

Aan: de politiek, lotgenoten, belangstellenden en organisaties.

Datum: 07-11-2022

Aangepast: 05-04-2024

Laten we de voedselzekerheid niet vergeten! Nederland verbouwd naar wens van een politieke stroming?

Het huidige politieke beleid is gericht op meer bos, meer natuur, meer woningen en een duurzame biologische landbouw. Hierdoor zal de beschikbare hoeveelheid landbouwgrond gaan afnemen, terwijl de bevolking en daarmee de behoefte aan voedsel toeneemt. Gemakshalve wordt vergeten dat de landbouw de enige sector is, die behalve stikstofuitstoot, ook stikstof weer opneemt als voeding voor de gewassen zoals ook grasland.

Bij biologisch, natuurinclusief en extensief boeren neemt de opbrengst af. ‘Wageningen’ waarschuwt, dat de voedselproductie in Nederland fors zal dalen. Dit komt door de 14 tot 36% lagere opbrengst per hectare in de bio-akkerbouw en 23% minder melk per bio-koe. In Nederland stokt de groei van biologisch al jarenlang. De producten zijn te duur of te weinig onderscheidend. ‘Gangbaar’ is ook allang de weg van duurzaamheid ingeslagen. Veel consumenten vinden dat genoeg.

Sri Lanka

In 2022 was zo’n 15 procent van de bevolking aangewezen op internationale voedselhulp. Een van de oorzaken was het besluit om de boeren tot biologisch landbouw te dwingen. Kunstmest en pesticiden werden verboden. De claim dat dergelijke landbouw dezelfde opbrengsten zou geven bleek niet waar. Binnen een half jaar kelderden de rijstproductie met 20 procent. Ook de oogst van andere producten viel lager uit.

[Afspraak Rijk en provincies: in 2030 37.000 hectare bos aangeplant.](#)

Nieuwsbericht | 18-11-2020 | 15:00

Eerder dit jaar presenteerden minister Schouten en de provincies hun ambities voor meer bos in Nederland. Vandaag geven de minister en de provincies aan, hoe zij meer bos in Nederland willen realiseren. [Waar bos komt, kan geen voedsel worden geproduceerd!](#)

In de vastgelopen stikstofcrisis was de hulp van Remkes gevraagd, om uit de ontstane impasse te komen. In zijn rapport: ‘**Wat wel kan**’ heeft Remkes ook productieomvang van onze landbouw erbij betrokken. De productie **moet genoeg zijn**, om de eigen bevolking te voeden. **Dit lukt nu al bij lange na niet. Zie hiertoe pagina 2.**

Klimaatveranderingen

Alle klimaatmodellen zouden aantonen dat grote delen in Zuid-Europa binnen één generatie in hoge mate hun landbouwkundige potentie zullen verliezen.

Daarmee zou meer druk op de vruchtbare delta in het noordwesten van het Europese continent komen te liggen.

Geopolitieke belangen

Het samenwerkingsverband BRICS (Brazilië, Rusland, India, China en Zuid-Afrika) is begin 2024 uitgebreid met Egypte, Ethiopië, Iran, Saoedi-Arabië en de Verenigde Arabische Emiraten. Deze landen, samen een wereldmacht op het gebied van voedsel en olie, zeggen uit te zijn op ondermijning van de westerse wereldorde. Een gevolg van jaloezie, machtsongor, what else?

Nieuwsbrief nr.8

In 2050 moet in ons land de energievoorziening bijna helemaal duurzaam en CO₂-neutraal zijn. Daarnaast wil Nederland niet volledig afhankelijk zijn van energie uit andere landen. En in onze voedselvoorziening ook niet volledig afhankelijk van het buitenland?

Voedselvoorziening

Per hectare kunnen **5 mensen** worden gevoed, 0,2 ha pp voor voeding (Bron: PBL). Met 1,8 miljoen hectare dus voedsel voor 9 miljoen mensen; **slechts de helft** van onze bevolking! Voor onze consumptie hebben we echter ook land van elders nodig; zoals voor katoen, hout dat wordt gebruikt als brandstof (brandhout, bijvoorbeeld in haarden, kachels en biomassacentrales, als blokken, pellets of chips), als houtig materiaal (bijvoorbeeld als bouwhout of meubelhout), als vezelproduct (bijvoorbeeld papiervezel of viscose) en als strooisel (voor dieren). Inclusief voeding per persoon dan nodig 0,62 hectare (tabblad Trend). Voor 17,9 miljoen mensen dan totaal 11 miljoen hectare nodig. Het Nederlandse landoppervlak bedraagt **33.889 km²** ofwel 3,3889 miljoen hectare.

Onze consumptie bedraagt daarmee 11 : 3,3889 is ongeveer 3,2 maal het gehele landoppervlak van ons land!

Hoe groot zal het landoppervlak aan bomen zijn die wij jaarlijks door het toilet spoelen?

<https://www.pbl.nl>

PBL Planbureau voor de Leefomgeving - onderzoek en advies

De hoeveelheid land die nodig is om in de Nederlandse consumptie (van burgers en overheid) te voorzien, wordt ook wel de landvoetafdruk genoemd; deze wordt geschat op ongeveer driemaal het landoppervlak van Nederland. Ruim 80 procent van de landvoetafdruk ligt in het buitenland, waarvan circa de helft binnen de EU (7 juni 2022). <https://www.clo.nl/indicatoren/nl0075-voetafdruk-landgebruik>

Nederland is voor zijn voedselvoorziening sterk afhankelijk van het buitenland. Zie hiertoe: <https://www.vork.org/nieuws/nederland-heeft-te-weinig-landbouwgrond-om-eigen-bevolking-te-voeden/>

In Nederland is voor landbouw slechts **1,8 miljoen hectare** beschikbaar.

Voor de eigen voedselproductie in gebruik	0,8 miljoen ha	
Voor export agrarische producten in gebruik		1,0 miljoen ha
Import veevoer afkomstig van 1,25 miljoen hectare uit het buitenland. Toerekening:	0,55	0,69
Import van rundvlees, bakgranen, wijn, koffie, thee, bananen, sinaasappels, andere soorten fruit en groentes. Afkomstig uit...	1,25 miljoen ha	
Import hout voor onze hout- en papierconsumptie en de benodigde katoen voor onze kleding. Afkomstig uit...	4,75 miljoen ha	
Totaal	7,35 miljoen ha	1,69 miljoen ha

Hoeveel stikstof zou er ontstaan als gevolg van deze gigantische invoer?

Hangen alle kledingkasten vol met kachelpijpbroeken, dan komt de (sterk vervuilende mode) weer met de olifantspijpbroeken op de proppen. En dus weer in galop naar het oud vuil.

Wanneer we als land niet meer kunnen voorzien in onze eigen basisbehoefte aan energie en voedsel dan zijn we tocht feitelijk overbevolkt. WANNEER GAAT DIT FOUT???

W: www.aardgastabe.nl E : info@aardgastabe.nl