

FOKREGLEMENT NOG

April 2014

1. De organisatie.
 - 1.1. Het lidmaatschap
 - 1.2. De fokcommissies
 - 1.3. Het stamboeksecretariaat
 - 1.4. Stamboekinspectie
2. Het stamboek.
 - 2.1. Het register of hulpstamboek
 - 2.2. Het jongveeregister
 - 2.3. Het stamboek
3. Rassen.
 - 3.1. De stamboekrassen
 - 3.2. De Melkgeit
 - 3.3. Overige rassen
4. Registratie en opname.
 - 4.1. Het registreren van dekkingen
 - 4.1.1. Geboorteregistratie
 - 4.1.2. Kunstmatige inseminatie en embryotransplantatie
 - 4.2. Het registreren van lammeren
 - 4.2.1. Geboortebericht
 - 4.2.3. Het levensnummer
 - 4.2.4. Het inbrengen van oormerken
 - 4.2.5. Het afstammingsbewijs
 - 4.3. Opname in het stamboek en register
 - 4.3.1. Voorlopige opname van jonge bokken
 - 4.3.2. Definitieve opname van bokken
 - 4.3.3. Opname van geiten in stamboek of register
 - 4.3.4. Herkeuring op verzoek
 - 4.3.5. Herkeuring op beroep
5. Prestatieonderzoek.
 - 5.1. Melkproductiecontrole
 - 5.2. Groei-eigenschappen
 - 5.3. Afstammelingenkeuringen
6. Predikaten.
 - 6.1. Stamboek
 - 6.2. Bokmoeder
 - 6.3. Bokmoeder B
 - 6.4. Keurstamboek
 - 6.5. Stergeit

- 6.6. Keurbok
- 6.8. Topgeit
- 6.9. Ontnemen van predikaten
- 7. Aan- en afvoer van dieren
 - 7.1. Aan- en verkoop
 - 7.2. Afvoer
 - 7.3. Export
 - 7.4. Import

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 fokcommissies

De fokcommissies hebben als taak de raseigenschappen van geiten te bewaren en te versterken. Elk stamboekras (vier melkgeitenrassen: Wit, Bont, Toggenburger en Nubisch en één vleesgeitenras: Boergeit) heeft haar eigen fokcommissie. De fokcommissie bepaalt wat de rasstandaard is, 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.

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.

2. Het stamboek

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

2.1. Het register of hulpstamboek

Geiten met een geheel of gedeeltelijk onbekende afstamming (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 register of hulpstamboek (noot: niet alle rassen kennen een register of hulpstamboek. Bij afwezigheid van het register kunnen dieren van een onbekende afstamming niet worden geregistreerd en spreekt men van een gesloten stamboek). Voor de beoordeling op raskenmerken dienen de dieren van de melkgeitenrassen melkgevend te zijn. 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 opgenomen in het jongveeregister, mits ze geen erfelijke gebreken vertonen. 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 geregistreerd kunnen worden in het jongveeregister.

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 dienen melkgevend 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". Later kan dit al naar gelang prestatie veranderen in "BM" of "BMB" of "KS"

3. Rassen.

De NOG registreert alle rassen van haar leden. Er wordt onderscheid gemaakt in de stamboekrassen (Wit, Bont, Toggenburger, Nubisch en Boergeit), een gebruiksras (Melkgeit) en overige rassen.

3.1. De stamboekrassen

Van de volgende rassen wordt een stamboek bijgehouden:

- de Nederlandse Witte geit;
- de Nederlandse Bonte geit;
- de Nederlandse Toggenburger geit;
- de Nederlandse Nubische geit;
- de Nederlandse Boergeit.

Voor de stamboekrassen wordt een jongveeregister en een stamboek bijgehouden. Voor de Witte, de Toggenburger, de Boergeit en de Bonte geit is opname van geiten met geheel of gedeeltelijk onbekende afstamming in het register of hulpstamboek mogelijk.

Nubische geiten:

Dieren met een onbekende moeder en een stamboekvader kunnen geregistreerd worden. Deze dieren worden bij het Nubische ras gekenmerkt met F1 in het databestand. Indien er doorgekruist wordt met Nubische stamboekbokken kan na zes generaties de geit aangeboden worden voor opname in het stamboek. De dieren uit deze kruisingen worden in het databestand gekenmerkt met F2, F3, F4, F5 en F6 voor respectievelijk de tweede kruising met een stamboekbok tot en met de zesde kruising met een stamboekbok. Dochters uit een F6-geit en een stamboekbok kunnen als volbloed in het jongveeregister worden ingeschreven (noot: F-geiten hebben dus een duidelijk andere status dan R-geiten, zij worden niet als rasvertegenwoordigers binnen het ras geregistreerd. Overeenkomsten zijn, dat van zowel F6- als registergeiten de dochters als volbloed kunnen worden erkend. Ook mogen F-geiten aan keuringen meedoen, waar ze worden beoordeeld als Nubische geiten.

Boergeit:

Het ras Boergeit heeft een open stamboek en werkt daardoor met een jongveeregister gekoppeld aan een stamboek, naast het werken met een (hulpstamboek of) register.

Om toegelaten te worden tot het stamboek Boergeit moeten bokken een stamboek vader en moeder hebben binnen het ras Boergeit. Boklammeren, waarvan de vader en de moeder bij geboorte geen stamboekdier waren, worden geregistreerd in het ras "overig" en kunnen, na opname van de ouderdieren in het stamboek van de Boergeiten, alsnog in het ras als stamboekdier opgenomen worden.

3.2. De Melkgeit

De Melkgeit is een gebruiksras met duidelijke melktypische eigenschappen. Kleur, kopvorm, oorstand en oorlengte zijn niet van belang. Elk melktypisch dier kan binnen dit ras geregistreerd worden. Dit kunnen dieren van de stamboekrassen, dieren uit overige (melkgeiten-)rassen, kruisingen tussen rassen en dieren van onbekende afstamming zijn.

Van dit gebruiksras wordt een register of hulpstamboek bijgehouden, waarin alle aangeboden dieren kunnen worden geregistreerd op verzoek van de eigenaar.

Nakomelingen uit geregistreerde dieren worden opgenomen in het jongveeregister van het ras Melkgeit. Indien bij inspectie blijkt dat er geen erfelijke afwijkingen zijn, worden de dieren opgenomen in het hulpstamboek met een stamboekrapport gebaseerd op melk- en gebruikseigenschappen.

3.3. Overige rassen

Alle dieren van elders erkende rassen kunnen geregistreerd worden met of zonder ouders. Voor deze dieren wordt geen stamboek of jongveeregister bijgehouden, alleen een register of hulpstamboek. Voor de volgende rassen is een codeletter gereserveerd:

A: Angorageit

D: Dwerggeit

E: Duitse Edelgeit

F: Franse Alpinegeit

H: Hertgeit

L: Landgeit

S: Wallische geit

Niet vermelde rassen worden gecodeerd met O voor overig.

Registratie gebeurt op verzoek van de eigenaar met de rascode die behoort bij het door de eigenaar opgegeven ras.

4. Registratie en opname

De registratie van dieren en opname in het stamboek is aan een aantal voorwaarden gebonden. De fokker is verantwoordelijk voor de uitvoering van de dieridentificatie middels door het **ministerie van economische zaken** vrijgegeven methode en het aanmelden bij de verplichte I&R databank en bij de NOG.

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.

4.1.1. Geboorteregistratie

Geboortes worden door de fokker gemeld door middel van het formulier dat op de NOG-website te downloaden is.

4.1.2. 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.

4.2. Het registreren van lammeren

Geitlammeren

Voor het registreren van geitlammeren binnen een stamboekras moet de moeder binnen dat ras ingeschreven zijn in het register, jongveeregister of stamboek en moet de vader ingeschreven staan binnen het stamboek. Bij het ras Nederlandse Boergeit geldt een volbloedpercentage van minimaal 87,5 %.

De geboortemeldingen moeten correct en tijdig zijn opgestuurd naar de stamboeksecretaris. Een uitzondering op de regel dat beide ouders binnen hetzelfde ras moeten zijn geregistreerd is gemaakt voor bonte bok- en geitlammeren uit een kruising Bont x Wit, Bonte bok- en geitlammeren uit Wit x Wit en voor Witte geitlammeren, afkomstig uit een kruising Bont x Wit. Deze lammeren worden geregistreerd in het jongveeregister Bont.

(noot: Bonte dieren uit Witte ouders of een Bonte kruising uit Bont x Wit zijn in erfelijke aanleg zuiver bont en verschillen dus niet van andere bonte dieren. Een wit dier uit een kruising Bont x Wit is onzuiver bont (heeft de recessieve bontfactor).

Deze geitlammeren worden wel opgenomen in het jongveeregister, zodat deze dieren in ieder geval worden geregistreerd, verder kunnen zij worden gebruikt in de bontfokkerij en niet via het register weer in het Witte stamboek terecht komen).

Boklammeren

Voor het inbrengen van de oormerken en registreren van boklammeren van de stamboekrassen zijn speciale eisen gesteld die in onderstaande tabel staan aangegeven. Bij aanmelding van de geboorte van boklammeren controleert de regionale stamboeksecretaris of de moeder van het boklam voldoet aan de door de NOG en fokcommissie gestelde eisen voor registratie binnen het ras.

Tabel. Eisen voor opname van bokken in het jongveeregister, gesteld door NOG en in een aantal gevallen aangevuld met eisen van de fokcommissies.

Algemene eisen NOG: de ouders moeten ingeschreven zijn in het stamboek;

Fokcie Wit	Fokcie Bont	Fokcie Toggenburger	Fokcie Nubisch	Fokcie Boergeit
* Geen eisen buiten de algemene NOG eisen	* Bokmoeder A: *Tweede generatie volbloed *Melklijst van minimaal 200 dagen minimaal CVE 60 * Bokmoeder B: *Tweede generatie volbloed * Algemeen voorkomen 85 punten uier 85 punten * Geen wachtbokken	* Moeder met predikaat Bokmoeder (BM) of Bokmoeder B(BMB)	*Geen eisen buiten de algemene NOG eisen	* Geen eisen buiten de algemene NOG eisen

De Fokcommissie Witte Geiten heeft bepaald dat een bokje geboren uit een moeder zonder opnamerapport wordt geplaatst bij Melkgeit als GA (geregistreerde afstamming) tot de moeder is opgenomen in het stamboek. Na opname neemt de eigenaar het initiatief en verzoekt de regionale stamboeksecretaris het over te schrijven naar het register van jongvee bij de Witte geiten.

Bij de Fokcommissie Nubische Geiten en Boergeiten kent men het wachtbokprincipe. 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 ingezet worden voor de fokkerij nadat de moeder in het stamboek is opgenomen en de bok voorlopig is opgenomen.

Lammeren van de overige rassen (inclusief Melkgeit) kunnen worden geregistreerd. De afstamming van deze dieren kan eveneens worden vastgelegd indien de dekgegevens tijdig en correct zijn opgestuurd naar het stamboeksecretariaat.

Voor het vaststellen van de levensnummers van de geiten wordt de systematiek van I&R toegepast. In de Europese Unie is voor geiten de I&R-regeling van kracht (Identificatie en Registratie). Hiertoe krijgt elke geit een unieke codering (levensnummer). De regels van de overheid dienen hierbij in acht genomen te worden. Deze zijn te vinden op www.drloket.nl/onderwerpen/gemeenschappelijk-landbouwbeleid/dossiers/dossier/randvoorwaarden/gezondheid-van-mens-dier-en-plant/i-r-dieren en op http://wetten.overheid.nl/BWBR0014538/geldigheidsdatum_15-01-2014.

Of u kunt bellen met 0800-2233322.

De fokker/eigenaar is verantwoordelijk voor registratie en afstamming. Jaarlijks 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 tatoeage 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.

4.2.1. Geboortebericht

De geboorte van lammeren wordt doorgegeven aan de regionale stamboeksecretaris onder vermelding van de lamdatum en (per lam) het geslacht, hoornaanleg en indien het een te registreren lam betreft naam en volgnummer.

4.2.3. Het levensnummer zie

<http://www.drloket.nl/onderwerpen/registratie/dossiers/dossier/dieren/schapen-en-geiten>.

Ter registratie van de dieren wordt een uniek levensnummer gegeven. Dit nummer wordt verstrekt door DRLOket samen met een elektronische herkenning in de vorm van een bolus of oormerk. Altijd moet het volledige unieke nummer worden doorgegeven aan de stamboeksecretarissen.

4.2.4. Het inbrengen van oormerken.

De geitenhouder is verantwoordelijk voor het tijdig en correct inbrengen van het levensnummer van de lammeren. Het inbrengen van het levensnummer dient volgens de regels van de overheid plaats te vinden. Foutief ingebrachte tatoeages kunnen niet hersteld worden. Dit dient te worden gemeld bij de stamboeksecretaris.

4.2.5. Het afstammingsbewijs

Na tatoeage of oormerking en het aan het regionale stamboeksecretariaat opsturen van het dekbewijs met de levensnummers en gegevens van de lammeren, ontvangt de eigenaar een volledig ingevuld jongveeformulier of afstammingsbewijs. De grotere zelfmerkende bedrijven kunnen een overzichtslijst ontvangen.

4.3. Opname in het stamboek en register

Bij de opname van dieren wordt gebruik gemaakt van een NOG-keurrapport. Dit rapport is verdeeld in de zogenaamde bovenbalk, de onderbalk en de afwijkingen. De bovenbalk bevat de belangrijkste beoordelingscriteria, te weten: Algemeen voorkomen, Type, Ontwikkeling, Uier en Benen (en voor het ras Boergeit in plaats van Uier het onderdeel Bepiering). 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.

Eerste lactatiegeiten en bokken jonger dan vierentwintig maanden krijgen voor het onderdeel algemeen voorkomen maximaal 89 punten, waarbij de eerste lactatiegeiten voor het onderdeel uier eveneens maximaal 89 punten kunnen krijgen.

Een inspecteur van de NOG, die bevoegd is om dieren van dat ras te beoordelen, bepaalt of het betreffende dier voldoet aan de eisen die de fokcommissie voor dat ras heeft opgesteld. Hiervan wordt een volledig keurrapport opgemaakt. Na inbreng van het keuringsrapport in het stamboekbestand NOG ontvangt de eigenaar via het stamboeksecretariaat van de NOG een bewijs van geregistreerde afstamming met vermelding van het laatst ingebrachte keuringsrapport. Hierdoor 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 op het keurrapport en geeft het mondeling door aan de eigenaar.

Opnames kunnen plaatsvinden op keuringen, centraal of aan huis. In de beide eerste gevallen worden alleen die dieren opgenomen die vooraf aan de organisatie zijn opgegeven. 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, definitieve opname, herkeuring op verzoek en herkeuring op beroep. Een dier mag slechts eenmaal per kalenderjaar aangeboden worden voor opname in het stamboek (met uitzondering van herkeuring op beroep).

4.3.1. Voorlopige opname van jonge bokken

De voorlopige opname geldt voor jonge volbloedbokken van de vijf rassen. Zij kunnen vanaf een leeftijd van vier maanden tot een leeftijd van één jaar worden aangeboden voor opname in het stamboek. Indien zij aan de stamboekeisen voldoen mogen ze dekken totdat ze achttien maanden oud zijn. Op dat ogenblik vervalt de voorlopige opname en zullen ze aangeboden moeten worden of zijn voor de definitieve opname alvorens weer dekken voor het stamboek te mogen verrichten.

De eisen per ras voor de voorlopige opname in het stamboek zijn, naast voldoen aan de eisen gesteld in de rasstandaard:

Wit	Bont	Toggenburger	Nubisch	Boergeit
Exterieur: Algemeen voorkomen >= 70 punten	Tweekleurig zwart/wit of bruin/wit Exterieur:Alg. voorkomen >= 70 punten	Exterieur:Algemeen voorkomen >= 70 punten, schofthoogte >= 60 cm	Geen aanvullende eisen	Geen aanvullende eisen

4.3.2. Definitieve opname van bokken

Na een leeftijd van twaalf maanden kunnen volbloedbokken worden aangeboden voor definitieve opname in het stamboek. Indien de bokken bij definitieve opname aan de stamboekeisen voldoen, mogen zij ingezet worden en blijven in de fokkerij. Om volwassen bokken na een leeftijd van achttien maanden te kunnen inzetten voor de fokkerij moet het dier definitief ingeschreven zijn in het stamboek.

De eisen per ras voor de definitieve opname in het stamboek zijn naast voldoen aan de eisen gesteld in de rasstandaard (en dus goedkeuring):

Wit	Bont	Toggenburger	Nubisch	Boergeit
Exterieur: Algemeen voorkomen >=70 punten.	Exterieur: Bovenbalk >= 70 punten. Schofthoogte	Exterieur: Bovenbalk >= 75 punten Schofthoogte in cm: vanaf 12	Geen aanvullende eisen	Geen aanvullende eisen

	minimaal 80 cm	maanden: minimaal 74 cm; vanaf 18 maanden: minimaal 76 cm; vanaf 2 jaar: minimaal 78 cm		
--	-------------------	--	--	--

4.3.3. Opname van geiten in stamboek of register

Volbloed geiten van de stamboekrassen kunnen worden aangeboden voor opname in het stamboek als ze in lactatie zijn (of voor Boergeit vanaf een leeftijd van twaalf maanden). Deze opname in het stamboek is definitief. Geiten van onbekende afstamming kunnen, mits ze (voor de melkgeitenrassen) in lactatie zijn, worden aangeboden voor opname in het register van Wit, Bont, Toggenburger of Boergeit. De eisen per ras voor opname in het stamboek of register zijn:

Wit:

Exterieur:

Algemeen voorkomen \geq 70 punten

Kortharig / wit.

Leeftijd: Geen eis.

Bont:

Exterieur:

Kortharig en tweekleurig (zwart/wit of bruin/wit).

Eenkleurige volbloed geiten worden wel opgenomen maar met bemerking O op eenkleurig (bemerkingen). Eenkleurige bokken krijgen een O en zijn afgekeurd.

Leeftijd: Geen eis.

Toggenburger

Exterieur:

Gewenste schofthoogte op volwassen leeftijd: 70 cm.

Beharing glad/fijn, iets langere haren aan rug en dijen toegestaan (kam en broek).

Aftekening: kleur dient egaal te zijn, de nuance is minder belangrijk.

Uitsluitingsfouten:

-geheel witte onderkaak (van keel tot sik);

-losse witte vlek(ken) aan romp en/of hals;

-bruine vlekken of strepen in het witte tekeningsbeeld (niet zijnde het dunne potloodstreepje op de voorbenen, dit is een uiterlijke schoonheid);

-geheel witte haren in het bruine tekeningsbeeld (stekelharig);
Leeftijd: Geen eis.

Nubisch
Geen eisen

Boergeit

Exterieur:

Kleur: Alle kleurafwijkingen worden vooralsnog beschouwd als
schoonheidsfouten.

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

Leeftijd: Minimaal twaalf maanden.

Eerste lactatiegeiten en bokken jonger dan vierentwintig maanden krijgen voor het
onderdeel Algemeen Voorkomen maximaal 89 punten, waarbij de eerste
lactatiegeiten voor het onderdeel uier eveneens maximaal 89 punten kunnen
krijgen.

Geiten met exterieurfouten die volgens de rasstandaard niet toegestaan zijn of met
erfelijke gebreken krijgen een score "onvoldoende" bij bemerkingen, wat een
automatische afkeuring inhoudt. Voor Algemeen Voorkomen wordt hierbij een
score gehanteerd die volgens de normale wegingcriteria bepaald wordt.

In het databestand worden deze geiten gekenmerkt met "AFG". De enige
uitzondering op afkeuring bij een score "onvoldoende" bij bemerkingen geldt voor
de kruisingdieren Wit x Bont binnen het Bonte ras, die eenkleurig wit zijn. De
score "O" leidt hier niet tot afkeuring. Eenkleurige bokken worden wel afgekeurd!

4.3.4. 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.

4.3.5. 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, onder overlegging van een kopie van het
opnamerapport. Binnen veertien dagen na de aanvraag om een herkeuring zal een
daartoe aangewezen inspecteur of 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.

5. Prestatieonderzoek

5.1 Melkproductiecontrole - NOG

Informatie over en eisen gesteld aan de melkproductiecontrole vindt u in het "Reglement Melkproductiecontrole van de NOG".

5.2. Groei-eigenschappen.

Voor het ras Boergeit wordt in de toekomst de prestatie bepaald aan de hand van het wegen van de lammeren. Een reglement hiervoor is in ontwikkeling.

5.3. Afstammelingenkeuringen

Ten behoeve van de gegevensverzameling voor het schatten van fokwaardes 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.

6 Predikaten

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

6.1. Stamboek

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

6.2. Bokmoeder

Aan Toggenburger geiten wordt het predikaat Bokmoeder (BM) toegekend als zij aan de daartoe gestelde eisen van de fokcommissie voldoen. Bij Witte, Nubische en Bonte geiten wordt dit predikaat niet meer toegekend. Ook bij Boergeiten wordt dit predikaat niet gehanteerd. Bij Toggenburger geiten is het predikaat Bokmoeder of het predikaat Bokmoeder B vereist voor geiten waarvan men zonen wil laten registreren in het jongveeregister, zodat ze later (na stamboekopname) dekdiensten kunnen verrichten.

Het predikaat Bokmoeder is een predikaat voor het leven.

Aan de Toggenburger geiten worden voor het predikaat de volgende eisen gesteld.

Afstamming : Drie generaties volbloed (ouders, grootouders en overgrootouders).

Exterieur : Alle onderdelen van de bovenbalk minimaal 80 punten.

Hoogtemaat (bij inschrijving in het stamboek):

Leeftijd Schofthoogte

1 jaar \geq 68 cm

2 jaar \geq 69 cm

3 jaar en ouder \geq 70 cm

Productie (minimum eisen afhankelijk van leeftijd bij aflammeren. Aan elk onderdeel moet worden voldaan).

Leeftijd(jr.mnd)	Vet & eiwit (kg)	Lactatieduur(dagen)	Vet & eiwit (gr/dag)
< 1.02	53	250	174
1.02-1.06	56	250	184
1.06-1.10	59	250	194
1.10-2.02	63	250	207
2.02-2.06	66	250	217
2.06-2.10	68	250	223
> 2.10	70	250	230

6.3. Bokmoeder B

Aan Toggenburger geiten wordt het predikaat Bokmoeder B toegekend, als zij aan de daarvoor gestelde eisen van de fokcommissie voldoen.

Deze door de Toggenburger fokcommissie gestelde minimum eisen voor het predikaat Bokmoeder B zijn:

Afstamming : Drie generaties volbloed (ouders, grootouders en overgrootouders).

Exterieur : Nieuw keuringsrapport: Algemeen voorkomen \geq 87 punten.

Type, benen en uier \geq 85 punten.

Oud keuringsrapport: Algemeen voorkomen, uier en benen = AB

Het bestuur van de fokcommissie benoemt daarnaast een selectiecommissie, bestaande uit drie inspecteurs die gespecialiseerd zijn in het Toggenburger ras, die de geiten beoordeelt aan de hand van de genenbank en zo mogelijk beschikbare fokprestaties. De commissie oordeelt op basis van de beschikbare gegevens en beoordeling van het dier. Er vindt geen herkeuring plaats, het bestaande keurrapport van de geit is maatgevend voor de mogelijkheid van aanmelding bij het bestuur van de fokcommissie. De selectiecommissie kan al dan niet overgaan tot aanmelding van de geit bij de NOG voor toekenning van het predikaat Bokmoeder B (BMB), een predikaat dat evenals het predikaat Bokmoeder (BM) voor het leven geldt.

Voor de bokken, geboren uit Bokmoeders B gelden dezelfde eisen als voor bokken geboren uit geiten met het predikaat Bokmoeder.

6.4. Keurstamboek

Voor het predikaat Keurstamboek (KS) komen volbloedgeiten van de stamboekrassen in aanmerking, die voldoen aan de volgende exterieur- en productie-eisen:

Exterieur: Algemeen voorkomen en Uier \geq 85 punten, de overige onderdelen van de bovenbalk: \geq 80 punten.

Productie: Minimumeisen zijn een CVE van 83 bij een minimum aantal melklijstdagen van 250.

Ingangsdatum voor dit certificaat is 1-1-2006 voor vanaf die datum afgesloten melklijsten.

6.5. Stergeit

Het predikaat Stergeit wordt op verzoek van de eigenaar verleend aan geiten, die zowel in eigen prestatie als in nafok bovengemiddeld zijn. De volgende eisen worden gesteld aan een Stergeit.

Eigen prestatie: De geit moet ingeschreven zijn in het stamboek; Minimaal één melklijst dient te voldoen aan de eisen voor Keurstamboek.

Nafok: Er dienen minimaal zes directe nakomelingen te zijn geregistreerd binnen hetzelfde ras als de Stergeitkandidate.

Van de directe nakomelingen die definitief in het stamboek zijn opgenomen moet het Algemeen Voorkomen zodanig zijn, dat tenminste vijftien punten worden behaald volgens onderstaand schema:

85 t/m 89 - 4 punten

90 t/m 100 - 5 punten

De melkproductie van de helft van de in het stamboek geregistreeerde dochters binnen het eigen ras moet voldoen aan de eisen voor Keurstamboek (bij oneven aantal dochters de kleinste helft).

6.6. Keurbok

Bokken waarvan de fokwaardeschatting voor CVE, op basis van minstens vijftientig dochters, minimaal + 15% is van het landelijk gemiddelde van de gefiatteerde lijsten in het vorige kalenderjaar, krijgen het predikaat Keurbok (KB).

6.8. Topgeit

Geiten die in eigen prestatie hoog scoren wat betreft exterieurkenmerken én productie-eigenschappen komen in aanmerking voor het predikaat Topgeit. Het predikaat wordt eenmalig toegekend aan geiten van de stamboekrassen met een Algemeen Voorkomen van minstens 88 punten en de productie-eigenschappen voldoen aan een CVE van 150 bij een minimum aantal dagen van 250 dagen. Ingangsdatum voor dit certificaat is 1-1-2006 voor vanaf die datum afgesloten melklijsten.

6.9. Ontnemen van predikaten

Het stamboekpredikaat 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 stamboekpredikaat kunnen zijn:

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

7. Aan- en afvoer van dieren

7.1. Aan- en verkoop

Indien een geregistreerd dier verkocht wordt aan een ander NOG-lid, moeten de stamboekpapieren opgestuurd 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 geregistreerde 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.

7.2. 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.

7.3. 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.

7.4. 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.