

2016

Nederlandse Witte Melkgeit



N.O.G. Fokreglement Wit
<http://www.wittegeiten.org/>

Inhoud

1. De organisatie	3
1.1 Het lidmaatschap	3
1.2 De fokcommissies	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	9
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	12
5.4. Herkeuring op beroep.....	12
6. Prestatieonderzoek.....	13
6.1 Melkproductiecontrole - NOG	13
6.3. Afstammelingenkeuringen.....	13
7 Predicaten	13
7.1. Stamboek (S)	13

7.4. Keurstamboek (KS).....	13
7.5. Stergeit.....	13
7.6. Keurbok.....	14
7.7. Topgeit.....	14
7.8. Ontnemen van predicaten	14
8. Aan- en afvoer van dieren.....	15
8.1. Aan- en verkoop.....	15
8.2. Afvoer	15
8.3. Export	15
8.4. Import.....	15
Bijlage 1 Informatie omtrent registratie en identificatie van geiten.....	16
Bijlage 2: Rasstandaarden / Rasomschrijvingen	17
Bijlage 3: Geboorte bericht	20

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 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. 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 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 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 de melkrassen dienen melkgevend te zijn en 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". Later kan dit al naar gelang prestatie veranderen in "KS" (zie 6. Predicaten)

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),

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.

Voor de deze rassen wordt een jongveeregister en een stamboek bijgehouden. Voor het nubische ras geldt dat het stamboek gesloten is en er gewerkt wordt met een “F-dieren systeem” voor dieren met een onbekende afstamming. (zie 2.1.1. Nubische geiten met een onbekende afstamming)

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.

Uitzonderring bij kruising van rassen

Een uitzondering op de regel dat beide ouders binnen hetzelfde ras moeten zijn geregistreerd is gemaakt voor:

- Bonte boklammeren en geitlammeren uit een kruising Bont x Wit,
- Bonte boklammeren en geitlammeren uit Wit x Wit
- Witte geitlammeren, afkomstig uit een kruising Bont x Wit.

Deze lammeren worden geregistreerd in het jongveeregister Bont.

Deze geitlammeren worden wel opgenomen in het jongveeregister, zodat deze dieren in ieder geval worden geregistreerd, verder kunnen zij alleen worden gebruikt in de bontfokkerij en niet via het register weer in het Witte stamboek terecht komen¹¹.

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 jongveeregister, dat beide ouders moeten zijn ingeschreven in het stamboek¹².

Fokcommissie Nederlandse Witte geit

Bij de Nederlandse witte geit worden geen aanvullende eisen gesteld naast de algemene NOG voorwaarde.

Een bok lam geboren uit een moeder geregistreerd in het Jongvee register¹³ wordt geregistreerd bij het ras Melkgeit met een geregistreeerde afstamming (GA). Op het moment dat de moeder van dit bok lam is opgenomen in het stamboek¹⁴ kan de eigenaar een verzoek bij de stamboeksecretaris indienen om het boklam over te schrijven naar het jongveeregister van de Nederlandse Witte geit.

¹¹ 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).

¹² Zij dienen dmv een exterieur beoordeling in het stamboek te zijn geregistreerd (zie: 5. Opname in het stamboek.)

¹³ Een eenjarige geit zonder exterieur beoordeling/opname in het stamboek.

¹⁴ Dmv een exterieur beoordeling/opnameraport

4.2.3. Het afstammingsbewijs

Na het aanmelden van de lammeren bij een van de secretarissen van de NOG doormiddel van het geboortebewijs/formulier¹⁵, ontvangt de eigenaar een volledig ingevuld jongveeformulier of afstammingsbewijs. De grotere bedrijven kunnen een overzichtslijst ontvangen.

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, Eier 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 opgesteld¹⁶. 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 inhoudt¹⁷.

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 bonte bokken worden wel afgekeurd!

¹⁵ Zie: Bijlage 3 Geboorte formulier

¹⁶ Als richtlijn word per ras gebruik gemaakt van de rasomschrijvingen te vinden in Bijlage 2

¹⁷ 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 voorwaarden¹⁸ voldoen. Deze voorwaarden zijn per ras door de betreffende fokkommissie opgesteld.

Hieronder staan de minimale voorwaarden per ras uitgesplitst.

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 wordt uitgesloten van stamboekfokkerij. Jonge bokken¹⁹ kunnen bij de voorlopige opname voor het onderdeel algemeen voorkomen maximaal 89 punten behalen.

Nederlandse Witte Geitenras

De voorlopig opgenomen witte bok moet voor Algemeen Voorkomen (AV) minimaal 70 punten of meer hebben behaald.

¹⁸ Ook wel "stamboek eisen" genoemd

¹⁹ Boergeit bokken tot 24 maanden

5.1.2. Definitieve opname van bokken²⁰

Na een leeftijd van twaalf maanden kunnen bokken worden aangeboden voor definitieve opname in het stamboek²¹. 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.

Hieronder de voorwaarden voor de definitieve opname in het stamboek.
Een afgekeurde bok word uitgesloten van stamboekfokkerij.

Nederlandse Witte Geitenras

De definitief opgenomen witte bok moet voor het Algemeen Voorkomen (AV) minimaal 70 punten of meer hebben behaald.

5.2.1 Opname van geiten in het stamboek²²

Volbloed geiten van de stamboek melkgeitrassen kunnen worden aangeboden voor opname in het stamboek als ze in lactatie zijn.

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

Eerste lactatiegeiten²³ krijgen voor het onderdeel algemeen voorkomen maximaal 89 punten. Eerste lactatiegeiten²⁴ kunnen daarnaast voor het onderdeel uier eveneens maximaal 89 punten behalen.

5.2.2 Opname van geiten in het register

Geiten van onbekende afstamming kunnen, mits ze in lactatie zijn, worden aangeboden voor opname in het register van Wit. Jonge geiten als eerste lactatiegeiten krijgen voor het onderdeel algemeen voorkomen maximaal 89 punten. Eerste lactatiegeiten kunnen daarnaast voor het onderdeel uier eveneens maximaal 89 punten behalen.

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

Nederlandse Witte Geitenras

Algemeen voorkomen \geq 70 punten

Kortharig / wit.

Leeftijd: Geen eis.

²⁰ Ook hier geldt dat bokken moeten voldoen aan de voorwaarden als omschreven in 4.2.2.

²¹ 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.

²² Voor geiten die voldoen aan de in 4.2.1 genoemde voorwaarden

²³ Met een leeftijd van 12 tot 24 maanden

²⁴ Met een leeftijd van 12 tot 24 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.

6. Prestatieonderzoek

6.1 Melkproductiecontrole - NOG

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

6.3. Afstammelingenkeuringen

Ten behoeve van de gegevensverzameling voor het schatten van fokwaardes²⁵ 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.

7.4. Keurstamboek (KS)

Voor het predicaat Keurstamboek (KS) komen volbloedgeiten van de stamboekmelkgeitenrassen 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.

7.5. Stergeit

Het predicaat 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

²⁵ 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)

90 t/m 100 - 5 punten

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

7.6. 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 predicaat Keurbok (KB).

7.7. Topgeit

Geiten die in eigen prestatie hoog scoren wat betreft exterieurkenmerken én productie-eigenschappen komen in aanmerking voor het predicaat Topgeit. Het predicaat wordt eenmalig toegekend aan geiten van de stamboekrassen met een Algemeen Voorkomen van minstens 88 punten en met een melk productie van tenminste 150 CVE²⁶.

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

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.

²⁶ Voor de berekening van de CVE moet het dier minimaal 250 dagen zijn gemolken.

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 opgestuurd²⁷ 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.

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.

²⁷ 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 aangegeven²⁸. 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 leverancier²⁹.

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 methoden³⁰:

- 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)

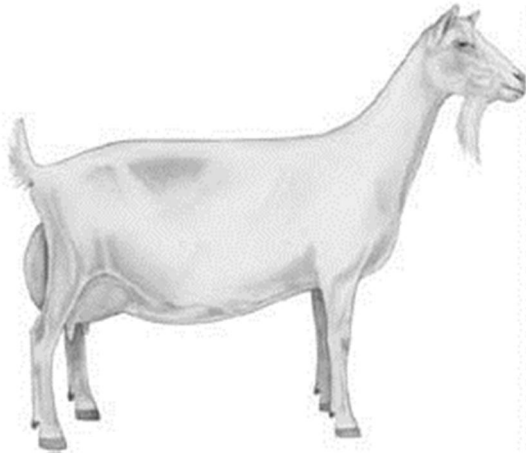
<http://www.rvo.nl/onderwerpen/agrarisch-ondernemen/dieren-houden/dieren-registreren>

²⁸ Het UBN is op zijn beurt gekoppeld aan het BSN nummer van de eigenaar van de geiten

²⁹ 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)

³⁰ Gegevens: aug. 2016

Rasstandaard van de Nederlandse Witte geit:



Algemeen Voorkomen:

De Nederlandse Witte geit is een hoogbenige, gerekte, kortharige, melktypische geit met een goede ontwikkeling en een correcte bouw.

Type:

Een hoogbenige, gerekte, wigvormige en melkrijke geit. In de juiste verhoudingen ruime hoogte-, breedte- en lengtematen en een enigszins open en solide bouw. De verhouding romplengte ten opzichte van de hoogtemaat is ongeveer 117%. De verhouding voorbeenlengte en schofthoogte is ongeveer 50%.

Ontwikkeling:

Naast ruime breedte-, lengte- en inhoudsmaten streeft men bij de geit naar een schofthoogte van ongeveer 80 cm op volwassen leeftijd.

Beenwerk:

Harde en droge beenkwaliteit met in voor-, achter- en zijaanzicht een correcte stand en een veerkrachtige, ruime stap.

Uier:

Een goed ontwikkeld, lang, breed en hoog aangehecht uier. Net iets binnen de uier geplaatste spenen van ongeveer 5 cm lang met een loodrechte stand. Een symmetrisch gevormd uier die soepel en zacht aanvoelt en voorzien is van een sterke ophangband.

Bespiering:

Voldoende gespiering om als melkgeit goed te kunnen functioneren.

Kop en hals:

Een sprekende, fijn besneden kop met lange, staande oren en een recht neusbeen. Een brede bek met goed ontwikkelde kaken. Een lange, voldoende bespierde hals die vloeiend aansluit op de voorhand.

Voorhand:

Een gesloten voorhand die voldoende breed en diep is.

Middenhand:

Een ruime en sterke middenhand met lange, gewelfde ribben die schuin naar achteren liggen, waarbij een 7-vormige hongergroef zichtbaar is.

Achterhand:

Het kruis is breed, lang en iets hellend (ongeveer 155 graden). De dijen voldoende bespierd.

Kleur:

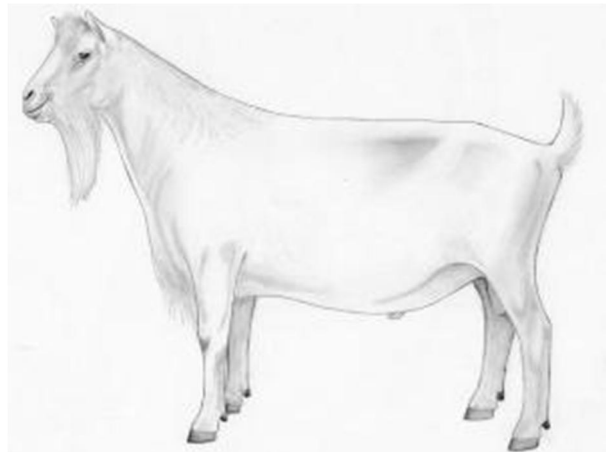
Wit

Beharing:

Naast een dunne, soepele huid is de beharing kort, fijn en glad.

Rasstandaard van de Nederlandse Witte bok:**Algemeen Voorkomen:**

De Nederlandse Witte bok is een hoogbenige, gerekte, kortharige, bok met een goede ontwikkeling en een correcte bouw. Het geheel straalt macht en kracht uit.

**Type:**

Een hoogbenige en gerekte bok. In de juiste verhoudingen ruime hoogte-, breedte- en lengtematen en een enigszins open en solide bouw. De verhouding romplengte ten opzichte van de hoogtemaat is ongeveer 117%. De verhouding voorbeenlengte en schofthoogte is ongeveer 50%. De bok toont meer macht en is zwaarder van uitvoering dan de geit.

Ontwikkeling:

Naast ruime breedte-, lengte- en inhoudsmaten streeft men bij de bok naar een schofthoogte van ruim 90 cm op volwassen leeftijd.

Beenwerk:

Harde en droge beenkwaliteit met in voor-, achter- en zijaanzicht een correcte stand en een veerkrachtige, ruime stap. Het gehele beenwerk is wat zwaarder dan bij de geit, wat wil zeggen meer bot.

Scrotum:

Een goed ontwikkeld scrotum met een dunne, soepele huid.

Bespiering:

Een goede bespiering met name in de hals, lendenen en dijen.

Kop en hals:

Een sprekende, fijn besneden kop met lange, staande oren en een recht neusbeen. Een brede bek met goed ontwikkelde kaken. Een lange, goed bespierde hals die vloeiend aansluit op de voorhand. Kop en hals stralen mannelijkheid uit.

Voorhand:

Een gesloten voorhand die voldoende breed en diep is.

Middenhand:

Een ruime en sterke middenhand met lange, gewelfde ribben.

Achterhand:

Het kruis is breed, lang en iets hellend (ongeveer 155 graden). De dijen goed bespied.

Kleur:

Wit

Beharing:

Naast een dunne, soepele huid is de beharing kort, fijn en glad.

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