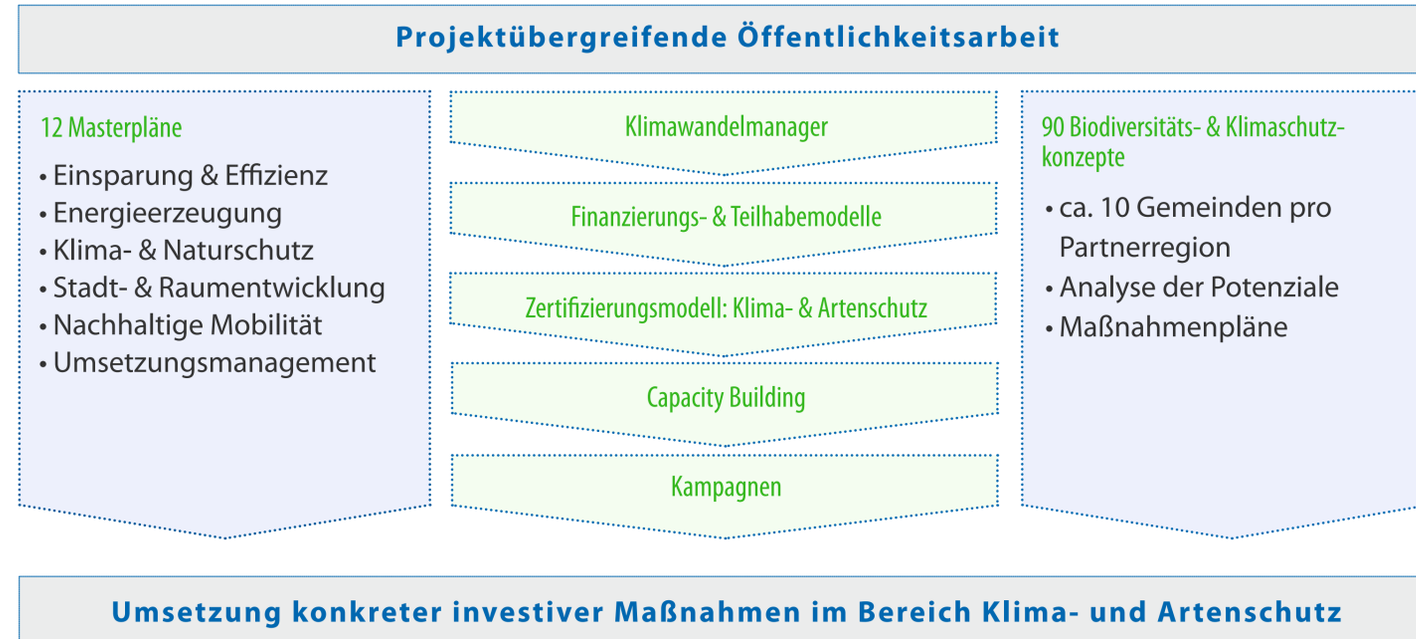




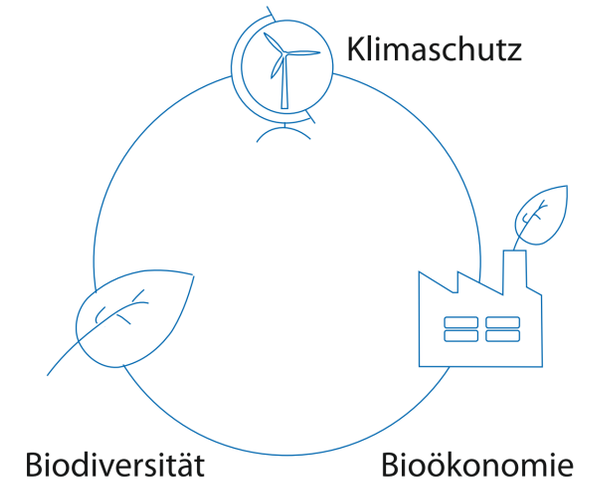
Eckdaten

Laufzeit	2016 - 2024
Konsortium	16 Partner aus 8 Bundesländern und Luxemburg
Koordinator	Institut für angewandtes Stoffstrommanagement (IfaS)
Förderung	Integriertes Projekt (IP) im Unterprogramm „Klima“ des EU-Förderprogramms für Umwelt, Naturschutz und Klimapolitik „LIFE“
Projektkulisse	11 Großschutzgebiete und deren angrenzende Regionen sowie die Modellkommune Rhaunen (rund 10% der Gesamtfläche von Deutschland)

Projektbausteine



LIFE-IP ZENAPA-Säulen



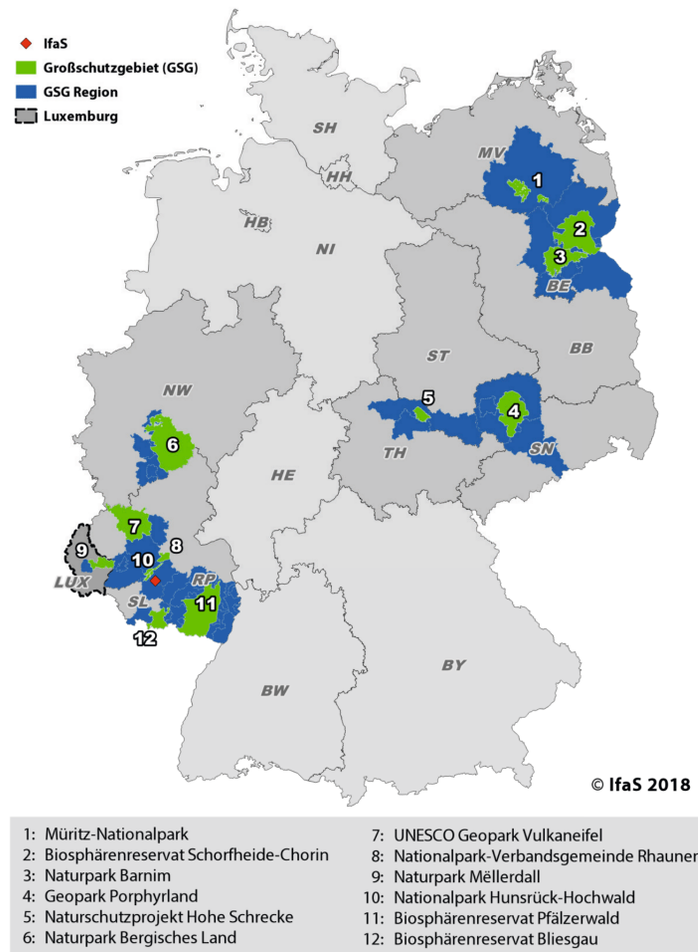
Was will ZENAPA erreichen?

Durch investive Maßnahmen, Kampagnen und Komplementärmaßnahmen hat sich LIFE-IP ZENAPA in den Bereichen Erneuerbare Energien, Energieeffizienz, nachhaltige Mobilität und Landnutzung unter anderem folgende Ziele gesetzt:

- ~ 59 MWp Photovoltaik + 5 Speicheranlagen
- ~ 100.000 LED-Leuchtmittel
- ~ 1.200 E-Fahrzeuge, 16 Ladestationen, 2 E-Mobilitätszentren
- ~ 3.300 m²-Dämmmaßnahmen (inkl. Fledermausschutz-Konzept)
- ~ 25 Energiedörfer mit Nahwärmeverbund
- ~ 16 Nahwärmenetze
- ~ 2.600 ha nachhaltige Landnutzung (Bauernhecken, Low Carbon Meat, ökol. Landbau, Anbauvielfalt)

Daraus ergeben sich folgende Effekte:

- ~ 360 Mio. € ausgelöste Investitionen
- ~ 580 Mio. € Regionale Wertschöpfung
- ~ 12.600 Arbeitsplätze
- ~ 250.000 t/a Treibhausgasvermeidung



Klimawandelmanager

In enger Abstimmung mit Akteuren vor Ort, übernehmen die regionalen Klimawandelmanager die lokale Projektkoordination als auch die Maßnahmenumsetzung in den jeweiligen Regionen.

Zertifizierungsmodell: Klima- & Artenschutz

Die Entwicklung von Zertifikaten auf Basis von Multikriterien (CO₂e-Vermeidung/Erhaltung der Biodiversität/ Regionale Wertschöpfung) wird zur Finanzierung von Maßnahmen im Sinne des Klimaschutzes beitragen. Das Modell wird unterschiedlichen Anspruchsgruppen in den Großschutzgebietsregionen dienen, Emissionsrechte auf freiwilliger Ebene zu erwerben.

Kampagnen

Um möglichst viele Stakeholder im Projektgebiet zu erreichen, werden durch jeden Partner thematische Kampagnen sowie das Programm „1.000 Solardächer“ durchgeführt.

Finanzierungs- & Teilhabemodelle

Um weitere Projekte zu ermöglichen, werden regionale Finanzierungs- und Organisationsmodelle geschaffen, wie z. B. revolving Fonds oder kommunale Energiegesellschaften.

Capacity Building & Öffentlichkeitsarbeit

Vielfältige Maßnahmen zum Capacity Building und zur Öffentlichkeitsarbeit begleiten den Umsetzungsprozess, um Bewusstseinsbildung in allen Akteurs- und Anspruchsgruppen nachhaltig zu beeinflussen und Nachahmungseffekte auszulösen. Hierdurch wird auch nach Projektende ein Beitrag zur Erreichung der Klimaschutzziele des Bundes und der EU geleistet werden.

Masterpläne & Konzepte

Die Maßnahmenumsetzungen vor Ort basieren auf individuellen Masterplänen für die zwölf Partnerregionen. Ergänzend erfolgt eine Detailplanung auf kommunaler Ebene durch strategische Biodiversitäts- und Klimaschutzkonzepte.

Komplementärmaßnahmen

LIFE-IP ZENAPA dient als Blaupause für weiterführende Projekte, Investitionen und Maßnahmen im Tenor der Biodiversität, der Bioökonomie und des Klimaschutzes, die über europäische, nationale oder private Mittel finanziert werden.

Kofinanzierer



Projektpartner



Kontakt

Hochschule Trier - Umwelt-Campus Birkenfeld
 Institut für angewandtes Stoffstrommanagement (IfaS)
 Postfach 1380 55768 Neubrück
www.zenapa.eu
www.facebook.com/ZENAPAlife