



Serving the dairy farmer...

GEITERIJNieuws



4^e uitgave
2018





Voeren op vruchtbaarheid

Het verloop van het dekseizoen en de periode hieraan voorafgaand, heeft veel invloed op het succes van de aflammer- en opfokperiode. Een goed management tijdens het dekseizoen kan veel problemen tijdens het aflammerseizoen voorkomen. Het is onder andere belangrijk dat de geiten worden voorzien van de juiste hoeveelheid vitaminen, mineralen en sporenelementen die de vruchtbaarheid ondersteunen.

	Mangaan	Zink	Koper	Selenium	Vit. E
Ontwikkeling follikel	X		X		
Bevruchtingspercentage	X	X	X	X	
Embryonale ontwikkeling	X		X	X	
Vitaliteit lammeren	X			X	
Aan nageboorte blijven staan		X	X	X	X
Weerstand/immunitet	X	X	X	X	X

Tabel 1. Het belang van sporenelementen en vitaminen in relatie tot vruchtbaarheid.

Door het gebruik van mineraalmengsels kunnen de geiten optimaal worden voorzien in de benodigde mineralen.

FarmPEQ® Vital

FarmPEQ Vital is een compleet mineraalmengsel voor geiten. FarmPEQ Vital bevat hoge gehalten aan mineralen, sporenelementen (Cu, Zn, Mn en Se) en vitaminen ter ondersteuning van de vruchtbaarheid, uiergezondheid, klauwgezondheid en weerstand. Het bijzondere aan FarmPEQ Vital is dat het een substantieel aandeel stabiele en organische sporenelementen bevat. Organische sporenelementen zijn stabiel in de pens en komen beter beschikbaar in de darm van het dier. Hierdoor wordt een hogere opname gerealiseerd, ook wanneer het gras en/of water een hoog ijzergehalte bevat.

FarmPEQ Vital kan via het mengvoer verstrekt worden. Daarnaast is ook een likblok variant van 25 kg verkrijgbaar. Deze kan los aan het voerhek of in een kunststof bak verstrekt worden.

FarmPEQ® Complete

De FarmPEQ Complete is ons meest luxe mineraalmengsel. Naast mineralen-, organische sporenelementen (Cu, Zn, Mn en Se) en vitaminen bevat het ook levende gisten en een mycotoxinebinder.

De levende gisten nemen zuurstof in de pens weg. Hierdoor ontstaat er een gunstiger milieu voor de goede bacteriën en worden deze gestimuleerd. Dit zijn bacteriën die celwanden afbreken en bacteriën die melkzuur in propionzuur omzetten. Zo ontstaat er een betere vertering en o.a. een hogere pH in de pens. De mycotoxinebinder bindt mycotoxinen zodat deze minder schade kunnen aanrichten. Het is ook mogelijk om de levende gisten en mycotoxinebinder apart te voeren d.m.v. de FarmPEQ® Goat, FarmPEQ® Yeast of FarmPEQ® MycControl. ☘

Goed voeren is goed boeren

Er is een direct verband tussen de voeding en de gezondheid van geiten. Naast kwalitatief goed ruwvoer en krachtvoer is een juiste dosering aan macromineralen, vitaminen en sporenelementen nodig. De hoeveelheid mineralen in ruwvoer varieert sterk per kuil maar ook iedere diergroep kent zijn eigen mineralenbehoefte. Dit maakt voeren tot maatwerk waarbij onderstaande checks ervoor kunnen zorgen dat u heel gericht uw rantsoen kunt optimaliseren.

Seleniumcheck

Selenium is een belangrijk element in het rantsoen dat zorgt voor een goede weerstand en vruchtbaarheid. Geiten met een seleniumtekort zijn gevoeliger voor infecties zoals uierontsteking, hebben meer kans op nageboorteproblemen en lopen een groter risico op baarmoederontsteking. Lammeren met een seleniumtekort zijn vaak zwak na de geboorte en vatbaarder voor ziektes. De seleniumstatus van uw bedrijf kunnen we achterhalen door middel van een tankmelkmonster.

Mycotoxinecheck

Een mycotoxinebesmetting is een sluimerend gevaar op een geitenbedrijf. Een mycotoxine is een gifstof die gevormd wordt door een schimmel. Deze mycotoxinen kunnen tijdens de veldperiode of in de kuil worden gevormd. Een besmetting uit zich in een lagere melkproductie, verminderde vruchtbaarheid en een verminderde weerstand. Bij verdenking van een mycotoxinebesmetting kunt u een mycotoxinecheck laten uitvoeren. Hierbij wordt de kuil en het rantsoen beoordeeld. U kunt ook gedurende vier weken FarmPEQ MycControl inzetten. Ziet u in deze testperiode de productie stijgen, de mestconsistentie verbeteren en de geiten actiever worden dan zijn mycotoxinen de boosdoener geweest.

Rantsoencheck

Naast bovengenoemde analyses is het ook mogelijk om één van onze nutritionisten het rantsoen na te laten rekenen of een rantsoencheck uit te laten voeren. Bij een rantsoencheck controleren we of het berekende rantsoen ook daadwerkelijk gevoerd wordt. Dit voorkomt dat het rantsoen enkele malen bijgesteld moet worden en de geiten tussentijds zakken in productie. Met een rantsoencheck heeft u direct grip op het gevoerde rantsoen. ☘

Hygiëne in de stal

Geiten in een potstal is een lust voor het oog, maar helaas is een potstal ook een ideale broeihaard voor endo-parasieten, bacteriën en virussen. Zeker in de opvangbakken voor de lammeren en het lammerenverblijf, loopt gedurende het lammerseizoen de infectiedruk op. Extra hygiëne maatregelen tijdens het lammerseizoen verlagen het risico op besmetting waardoor problemen in de opfok kunnen worden voorkomen. De juiste producten, met een bewezen werking, kunnen u hierbij ondersteunen.

BoxClean® *)

BoxClean is een ideaal stroomiddel om de infectiedruk te verlagen. BoxClean doodt schadelijke bacteriën op een effectieve manier.

Kenmerken:

- Sterk bacteriëndodend
- Biocide geregistreerd
- Geen effect op speenhuid
- Gemakkelijk in gebruik
- Onschadelijk voor mens en dier.

*) Geregistreerd biocide Nederland: 13941 N. Geregistreerd biocide België: 1516 B. Gebruik biociden veilig. Lees voor het gebruik eerst het etiket en de productinformatie.

Inciprop Extra

Om de infectiedruk substantieel te verlagen is een grondige reiniging en ontsmetting van de opvangbakken en lammerenstal noodzakelijk. Inciprop Extra is een sterk alkalisch middel voor het reinigen van stallen.

Keno™cox **)

Kenocox is een breed-spectrum ontsmettingsmiddel ter vermindering van de infectiedruk.



Kenmerken:

- Ter bestrijding van coccidiose, cryptosporidium, bacteriën, gisten en virussen
- Biocide geregistreerd
- Helpt de infectiedruk in dierverblijven te verminderen
- Bruikbaar op alle oppervlakken
- Een unieke formule zonder fenol
- Veilig voor mens en dier.

Kenmerken:

- Extra lange hechtijd
- Zeer goede bevochtigende eigenschappen
- Uiterst effectief bij vervuiling door eiwitten en vetten
- Sterk inwekmiddel verwijdert hardnekkige vlekken gemakkelijk
- Fosfaatarm
- Aanbrengen m.b.v. hogedruk schuimplans
- Toepasbaar bij alle waterhardheden.

**) Geregistreerd biocide Nederland: 13714 N. Geregistreerd biocide België: 1014 B. Gebruik biociden veilig. Lees vóór het gebruik eerst het etiket en de productinformatie. ☘





Carbon Plus-Bolus

Ter ondersteuning van dieren met een spijsverteringstoornis

- Bindt vocht in de darmen bij dunne ontlasting
- Bevat prebiotica ter ondersteuning van de darmflora
- Bevat middellangketenige vetzuren.



Super 7+ Navel Dip

Voor het uitdrogen en beschermen van de navelstreng

- Ultrasnelle uitdroging van de navelstreng
- Effectief alternatief voor 7% / 10 % jodium
- Gekleurde oplossing
- Veilig in gebruik.



Dairy Activator

Aanvullend diervoeder ter ondersteuning van dieren met een negatieve energiebalans

- Smakelijke bron van snel opneembare energie
- Plantaardige glycerine
- Bevat niacine, biotine en vitamine B1.



BoxClean®

Strooi bacteriën weg

- Desinfecterend strooimiddel
- Sterk bacterie- en gistendodend
- Geen negatief effect op (speen)huid.

*Geregistreerd biocide Nederland: 13941 N. Geregistreerde biocide België: 1516 B.
Gebruik biociden veilig. Lees vóór het gebruik eerst het etiket en de productinformatie.*



Tasty Sillage Maize

Haal meer uit eigen ruwvoer

- Snelle conservering door melkzuurvorming
- Remt schimmel- en broeivorming
- Behoud van voederwaarde
- Toepasbaar in biologische landbouw.