

Koeien & Kansen haalt in 2022 bijna helft van projectdoelen

Koeien en Kansen-bedrijven hebben voor zes duurzaamheidskenmerken doelen geformuleerd. In 2022 is gemiddeld bijna de helft van deze projectdoelen gerealiseerd. Alle bedrijven haalden hun doel voor broeikasgasemissie. Het behalen van het projectdoel voor methaanemissie was een stuk lastiger. Slechts een bedrijf haalde die doelstelling in 2022.

Tabel 1: Resultaten duurzaamheid Koeien & Kansen 2022. Legenda: groen = gehaald, rood = niet gehaald, oranje = bijna gehaald (minder dan 5% afwijking).

Doel >	RE rantsoen max. 155 g RE/kg ds	N-bodemoverschot max. 76-305*	NH ₃ /ha max. 44-91*	Eiwit eigen land min. 65%	Methaan pens max. 14,67-16,52*	Broeikasgassen# max. 1200kg CO ₂ /ton FPCM	Aantal keer gehaald
1							5
2							5
3							5
4							1
5							3
6							1
7							5
8							2
9							2
10							3
11							3
12							3
13							2
14							2
15							2
De Marke							3
Gem.	153	160	56.1	64	17.9	990	2.9
Gem. doel	155	151	55.5	65	15.8	1200	
*doel afhankelijk van bedrijfskenmerken							
#resultaten gecorrigeerd voor aandeel veengrond							

Doelen

De Koeien & Kansen-bedrijven hebben in hun bedrijfsontwikkelingsplan voor 2022 een aantal doelen omschreven die de duurzaamheid op hun bedrijf moeten verbeteren. Van de zes gestelde duurzaamheidsdoelen waren drie projectdoelen voor alle bedrijven gelijk, in het rantsoen namelijk maximaal 155 gram ruw-eiwit (totaal) per kg drogestof, ten minste 65% eiwit van eigen bedrijf of uit de buurt (<20 km) en maximaal 1.200 kg CO₂-emissie per ton meetmelk. Voor stikstofbodemoverschot, ammoniakemissie en methaan uit pensfermentatie zijn bedrijfsspecifieke doelen geformuleerd afhankelijk van grondsoort, gewassen en intensiteit.

Resultaten 2022

Tabel 1 geeft een overzicht van de behaalde resultaten op de Koeien & Kansen-bedrijven in 2022. Deze tabel laat zien dat gemiddeld bijna drie van de zes doelen zijn gehaald. Er zijn vier bedrijven die vijf doelen hebben gehaald (bedrijven 1, 2, 3 en 7). Deze bedrijven zijn verschillend van opzet en strategie. Zowel intensief, als extensief en als veel weidegang en zonder weidegang. Maar wel efficiënt met een duidelijke focus op de doelen. Twee bedrijven hebben helaas maar een doel gehaald (bedrijven 4 en 6).

Alle bedrijven halen het doel voor broeikasgassen. Ook voeren de

meeste bedrijven in 2022 een rantsoen met minder dan 155 gram RE per kg ds. Het doel voor methaanemissie door pensfermentatie is door de meeste bedrijven niet gehaald, alleen bedrijf 1 had een lagere emissie dan de doelstelling.

Aan de oranje gekleurde cellen is te zien dat sommige bedrijven voor diverse doelstellingen nog een klein stapje extra moeten doen om die doelstellingen te halen. In 2022 is hun afwijking namelijk nog slechts minder dan 5%.

Rond 40% van de bedrijven haalt in 2022 de projectdoelen voor eiwit van eigen land, stikstofbodem-

overschot en ammoniakemissie. Deze onderwerpen vragen voor 60% van de Koeien & Kansen-bedrijven dus nog extra aandacht als ze de doelen in de toekomst willen halen. Daarbij liggen de gemiddelde resultaten van eiwit van eigen land overigens al dicht tegen het projectdoel aan terwijl het gemiddelde stikstofbodemoverschot van 160 kg N/ha in 2022 nog 9 kg N/ha is verwijderd van het gemiddelde doel op de Koeien & Kansen-bedrijven (151 kg N/ha).

Aart Evers en Gerjan Hilhorst