

DIER - Hoofdsectie

UNIEK LEVENSNR.	NL100210161922 (Oormerk)
STAMBOEKNR.	NL06374-61922
NAAM	
DIERSOORT	SCHAAP (Ovis aries)

Geslacht	Ram	Geboren als	3-ling
Ras	TE100	Productie	
Rasstatus/Klasse	Volbloed	Blindfactor	
Geboortedatum	12-03-2023	Predicaat	
Geboorteland	Nederland	Scrapiegenotype	ARR/ARR

FOKWAARDEN / NAUWKEURIGHEID

Totaal geb. p. worp	+0,18 / 48%	Vetdikte 20 weken	-0,18 / 66%
Doodgeb. p. worp	+0,03 / 38%	Kop	-1,56 / 59%
Vroegrijpheid	-0,05 / 53%	Ontwikkeling	+2,29 / 57%
Tussenlamtijd		Bespiering	-0,46 / 56%
Aflamgemak	-0,08 / 59%	Evenredigheid	-0,46 / 55%
Geboortegewicht	+0,59 / 78%	Type	-0,69 / 57%
Geboortegemak	-0,13 / 80%	Beenwerk	+0,15 / 45%
8-weken gewicht	+4,08 / 79%	Wormresistentie	113 / 43%
20-weken gewicht	+5,23 / 72%	Staartlengte	
Spierdikte 20 wkn	-0,64 / 71%	Datum evaluatie	23-08-2023

INDEX / NAUWKEURIGHEID

Vaderindex	
Moederindex	
Exterieurindex	
Rasindex	

EXTERIEURKEURING

KOP	ON	BES	EVE	TYP	BE	VAC	ALG	SHT	LGT	BDP
NB	HA	VH	SCH	BB	RL	KR	KH	RB		
VB	SVB	SZA	SAA	FS	BCS	BV	BL	BK		

NB= neusbeen	RL= ruglengte	SVB= stand voorbenen	FS= fijnheid staart
HA= hals	KR= kruis	SZA= stand zijaanzicht	BCS= body condition score
VH= voorhand	KH= kruis helling	achterbenen	BV= breedte voorrug
SCH= schouder	RB= ronding bil	SAA= stand achteraanzicht	BL= breedte lendenen
BB= bovenbouw	VB= vulling binnendij	achterbenen	BK= breedte kruis

FOKKER

Naam	Dam, M.P.
Adres	Zuiddijk 17 B
Woonplaats	STRIJEN
Email	mpdam@hetnet.nl
UBN	387022

EIGENAAR

Naam	Bossen, A.J.
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

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 07/09/2023

1^E GENERATIE- VADER - Hoofdsectie

Uniek levensnr.	NL100218562099		
Stamboeknr.	NL05700-62099		
Fokker	Zoetelief De Arend; DEN BURG		
Ras	TE100	Productie	3/173/371/342
Rasstatus	Volbloed	Blindfactor	Blindfactor vrij
Geb.datum	27-02-2020	Predicaat	K
Geboren als	3-ling	Scrapiegenotype	ARR/ARR

INDEX / NAUWKEURIGHEID

Vaderindex		Exterieurindex	
Moederindex		Rasindex	

EXTERIEURKEURING KEURDATUM DF 05-09-2021

KOP	ONT	BES	EVE	TYP	BEE	VAC	ALG	SHT	LGT	BDP
88	93	92	89	89	85	86	89	71	86	36

FOKWAARDEN / NAUWKEURIGHEID

Totaal geb. p. worp	+0,03 / 74%	Vetdikte 20 weken	-0,04 / 92%
Doodgeb. p. worp	+0,07 / 57%	Kop	+0,47 / 90%
Vroegrijpheid	-0,11 / 86%	Ontwikkeling	+0,62 / 88%
Tussenlamtijd		Bespiering	+0,77 / 86%
Aflamgemak	+0,21 / 65%	Evenredigheid	+0,36 / 86%
Geboortegewicht	+0,25 / 95%	Type	+0,90 / 88%
Geboortegemak	+0,02 / 97%	Beenwerk	+0,15 / 70%
8-weken gewicht	+1,46 / 96%	Wormresistentie	106 / 64%
20-weken gewicht	+2,39 / 86%	Staartlengte	
Spierdikte 20 wkn	-0,43 / 94%	Datum evaluatie	23-08-2023

2^E GENERATIE-VADERS VADER - Hoofdsectie

Uniek levensnr.	NL100193893999	Stamboeknr.	NL05700-93999
Geboren als	2-ling	Productie	1/40/79/67

2^E GENERATIE-VADERS MOEDER - Hoofdsectie

Uniek levensnr.	NL100172398077	Stamboeknr.	NL05700-98077
Geboren als	4-ling	Productie	9/9/26/25*

1^E GENERATIE- MOEDER- Hoofdsectie

Uniek levensnr.	NL100114323488		
Stamboeknr.	NL06374-23488		
Fokker	Dam, M.P.; STRIJEN		
Ras	TE100	Productie	6/4/11/10
Rasstatus	Volbloed	Blindfactor	Blindfactor vrij
Geb.datum	17-03-2017	Predicaat	
Geboren als	3-ling	Scrapiegenotype	ARR/ARR

INDEX / NAUWKEURIGHEID

Vaderindex		Exterieurindex	
Moederindex		Rasindex	

EXTERIEURKEURING KEURDATUM DD 28-01-2019

KOP	ONT	BES	EVE	TYP	BEE	VAC	ALG	SHT	LGT	BDP
83	94	85	88	85	87	87	85	69	82	37

FOKWAARDEN / NAUWKEURIGHEID

Totaal geb. p. worp	+0,33 / 73%	Vetdikte 20 weken	-0,15 / 76%
Doodgeb. p. worp	0,00 / 61%	Kop	-3,58 / 75%
Vroegrijpheid	0,00 / 77%	Ontwikkeling	+3,96 / 73%
Tussenlamtijd	+16,33 / 34%	Bespiering	-1,69 / 71%
Aflamgemak	-0,54 / 97%	Evenredigheid	-1,28 / 68%
Geboortegewicht	+0,84 / 82%	Type	-2,28 / 71%
Geboortegemak	+0,04 / 89%	Beenwerk	+0,16 / 55%
8-weken gewicht	+5,90 / 81%	Wormresistentie	118 / 57%
20-weken gewicht	+7,91 / 80%	Staartlengte	
Spierdikte 20 wkn	-0,78 / 80%	Datum evaluatie	23-08-2023

2^E GENERATIE-MOEDERS VADER - Hoofdsectie

Uniek levensnr.	FR11016250116	Stamboeknr.	FR10162-50116
Geboren als	0-ling	Productie	4/82/199/186

2^E GENERATIE-MOEDERS MOEDER - Aanvullende sectie

Uniek levensnr.	NL101632258550	Stamboeknr.	NL06374-58550
Geboren als	0-ling	Productie	6/4/11/11

2^E GENERATIE- VADERS VADER - Hoofdsectie

Uniek levensnr.	NL100193893999	Stamboeknr.	NL05700-93999
Ras	TE100	Productie	1/40/79/67
Rasstatus	Volbloed	Blindfactor	
Geb. datum	02-01-2019	Predicaat	
Geboren als	2-ling	Scrapiegenotype	ARR/ARR
Fokker	Zoetelief De Arend; DEN BURG		

INDEX / NAUWKEURIGHEID

Vaderindex	Exterieurindex
Moederindex	Rasindex

EXTERIEURKEURING VG 17-02-2020

KOP	ONT	BES	EVE	TYP	BEE	VAC	ALG	SHT	LGT	BDP
89	89	90	87	89	85	86	88	67	76	34

3^E GENERATIE- VADERS VADER VADER - Hoofdsectie

Uniek levensnr.	BE000110550391	Stamboeknr.	BE01055-00391
Ras	TE100	Productie	
Rasstatus	Volbloed	Blindfactor	
Geb. datum	22-02-2015	Predicaat	
Geboren als	2-ling	Scrapiegenotype	ARR/ARR
Fokker	Sprangers, J.; MEER		

EXTERIEURKEURING HH 31-12-2017

KOP	ONT	BES	EVE	TYP	BEE	VAC	ALG	SHT	LGT	BDP
90	88	90	89	90	83	89	90	70	88	

3^E GENERATIE- VADERS VADER MOEDER - Hoofdsectie

Uniek levensnr.	NL100174805564	Stamboeknr.	NL00228-05564
Ras	TE100	Productie	7/6/11/10
Rasstatus	Volbloed	Blindfactor	
Geb. datum	28-02-2014	Predicaat	S(22)
Geboren als	2-ling	Scrapiegenotype	ARR/ARR
Fokker	Santema, T.; WIJGAARD		

EXTERIEURKEURING DF 24-09-2015

KOP	ONT	BES	EVE	TYP	BEE	VAC	ALG	SHT	LGT	BDP
90	93	91	90	92	87	90	92	69	78	35

3^E GENERATIE- VADERS MOEDER VADER - Hoofdsectie

Uniek levensnr.	NL109998974977	Stamboeknr.	NL03938-74977
Ras	TE100	Productie	2/70/155/141
Rasstatus	Volbloed	Blindfactor	
Geb. datum	16-02-2013	Predicaat	
Geboren als	2-ling	Scrapiegenotype	ARR/ARR
Fokker	Commandeur, C.A.; DEN HOORN		

EXTERIEURKEURING DF 24-12-2014

KOP	ONT	BES	EVE	TYP	BEE	VAC	ALG	SHT	LGT	BDP
87	92	90	89	88	84	89	88	72	83	37

3^E GENERATIE- VADERS MOEDER MOEDER - Hoofdsectie

Uniek levensnr.	NL101632146292	Stamboeknr.	NL05700-03392
Ras	TE100	Productie	11/11/28/24*
Rasstatus	Volbloed	Blindfactor	
Geb. datum	08-03-2009	Predicaat	S(72)
Geboren als	2-ling	Scrapiegenotype	ARR/ARR
Fokker	Zoetelief De Arend; DEN BURG		

EXTERIEURKEURING DD 27-12-2010

KOP	ONT	BES	EVE	TYP	BEE	VAC	ALG	SHT	LGT	BDP
82	90	87	86	86	84	88	86			

3^E GENERATIE- MOEDERS VADER VADER

Uniek levensnr.		Stamboeknr.	
Ras		Productie	
Rasstatus		Blindfactor	
Geb. datum		Predicaat	
Geboren als		Scrapiegenotype	
Fokker			

EXTERIEURKEURING

KOP	ONT	BES	EVE	TYP	BEE	VAC	ALG	SHT	LGT	BDP

3^E GENERATIE- MOEDERS VADER MOEDER

Uniek levensnr.		Stamboeknr.	
Ras		Productie	
Rasstatus		Blindfactor	
Geb. datum		Predicaat	
Geboren als		Scrapiegenotype	
Fokker			

EXTERIEURKEURING

KOP	ONT	BES	EVE	TYP	BEE	VAC	ALG	SHT	LGT	BDP

3^E GENERATIE- MOEDERS MOEDER VADER - Hoofdsectie

Uniek levensnr.	NL100098330227	Stamboeknr.	NL03892-62183
Ras	TE100	Productie	5/60/131/125
Rasstatus	Volbloed	Blindfactor	
Geb. datum	19-03-2010	Predicaat	
Geboren als	2-ling	Scrapiegenotype	ARR/ARR
Fokker	Bakker, J.W.; DEN BURG		

EXTERIEURKEURING DF 02-12-2011

KOP	ONT	BES	EVE	TYP	BEE	VAC	ALG	SHT	LGT	BDP
81	95	84	86	82	87	85	84	77	88	36

3^E GENERATIE- MOEDERS MOEDER MOEDER

Uniek levensnr.	NL101632258257	Stamboeknr.	NL06374-58257
Ras		Productie	
Rasstatus		Blindfactor	
Geb. datum	17-03-2006	Predicaat	
Geboren als	0-ling	Scrapiegenotype	ARR/ARR
Fokker	Dam, M.P.; STRIJEN		

EXTERIEURKEURING

KOP	ONT	BES	EVE	TYP	BEE	VAC	ALG	SHT	LGT	BDP

2^E GENERATIE- VADERS MOEDER - Hoofdsectie

Uniek levensnr.	NL100172398077	Stamboeknr.	NL05700-98077
Ras	TE100	Productie	9/9/26/25*
Rasstatus	Volbloed	Blindfactor	
Geb. datum	02-03-2014	Predicaat	S(32)
Geboren als	4-ling	Scrapiegenotype	ARR/ARR
Fokker	Zoetelief De Arend; DEN BURG		

INDEX / NAUWKEURIGHEID

Vaderindex	Exterieurindex
Moederindex	Rasindex

EXTERIEURKEURING DD 17-12-2015

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

2^E GENERATIE- MOEDERS VADER - Hoofdsectie

Uniek levensnr.	FR11016250116	Stamboeknr.	FR10162-50116
Ras	TE100	Productie	4/82/199/186
Rasstatus	Volbloed	Blindfactor	
Geb. datum	07-03-2015	Predicaat	
Geboren als	0-ling	Scrapiegenotype	ARR/ARR
Fokker			

INDEX / NAUWKEURIGHEID

Vaderindex	Exterieurindex
Moederindex	Rasindex

EXTERIEURKEURING HH 23-02-2019

KOP	ONT	BES	EVE	TYP	BEE	VAC	ALG	SHT	LGT	BDP
83	95	85	87	83	83	88	86	72	89	37

2^E GENERATIE- MOEDERS MOEDER - Aanvullende sectie

Uniek levensnr.	NL101632258550	Stamboeknr.	NL06374-58550
Ras	TE100	Productie	6/4/11/11
Rasstatus	Hulpboek	Blindfactor	
Geb. datum	16-03-2011	Predicaat	
Geboren als	0-ling	Scrapiegenotype	ARR/ARR
Fokker	Dam, M.P.; STRIJEN		

INDEX / NAUWKEURIGHEID

Vaderindex	Exterieurindex
Moederindex	Rasindex

EXTERIEURKEURING DD 02-01-2017

KOP	ONT	BES	EVE	TYP	BEE	VAC	ALG	SHT	LGT	BDP
83	92	87	88	88	85	87	88	68	81	35