

DIER - Hoofdsectie

| | |
|-----------------|----------------------------|
| Uniek levensnr. | LU212202 (Oormerk) |
| Stamboeknr. | |
| Naam | |
| Diersoort | SCHAAP (Ovis aries) |

| | | | |
|------------------|------------|----------------|------------|
| Geslacht | Ram | Geboren als | 3-ling |
| Ras | TE100 | Productie | 2/14/29/28 |
| Rasstatus/Klasse | Volbloed | Blindfactor | |
| Geboortedatum | 03-03-2018 | Predicaat | |
| Geboorteland | Luxemburg | Scrapiegentype | |

FOKWAARDEN / NAUWKEURIGHEID

| | | | |
|---------------------|-------------|-------------------|------------|
| Totaal geb. p. worp | | Vetdikte 20 weken | |
| Doodgeb. p. worp | | Kop | |
| Vroegrijpheid | | Ontwikkeling | |
| Tussenlantijd | | Bespiering | |
| Aflangemak | | Evenredigheid | |
| Geboortegewicht | +0,02 / 50% | Type | |
| Geboortegemak | | Beenwerk | |
| 8-weken gewicht | | Wormresistentie | |
| 20-weken gewicht | +0,18 / 42% | Staartlengte | |
| Spierdikte 20 wkn | | Datum evaluatie | 03-04-2020 |

INDEX / NAUWKEURIGHEID

| | |
|----------------|--|
| Vaderindex | |
| Moederindex | |
| Exterieurindex | |
| Rasindex | |

EXTERIEURKEURING

KOP ONT BES EVE TYP BEE VAC ALG SHT LGT BDP

FOKKER

| | |
|------------|--------------------------|
| Naam | Brachmond, Roger & Chris |
| Adres | Rue Duerfstrooss 38 |
| Woonplaats | DAHL |
| Email | rogerbr@pt.lu |
| UBN | 2694610 |

EIGENAAR

| | |
|------------|--------------------------|
| Naam | Brachmond, Roger & Chris |
| Adres | Rue Duerfstrooss 38 |
| Woonplaats | DAHL |
| Email | rogerbr@pt.lu |
| UBN | 2694610 |

* = 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

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 30-04-2020

1^e GENERATIE-VADER - Hoofdsectie

| | | |
|-----------------|--------------------------------|----------------|
| Uniek levensnr. | LU186635 | |
| Stamboeknr. | | |
| Fokker | Brachmond, Roger & Chris; DAHL | |
| Ras | TE100 | Productie |
| Rasstatus | Volbloed | Blindfactor |
| Geb.datum | 24-03-2017 | Predicaat |
| Geboren als | 2-ling | Scrapiegentype |

INDEX / NAUWKEURIGHEID

| | | | |
|-------------|--|----------------|--|
| Vaderindex | | Exterieurindex | |
| Moederindex | | Rasindex | |

EXTERIEURKEURING

KOP ONT BES EVE TYP BEE VAC ALG SHT LGT BDP

FOKWAARDEN / NAUWKEURIGHEID

| | | | |
|---------------------|-------------|-------------------|------------|
| Totaal geb. p. worp | | Vetdikte 20 weken | |
| Doodgeb. p. worp | | Kop | |
| Vroegrijpheid | | Ontwikkeling | |
| Tussenlantijd | | Bespiering | |
| Aflangemak | | Evenredigheid | |
| Geboortegewicht | +0,04 / 25% | Type | |
| Geboortegemak | | Beenwerk | |
| 8-weken gewicht | | Wormresistentie | |
| 20-weken gewicht | | Staartlengte | |
| Spierdikte 20 wkn | | Datum evaluatie | 03-04-2020 |

2^e GENERATIE-VADERS VADER

| | | | |
|-----------------|--|-------------|--|
| Uniek levensnr. | | Stamboeknr. | |
| Geboren als | | Productie | |

2^e GENERATIE-VADERS MOEDER

| | | | |
|-----------------|--|-------------|--|
| Uniek levensnr. | | Stamboeknr. | |
| Geboren als | | Productie | |

1^e GENERATIE-MOEDER - Hoofdsectie

| | | |
|-----------------|--------------------------------|----------------|
| Uniek levensnr. | LU186475 | |
| Stamboeknr. | | |
| Fokker | Brachmond, Roger & Chris; DAHL | |
| Ras | TE100 | Productie |
| Rasstatus | Volbloed | Blindfactor |
| Geb.datum | 28-03-2015 | Predicaat |
| Geboren als | 3-ling | Scrapiegentype |

INDEX / NAUWKEURIGHEID

| | | | |
|-------------|--|----------------|--|
| Vaderindex | | Exterieurindex | |
| Moederindex | | Rasindex | |

EXTERIEURKEURING

KOP ONT BES EVE TYP BEE VAC ALG SHT LGT BDP

FOKWAARDEN / NAUWKEURIGHEID

| | | | |
|---------------------|-------------|-------------------|------------|
| Totaal geb. p. worp | | Vetdikte 20 weken | |
| Doodgeb. p. worp | | Kop | |
| Vroegrijpheid | | Ontwikkeling | |
| Tussenlantijd | | Bespiering | |
| Aflangemak | | Evenredigheid | |
| Geboortegewicht | +0,04 / 25% | Type | |
| Geboortegemak | | Beenwerk | |
| 8-weken gewicht | | Wormresistentie | 98 / 47% |
| 20-weken gewicht | | Staartlengte | |
| Spierdikte 20 wkn | | Datum evaluatie | 03-04-2020 |

2^e GENERATIE-MOEDERS VADER

| | | | |
|-----------------|--|-------------|--|
| Uniek levensnr. | | Stamboeknr. | |
| Geboren als | | Productie | |

2^e GENERATIE-MOEDERS MOEDER

| | | | |
|-----------------|--|-------------|--|
| Uniek levensnr. | | Stamboeknr. | |
| Geboren als | | Productie | |

2^e GENERATIE-VADERS VADER

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

INDEX / NAUWKEURIGHEID

| | |
|-------------|----------------|
| Vaderindex | Exterieurindex |
| Moederindex | Rasindex |

EXTERIEURKEURING**KOP ONT BES EVE TYP BEE VAC ALG SHT LGT BDP****2^e GENERATIE-VADERS MOEDER**

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

INDEX / NAUWKEURIGHEID

| | |
|-------------|----------------|
| Vaderindex | Exterieurindex |
| Moederindex | Rasindex |

EXTERIEURKEURING**KOP ONT BES EVE TYP BEE VAC ALG SHT LGT BDP****3^e GENERATIE-VADERS 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-VADERS MOEDER 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-VADERS 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-VADERS MOEDER 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****2^e GENERATIE-MOEDERS VADER**

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

INDEX / NAUWKEURIGHEID

| | |
|-------------|----------------|
| Vaderindex | Exterieurindex |
| Moederindex | Rasindex |

EXTERIEURKEURING**KOP ONT BES EVE TYP BEE VAC ALG SHT LGT BDP****2^e GENERATIE - MOEDERS MOEDER**

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

INDEX / NAUWKEURIGHEID

| | |
|-------------|----------------|
| Vaderindex | Exterieurindex |
| Moederindex | Rasindex |

EXTERIEURKEURING**KOP ONT BES EVE TYP BEE VAC ALG SHT LGT BDP****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 MOEDER 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 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**