



# CAPRI

melkt beter!

**Dé voedingsaanpak  
geiten**

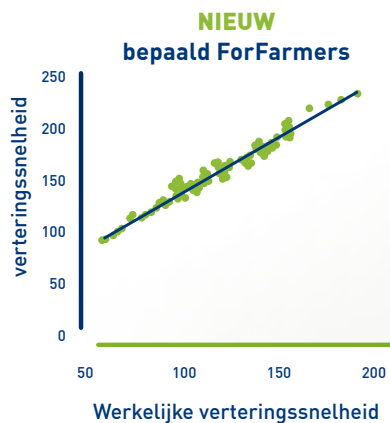
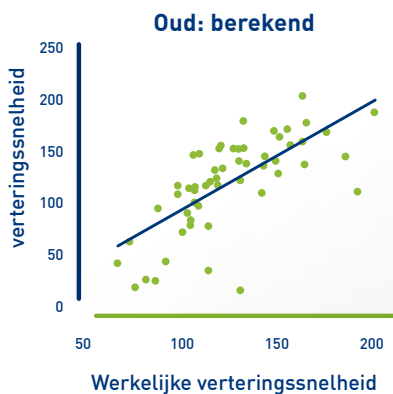
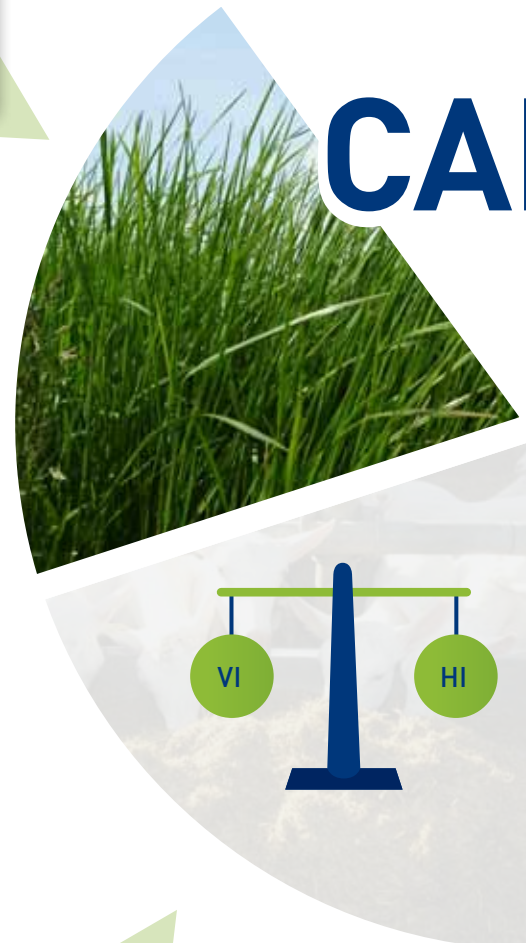
# CAPRI melkt beter

Capri is de voedingsaanpak van ForFarmers voor geiten. De aanpak is gebaseerd op de nieuwste kennis, ervaring en jarenlang (eigen) onderzoek. Capri staat voor probleemloos werken met gezonde geiten. Het legt de focus op optimale voerbenutting en de beste melkproductie. Met onze uitgekiende voeders en het vakkundige advies van de geitenspecialist leggen we, samen met u, de basis voor sterke, gezonde en hoogproductieve geiten. Dat zorgt uiteindelijk voor de hoogste voerwinst per geit. Capri melkt beter!

## Betere inschatting ruwvoer

Ruwvoer is de laatste jaren steeds belangrijker geworden in het geitenrantsoen. De verteringsnelheid van het ruwvoer wordt niet standaard bepaald bij een ruwvoeronderzoek. Daarom heeft ForFarmers, in samenwerking met Blgg AgroXpertus, unieke NIRS-ijklijnen ontwikkeld voor het inschatten van de verteringsnelheid. Deze worden exclusief gebruikt voor ForFarmers-klanten. Met de ijklijnen wordt de verteringsnelheid van het ruwvoer nauwkeurig bepaald. Daarnaast betrekken we in de rantsoenberekening ook het effect van de duur dat het ruwvoer in de kuil zit. Naarmate die duur toeneemt, neemt ook de verteringsnelheid toe en dat vergroot het risico op pensverzuring.

Betere  
inschatting  
**RUWVOER**



## Sturen op (pens)gezondheid

Een gezonde pens betekent een gezonde geit. Capri heeft de focus op pensgezondheid uitgedrukt in twee unieke kengetallen: HerkauwIndex en VerzuringsIndex (HI en VI). Voor een gezonde pens is een optimale balans tussen de buffercapaciteit en de zuurbelasting van groot belang. Zo wordt een optimale pens-pH gerealiseerd en pensverzuring voorkomen. Dat is belangrijk, want pensverzuring heeft een negatieve invloed op diergezondheid en melkproductie.

(Pens)  
**GEZOND-  
HEID**

## Praktisch advies

De nieuwste kennis op het gebied van voederwaardering en dierbehoefte zijn verwerkt in het Capri-rantsoenberekeningsprogramma. Dit programma werkt met praktisch toepasbare kengetallen. Samen met het praktische advies van onze specialisten resulteert Capri in:

- Gemakkelijk en probleemloos melken met gezonde geiten
- Een hoge levensproductie
- De beste melkproductie
- Optimale voerbenutting (rantsoenefficiëntie)
- De hoogste voerwinst per kg droge stof

**PRAKTISCH  
ADVIES**

**OPTIMALE  
VOER-  
BENUTTING**

## Optimale voerbenutting (rantsoenefficiëntie)

Rantsoenefficiëntie geeft weer hoeveel melk uw geiten produceren uit één kilogram droge stof. Hoe meer melk uit één kilogram droge stof, hoe hoger de rantsoenefficiëntie. Met dit kengetal bepaalt u de voerbenutting. Geiten die het voer beter benutten, produceren efficiënter.

In de praktijk varieert dit kengetal van 1,1 tot 1,6. Een optimale voerbenutting is de basis voor goede financiële resultaten. Vraag uw specialist naar het Capri Efficiëntie Plan om te bepalen hoe hoog de rantsoenefficiëntie op uw bedrijf is.

## Agroscoop

De resultaten van uw bedrijf monitoren, kan met Agroscoop. Agroscoop zet de technische en financiële kengetallen van uw bedrijf overzichtelijk op een rij. Deze resultaten kunt u vergelijken met het gemiddelde van andere bedrijven. De voerwinst (melk opbrengst inclusief nabetaling minus voerkosten) heeft u direct in beeld. Ruim 88% van de ForFarmers-klanten die Agroscoop gebruiken, realiseerden een productie van meer dan 1.000 kg meetmelk per geit in 2014.

**AGROSCOOP**

## Non Stop

Non Stop is de aanpak voor duurzame duurmelkers. Met deze aanpak stuurt u op een constante conditie van uw duurmelkers. Non Stop-voeders stimuleren de melkproductie. Zo houdt u duurmelkers gezond en kunt u de levensproductie verhogen. Langer melken levert u 19 euro per geit per jaar op.

# CAPRI Assortiment

Het ene geitenbedrijf is het andere niet. Daarom heeft ForFarmers twee voerlijnen ontwikkeld: Maxima en Prima. Elke lijn heeft specifieke kenmerken, zodat u heel eenvoudig het voer vindt dat past bij uw bedrijfsdoelstellingen. De correctievoeders en specialiteiten maken het assortiment compleet.

**Maxima-lijn:** voor een maximale dierprestatie, ondersteuning van de gezondheid en een scherp krachtvoerbruik.

**Prima-lijn:** prima voeders tegen een scherpe prijs.

In onderstaande tabel zijn per voersoort enkele belangrijke kengetallen weergegeven. WDE (Werkelijk Darm Eiwit) laat zien hoeveel eiwit werkelijk op darmniveau beschikbaar komt. GP (Glucopotentieel) is de basis voor een hoge melkproductie en sturing op conditie. VI (Verzuringindex) geeft de verteringssnelheid van het voer weer.

## Productievoeders

Art.nr	Maximareeks	VEM	WDE	GP	VI
96530	Capri Maxima Excellent	1050	130	105	105
96531	Capri Maxima Ster	1000	120	90	100
96532	Capri Non Stop Intens	960	110	75	90
97963	Capri Maxima Power	980	110	85	100
96533	Capri Maxima Stimulans	980	110	80	95
96534	Capri Non Stop Constant	950	110	70	90

Art.nr	Primareeks	VEM	WDE	GP	VI
96535	Capri Prima Focus	980	115	95	100
96536	Capri Prima Vitaal	960	105	85	95
96537	Capri Prima Impuls	950	105	85	95
96538	Capri Prima Trend	910	95	75	90

## Correctievoeders

Art.nr	Eiwitcorrectie	WDE	EKB	Penseiwit	Pensenergie
96488	Capri Supplementbrok Plus	190	130	195	240
96440	Supplementbrok Correct	185	100	185	330
20850	Supplementbrok Magnifiek	180	150	215	250
96444	Supplementbrok Tempo	150	175	240	235

## Specialiteiten

**Transitie:** 96539 Capri Transitie Energie 96540 Capri Transitie Totaal

De transitievoeders zijn speciaal ontwikkeld voor de laatste drie weken voor het lammeren en de start van de lactatie. De voeders bevorderen een optimale start van de lactatie. Een hoog Glucopotentieel helpt de negatieve energiebalans te minimaliseren. Dankzij de optimale mineralensamenstelling wordt de gezondheid en in het bijzonder de leverfunctie extra ondersteund.

**Vetverhogend:** 96541 Capri Lipo+ 97840 Capri Maxima Boost

Deze producten ondersteunen het vetgehalte in de melk.

## Vragen?

Neem contact op met uw specialist, accountmanager of dealer.

### Klantenservice ForFarmers

klantenservice.rundvee@forfarmers.eu • T 0800 7863 833

Ga voor meer informatie naar:

[www.forfarmers.nl](http://www.forfarmers.nl)