KOP ONT BES EVE TYP BEE VAC ALG SHT LGT BDP**

85	88	87	87	86	85	87	86			
----	----	----	----	----	----	----	----	--	--	--

3^e GENERATIE-MOEDERS VADER VADER - Hoofdsectie

Uniek levensnr.	NL178468604339	Stamboeknr.	NL03938-04339
Ras	TE100	Productie	2/13/22/19
Rasstatus	Volbloed	Blindfactor	
Geb. datum	05-03-2008	Predicaat	
Geboren als	2-ling	Scrapiegenotype	ARR/ARR
Fokker	Commandeur, C.A.; DEN HOORN		

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

84	84	86	87	85	84	87	85	66	76	34
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

3^e GENERATIE-MOEDERS MOEDER VADER - Hoofdsectie

Uniek levensnr.	NL109978676110	Stamboeknr.	NL05674-76110
Ras	TE100	Productie	4/277/576/520
Rasstatus	Volbloed	Blindfactor	
Geb. datum	04-03-2011	Predicaat	
Geboren als	2-ling	Scrapiegenotype	ARR/ARR
Fokker	van Heerwaarden, N.B.M.; DEN BURG		

EXTERIEURKEURING KEURDATUM DD 10-01-2013**KOP ONT BES EVE TYP BEE VAC ALG SHT LGT BDP**

89	90	92	90	90	84	88	89	75	85	38
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

3^e GENERATIE-MOEDERS VADER MOEDER - Hoofdsectie

Uniek levensnr.	NL109998874590	Stamboeknr.	NL03938-04204
Ras	TE100	Productie	6/6/12/11*
Rasstatus	Volbloed	Blindfactor	
Geb. datum	01-03-2007	Predicaat	S(20)
Geboren als	1-ling	Scrapiegenotype	ARR/ARR
Fokker	Commandeur, C.A.; DEN HOORN		

EXTERIEURKEURING KEURDATUM HH 04-01-2012**KOP ONT BES EVE TYP BEE VAC ALG SHT LGT BDP**

88	92	90	88	89	86	88	89			
----	----	----	----	----	----	----	----	--	--	--

3^e GENERATIE-MOEDERS MOEDER MOEDER - Hoofdsectie

Uniek levensnr.	NL101632146179	Stamboeknr.	NL05700-01732
Ras	TE100	Productie	12/12/39/37
Rasstatus	Volbloed	Blindfactor	
Geb. datum	15-03-2005	Predicaat	S(87)
Geboren als	2-ling	Scrapiegenotype	ARR/ARR
Fokker			

EXTERIEURKEURING KEURDATUM HH 01-12-2008**KOP ONT BES EVE TYP BEE VAC ALG SHT LGT BDP**

82	88	88	87	86	86	88	87			
----	----	----	----	----	----	----	----	--	--	--