

# 3-NOP

PRODUCTNAAM: BOVAER



Methaanuitstoot: -26%

Ecoregeling 2025\*: 0,16€/dier/dag

Voedermiddel	Voorbeeld rantsoen		Rantsoen met 3-NOP	
	kg VS	kg DS	kg VS	kg DS
Voordroogkuil	13,3	6,0	13,3	6,0
Maïskuil	25,3	9,1	25,3	9,1
Bietenpulp	9,9	2,5	9,9	2,5
Sojaschroot	1,3	1,1	1,3	1,1
Koolzaadschroot	1,5	1,3	1,5	1,3
Bestendig sojaschroot	0,6	0,5	0,6	0,5
DDGS, Maïs	1,1	1,0	1,1	1,0
Geplette tarwe	1,0	0,9	1,0	0,9
<b>Bovaer(*)</b>			<b>0,21</b>	<b>0,2</b>



3-NOP heeft geen voederwaarde en wordt extra aan het rantsoen toegevoegd. Daardoor in dit voorbeeld een hogere DS-opname.



Bovaer(*)	g DS
Gehalte 3-NOP	1,35

Rantsoen karakteristieken		
	Voorbeeld	met 3-NOP
kg DS opname	22,4	<b>22,6 *</b>
Invulling behoefte	87%	87%
Stikstofefficiëntie	35,3%	35,3%
kg KV/100kg FPCM	15,5	16,1
VEMmelk	35,3 kg	<b>35,3 kg</b>
DVEmelk	35,3 kg	<b>35,3 kg</b>

\* On-top product, rantsoen berekend naar zelfde melkproductie

	VEM	DVE	OEB	FOS	RE	ZET	SUI	RC	RVET	NDF
Voorbeeld	1005	95	9	545	158	179	49	173	34	389
met 3-NOP	996	94	9	541	157	177	49	169	34	386

\*Voor actuele ecoregeling kijk op: <https://lv.vlaanderen.be/steun/diergebonden-steun/diergebonden-ecoregelingen-en-agromilieuklimaatmaatregelen/ecoregeling>

## MEER INFO

info@rundveeloket.be

evi.canniere@inagro.be

katleen.geerinckx@provincieantwerpen.be

**ILVO**  
Instituut voor Landbouw-  
Visserij- en Voedingsonderzoek

**Provincie Antwerpen**  
HOEIBEEKHOEVE

**inagro**  
ONDERZOEK & ADVIES IN LANDELIJK TUINBOUW

Europees Landbouwfonds  
voor Plattelandsontwikkeling:  
Europa investeert  
in zijn platteland

