

Ministerie van Landbouw,
Natuur en Voedselkwaliteit

> Retouradres Postbus 20401 2500 EK Den Haag

De Voorzitter van de Tweede Kamer
der Staten-Generaal
Prinses Irenestraat 6
2595 BD DEN HAAG

Directoraat-generaal Agro

Directie Europees,
Internationaal en Agro
economisch beleid

Bezoekadres

Bezuidenhoutseweg 73
2594 AC Den Haag

Postadres

Postbus 20401
2500 EK Den Haag

Overheidsidentificatienr

00000001858272854000

T 070 379 8911 (algemeen)

F 070 378 6100 (algemeen)

www.rijksoverheid.nl/Inv

Datum 19 januari 2022
Betreft Factsheet CBS "Monitor Brede Welvaart & Sustainable Development
Goals 2021 en de begroting LNV"

Ons kenmerk

DGA-EIA / 22004694

Uw kenmerk

2021Z22046/2021D50011

Geachte Voorzitter,

Hierbij stuur ik uw Kamer de reactie op het verzoek over het CBS factsheet
"Monitor Brede Welvaart & Sustainable Development Goals 2021 en de begroting
LNV" van 15 december 2021, met kenmerk 2021Z22046/2021D50011.

Alle 193 lidstaten van de Verenigde Naties hebben op 25 september 2015 de 2030
Agenda voor Duurzame Ontwikkeling met daarin de 17 *Sustainable Development
Goals* (SDG's) aangenomen. De 2030 Agenda vormt de basis voor de wereldwijde
aanpak om een duurzame toekomst op te bouwen en geeft met de SDG's aan wat
er nodig is voor een eerlijke en leefbare wereld voor toekomstige generaties. De
2030 Agenda en de SDG's geven daarbij elk land handvatten voor huidig en
toekomstig beleid om deze doelen te behalen, ook voor Nederland.

Sinds 2016 publiceert het CBS jaarlijks over de voortgang van Nederland op de
realisatie van de SDG's middels de Monitor Brede Welvaart & SDG's, die op
Verantwoordingsdag uitkomt. In 2021 gebeurde dit voor de vijfde maal.

De rapportage over 2021, en in het factsheet van het CBS verbijzonderd naar de
beleidsterreinen landbouw, natuur en voedselkwaliteit, laat zien dat de grootste
uitdagingen op LNV-beleidsterrein liggen op het vlak van druk op de aarde. Met
name op de SDG's 14 (leven onder water) en 15 (leven op land) zijn de trends
ongewijzigd of nog negatief. Hier ligt een opgave voor Nederland voor dit
decennium. Ook de klimaatopgave voor de landbouw blijft onverminderd groot.

Naast de negatieve trends is op specifieke doelen ook positieve voortgang
geboekt. Te noemen zijn onder andere het verminderde gebruik van chemische
gewasbeschermingsmiddelen, toename van het areaal biologische landbouw, het
dalend gebruik van antibiotica in de veehouderij, dalende emissies van verzurende
stoffen en het toegenomen areaal beheerde natuur in het Natuurnetwerk
Nederland. De uitdagingen blijven echter nog steeds groot en complex.

Derhalve kan ik het belang onderstrepen van de inzet in de afgelopen jaren met
de LNV-visie over kringlooplandbouw (Kamerstuk 35000-XIV, nr. 5) en het
Uitvoeringsplan Visie LNV (Kamerstuk 35000-XIV, nr. 72) om het tij structureel te

Directoraat-generaal Agro

Directie Europees,
Internationaal en Agro
economisch beleid

Ons kenmerk

DGA-EIA / 22004694

keren. De visie en het uitvoeringsplan verbinden de drie dimensies (sociaal, ecologisch en economisch) van duurzaamheid in een geïntegreerde aanpak: een circulair systeem met minimale verliezen van grondstoffen en eind- en restproducten en een zorgvuldige omgang met mest, diervoer, bodem en voedsel. Met het eerste (Kamerstuk 35300-XIV, nr. 77) en tweede (Kamerstuk 35570-XIV, nr. 78) resultatenoverzicht is uw Kamer geïnformeerd over de resultaten die daarmee zijn geboekt. De afgelopen periode zijn met de Wet stikstofreductie en natuurverbetering en met het Programma Natuur stappen gezet die moeten bijdragen aan het keren van de trend op een aantal indicatoren die een negatieve trend kennen, waaronder die voor de fauna.

Deze lijn wil ik blijven voortzetten, verdiepen en versnellen met een duurzame gebiedsgerichte aanpak die zich niet alleen specifiek richt op stikstof, maar ook op de (Europese) normen en opgaven met betrekking tot waterkwaliteit, bodem, klimaat en biodiversiteit, en met een goed verdienmodel voor de Nederlandse agrarische ondernemers voor nu en in de toekomst.

Henk Staghouwer
Minister van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit