

Ein multikriterielles Entscheidungs-Unterstützungssystem zur Stärkung der Resilienz der Wälder, zum Ausgleich von Stakeholder-Interessen und zur nachhaltigen Stabilisierung der Holzversorgung

Brunsmeyer, Martin; Krommes, Sandra; Auer, Veronika; Girata Sastoque, Lina Maria
 Posterpräsentation im Rahmen der FoWiTa 2021, 11.09.-13.09.2021

ONEforest – das Projekt

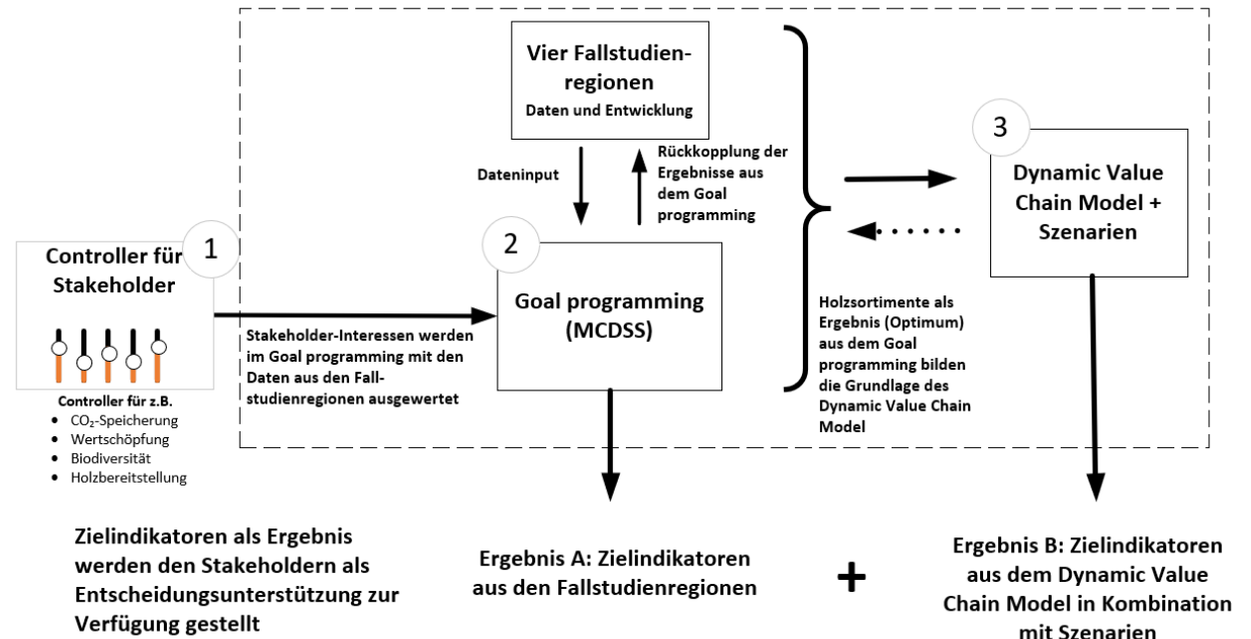
- 19 Partner
- 8 europäische Länder
- Hochschulen, regionale Organisationen und Unternehmen
- 36 Monate
- gefördert im Rahmen von Horizon 2020



Ziele

- Analyse und Perspektivgebung für die vielfältigen Ökosystemleistungen der europäischen Wälder
- Szenarientwicklung für die Forst- und Holzwirtschaft für die kommenden 30 Jahre
- Multikriterielles Entscheidungs-Unterstützungssystem für Akteure der Forst-Holz-Wertschöpfungskette mit Zielindikatoren
- Entwicklung einer Oberbodenabdeckung

Forschungsdesign



Kontakt:

TH Rosenheim

Dr. Martin Brunsmeyer:

martin.brunsmeyer@th-rosenheim.de