

Veröffentlicht am *Ecologic Institut: Wissenschaft und Forschung für eine nachhaltige Welt* (<https://www.ecologic.eu>)

[Startseite](#) > Bereitstellung von technischer Unterstützung im Zusammenhang mit Ziel 2 der EU-Biodiversitätsstrategie bis 2020

PROJEKT

Bioökonomie
Ernährung
EU
Landwirtschaft
Wald

Bereitstellung von technischer Unterstützung im Zusammenhang mit Ziel 2 der EU-Biodiversitätsstrategie bis 2020



[1]

Das Ecologic Institut wirkt am Projekt "Bereitstellung von technischer Unterstützung im Zusammenhang mit Ziel 2 der EU-Biodiversitätsstrategie bis 2020 - Erhaltung und Wiederherstellung von Ökosystemen und ihren Dienstleistungen" für die GD Umwelt mit. Die Aufgabe besteht darin, die Auswirkungen der aktuellen und zukünftigen Nachfrage der Bioökonomie auf die Biodiversität in der EU besser zu verstehen.

Das Ecologic Institut ist für die quantitative Analyse der aktuellen Biomasseversorgung und -trends in den EU-Mitgliedstaaten verantwortlich, basierend auf den neuesten verfügbaren Daten des Joint Research Centre (JRC). Konkret besteht die Arbeit darin, eine detaillierte Aufschlüsselung der Biomasseversorgung in der EU nach Lebens- und Futtermitteln und Bioenergie zu erstellen und Fragen der mittelfristigen Zukunft aufzuzeigen. Basierend auf dieser Arbeit unterstützt das Ecologic Institut die Analyse zukünftiger Narrative, die verschiedene Wege der qualitativen Nachfrage identifizieren sowie Chancen und Risiken der Biodiversität. Das Ecologic Institut ist auch an der Formulierung der Schlussfolgerungen beteiligt.

Thematisch verwandte Artikel

- Regionale Bioökonomie-Strategien für eine gestärkte ländliche Entwicklung in der EU (BE-Rural)
- Verbesserung des Marktzugangs für nachhaltige biobasierte Produkte (BIOBRIDGES)
- Innovative Konzepte für eine partizipative Gestaltung der europäischen Bioökonomie (BioSTEP)

Weiterführende Links

- Wissenszentrum für Bioökonomie

Finanzierung

Europäische Kommission, Generaldirektion Umwelt (GD Umwelt)

Partner

Institute for European Environmental Policy, Brüssel (IEEP), Belgien
EBN

Partner

Ecologic Institut, Deutschland

Team

Laurens Duin

Team

Holger Gerdes

Projektdauer

November 2019 bis Februar 2020

Projektnummer

3592

Schlüsselwörter

Bioökonomie, Biomassenströme, Biodiversität, EU-28, Desk-Research, quantitative Analyse, Europa

Quellen URL (modified on 07/27/2020 - 09:01): <https://www.ecologic.eu/de/17088>

Links

[1] https://www.ecologic.eu/sites/files/project/2019/fotolia_c_leonid_ikan_m_0.jpg