



*“Staar je niet blind op bedreigingen,  
 maar ga actief op zoek naar je kansen.”*

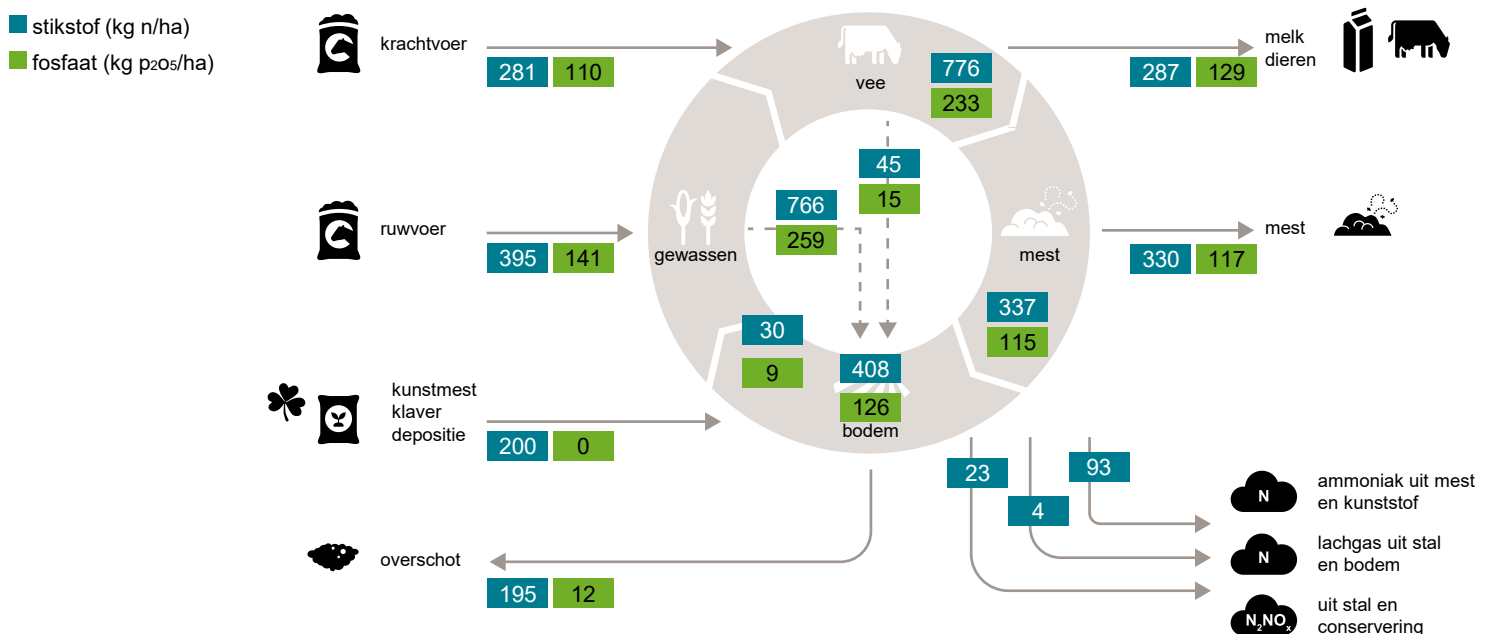
### Bedrijfskenmerken 2023

grondsoort	ha gras	ha mais	melkkoeien	jongvee
klei	38,2	0.0	199	99
jongvee per 10 mk	kg geproduceerde melk	Kg MM koef/jaar	Intensiteit (kg MM/ha)	Kv + bijproducten / 100 kg meetmelk
5	1.834.907	9.225	48.034	(kg bij 88% ds) 35

### Projectdoelen Dekker

		K&K gemiddeld resultaat 2023	resultaat 2023	doel 2024
RE-tot in rantsoen veestapel	gr/kg ds	153	155	<152
eiwit van eigen land (inclusief eiwit uit de buurt)	%	63	45	< 65
ammoniakemissie per ha	kg NH <sub>3</sub> /ha	56	113	> 76
broeikasemissie (na allocatie naar melk)	kg CO <sub>2</sub> -eq/kg FPCM	1068	842	> 800
methaan pensfermentatie (zonder allocatie naar melk)	kg CH <sub>4</sub> /100kg melk	16.8	16,0	< 15,5
stikstofbodemoverschot	kg N/ha	109	200	< 152

### Stikstof- en fosfaatkringloop 2023





(per ha/kg)

drijfmest\*  
kunstmest  
weidemest\*  
vlinderbloemen  
**totaal**

productiegrasland		
m <sub>3</sub>	N	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>
128	323	112
	175	
	58	18
	0	
<b>556</b>	<b>130</b>	

snijmais		
m <sub>3</sub>	N	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>
00	00	00
<b>00</b>	<b>00</b>	

\*Netto hoeveelheid bemesting, dus excl. NH<sub>3</sub>-verliezen tijdens toediening. De hoeveelheid stikstof is niet alleen het werkzame deel, maar totaal.

## Kwaliteit ruwvoer 2023

opbrengst droge stof (kg ds/ha)  
opbrengst VEM (kVEM/ha)  
VEM-gehalte geoogst product (/ha)  
RE-gehalte geoogst product (/kg ds)

productiegrasland
13.693
13.149
960
172

snijmais
00
00
00
00

## KPI Kruidenrijk grasland | KPI Natuur en Landschap 2023



· Zoals gezegd doen we bij BoerenNatuur Flevoland aan slootkantbeheer pakket d2  
<https://flevolandsagrarischcollectief.nl/projecten/duurzaam-slootbeheer/>

· Dit jaar willen we de bufferstroken inzaaien met kruidenrijke mengsels.

· Vorig jaar nestkasten geplaatst voor torenvalken

· Ambitie om aan de slag te gaan met een boerenstuw ter bevordering van onderwater biodiversiteit

### Maatregelen ter bevordering van natuur en landschap op totale areaal

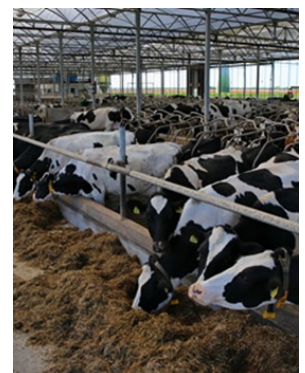
Dekker 2023  1,1%  
Gemiddelde deelnemers K&K 2023  16%

### Percentage kruidenrijk grasland ten opzichte van het totale areaal

Dekker 2023  0,0%  
Gemiddelde deelnemers K&K 2023  4,4%

In 2022 is deelgenomen aan de BES-pilot

Geen kruidenrijk grasland maar wel 3,2 hectare luzerne die we tot bloei laten komen



Koeien & Kansen is een samenwerkingsverband van 16 toekomstgerichte melkveehouders, proefbedrijf De Marke, Wageningen University & Research en adviesdiensten. Met subsidie van de Ministeries van LNV en I&W en in opdracht van het georganiseerde bedrijfsleven toetst, evalueert en verbetert het project de effectiviteit en uitvoerbaarheid van (voorgenomen) diverse wet- en regelgeving onder praktijkomstandigheden en ondersteunt het de Nederlandse melkveehouderijsector bij de implementatie ervan. De resultaten van Koeien & Kansen vindt u op: [www.koeienenkansen.nl](http://www.koeienenkansen.nl). Voor vragen kunt u mailen naar: [info@koeienenkansen.nl](mailto:info@koeienenkansen.nl).

Juni 2024