



Europese  
Commissie

# De wet op het natuurherstel

## Voor mens, klimaat en planeet

22 juni 2022  
#EUGreenDeal



Meer dan **de helft van het wereldwijde bbp is afhankelijk van de natuur** en de diensten die zij verleent. De **bouw-, landbouw-, levensmiddelen- en gezondheidssector** zijn allemaal in hoge mate afhankelijk van de natuur.

Meer dan **75 % van de voedselgewassen wereldwijd is afhankelijk van bestuivers.**

Wereldwijd is **40 % van de bodem aangetast**. De kosten die verband houden met bodemaantasting in de EU, bedragen al meer dan 50 miljard EUR per jaar.

Onze wereldwijde voedselsystemen zijn verantwoordelijk voor **80 % van de ontbossing** en **70 % van het gebruik van zoet water**; ze zijn de **voornaamste oorzaak van biodiversiteitsverlies op het land**.

Het herstellen van watergebieden, rivieren, bossen, graslanden, mariene ecosystemen en de soorten die daar leven, zal bijdragen aan:



de **vergroting van de biodiversiteit** en het veiligstellen van de diensten die de natuur gratis verleent, zoals ons water en onze lucht zuiveren, onze gewassen bestuiven en ons beschermen tegen overstromingen



de **beperking van de opwarming van de aarde** tot 1,5 °C



de **vergroting van de veerkracht en strategische autonomie van Europa** om natuurrampen te voorkomen en de risico's voor de voedselzekerheid te verkleinen

In de wetgeving voorgestelde nieuwe bindende streefdoelen:

- herstellen van habitats en soorten die door de natuurwetgeving van de EU worden beschermd
- de achteruitgang van bestuivers omkeren tegen 2030
- geen nettoverlies aan groene stedelijke ruimten meer tegen 2030 en een boomkroonbedekking van minstens 10 % in Europese steden
- meer biodiversiteit op landbouwgrond, bv. voor graslandvlinders, akker- en weidevogels, diversiteitsrijke landschapselementen
- drooggelegde veengebieden herstellen
- gezondere bossen met meer biodiversiteit
- minstens 25 000 km vrij stromende rivieren tegen 2030
- zeegrassen en zeebodems herstellen

Milieu

## WAAROM MOETEN WE ACTIE ONDERNEMEN?



De toestand van de natuur in de EU is verontrustend: **meer dan 80 % van de habitats is in een slechte of ontoereikende staat van instandhouding. De veengebieden, graslanden en duinen zijn er het slechtst aan toe.** De watergebieden in West-, Midden- en Oost-Europa zijn sinds 1970 met 50 % gekrompen.



**Tot 70 % van de bodems in de EU is ongezond.** Ernstig geërodeerde akkerlanden dragen bij tot een verlies aan landbouwproductiviteit van **1,25 miljard EUR** per jaar in de EU.



In de laatste tien jaar zijn **71 % van de vispopulaties en 60 % van de amfibieënpopulaties erop achteruitgegaan.**



**Eén op de drie bijen- en vlindersoorten in de EU gaat achteruit** en één op de tien van die soorten wordt met uitsterven bedreigd.

## DE NATUURHERSTELWET ZAL:

tegen 2030 ten minste **20 % van het land en de zee in de EU herstellen** en tegen 2050 alle aangetaste ecosystemen

de lidstaten verplichten **nationale herstelplannen** op te stellen rekening houdend met de nationale omstandigheden

voortbouwen op de natuurwetgeving van de EU, met een focus op alle natuurlijke habitats en niet alleen de habitats die in het kader van de **vogel- en habitatrichtlijnen of Natura 2000** worden beschermd

een voorbeeld zijn van het **leiderschap van de EU op het gebied van de bescherming en het herstel van de natuur**, en de toon voor wereldwijde actie zetten in de aanloop naar de COP15 over biodiversiteit

## Door de natuur te herstellen investeren we in een duurzame, veerkrachtige en productievere toekomst



Elke euro die aan bodemherstel wordt besteed, levert een economisch rendement van 8 tot 38 EUR op.



Veengebieden slaan bijna 30 % van de wereldwijde koolstofvoorraden in de grond op. Door drooggelegde veengebieden te herstellen, kan tot 25 % van de uitstoot van landgebonden broeikasgassen in Europa worden voorkomen.



Natuurlijke rivieren, overstromingsvlakten en watergebieden kunnen water in geval van overstromingen doeltreffender en goedkoper absorberen dan door de mens aangelegde structuren.



Groene ruimten in steden verlagen de temperatuur, absorberen overmatige regenval en bevorderen het fysieke en mentale welzijn.

**Ecosystemen ondersteunen al het leven op aarde. Hoe gezonder onze ecosystemen, hoe gezonder onze planeet — en de mensen die erop wonen.**

VN-decennium voor ecosysteemherstel 2021–2030



Bureau voor publicaties van de Europese Unie

Print ISBN 978-92-76-49459-1  
doi:10.2779/571332  
KH-01-22-158-NL-C

PDF ISBN 978-92-76-49436-2  
doi:10.2779/388669  
KH-01-22-158-NL-N

Bureau voor publicaties van de Europese Unie, 2022

© Europese Unie, 2022. Hergebruik met bronvermelding is toegestaan.

Voor het gebruik of de reproductie van onderdelen die niet het eigendom zijn van de Europese Unie, kan het nodig zijn rechtstreeks om toestemming van de respectieve houders van het recht te verzoeken.