



Trends in the EU bioeconomy - update 2024

Korosuo, A., Borzacchiello, M.T., Giuntoli, J.,
Lasarte Lopez, J., M'barek, R., Mubareka,
S.B., Camia, A.

2024



Nieuw rapport over de Europese bio-economie

28 januari 2025

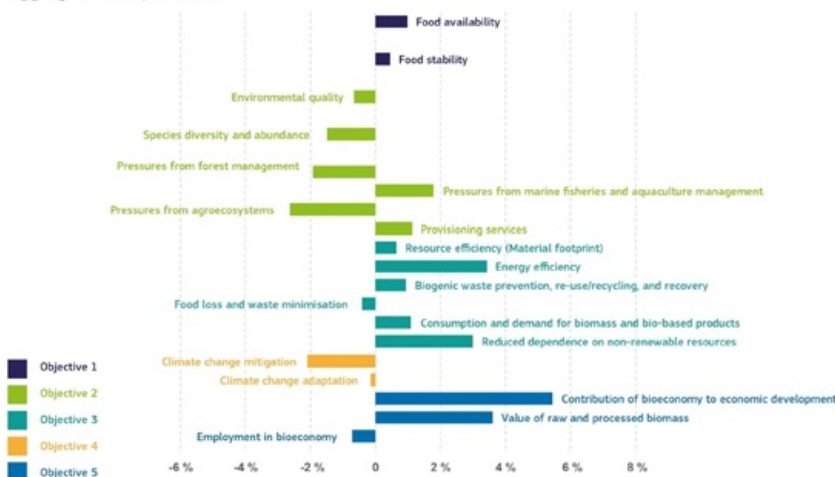
De Europese Unie publiceerde een nieuwe beoordeling van de ontwikkeling van de bio-economie. Het rapport geeft de trends aan binnen het beleid van de lidstaten en de Europese bio-economie en rapporteert over verschillende indicatoren (zowel economisch, sociaal als gerelateerd aan het milieu).

Het EU Bioeconomy Monitoring System werd ontwikkeld door het JRC met als doel een holistisch beleidsmonitoringskader te ontwikkelen en de economische, milieu- en sociale vooruitgang richting een duurzame bio-economie op te volgen aan de hand van relevante indicatoren. De update van de EU Bio-economie Strategie in 2018 bevestigde vijf belangrijke doelstellingen voor een duurzame en circulaire bio-economie: voedsel- en nutritionele zekerheid, duurzaam beheer van natuurlijke hulpbronnen, vermindering van de afhankelijkheid van niet-hernieuwbare hulpbronnen, mitigatie en aanpassing aan klimaatverandering, en het versterken van de Europese concurrentiekracht en het creëren van banen. Het EU Bioeconomy Monitoring System (EU-BMS) werd ontwikkeld om de voortgang naar deze doelstellingen te volgen. De eerste beoordeling op basis van het EU Bioeconomy Monitoring System werd begin 2023 gepubliceerd. Nu publiceerde de Europese Unie een geüpdatete beoordeling van de ontwikkeling van de Europese bio-economie. Dit maakte gebruik van de beschikbare gegevens tot september 2024.

Enkele belangrijke conclusies uit het rapport:

- Voor enkele van de vijf doelstelling is er vooruitgang op te merken (o.a. inzake energie-efficiëntie), maar rond andere doelstellingen zoals duurzaam beheer van natuurlijke hulpbronnen en klimaat mitigatie en adaptatie is weinig vooruitgang te merken.
- De nationale bio-economiestrategieën zijn erg divers en vaak gebaseerd op de nationale context en prioriteiten. Toch is er in vele gevallen wel een graad van verankering binnen het Europese discours/beleid terug te vinden.
- De Europese bio-economie blijft een complex en dynamisch systeem. Monitoring zal daarbij steeds een sleutelement zijn om een juiste evolutie te garanderen.

Aggregated 10-year trends



Figuur 1: Visualisatie van de bijdrage van elk van de componenten aan de vijf bio-economiedoelstellingen over een periode van 10 jaar (Bron: European Commission - Joint Research Centre).

Wil u meer weten over de trends in de Europese bio-economie? Dan kan u hier het volledige rapport raadplegen: <https://publications.jrc.ec.europa.eu/repository/handle/JRC140285>