

2016

Nederlandse Boergeit



N.O.G. Fokreglement Boergeit
<http://www.boergeiten.org/>

Inhoud

1. De organisatie	3
1.1 Het lidmaatschap	3
1.2 De fokcommissie.....	3
1.3 Het stamboeksecretariaat	3
1.4 Stamboekinspectie.....	3
2. Het stamboek	4
2.1 Het register (hulpstamboek)	4
2.2 Het jongveeregister	4
2.3 Het stamboek.....	4
3. Rassen.....	4
3.1 De stamboekrassen	4
4. Registratie	5
4.1 Het registreren van dekkingen.....	5
4.1.1 Dekbewijs.....	5
4.1.2 Deklijst	5
4.1.3 Kunstmatige inseminatie en embryo-transplantatie.....	6
4.1.4 Geboorteregistratie.....	7
4.1.5 Wettelijk verplichte Geboorte registratie in de I&R databank.....	7
4.1.6 Geboorte registratie NOG.....	7
4.2. Het registreren van lammeren bij de NOG.....	8
4.2.1 Het registreren van Geitlammeren bij de NOG.....	8
4.2.2 Registreren van Boklammeren bij de NOG	8
4.2.3. Het afstammingsbewijs	8
5 Opname in het stamboek.....	9
5.1 Uitsluitingen en erfelijke gebreken.....	9
5.1.1. Voorlopige opname van jonge bokken.....	10
5.1.2. Definitieve opname van bokken.....	11
5.2.1 Opname van geiten in het stamboek	11
5.2.2 Opname van geiten in het register.....	11
5.3. Herkeuring op verzoek	11
5.4. Herkeuring op beroep.....	11
6. Prestatieonderzoek.....	12
6.2. Groei-eigenschappen.....	12
6.3. Afstammelingenkeuringen	12
7. Predicaten	12
7.1. Stamboek (S)	12
7.8. Ontnemen van predicaten	12
8. Aan- en afvoer van dieren.....	13

8.1. Aan- en verkoop.....	13
8.2. Afvoer	13
8.3. Export	13
8.4. Import.....	13
Bijlage 1 Informatie omtrent registratie en identificatie van geiten.....	14
Bijlage 2: Rasstandaarden / Rasomschrijvingen Nederlandse Boer Geit	15
Geschiedenis van het ras.....	15
Bespreking in onderdelen.....	16
Kop en hals	16
Voorhand.....	17
Middenhand.....	17
Achterhand	17
Beenwerk	17
Huid en beharing	18
Productieorganen	18
Bijlage 3: Geboorte bericht	19

1. De organisatie

Het doel van de Nederlandse Organisatie voor de Geitenfokkerij (NOG) is het bevorderen van een doelmatige fokkerij van geiten in Nederland in de ruimste zin van het woord. Het uitvoeren van taken op het gebied van registratie, waaronder begrepen het aanleggen en bijhouden van een registratiebestand van geiten en het verzamelen en vastleggen van voor de fokkerij belangrijke gegevens van de geregistreerde dieren, alsook het verwerken van de geregistreerde gegevens behoort tot de kerntaken van de NOG.

1.1 Het lidmaatschap

De geitenhouder is lid van een plaatselijke vereniging.

De verenigingen zijn lid van de NOG, waardoor de geitenhouder gebruik kan maken van de diensten van de NOG.

1.2 De fokcommissie

De fokcommissie heeft als taak de raseigenschappen van geiten te bewaren en te versterken. Elk stamboekras¹ heeft haar eigen fokcommissie.

De fokcommissie bepaalt de rasstandaard, welke dieren er voor de fokkerij ingezet kunnen worden en geeft voorlichting aan de fokkers. Iedere fokker die bij de NOG geregistreerde dieren van het betreffende ras heeft, is automatisch aangesloten bij de betreffende fokcommissie en spreekt op de door de fokcommissie belegde vergaderingen mee over de raseigenschappen en allerlei andere zaken.

1.3 Het stamboeksecretariaat

Het landelijk stamboekbestand wordt beheerd onder verantwoordelijkheid van het NOG-bestuur en omvat het gehele leden-, fokkers- en dierenbestand van de NOG. De door het bestuur aangestelde regionale stamboeksecretariaten onderhouden deelbestanden, waarin in ieder geval de gegevens van de fokkers en dieren van de betreffende regio zijn opgeslagen. Mutaties worden geregeld (eenmaal per twee tot vier weken) uitgewisseld met het landelijk stamboekbestand onder technische begeleiding van de ICT-coördinator van de NOG.

1.4 Stamboekinspectie

Stamboekinspecties worden uitgevoerd door daartoe opgeleide en aangestelde inspecteurs. De stamboekinspecteurs vallen onder de verantwoordelijkheid van de landelijke organisatie en worden door de permanente scholingscommissie van de NOG begeleid middels instructie- en bijscholingsdagen en instructiemateriaal.

¹ vier melkgeitenrassen: de Nederlandse Witte geit, de Nederlandse Bonte geit, de Nederlandse Toggenburger geit, de Nederlandse Nubische geit en één vleesgeitenras: de Nederlandse Boergeit

2. Het stamboek

Het totale stamboek bestaat uit het register (of hulpstamboek), het jongveeregister en het eigenlijke stamboek.

2.1 Het register (hulpstamboek)

Geiten met een geheel of gedeeltelijk onbekende afstamming (of een onvolledige afstamming), maar die voor wat betreft het exterieur voldoen aan de eisen die door de fokcommissie aan het ras worden gesteld en hierop zijn beoordeeld door een voor het betreffende ras erkende inspecteur van de NOG, kunnen worden ingeschreven in het register². Deze dieren worden registerdieren genoemd en in het databestand gekenmerkt met een "R".

2.2 Het jongveeregister

Geitenlammeren, geboren uit stamboek-, volbloed- of registerdieren kunnen worden opgenomen³ in het jongveeregister. Voor het registreren van boklammeren gelden in het algemeen strengere regels ten aanzien van afstamming en exterieur.

De geregistreerde dieren in het jongveeregister worden volbloeddieren genoemd en in het databestand gekenmerkt met "JVR". Bij het ras Boergeit geldt dat dieren die een volbloedpercentage hebben van 87,5 % of meer om geregistreerd te kunnen worden in het jongveeregister. Bij goedkeuring na stamboek inspectie kunnen deze dieren in het stamboek worden opgenomen.

2.3 Het stamboek

Volbloeddieren kunnen worden opgenomen in het stamboek als zij voldoen aan de exterieureisen die door de fokcommissie zijn gesteld.

Opname in het stamboek kan bij bokken vanaf een leeftijd van vier maanden, geiten van het Boergeiten ras dienen minimaal 1 jaar oud te zijn. De stamboekopname dient te gebeuren door een voor het betreffende ras erkende inspecteur van de NOG.

Goedgekeurde dieren worden stamboekdieren genoemd en in het databestand gekenmerkt met een "S".

3. Rassen.

De NOG registreert alle rassen van haar leden. Er wordt onderscheid gemaakt in de stamboekrassen, melkdieren en overige⁴:

3.1 De stamboekrassen

Van de volgende rassen wordt een stamboek bijgehouden⁵:

- Nederlandse Witte geit (wit),
- Nederlandse Bonte geit (bont),
- Nederlandse Toggenburger geit (toggenburger),
- Nederlandse Nubische geit (nubisch)
- Nederlandse Boergeit (boergeit),

Voor de deze rassen wordt een jongveeregister en een stamboek bijgehouden.

² noot.: voor de rassen Ned. witte geit, Ned. Bonte geit, Ned.Toggenburger geit en de Ned.Boer geit is opname in het register mogelijk. Bij afwezigheid van het register (zoals bij de Ned. Nubische geit) kunnen dieren van een onbekende afstamming niet worden geregistreerd en spreekt men van een gesloten stamboek.

³ mits ze geen zichtbare erfelijke gebreken vertonen

⁴ Voor de melkgeit en overige rassen word alleen de registratie bijgehouden.

⁵ Voor de Witte, de Bonte, de Toggenburger en de Boergeit is opname van geiten met geheel of gedeeltelijk onbekende afstamming in het register mogelijk.

4. Registratie

De registratie van dieren en opname in het stamboek is aan een aantal voorwaarden gebonden.

De fokker is ten alle tijden verantwoordelijk voor de correcte uitvoering van de dieridentificatie middels de door het **ministerie van economische zaken** vrijgegeven methode en het melden van mutaties bij I&R⁶ databank.

Daarnaast gebruikt de fokker het unieke levensnummer om het dier bij de NOG te laten registreren. (meer over registratie onder 4.1.4 geboorte registratie)

4.1 Het registreren van dekkingen

Er wordt een onderscheid gemaakt tussen dekkingen uit de hand en het inscharen van bokken. Bij dekkingen uit de hand wordt de datum van de dekking genoteerd. Bij inscharen wordt de periode waarin de bok samen met de geiten gehuisvest of geweid is geweest, opgegeven. Indien men de dekking heeft gezien of er van een dekblok gebruik is gemaakt, kan tevens de vermoedelijke dekdatum vermeld worden. Als er bij het inscharen van bok wordt gewisseld, moet er een periode van veertien dagen tussen het uitscharen van de ene bok en het inscharen van de volgende bok aangehouden worden, tenzij men gebruik maakt van dekblokken met per bok een verschillend gekleurd blok. In dat geval voldoet een periode van vier dagen tussen het uit- en inscharen, onder voorwaarde dat de dekdata zijn vastgelegd.

Het is niet toegestaan meerdere bokken tegelijkertijd in één koppel in te scharen of in een bronst te gebruiken.

4.1.1 Dekbewijs

De eigenaar van de geit is verplicht een dekbewijs in te vullen en of in te laten vullen bij het dekken van zijn of haar geit.

Dit dekbewijs bevat de naam en het levensnummer van de geit, de naam en het levensnummer van de bok, de dek datum⁷, de naam en het UBN van de eigenaar van de bok, de naam en het UBN van de eigenaar van de geit op het moment van de dekking.

De NOG is gemachtigd om naar dit dekbewijs te vragen ter controle van de afstamming. De eigenaar van de geit dient dit tijdens en na de dracht te kunnen tonen aan de NOG of zijn/haar gemachtigde.

4.1.2 Deklijst

De eigenaar van de bok dient een lijst bij te houden van geiten die door de bok zijn gedekt. Deze lijst bevat: de naam en het levensnummer van de bok, de namen en levensnummers van de geiten die gedekt zijn met daarbij de dekdatum⁸, eigenaar en het UBN van de eigenaar van de gedekte geit.

De NOG is gemachtigd om naar deze dekljist te vragen ter controle van de afstamming. De eigenaar van bok dient dit bewijs gedurende het leven van de bok te bewaren. Bij controle dient dit getoond te kunnen worden aan de NOG of zijn/haar gemachtigde.

⁶ Identificatie & Registratie (bij het RVO, Rijksdienst Voor Ondernemend Nederland)

⁷ Bij het samen weiden wordt de periode vermeld dat de geit bij de bok heeft geweid/gelopen.

4.1.3 Kunstmatige inseminatie en embryotransplantatie

Kunstmatige inseminatie (KI) wordt als bevruchtingsmethode voor stamboekdieren erkend, mits:

- het sperma is gewonnen volgens de in Nederland geldende regels en / of op een officieel spermawinstation;
 - het sperma afkomstig is van een in het stamboek opgenomen bok, of bij importsperma, afkomstig is van een voor het betreffende stamboek erkende bok;
 - het sperma deugdelijk en uniek is geïdentificeerd;
 - er op het dekbewijs is aangegeven dat het KI betreft (door achter de datum "KI" te noteren).
- Lammeren geboren uit embryotransplantatie (ET) worden als volbloed lammeren erkend, mits:
- de biologische ouders voldoen aan de eisen die aan ouders van volbloedlammeren worden gesteld;
 - er een certificaat van oorsprong van het embryo is;
 - de volledige transplantatie door bevoegde personen is uitgevoerd;
 - er een door de uitvoerder ondertekend bewijs van implantatie bij de ontvangende moeder is.

4.1.4 Geboorteregistratie

De geboorte registratie bestaat uit twee zaken:

- Een wettelijke verplichte geboorte registratie in de I en R databank van de Overheid,(4.1.5.)
- Een geboorte registratie bij de NOG voor de stamboer registratie (4.1.6.)

Voor de juiste registratie en identificatie is ten alle tijden de fokker/eigenaar zelf verantwoordelijk en aansprakelijk.

Regelmatig worden door de NOG onder meer steekproefsgewijs dieren aangewezen voor afstammingsonderzoek (DNA-onderzoek). De leden zijn verplicht hun medewerking te verlenen aan deze en andere controles.

Indien onregelmatigheden worden geconstateerd in registratie, afstamming en / of levensnummer worden de betreffende dieren uit de registers van het betreffende ras verwijderd en het dier wordt onder het ras "overig / onbekend" geplaatst. Indien relevant, wordt de afstamming van het dier doorgehaald. Eventuele nakomelingen kunnen nooit als volbloeddier erkend worden

4.1.5 Wettelijk verplichte Geboorte registratie in de I&R databank.

Na de geboorte van geit / boklammeren is de fokker⁸ wettelijk verplicht alle dieren aan te melden in de I&R data bank. Ieder geboren dier krijgt dan een uniek levensnummer. Dit levensnummer moet visueel en digitaal te lezen zijn⁹.

Meer hierover en over wetgeving omtrent registratie en identificatie van geiten zie Bijlage 1.

4.1.6 Geboorte registratie NOG

Nadat de geit- en boklammeren zijn geregistreerd in de I&R databank word de geboorte van de stamboek dieren gemeld bij een van de NOG¹⁰ stamboek secretarissen.

Dit aanmelden word door de fokker gedaan dmv. het te downloaden geboorte bericht/formulier op de NOG site. (zie: bijlage 3 Geboorte Registratie)

Bij de aanmelding gebruikt de fokker het (volledige) unieke levensnummer waarmee deze het geboren dier(lam) ook in de I&R databank heeft geregistreerd. (zie 4.1.5)

Daarnaast word in het bericht de geboorte datum, het geslacht(per lam), de hoornaanleg, de vader en moeder en eventuele (erfelijke-) afwijkingen vermeld.

⁸ Houder van geiten ongeacht het ras of soort.

⁹ dit word gerealiseerd door de chip in een oormerk of in een Keramische bolus in de maag(pens).

¹⁰ voor aanvullende stamboek voorwaarden zie: 4.2 Registreren van lammeren bij de NOG

4.2. Het registreren van lammeren bij de NOG

4.2.1 Het registreren van Geitlammeren bij de NOG

Voor het registreren van geitlammeren binnen een stamboekras in het jongveeregister moet de moeder binnen dat ras zijn ingeschreven in het register, jongveeregister of het stamboek. Daarnaast moet de vader staan ingeschreven in het stamboek van het zelfde betreffende ras.

De geboortemeldingen (zie: 4.1.6 geboorteregistratie) moeten correct en tijdig zijn opgestuurd naar de stamboeksecretaris.

Geitlammeren van het boergeitenras

Bij het ras Nederlandse Boergeit geldt dat het geboren dier minimaal een volbloedpercentage van 87.5 % moet hebben.

4.2.2 Registreren van Boklammeren bij de NOG

Voor het registreren van boklammeren voor de stamboek fokkerij van de stamboekrassen zijn aanvullende eisen gesteld.

Bij aanmelding van de geboorte van fokboklammeren controleert de regionale stamboeksecretaris of de moeder en de vader van het boklam voldoen aan de door de NOG en fokcommissie gestelde eisen voor registratie binnen het ras.

Daarnaast moeten de geboortemeldingen (zie: 4.1.6 Geboorteregistratie) correct en tijdig zijn opgestuurd naar de stamboeksecretaris.

Algemene voorwaarde van de NOG bij de registratie van boklammeren:

Als algemene voorwaarde geldt, voor boklammeren die worden ingeschreven in het jongvee register, dat beide ouders moeten zijn ingeschreven in het stamboek¹¹.

Aanvullende voorwaarden voor registratie van boklammeren door de Fokcommissie Nederlandse Boergeit

Deze commissie stelt geen eisen naast de algemene NOG voorwaarden.

Bokjes uit registergeiten van een stamboek vader komen wel in het Jongvee register.

Daarnaast word er bij het Boergeiten ras een wachtbokprincipe gehanteerd.

Wachtbok:

Bokjes geboren uit moeders die nog niet in het stamboek zijn opgenomen worden in het stamboekbestand geregistreerd onder het ras overige. De bok mag pas worden ingezet voor de fokkerij nadat de moeder in het stamboek is opgenomen¹² en de bok (minimaal voorlopig) is opgenomen in het stamboek opgenomen¹³

4.2.3. Het afstammingsbewijs

Na het aanmelden van de lammeren bij een van de secretarissen van de NOG doormiddel van het geboortebewijs/formulier¹⁴, ontvangt de eigenaar een volledig ingevuld jongveeformulier of afstammingsbewijs. De grotere bedrijven kunnen een overzichtslijst ontvangen.

¹¹ Zij dienen dmv een exterieur beoordeling in het stamboek te zijn geregistreerd (zie: 5. Opname in het stamboek.)

¹² Dmv een exterieur beoordeling/opnameraport

¹³ Dmv een exterieur beoordeling/opnameraport

¹⁴ Zie: Bijlage 3 Geboorte formulier

5 Opname in het stamboek

Bij de opname van dieren in het stamboek of register wordt gebruik gemaakt van een NOG-keurrapport. Dit rapport is verdeeld in de zogenaamde: bovenbalk, onderbalk en bemerkingen.

De bovenbalk bevat de beoordelingscriteria, te weten: Algemeen voorkomen, Type, Ontwikkeling, Bespierring en Benen.

Voor deze criteria worden punten gegeven op een schaal van 65 tot 100.

In de onderbalk worden diverse onderdelen beoordeeld op een schaal van 1 tot en met 9.

Bij de afwijkingen wordt aangegeven of het dier bepaalde afwijkingen in bouw of kleur vertoont, waarbij onderscheid gemaakt wordt in lichte- en ernstige afwijkingen en in uitsluitingen. (meer hierover in: 5.1 uitsluitingen en erfelijke gebreken)

Een inspecteur van de NOG, die bevoegd is om dieren van het betreffende ras te beoordelen, bepaalt of het voor beoordeling aangeboden dier voldoet aan de eisen die de betreffende fokcommissie heeft opgesteld¹⁵. Hiervan wordt een volledig keurrapport opgemaakt.

Na inbreng van het keuringsrapport in het stamboekbestand van de NOG ontvangt de eigenaar via het stamboeksecretariaat een bewijs van de afstamming met vermelding van het laatst ingebrachte/behaalde keuringsrapport. Hierbij komen eerdere rapporten van het betreffende dier te vervallen. Indien het dier niet voldoet aan de eisen, die door de fokcommissie zijn gesteld, vermeldt de inspecteur dit duidelijk bij de stamboekopname op het keurrapport en geeft dit daarnaast ook mondeling met toelichting door aan de eigenaar.

Opnames kunnen plaatsvinden op keuringen, centraal of aan huis. In het laatste geval moet de eigenaar een verzoek indienen bij de door de NOG hiertoe aangewezen regionale coördinatoren en zijn voorrijdkosten verschuldigd, tenzij anders besloten door het NOG-bestuur.

Er wordt onderscheid gemaakt in een voorlopige opname (voor jonge bokken), definitieve opname (voor bokken), Stamboekopname (voor geiten) herkeuring op verzoek (voor bokken en geiten) en herkeuring op beroep. Een dier mag slechts eenmaal per kalenderjaar aangeboden worden voor opname in het stamboek (met uitzondering van herkeuring op beroep).

5.1 Uitsluitingen en erfelijke gebreken.

Geiten of bokken met exterieurfouten die volgens de rasstandaard niet zijn toegestaan of geiten of bokken met erfelijke gebreken krijgen een score "onvoldoende" bij bemerkingen, wat een afkeuring inhoudt¹⁶.

In het databestand worden deze geiten gekenmerkt met "AFG".

¹⁵ Als richtlijn word per ras gebruik gemaakt van de rasomschrijvingen te vinden in Bijlage 2

¹⁶ Deze dieren mogen niet meer voor stamboekfokkerij worden ingezet.

5.1.1. Voorlopige opname van jonge bokken

Jonge bokken, die voldoen aan de voorwaarden omschreven in 4.2.2., kunnen vanaf een leeftijd van vier maanden tot een leeftijd van één jaar worden aangeboden voor voorlopige opname in het stamboek.

Indien de jonge bok bij de stamboekopname aan de (minimale) stamboek voorwaarden voldoet mag deze dekdiensten verrichten totdat deze achttien maanden oud is. Na 18 maanden vervalt de voorlopige opname.

De bok zal dan opnieuw moeten worden aangeboden voor dan de definitieve opname in het stamboek (zie 5.1.2) Gebeurt dit niet dan kan de bok niet meer worden ingezet voor stamboekfokkerij. Beide opnames zijn nodig om de bok te mogen in zetten voor stamboek fokkerij.

Per ras moet de bok aan minimale exterieur voorwaarden¹⁷ voldoen. Deze voorwaarden zijn door de fokkommissie opgesteld.

De jonge bokken worden beoordeeld aan de hand van de voor dat ras betreffende rasstandaard. Daarnaast moeten ze, zoals eerder genoemd, voldoen aan de voorwaarden omschreven in 4.2.2. Voor alle rassen geldt dat een afgekeurde bok word uitgesloten van stamboekfokkerij.

Jonge bokken (tot 24 maanden) kunnen bij de voorlopige opname voor het onderdeel algemeen voorkomen maximaal 89 punten behalen.

¹⁷ Ook wel “stamboek eisen” genoemd

5.1.2. Definitieve opname van bokken¹⁸

Na een leeftijd van twaalf maanden kunnen bokken worden aangeboden voor definitieve opname in het stamboek¹⁹. Indien de bokken bij definitieve opname aan de minimale stamboekeisen voldoen, mogen deze de rest van hun leven ingezet worden ten behoeve van de stamboekfokkerij.

5.2.1 Opname van geiten in het stamboek²⁰

Volbloed Boergeit geiten kunnen in het stamboek worden opgenomen vanaf een leeftijd van twaalf maanden.

De opname in het stamboek is definitief maar kan later gewijzigd worden door middel van een herkeuring (zie 5.3)

Boergeit geiten jonger dan 24 maanden krijgen voor het onderdeel algemeen voorkomen maximaal 89 punten.

5.2.2 Opname van geiten in het register

Geiten van onbekende afstamming kunnen worden aangeboden voor opname in het register de Nederlandse Boergeit.

Hieronder een overzicht van de minimale eisen/voorwaarden voor opname van geiten in het stamboek of register

Nederlandse Boer geitenras

Kleur: Alle kleurafwijkingen worden vooralsnog beschouwd als schoonheidsfouten.

Uitsluitingsfouten: blauwe ogen, hol voorhoofd, snoekenbek met overbeet > 6 mm, varkensbek.

Leeftijd: Minimaal twaalf maanden.

5.3. Herkeuring op verzoek

Elk dier mag opnieuw voor opname in het stamboek worden aangeboden, mits het dier in hetzelfde kalenderjaar nog niet eerder is aangeboden. Met een herkeuring vervallen de eerdere stamboekopnames.

Indien bokken bij een herkeuring niet meer voldoen aan de stamboekeisen, mogen ze niet meer ingezet worden in de stamboekfokkerij. Geiten en bokken geboren uit paringen van voor deze afkeuringen blijven wel stamboekdieren.

5.4. Herkeuring op beroep

Indien de eigenaar het niet eens is met de beoordeling van de inspecteur, kan hij binnen veertien dagen na de datum van de beoordeling een herkeuring op beroep aanvragen bij de secretaris van de NOG. Binnen veertien dagen na de aanvraag om een herkeuring op beroep zal een daartoe aangewezen tweetal inspecteurs de herkeuring uitvoeren. Deze uitslag is bindend. De kosten van herkeuring op beroep zijn voor rekening van de aanvrager, indien de herkeuring een gelijke of lagere waardering oplevert voor Algemeen Voorkomen. Indien het dier een hogere waardering voor Algemeen Voorkomen krijgt, zijn de kosten voor rekening van de NOG. Als kosten worden de standaardkosten die gerekend worden bij een huiskeuring gehanteerd.

¹⁸ Ook hier geldt dat bokken moeten voldoen aan de voorwaarden als omschreven in 4.2.2.

¹⁹ Om volwassen bokken na een leeftijd van achttien maanden te kunnen inzetten voor de fokkerij moet het dier eerst definitief zijn ingeschreven in het stamboek.

²⁰ Voor geiten die voldoen aan de in 4.2.1 genoemde voorwaarden

6. Prestatieonderzoek

6.2. Groei-eigenschappen.

Voor het ras Boergeit is men voornemens in de toekomst de groei prestatie van lammeren vast te leggen door middel van het wegen van Lammeren. Een reglement hiervoor is in ontwikkeling.

6.3. Afstammelingenkeuringen

Ten behoeve van de gegevensverzameling voor het schatten van fokwaardes²¹ voor exterieur kunnen keuringen op afstammelingen worden gehouden. Deze worden uitgevoerd door de NOG-inspecteurs en kunnen plaatsvinden tijdens keuringen en / of bedrijfsbezoeken. Leden van de NOG, en leden van instellingen / organisaties die werkzaamheden mede namens de NOG verrichten, zijn verplicht hun medewerking hieraan te verlenen.

De aldus opgemaakte keuringsrapporten worden alleen gebruikt voor fokwaardeschattingen en gelden niet voor stamboekopname.

7. Predicaten

Aan dieren van de stamboekrassen kunnen predicaten worden verstrekt, indien aan bepaalde voorwaarden is voldaan. De predicaten S, BM en KS worden automatisch verstrekt, de overige predicaten moeten worden aangevraagd bij het stamboeksecretariaat. Bij verandering van het predicaat wordt een nieuw afstammingsformulier ter beschikking gesteld.

7.1. Stamboek (S)

Geiten en bokken die ingeschreven zijn in het stamboek, krijgen het predicaat Stamboek. Dit wordt door middel van "S" gecodeerd weergegeven in het databestand en op het afstammingsformulier.

7.8. Ontnemen van predicaten

Het stamboekpredicaat van een bok kan op verzoek van de fokcommissie van het betreffende ras ingetrokken worden door het bestuur van de NOG, na consultatie van bestuurslid voor fokkerijaangelegenheden. Hiermee is het dan ook niet meer toegestaan om het dier in de stamboekfokkerij te gebruiken.

Redenen van intrekking van het stamboekpredicaat kunnen zijn:

- Overdragen van erfelijke gebreken;
- Overdragen van ras- en kleurafwijkingen;
- Slechte vererving van gebruikskwaliteiten.

²¹ Door het teruglopende aantal van geiten en bokken binnen het stamboek is het op deze manier schatten van fokwaardes tot een minimum gedaald. (het word nog maar zeer weinig toegepast)

8. Aan- en afvoer van dieren

Bij het aan- en afvoeren van dieren, maar ook bij het deelnemen aan evenementen of keuringen is de eigenaar ten allentijden zelf verantwoordelijk voor een correcte registratie in de I&R databank van de overheid.

Meer hierover in Bijlage 1 en onder 4.1.3 Wettelijk verplichte Geboorte registratie in de I&R databank.

Naast de wettelijke meldingen aan de overheid is de eigenaar (en lid NOG) verantwoordelijk voor de meldingen aan de NOG zoals hieronder beschreven.

8.1. Aan- en verkoop

Indien een geregistreerd dier verkocht wordt aan een ander NOG-lid, moeten de stamboekpapieren opgestuurd²² worden naar het stamboeksecretariaat, met vermelding van naam, adres, lidnummer en UBN van de nieuwe eigenaar. De verkoper is verantwoordelijk voor de correcte afhandeling. Voor de nieuwe eigenaar is het lidmaatschap van een vereniging van de NOG vereist voor registratie van dieren op zijn/haar naam. In alle andere gevallen wordt het dier "buiten stamboek" geplaatst, wat wil zeggen dat er geen nieuwe nakomelingen van kunnen worden geregistreerd en het dier niet mag deelnemen aan door de NOG geregistreeerde keuringen en andere activiteiten.

Indien een verkochte geit al gedekt is, dient het dekbewijs te worden meegegeven aan de nieuwe eigenaar, zodat hij/zij de nakomelingen kan laten registreren.

8.2. Afvoer

Indien het dier voor de dood of voor de handel is verkocht of indien het dier gestorven is, moeten de stamboekpapieren en eventuele dekbewijzen bij de regionaal stamboeksecretaris worden ingeleverd met opgave van reden of doel van afvoer.

8.3. Export

Bij verkoop naar het buitenland dienen exportcertificaten te worden meegeleverd. De verkoper stuurt de gegevens van het betreffende dier, met vermelding van de nieuwe eigenaar, naar het stamboeksecretariaat, dat ervoor zorgdraagt dat het exportcertificaat bij de betrokkene komt.

8.4. Import

Importdieren, -sperma en -embryo's kunnen door de NOG worden erkend als officiële afstammingsgegevens kunnen worden overlegd.

Dieren, geïmporteerd vanuit landen binnen de EU, van overeenkomstige in Nederland gehouden rassen en ingeschreven in het stamboek van het betreffende ras, worden direct ingeschreven. Aan geïmporteerde embryo's uit in het land van herkomst erkende stamboekdieren van een overeenkomstig ras worden dezelfde eisen gesteld als aan embryo's uit de NOG-stamboek- en registerdieren.

Aan het gebruik van geïmporteerd sperma worden dezelfde eisen gesteld als bij het gebruik van sperma uit NOG-stamboek- en registerdieren.

²² Dit kan ook dmv een email aan de betreffende stamboeksecretaris

Bijlage 1 Informatie omtrent registratie en identificatie van geiten

Een houder van geiten of schapen is verplicht dit te registreren bij de overheid. Deze registratie is er om bij de uitbraak van ziekten snel te kunnen bepalen waar er zich dieren bevinden en waar ze vandaan komen of geweest zijn.

Bij de start van het houden van geiten is het nodig een UBN (Uniek Bedrijfs Nummer) aan te vragen bij Rijksdienst Voor Ondernemend Nederland (RVO). Met het UBN wordt de locatie waar de dieren worden gehouden aangegeven²³. Zonder dit UBN-nummer mag men in Nederland geen geiten houden.

Via de I&R databank geeft u aan welke geiten (oornummers) u houdt. Dit door hun unieke levensnummer aan te melden op je UBN. Iedere geit heeft namelijk een uniek levensnummer. (vergelijkbaar als het BSN nummer bij mensen)

Als men geiten verplaatst/koopt of verkoopt meld men dit in de I&R databank. Hier vermeld men naar welk UBN het dier vervoert of afgevoerd wordt. Dieren kunnen alleen afgevoerd worden van een UBN naar een ander UBN (of afvoer voor destructie door sterfte). U kunt hiervoor terecht bij Rendac: www.rendac.nl)

De nummers die bij de geboren lammeren worden aangebracht dienen te zijn aangeschaft bij een door de overheid erkende leverancier²⁴.

Alle dieren, die over de weg vervoerd worden en dieren ouder dan zes maanden, dienen te zijn gemerkt met een uniek levensnummer.

Dit levensnummer moet aan de geit zijn aangebracht door middel van één van de volgende methoden²⁵:

- Twee groene oormerken (één oormerk is voorzien van een elektronisch uitleesbare chip);
- Eén grijs oormerk of een tatoeage (in het oor) in combinatie met een maagbolus (met daarin een elektronisch uitleesbare chip).

(Let op! dit staat los van de stamboekadministratie van de NOG. Daar doet u apart melding)

Meer informatie over het UBN, I&R en het merken van dieren vindt u op de site van de overheid. (www.rvo.nl)

<http://www.rvo.nl/onderwerpen/agrarisch-ondernemen/dieren-houden/dieren-registreren>

²³ Het UBN is op zijn beurt gekoppeld aan het BSN nummer van de eigenaar van de geiten

²⁴ Deze leverancier zorgt er voor dat de unieke vrije nummers (ongebruikte nummers) aan het UBN (Unieke Bedrijfs Nummer) worden gekoppeld zodra deze zijn gekocht. Erkende leveranciers zijn te vinden op <http://www.rvo.nl/onderwerpen/agrarisch-ondernemen/dieren/dieren-registreren/schapen-en-geiten/oormerken-voor-schapen-en-geiten> (bijna onderaan de pagina bij downloads)

²⁵ Gegevens: aug. 2016

Bijlage 2: Rasstandaarden / Rasomschrijvingen Nederlandse Boer Geit

De rasomschrijving van de Nederlandse Boergeit is afgeleid van de rasstandaard zoals opgesteld in het land van herkomst, Zuid Afrika.

Sinds vele jaren is deze standaard geëvolueerd tot één, die het ras steeds opnieuw heeft verbeterd in haar gebruikseigenschap voor vleesproductie.

De Zuid Afrikaanse Boergeit wordt door experts over de hele wereld erkend als een superieure vleesproducerende geit.

Drie selectiecriteria hebben hiertoe bijgedragen:

1. Het is een middelgrote geit;
2. De geit heeft een hoge karkasopbrengst;
3. Er bestaat een grote uniformiteit in exterieur.

De grote uniformiteit, komt niet alleen naar voren in de kleuraftekening, maar ook in het uniforme formaat en hoge karkasopbrengst.

De Nederlandse rasomschrijving is vastgesteld door de fokcommissie Nederlandse Boergeit (FNB) in de vergadering van 16 juni 2004 en daarna niet meer bijgesteld.

Geschiedenis van het ras.

Het ras is ontstaan door natuurlijke selectie die toegepast is door de fokkers in Zuid Afrika onder vaak stressvolle omstandigheden in de Afrikaanse omgeving. Strenge selectie op onderdelen die commercieel het meest aantrekkelijk waren, hebben geleid tot het ontstaan van dit superieure ras. Naar verluid is het ras ontstaan door de kruising van Nubische geiten met o.a. Europese en ook locale rassen.

In het Zuid Afrikaanse stamboek, dat werd opgericht in 1959, werd vroeger gesproken over vijf types boerbokken:

1. De gewone boerbok. Dit is een dier met goede vleeseigenschappen, met kort haar en een variatie in aftekening, waaronder bruingestreepte, grijze en donkerbruin – bonte. Normaal gesproken hebben de dieren een bruine kop en hals.
2. De langharige boerbok. Dit is een laatrijpe geit, die naar zeggen een wat grove vleesstructuur heeft. Ook de waarde van de huid neemt af door langer haar, waarmee dit type als ongewenst werd beschouwd.
3. De bonte boerbok. Deze geit is ongehoord en heeft een ongewenste bouw.
4. De inlandse boerbok. Deze geit is hoogbenig en is wisselend van bouw en kleuraftekening. In deze lijn heeft nooit erg veel fokkerij plaatsgevonden.
5. De verbeterde boerbok. De kenmerken die hier van belang zijn, zijn een goede bouw, hoge groeisnelheid, grote vruchtbaarheid, grote uniformiteit in kleur en bouw en een groot aanpassingsvermogen aan verschillende leefomgevingen.

Dit laatste type vormt de basis van de ons bekende boergeit. In Zuid Afrika werd geen afstamming bijgehouden, maar ieder dier werd beoordeeld op zijn individuele kwaliteiten door getrainde inspecteurs. De boergeit kunnen we omschrijven als een snelgroeïende, goed geproportioneerde geit van evenredige afmeting, met een goede productie-eigenschap van eersteklas vlees. Er moet op alle leeftijden een goede verhouding zijn tussen de lengte van de benen en de diepte van de romp, waarbij lammeren en jonge geiten in verhouding iets hoogbeniger zullen zijn.

Maten en gewichten.

Als gewenste maatvoering voor de schofthoogte is aan te houden.

- Voor geiten op 3 jarige leeftijd 70 cm .
- Voor de bokken op 3 jarige leeftijd minimaal 80 cm.

Deze maten zullen getoetst worden tijdens de inspecties en zo nodig worden bijgesteld.

Als gewenst gewicht is aan te houden:

- Voor geiten op 3 jarige leeftijd 70 kg.
- Voor bokken op 3 jarige leeftijd 100 kg.

Deze gewichten zullen getoetst worden tijdens inspecties en zo nodig worden bijgesteld.

Bespreking in onderdelen

Kop en hals

De boergeit heeft een in het oog vallende, sterke kop met bruine ogen en een vriendelijk voorkomen. Het neusprofiel is enigszins gebogen met wijde neusvleugels. De kaken moeten goed tegenover elkaar staan, zodat tot 1 ½-jarige leeftijd geen overbeet bestaat. Vanaf het doorbreken van de blijvende snijtanden (op een leeftijd van 1 ½ tot 2 jaar) mag er een overbeet bestaan van ongeveer 6 mm. Op het enigszins vooruitstekend voorhoofd staan twee sterke, donkergekleurde hoorns van gemiddelde lengte, die goed uit elkaar staan, waarbij ze eerst recht naar achteren groeien alvorens symmetrisch naar buiten te groeien. Hoewel onthoornen niet leidt tot uitsluiting, wordt het wel afgeraden. In zijaanzicht vormt de kop vanaf de neus tot en met de horens een halve cirkel.

De brede, middenlange, vloeiend hangende oren mogen niet te kort zijn. De hals, die middelmatig van lengte is, moet in goede verhoudingen staan tot de lengte van de middenhand.

NB: In de Verenigde Staten van Amerika wordt op dit onderdeel langzamerhand steeds verder afgeweken van de oorspronkelijke rasstandaard. De dieren daar worden graag gezien met een lange, wat slankere hals. Hoewel op een aantal onderdelen de geiten in de VS op dit moment nog beter zijn dan in ons land wordt in de Nederlandse rasstandaard toch op het onderdeel “kop en hals” nadrukkelijk het oorspronkelijke, Zuid Afrikaanse type gehanteerd. Op onderstaande foto (internet) ziet u een diert met een fraaie bilbespiering, maar ongewenst van type in de voorhand (lange, slanke hals).

Schoonheidsfouten:

- Rechte of te platte hoorns, of te dicht bijeen
- Spitstoelopende kaken (puntbek)
- Stijve naar voren of opzij staande oren of te korte oren
- Horizontaal omkrullende of gevouwen oorpunten

Uitsluitingfouten:

- Hol voorhoofd
- Snoekenbek of varkensbek
- Blauwe ogen
- Verticaal gevouwen oren

Voorhand

De volle voorhand is goed bekleed waarbij de overgang naar de voorbenen vloeiend is. De borst is ruim en diep. De vaste schouders zijn goed geproportioneerd en bekleed en hebben een vloeiende overgang naar een brede, ronde (dus niet scherpe) schoft.

Schoonheidsfouten:

- Weinig bekleed
- Smalle borst of vooruitstekende borst
- Losse schouders
- Geen vloeiende overgang naar de schoft

Middenhand

De middenhand is lang, breed en diep met lange ribben. De lende is lang, breed en goed bespied. De bovenbouw is recht.

Schoonheidsfouten:

- Korte, smalle of weke rug
- Korte, smalle of weinig bespiede lende

Achterhand

Van voren naar achteren loopt de romp enigszins schuin af. De dijen zijn rond en goed bespied. De basis van de staart zit in het midden en buigt veelal op naar één zijde.

Schoonheidsfouten:

- Overbouwd (heupen hoger dan schoft)
- Weinig bespied

Beenwerk

De sterke benen van gemiddelde lengte staan goed geplaatst en zijn in goede verhouding met de diepte van de middenhand. De sterke achterbenen hebben een rechte aslijn van het zitbeen door het spronggewricht en koot. De kootgewrichten zijn sterk en recht. De klauwen zijn zo donker mogelijk. Goede gang en stand.

Schoonheidsfouten:

- Benen te bekleed of te dun
- Achterbenen te dicht bij elkaar
- X-benen of O-benen
- Te steil in hak

- Te week in de koten
- Spreidstand klauwen

Huid en beharing.

De huid moet los en soepel zijn, waarbij over de nek en borst huidplooien lopen, voornamelijk bij de bokken. De oogleden en andere onbehaarde plekken moeten gepigmenteerd zijn. Rond de anus moet de haarloze omgeving gepigmenteerd zijn, meer dan 75 % is wenselijk, 100% is ideaal. Kort, glad en glanzend haar is wenselijk. Een wat langere beharing tijdens de winter wordt getolereerd.

Schoonheidsfouten:

- Te weinig gepigmenteerd op onbehaarde plekken
- Te grove of te lange beharing
- Rosse oogleden (niet volledig gepigmenteerd)

Productieorganen.

De geit heeft een goed gevormd, goed aangesloten uier met niet meer dan twee functionerende spenen per kant, één speen per kant is wenselijk. Ook een gespleten speen met twee openingen, waarbij minimaal 50% van de speen gespleten is, wordt toegestaan.

De bok heeft twee grote goed en gelijk gevormde testikels in één scrotum. De onderkant van het scrotum mag maximaal 2,5 cm gespleten zijn. De omtrek van het scrotum neemt toe met de leeftijd en kan variëren gedurende het seizoen. De bok mag niet meer dan 2 gescheiden tepels per kant hebben, wenselijk is 1 tepel per kant.

Dekbewijs / Geboortebericht



Nederlandse Organisatie voor de Geitenfokkerij

Naam van de vereniging:

Dekbewijs:

Naam van de geit:

Levensnummer geit:

Eigenaar van de geit:

UBN-nummer eigenaar:

Lidnummer NOG:

Ras: kenmerk het ras van toepassing

Wit

Toggenburger

Bont

Nubisch

Boer

Melkgeit

Gedekt door:

Naam van de bok:

Levensnummer bok:

Dekdatum:

Handtekening of

UBN bokhouder:

Geboortebericht

Werpsdatum van de geit:

Totaal aantal lammeren:

x geitlam

x boklam

Bijzonderheden, zoals:

Kween, dood geboren,

bepaalde afwijkingen, enz.

Geit of Bok of Kween	Ongehoord of Gehoord	Naam lam- (meren):	Levensnummer (s):
----------------------------	-------------------------	--------------------	-------------------

1. G	O	<input type="text"/>	NL <input type="text"/>
2. G	O	<input type="text"/>	NL <input type="text"/>
3. G	O	<input type="text"/>	NL <input type="text"/>
4. G	O	<input type="text"/>	NL <input type="text"/>

Let op: Op de nieuwe elektronische merken staat de ID-code: de landcode en een uniek nummer van maximaal twaalf cijfers. Deze twaalf cijfers vormen het levensnummer.

Voor het registreren in ons programma hebben wij het volledige nummer nodig!

Dit formulier uiterlijk twee weken na de werpsdatum **volledig en correct ingevuld** inleveren bij de stamboeksecretaris van uw vereniging.