

MÖCHTEN SIE SICH MIT UNS IN VERBINDUNG SETZEN?

info@futural-project.eu

FOLGEN SIE UNS!    



Ländliche Gebiete in Europa stehen vor einigen gemeinsamen gesellschaftlichen und ökologischen Herausforderungen:



Bevölkerungsrückgang



Alternde Bevölkerung



Abwanderung von Fachkräften



Umweltbedingungen



Eingeschränkte Erreichbarkeit und begrenzter Zugang zu öffentlichen Infrastrukturen und Dienstleistungen

FUTURAL möchte diese Herausforderungen angehen und die Zukunft ländlicher Gebiete stärken, indem es sie unterstützt, flexibler und nachhaltiger zu werden, besser vernetzt zu sein und die Lebensqualität der Bürger*innen zu verbessern.

TRENDS & FAKTEN

- Ländliche Gebiete erstrecken sich über mehr als 80 % der gesamten EU-Fläche und beherbergen 30 % der EU-Bevölkerung.
- Die Bevölkerung in den ländlichen Gebieten ist im Durchschnitt bereits älter als die Bevölkerung in den Städten und Vorstädten.
- Junge Frauen verlassen ländliche Regionen eher als junge Männer.
- Ein Drittel der Bevölkerung in ländlichen Regionen lebt in einer Grenzregion.

PROJEKTKOORDINATOR



PARTNER



FUTURAL

STÄRKUNG der ZUKUNFT LÄNDLICHER GEBIETE



Kofinanziert von der Europäischen Union

WARUM FUTURAL?

FUTURALs Vision ist es, die Zukunft ländlicher Gemeinschaften zu verbessern, indem eine Reihe digitaler Smart Solutions (SS) bereitgestellt werden, um zentrale gesellschaftliche, ökologische und finanzielle Herausforderungen zu bewältigen.

ERGEBNISSE UND AKTIVITÄTEN



Gemeinsame Schaffung von Innovationen für intelligente ländliche Gebiete

Strukturbildende Aktivitäten (Capacity Building Activities), um Stakeholdern die Möglichkeit zu geben Potentiale aus Innovationen zu nutzen.

FUTURAL Smart-Solutions

8 digitale intelligente Lösungen (Smart Solutions, SS), die in 5 Bereichen entwickelt werden.

FUTURAL Metasearch-Plattform

Eine One-Stop-Shop Plattform für digitale SS, die Folgendes umfasst: 1) SS, die im Rahmen von FUTURAL eingeführt wurden, 2) SS, die durch offene Ausschreibungen (Open-Calls, OC) entwickelt wurden und 3) bestehende SS, die aus anderen Projekten zugänglich sind.

Netzwerke und Synergien

Einrichtung des EU-RIF, einer Veranstaltung zur Förderung des Netzwerkes und der Synergien zwischen zentralen Akteur*innen im ländlichen Ökosystem.

Verbindungen zu GAP-Netzwerken, Smart Villages und weiteren Projekten werden hergestellt.

Scale-Up

Schaffung von Geschäftsmodellen, politischen Empfehlungen und Governance-Rahmenbedingungen.

WER PROFITIERT DAVON?



FUTURAL MULTI-AKTEUR*IN-NEN PILOTPROJEKTE (MAPS)



OFFENE AUSSCHREIBUNG

Finanzielle Unterstützung für Dritte: Ermutigung von kleinen und mittelständischen Unternehmen (KMUs) und anderen interessierten Parteien (z. B. Start-ups, Forschungseinrichtungen und ländliche Gemeinden) zur Entwicklung und Anwendung ihrer eigenen intelligenten Lösungen in den 5 FUTURAL Bereichen, wodurch die Zahl der für ländliche Gemeinden verfügbaren intelligenten Lösungen erhöht wird.

INTELLIGENTE LÖSUNGEN IN DEN MAPS

Kreislaufwirtschaft, Biodiversität und Ökosystemmanagement

Pongau, Österreich | Jonava, Litauen

- Eine Online-Plattform für Kreislaufwirtschaft, die den Austausch und das Upcycling von Lebensmittelresten aus dem Tourismus unterstützt.
- Ein digitales Instrument zur Bewertung der biologischen Vielfalt (App zur Visualisierung und Rückmeldung).

Klimaadaptation & -mitigation

Westhoek (Flandern), Belgien | Birta, Rumänien

- Eine Online-Plattform zur Bereitstellung hydrologischer Modelle für die Wasserüberwachung und zur Förderung der Umsetzung und Erprobung lokalisierter Strategien für naturbasierte Lösungen (NBS).

Resilienz gegenüber Krisen

Durangaldea, Spanien | Kythira, Griechenland | Pongau, Österreich

- Eine Online-Crowdsensing-Plattform zur Überwachung, Bewertung und Visualisierung des baulichen Zustands von Brücken, Straßennetzen und Gebäuden, mit einem Frühwarnsystem bei Überschreitung der Gesundheitswerte. Zudem werden alte ländliche Gebäude kartiert, die gefährdet oder unzureichend genutzt sind und alternative Nutzungsmöglichkeiten aufgezeigt, die auf die Bedürfnisse des ländlichen Raums zugeschnitten sind.

Bürger*innenengagement & Lebensqualität

Westhoek (Flandern), Belgien | Durangaldea, Spanien | Jonava, Litauen | Kythira, Griechenland

- Eine Online-Plattform zur Einbindung der Bürger*innen in ländlichen Gebieten in E-Government-Pläne und -Politik.
- Eine Online-Plattform für politische Entscheidungsträger*innen, Stakeholder und Behörden zur Bewertung der Zugänglichkeit eines ländlichen Gebiets zu Infrastruktur-, Gesundheits- und Sozialdienstleistungen.
- Eine Online-Plattform, welche die Räumung und Verwaltung von Wanderwegen durch Crowdsourcing-Meldungen von Anwohner*innen und Besucher*innen vereinfacht.

Lebenslanges Lernen & Training

Birta, Rumänien | Kythira, Griechenland

- Eine Online-Plattform, die öffentlich zugängliche Kurse anbietet, die auf die Bedürfnisse der ländlichen Gemeinden zugeschnitten sind.