



## LAND4CLIMATE Partner

Das **LAND4CLIMATE**-Konsortium vereint fünf Universitäten, sechs Behörden auf lokaler, regionaler und staatlicher Ebene sowie Nichtregierungsorganisationen, Vertreter von Nationalparks und Akteure aus den Bereichen Gemeindeentwicklung und Stadtplanung.

### Partner:



## Welche Wirkungen werden von LAND4CLIMATE erwartet?

**LAND4CLIMATE** unterstützt die EU dabei, sich besser an den Klimawandel anzupassen – mit einem besonderen Fokus auf Kontinentaleuropa. Erfolgreiche Ansätze aus dem Projekt sollen auf andere Regionen und Länder übertragen werden. Die erwarteten Wirkungen sind vielfältig:

- ◆ **Gesellschaftliche Wirkungen**  
Das Projekt stärkt das Bewusstsein für Klimarisiken und fördert die Zusammenarbeit zwischen Kommunen, Grundstückseigentümer:innen und Behörden. Es trägt zu besseren politischen Rahmenbedingungen und Fördermöglichkeiten für naturbasierte Lösungen bei und verbessert die Sicherheit sowie die Lebensqualität durch einen besseren Umgang mit Naturgefahren.
- ◆ **Auswirkungen auf die Umwelt**  
LAND4CLIMATE hilft, Wasser besser in der Landschaft zu halten, natürliche Überschwemmungsflächen wiederherzustellen und Städte durch mehr Grün lebenswerter zu machen. Gleichzeitig werden die Artenvielfalt gefördert und Natur und Landschaft widerstandsfähiger gegenüber Klimafolgen – sowohl in der freien Landschaft als auch im besiedelten Raum.
- ◆ **Wirtschaftliche Wirkungen**  
Durch die Einbindung privater Grundstücke können öffentliche Kosten gesenkt und private Investitionen angeregt werden. Gleichzeitig lassen sich Schäden an Landwirtschaft, Wäldern und Infrastruktur durch Überschwemmungen und Dürren vermeiden oder reduzieren.
- ◆ **Wissenschaftliche Wirkungen**  
Das Projekt entwickelt praxiserprobte und übertragbare naturbasierte Lösungen. Diese Erkenntnisse stärken die Forschung und helfen, wirksame Strategien zur Klimaanpassung europaweit zu verbreiten.



### Weitere Informationen

Website: <https://land4climate.eu/>



**LAND4CLIMATE** ist Teil der EU-Strategie für die Anpassung an den Klimawandel



Die geäußerten Ansichten und Meinungen sind jedoch ausschließlich die der Autoren und spiegeln nicht unbedingt die der Europäischen Union oder der CINEA wider. Weder die Europäische Union noch die Bewilligungsbehörde können dafür haftbar gemacht werden.

**Naturbasierte Klimaanpassung** bezeichnet Maßnahmen, die natürliche Ökosysteme nutzen, stärken oder wiederherstellen, um die Folgen des Klimawandels wie Hitze, Starkregen, Dürre oder Überschwemmungen zu mindern.

**Land4Climate** finanziert solche Maßnahmen auf privaten Grundstücken und trägt dazu bei sie in der Breite der Gesellschaft zu etablieren.





## Was ist LAND4CLIMATE?

LAND4CLIMATE ist ein EU-gefördertes Projekt (2023–2027), das naturbasierte Klimaanpassungsmaßnahmen auf privaten Grundstücken in Landschaften und Siedlungsgebieten umsetzt. Dazu gehören z. B. entsiegelte und begrünte Flächen, die Wasser versickern lassen und Hitze reduzieren.

Das Projekt ist in sechs Ländern aktiv: Österreich, Tschechien, Deutschland, Italien, Rumänien und der Slowakei. Die dort gewonnenen Erfahrungen werden mit Partnerregionen geteilt, um ähnliche Maßnahmen europaweit zu fördern. Auf Basis dieser Praxis entwickelt LAND4CLIMATE einen Leitfaden für Kommunen, Unternehmen und Privatpersonen. Ziel ist es, private Flächen stärker einzubeziehen und naturbasierte Lösungen dauerhaft in der Gesellschaft zu verankern.

Aus dem gesammelten Wissen und den Erfahrungen der Teilprojekte in den verschiedenen Ländern und Regionen entwickelt LAND4CLIMATE einen praxisnahen Leitfaden. Dieser soll Kommunen, Unternehmen und Privatpersonen dabei helfen, private Flächen für naturbasierte Klimaanpassungsmaßnahmen zu gewinnen. Die Einbindung privater Grundstücke ist entscheidend, damit solche Lösungen nicht nur Einzelfälle bleiben, sondern dauerhaft in der Gesellschaft verankert werden können.

## Was ist das Gesamtkonzept?

LAND4CLIMATE untersucht, wie naturbasierte Lösungsansätze helfen können, besser mit den Folgen des Klimawandels umzugehen. Dabei verfolgt das Projekt einen ganzheitlichen Ansatz auf vier Ebenen:

- ◆ **Neues Wissen für mehr Widerstandsfähigkeit**  
LAND4CLIMATE verbindet Landnutzung, Natur und Wassermanagement zu einer gemeinsamen Strategie, um Regionen widerstandsfähiger gegen Klimarisiken zu machen.
- ◆ **Naturbasierte Lösungen ganzheitlich denken**  
Statt einzelner Maßnahmen betrachtet das Projekt naturbasierte Lösungen als Teil eines größeren, zusammenhängenden Systems, in dem alles miteinander verbunden ist.
- ◆ **Land im Mittelpunkt**  
Der Fokus liegt auf der Nutzung von Land als zentralem Faktor. Dabei werden auch soziale, wirtschaftliche, rechtliche und politische Fragen berücksichtigt. So entstehen praxisnahe Pilotprojekte, die anderen Akteurinnen und Akteuren als Vorbild dienen können.
- ◆ **Besonderer Fokus auf private Flächen**  
Da private Grundstücke in Europa rechtlich stark geschützt sind, ist die Umsetzung naturbasierter Maßnahmen hier besonders anspruchsvoll. LAND4CLIMATE entwickelt dafür konkrete Leitlinien und praktische Handlungsempfehlungen.

