



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung



Horizont Europa Cluster 6

Ihre Fördermöglichkeiten 2026 in der Destination 1

Dr. Frank Dreger
Richard Lange

horizont-europa.de



Ziele von Cluster 6

- Ausgewogenheit ökologischer, sozialer und wirtschaftlicher Ziele
- Wirtschaftliche Aktivitäten nachhaltiger gestalten
- Transformativer Wandel der EU-Wirtschaft und EU-Gesellschaft



©j-mel - stock.adobe.com



7 Destinations im Cluster 6



1 Biodiversity and
ecosystem
services



2 Fair, healthy and
environmentally
friendly food systems
from primary
production to
consumption




3 Circular economy
and bioeconomy
sectors


4 Clean environment
and zero pollution

AP 2026:
56 erwartete
Topics

5 Land, oceans
and water for
climate action



6 Resilient, inclusive,
healthy and green
rural, coastal and
urban communities



7 Innovative
governance,
environmental
observations and
digital solutions in
support of the
Green Deal





Cluster 6: Auswahl wichtiger Strategien und Politiken



- Sustainable Development Goals
- Paris Agreement
- European Green Deal
- European Climate Law
- Clean Industrial Deal
- EU Competitiveness Compass
- EU Biodiversity strategy for 2030
- Nature Restoration Regulation
- Kunming-Montreal Global Biodiversity Framework
- Nature Credit Roadmap
- Circular Economy Act
- EU Zero pollution action plan
- EU Vision for agriculture and food
- EU Bioeconomy strategy
- EU Forest strategy for 2030
- EU Soil strategy for 2030
- European Ocean Pact
- Long-term vision for the EU's rural areas
- Chemicals Strategy for sustainability
- EU Plastics strategy
-

©rustamank - stock.adobe.com



Änderungen vorbehalten!

Hauptneuigkeiten im AP 2026/2027

Vereinfachungsmaßnahmen im Arbeitsprogramm

- **Verstärkter Einsatz von Pauschalfinanzierungen** (Lump sum)
- **Ein einfacheres, kürzeres, benutzerfreundlicheres Arbeitsprogramm**
- **Weniger Vorgaben** in den Topics-Beschreibungen, mehr Orientierung und Offenheit (mindestens 1 offenes Topic pro Destination (mit Ausnahme Destination 6))
- **Vereinfachte und verkürzte Anträge** dank einer neuen Antragsvorlage
→ Seitenreduzierung (vorläufig)

Internationale Zusammenarbeit

- **Zusätzlicher Ausschluss CHN Einrichtungen in Dest. 3 (auch bei RIA)**

Kostenabrechnung	RIA / IA	CSA
Actual cost	40 Seiten	25 S.
Lump sum	45 Seiten	28 S.



7 Destinations im Cluster 6



1
Biodiversity and
ecosystem
services



2
Fair, healthy and
environmentally
friendly food systems
from primary
production to
consumption

3
Circular economy
and bioeconomy
sectors

4
Clean environment
and zero pollution

5
10 Biodiv-
Topics

6
Land, oceans
and water for
climate action

7
Resilient, inclusive,
healthy and green
rural, coastal and
urban communities

8
Innovative
governance,
environmental
observations and
digital solutions in
support of the
Green Deal



©Chinnapong - stock.adobe.com



©Tamara - stock.adobe.com



©Frankenphoto - stock.adobe.com



©Leo Lintang - stock.adobe.com



Destination 1

Biodiversität und Ökosystem- leistungen

©Floydine - stock.adobe.com



Änderungen vorbehalten!

Themen in Destination 1

- Ursachen und Schutz des Insektenrückgangs
- Förderung der Agrobiodiversität für Ernährungssicherheit
- Entwicklung von Methoden zur Bewertung von Grundwasser- und Tiefseeökosyst.
- Sicherstellung der Wirksamkeit von Schutzgebieten gegen Biodiversitätsverlust
- Verbesserung von Szenarien und Modellen zur Unterstützung einer naturpositiven Gesellschaft
- Bürgerbeteiligung



Änderungen vorbehalten!

Ziel und erwartete Wirkung von Destination 1

- **Politisches Ziel: Unterstützung** der Ziele der EU Biodiversitätsstrategie 2030 und der Verordnung zur Wiederherstellung der Natur
- **Erwartete Wirkungen, u.a:**
 - Verbesserte Kenntnisse zum Status von Biodiversität, Trends und Treiber
 - Innovationen zum Schutz und zur Wiederherstellung von Ökosystemen
 - Einbeziehung von Gesellschaft, Akteuren und Ökonomie zum Schutz, zur Wiederherstellung und zur nachhaltigen Nutzung von ÖS/ÖSL



Änderungen vorbehalten!

Ausschreibungen 2026



- **Call Öffnung**
12 Februar 2026 (two stage)
17. April 2026 (single stage)
- **Deadlines**
Einstufig: 17. September 2026
Zweistufig: 16. April / 23 September 2026
- **Budget**
130 Mio. € für 23 Projekte
- **Anzahl Topics**
10 (9 RIA, 1 IA)



Änderungen vorbehalten!

HORIZON-CL6-2026-01-BIODIV-01: Understanding and tackling the decline of insects



- Vertieftes Verständnis der Insektenvielfalt, einschl. genomischer Ansätze
- Fokus auf weniger bekannte Gruppen
- Analyse von Status, Trends, Treibern und Ökosystemleistungen der Insekten auf unterschiedlichen räuml. Skalen
- Entwicklung, Erprobung und Förderung wirksamer Strategien zur Eindämmung der Hauptursachen für den Rückgang der Insekten
- Beiträge zum Ziel 4 (und 5) der EU Biodiversitäts-Strategie



Änderungen vorbehalten!

HORIZON-CL6-2026-01-BIODIV-01:

Understanding and tackling the decline of insects

**Research
and
Innovation
Action**



© jörn buchheim – stock.adobe.com

13 Mio €
insgesamt

2 Projekte

- Actual costs
- FAIR-Data
- Möglichkeiten v. EOSC und div. ESFRI-Einr. berücksichtigen
- Knowledge Centre for Biodiversity (KCBD)
- Internationale Zusammenarbeit wird begrüßt



Änderungen vorbehalten!

HORIZON-CL6-2026-01-BIODIV-02:

Developing methods to assess the presence, functions and sensitivity of groundwater ecosystems



- Verlässliche Gefährdungsbeurteilung über Funktionen und Empfindlichkeit von Grundwasserökosystemen
- Entwicklung von Methoden und Werkzeugen zur Beurteilung von Grundwasserökosystemen, incl. verschiedener biologischer Taxa
- Bewertung der Ökotoxizität von neuen Schadstoffen (z.B. PFAS)
- Ggf. auf z.B. Ergebnissen von Water4All-Projekten aufbauen



Änderungen vorbehalten!

HORIZON-CL6-2026-01-BIODIV-02:

Developing methods to assess the presence, functions and sensitivity of groundwater ecosystems

**Research
and
Innovation
Action**



© Trevor Cook – stock.adobe.com

**10 Mio €
insgesamt**

2 Projekte

- Actual costs
- Bes. Betonung von FAIR-Data, Möglichkeiten v. EOSC und div. ESFRI-Eintr. Berücks.
- JRC Beteiligung
- KCBD
- Internat. Zusammenarbeit mit Mittelmeerländern wird begrüßt



Änderungen vorbehalten!

HORIZON-CL6-2026-01-BIODIV-03:

Pushing the frontier of knowledge
and conservation action for deep sea
ecosystems



- Füllen von Wissenslücken zu Tiefsee-ökosystemen: Kartierung von Lebensräumen, Arteninventar, genetischer Vielfalt, ökologischer Funktionsweise, Nahrungsnetzen und ökologischer Vernetzung (incl. wandernder Arten)
- Entwicklung v. Werkzeugen und Methoden zur Erfassung von Tiefseearten
- Einschätzung von Stressoren auf Tiefseeökosysteme
- Hintergründe/Beiträge zu BBNJ, GBF, RFMO, EBSAS, CBD



Änderungen vorbehalten!

HORIZON-CL6-2026-01-BIODIV-03:

Pushing the frontier of knowledge and conservation action for deep sea ecosystems

**Research
and
Innovation
Action**



© Josh – stock.adobe.com

18 Mio €
insgesamt

2 Projekte

- Actual costs
- IO sind förderfähig
- Zusammenarbeit mit weiteren Proj. (inter-nationale, H2020, HEU)
- KCBD
- Internationale Zusammenarbeit wird begrüßt



Änderungen vorbehalten!

HORIZON-CL6-2026-01-BIODIV-04: Ensuring continuous effectiveness of protected areas in conserving habitats and species while facing intensifying drivers of biodiversity loss



- Analyse von Treibern des Biodiversitätsverlusts
- Entwicklung von Prognose-Tools zur Einschätzung von (kumulierten) Einflüssen
- Bewertung der Notwendigkeit neuer Schutzstrategien, Test von Managementansätzen um die Wirksamkeit von Schutzgebieten auch unter Klimawandel zu sichern
- Empfehlungen für ökol. Monitoring von Habitaten und Arten, Zusammenarbeit mit Schutzgebieten, Behörden und ZG, um Akzeptanz und Umsetzung sicherzustellen.



Änderungen vorbehalten!

HORIZON-CL6-2026-01-BIODIV-04: Ensuring continuous effectiveness of protected areas in conserving habitats and species while facing intensifying drivers of biodiversity loss

**Research
and
Innovation
Action**



©DyMax - stock.adobe.com

13 Mio. €
insgesamt

2 Projekte

- Lump Sum
- Area A+B
- SSH Beteiligung
- Zusammenarbeit mit KCBD, Biodiversa+
- Internationale Zusammenarbeit wird begrüßt



Änderungen vorbehalten!

HORIZON-CL6-2026-01-BIODIV-05: Advancing integrated scenarios and prediction models for informing transition to a nature positive society



©j-mel - stock.adobe.com

- Für natürliche ÖS Entwicklung von A) integrierten Szenarien, B) Vorhersagemodellen, C) Modellvergleichsexperimenten f. MS+AC
- Reaktion der ÖS auf von Menschen verursachte Einflüsse
- Verknüpfung ÖSL mit wichtigsten Wirtschaftssektoren
- Nutzung v. Monitoringdaten zur Erhöhung v. Konsistenz, Skalierbarkeit und Relevanz
- Erstellung v. Szenarien mit versch. Akteuren
- Berücksichtigung v. Gerechtigkeitsaspekten



Änderungen vorbehalten!

HORIZON-CL6-2026-01-BIODIV-05: Advancing integrated scenarios and prediction models for informing transition to a nature positive society

**Research
and
Innovation
Action**



©j-mel - stock.adobe.com

10 Mio. €
insgesamt

2 Projekte

- Lump Sum
- Fallstudien sollen mind. 2 europäische biogeogr. Regionen m. globaler Bedeutung abdecken
- Kooperat. mit KCBD
- Koop. mit Projekten des ESA FutureEO Programm



Änderungen vorbehalten!

HORIZON-CL6-2026-01-BIODIV-06: Boosting agrobiodiversity for food security and sustainable competitiveness



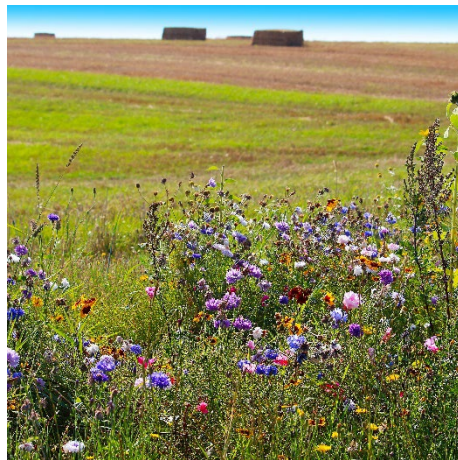
- Quantifizierung des Beitrags von Agrobiodiversität auf Parzellen- und Betriebsebene (Artenzusammensetzung und –häufigkeit, ökonomische Bedeutung)
- Entwicklung von Entscheidungs-Tools zur Risikoanalyse von Diversifizierungsstrategien (u.a. Ertrag, Schädlinge, Krankheiten, Marktfähigkeit)
- Formulierung von Empfehlungen zur Risikominderung bei Einführung neuer Sorten/Rassen



Änderungen vorbehalten!

HORIZON-CL6-2026-01-BIODIV-06: Boosting agrobiodiversity for food security and sustainable competitiveness

**Research
and
Innovation
Action**



©Ines Porada - stock.adobe.com

12 Mio. €
insgesamt

2 Projekte

- Lump sum
- Multi-Actor Approach
- JRC Beteiligung möglich
- Intern. Zusammenarbeit wird begrüßt (inkl. China)
- Keine technologische Entwicklung > TRL4!
- Koop. mit Agroecology PS und Bodenmission



Änderungen vorbehalten!

HORIZON-CL6-2026-01-BIODIV-01- two-stage:

Living labs for co-creating solutions
for the restoration of ecosystems



- Beitrag zur Wiederherstellung der Natur
- 3 Living Labs pro Projekt mit je 10-20 Versuchsstandorten in realer Umgebung
- Co-Creation mit einer breiten Gruppe von Stakeholdern und Endnutzer
- Monitoring und Bewertung der Lösungen und Praktiken zur Wiederherstellung der Natur
- Konzepte zur Hochskalierung und Übertragbarkeit von Lösungen
- Fokussierung auf eine oder mehr von fünf definierten Ökosystemgruppen



Änderungen vorbehalten!

HORIZON-CL6-2026-01-BIODIV-01-two-stage:

Living labs for co-creating solutions for the restoration of ecosystems

**Research
and
Innovation
Actions**



©Petair - stock.adobe.com

14 Mio €
insgesamt

2 Projekte

- Actual costs
- Multi-Actor Approach
- JRC Beteiligung mögl.
- FSTP (bis 30% des Budgets; max je 60 k€)
- SSH
- Kooperation mit KCBD, Biodiversa+ u. Proj.



Änderungen vorbehalten!

HORIZON-CL6-2026-01-BIODIV-02- two-stage:

Open topic: Uncovering the causes of specific species' rapid decline and exploring actionable solutions



- Besseres Verständnis der Ursachen des Rückgangs verbreiteter Arten
- Topic ist offen für Arten aus allen Ökosystemtypen
- Zielart(en) werden vom Projekt ausgesucht, Bedingung: Vorkommen in MS/AC
- Entwicklung und Test von Gegenmaßnahmen
- Entwicklung von Plänen zum Scale-Up der Lösungen, ggf. inkl. Monitoring und politischer Empfehlungen



Änderungen vorbehalten!

HORIZON-CL6-2026-01-BIODIV-02-two-stage:

Open topic: Uncovering the causes of specific species' rapid decline and exploring actionable solutions

**Research
and
Innovation
Actions**



©Hans - stock.adobe.com

12 Mio €
insgesamt

4 Projekte

- Blind Evaluation
- Lump Sum
- Internationale Kooperation erwünscht wo sinnvoll (z.B. Zugvögel)
- Koop. mit KCBD
- Koop. mit Biodiversa+



HORIZON-CL6-2026-01-BIODIV-03- two-stage:

Unlocking the potential of citizen
action for nature protection and
restoration



- Entwicklung, Test und Vermarktung von „Citizen Toolkits“ zum kleinräumigen, aktiven, lokalen Artenschutz und zur Renaturierung
- Fokus auf (1) Tierarten verschiedener taxonomischer Gruppen (inkl. Bestäuber / Nicht-Bestäuber), (2) geschützte und gefährdete Arten, (3) Arten, die sich für Bürgerbeteiligung besonders eignen
- Kontrolle invasiver Arten durch Bürger
- Soziale Innovationen für Services und Produkte zur Bürgerbeteiligung



Änderungen vorbehalten!

HORIZON-CL6-2026-01-BIODIV-03-two-stage:

Unlocking the potential of citizen action for nature protection and restoration

**Innovation
Action**



©Halfpoint - stock.adobe.com

10 Mio €

1 Projekt

- Blind Evaluation
- Lump Sum
- Aktive Bürgerbeteiligung
- Beteiligung/Integration von KMU, SSH und KCBD
- Synergien mit NEB ermutigt



Änderungen vorbehalten!

HORIZON-CL6-2026-01-BIODIV-04- two-stage:

Mainstreaming and scaling-up
evidence-based Nature-Based
Solutions towards a nature positive
and climate-resilient economy



- Beitrag zur evidenzbasierten Rolle von NbS in einer naturfreundlichen und klimaresistenten Gesellschaft
- Co-design, Entwicklung und Umsetzung groß angelegter Pilotprojekte und/oder miteinander verbundener NbS nach einem Land-/Meer-Landschaftsansatz
- Methoden zur Bewertung langfristiger Machbarkeit und Rentabilität von NbS
- Stärkung von Zusammenarbeit und Wissenstransfer zwischen Akteuren inkl. SSH-Disziplinen



Änderungen vorbehalten!

HORIZON-CL6-2026-01-BIODIV-04-two-stage: Mainstreaming and scaling-up evidence-based Nature-Based Solutions towards a nature positive and climate-resilient economy

**Research
and
Innovation
Action**



©xbrchx - stock.adobe.com

18 Mio €
insgesamt

3 Projekte

- Lump sum
- FSTP
- zum MAA wird ermutigt
- Synergien mit weiteren relevanten NbS-Projekten und EU NbS Task Force vorsehen
- KCBD



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung



Service der NKS'en

Online, 10. November 2025

DR. ANNA-MARINA VAN DER MEER

horizont-europa.de



Nationale Kontaktstellen

Wichtiges Bindeglied zwischen
Förderinteressierten, den
Ministerien und der EU-
Kommission





Individuelle Beratung

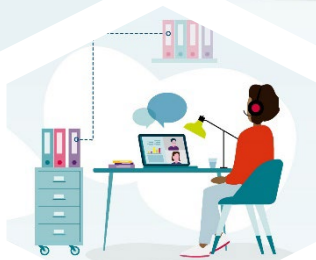
telefonisch
schriftlich
persönlich



Unterstützung bei:
Projektidee
Antrag
Vertragsverhandlungen
Projektdurchführung



**Kostenfrei
und
Vertraulich**



Veranstaltungen
Infoveranstaltungen
Webinare
Trainings

**Kontakt
zur
Kommission**

Informationen
Newsletter
Infomaterialien

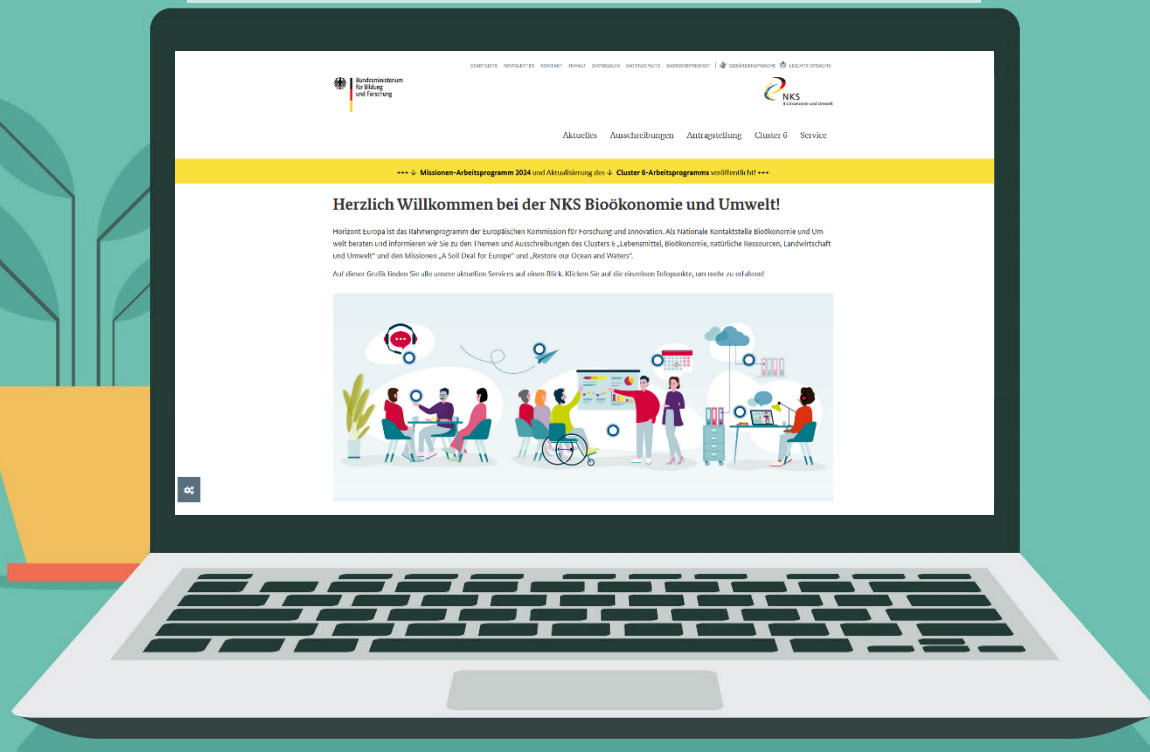
**Skizzen-
und
Antragsdurchsicht**



**Unser
Service
für
Sie**

Newsletteranmeldung:

<https://www.nks-bio-umw.de/service/newsletter>





3.11.-
4.12.

NKS Veranstaltungen

Inforeihe der NKS B&U

Fördermöglichkeiten 2026 im Cluster 6

11.11.

Destination 2 - gerechte, gesunde und umweltfreundliche
Lebensmittelsystemen von der Primärproduktion bis zum Konsum

11.12.

Infoveranstaltung der NKS NEB

Fördermöglichkeiten 2026/2027 im NEB

12.11.
-
10.12.

Webinarreihe der NKS DIT

Vorbereitung auf die Antragstellung

(Fokus Cluster 4 mit Cluster-übergreifenden Inhalten)



Cluster 6 Applicants Training
Cluster 6 Brokerage Event
Cluster 6 Info Days



CLUSTER 6

**FOOD, BIOECONOMY, NATURAL
RESOURCES, AGRICULTURE
& ENVIRONMENT**

INFO DAYS

22-23 January 2026

BROKERAGE

21 January 2026



Die Neue Europäische Bauhaus Facility

Infoveranstaltung zum Arbeitsprogramm 2026-27

11.12.2025 10-12 Uhr

Melden Sie sich jetzt an!





VernetzBar: Digitale Vernetzungsplattform für Forschende aus SSH- und STEM-Disziplinen

12.11.2025: VernetzBar Basics - Ihr Einstieg in
die Plattform

01.12.25: VernetzBar InfoSession - Ihr
Überblick über SSH relevante Themen in 2026

18.12.25: NKS Bioökonomie und Umwelt:
VernetzBar MatchMaking - Ihre Chance zum
interdisziplinären Austausch





Erstberatung

✉ nks-bio-umw@fz-juelich.de

☎ +49 30 20199 3682

Fragen zur Veranstaltung

Dr. Frank Dreger

✉ f.dreger@ptj.de

Richard Lange

✉ r.lange@ptj.de



©master1305 - stock.adobe.com

Kontaktieren

Sie uns