

Ausschreibungen mit Bezug zu „*Environmental Observation*“ aus anderen Clustern und den Missionen

Auch über den Cluster 6 „Lebensmittel, Bioökonomie, natürliche Ressourcen, Landwirtschaft und Umwelt“ hinaus gibt es in Horizont Europa Fördermöglichkeiten zur Thematik „Environmental Observation“. Diese haben wir für Sie hier zusammengestellt.

Bei dieser Liste besteht kein Anspruch auf Vollständigkeit.
Stand: 15.12.2021

Cluster 4 „Digitalisierung, Industrie und Weltraum“

Topictitel	Budget (Mio €) pro Projekt/gesamt	Deadline
HORIZON-CL4-2021-SPACE-01-41: Copernicus Climate Change Service evolution	10-11/11	16.02.2022
HORIZON-CL4-2021-SPACE-01-42: Copernicus Atmosphere Monitoring Service evolution	6-7,5/7,5	16.02.2022
HORIZON-CL4-2021-SPACE-01-44: Copernicus evolution for cross-services thematic domains	3/5,6	16.10.2022
HORIZON-CL4-2022-RESILIENCE-01-02: Monitoring and supervising system for exploration and future exploitation activities in the deep sea (RIA)	14/14	30.03.2022
HORIZON-CL4-2022-SPACE-01-41: Copernicus Marine Environment Monitoring Service evolution	8-10/10	16.02.2022
HORIZON-CL4-2022-SPACE-01-42: Copernicus Anthropogenic CO ₂ Emissions Monitoring & Verification Support (MVS) capacity	5-6/6	16.02.2022
HORIZON-CL4-2022-SPACE-01-43: Copernicus Land Monitoring Service evolution	4-5/5	16.02.2022

Zu den oben genannten Ausschreibungen berät Sie die [Nationale Kontaktstelle Digitale und Industrielle Technologien \(DIT\)](#).

Cluster 5 „Klima, Energie und Mobilität“

Topictitel	Budget (Mio €) pro Projekt/gesamt	Deadline
HORIZON-CL5-2022-D1-01-03-two-stage: Social science for land-use strategies in the context of climate change and biodiversity challenges	6-7/20	10.02.2022 27.09.2022
HORIZON-CL5-2022-D1-02-02: Development of high-resolution Earth system models for global and regional climate change projections	10/20	10.02.2022
HORIZON-CL5-2022-D3-02-02: AU-EU Energy System Modelling	2,5/5	27.10.2022
HORIZON-CL5-2021-D3-03-01: AU-EU Water Energy Food Nexus	2,5/5	23.02.2022

Zu den oben genannten Ausschreibungen berät Sie die [Klima, Energie und Mobilität \(KEM\)](#).

Cluster 6 „Lebensmittel, Bioökonomie, natürliche Ressourcen, Landwirtschaft und Umwelt“

Zu den umfangreichen Fördermöglichkeiten zur Thematik in diesem Cluster sprechen Sie uns bitte an.

☎ +49 30 20199 3682 , ✉ nks-bio-umw@fz-juelich.de

Zu diesen Ausschreibungen berät Sie die [Nationale Kontaktstelle Bioökonomie und Umwelt](#).

Missions

Topictitel	Budget (Mio €) ¹ pro Projekt/gesamt	Deadline
HORIZON-MISS-2021-CLIMA-02-01: Development of climate change risk assessments in European regions and communities based on a transparent and harmonised Climate Risk Assessment approach	15-20/20	12.04.2022
HORIZON-MISS-2021-CLIMA-02-02: Support to the regions in developing pathways towards climate resilience and corresponding innovation agendas	25-30/30	12.04.2022
HORIZON-MISS-2021-CLIMA-02-03: Towards asset level modelling of climate risks and adaptation	1,5-2,5/5	12.04.2022

¹ Die Budgetangaben pro Projekt sind Richtwerte/Empfehlungen der EU-Kommission. Es können auch Projekte mit abweichenden Budgets beantragt werden.

HORIZON-MISS-2021-CLIMA-02-04: Large scale demonstrators of climate resilience creating cross-border value	15-25/50	12.04.2022
HORIZON-MISS-2021-CLIMA-02-05: Local engagement of citizens in the co-creation of societal transformational change for climate resilience	3-5/5	12.04.2022
HORIZON-MISS-2021-OCEAN-02-02: Danube river basin lighthouse – restoration of fresh and transitional water ecosystems	8,5/17	12.04.2022
HORIZON-MISS-2021-OCEAN-02-03: Atlantic and Arctic basin lighthouse - restoration of marine and coastal ecosystems and increased climate resilience	8,5/17	12.04.2022
HORIZON-MISS-2021-OCEAN-02-04: Danube river basin lighthouse – coordination activities	3/3	12.04.2022
HORIZON-MISS-2021-OCEAN-02-05: Atlantic and Arctic basins lighthouse – coordination activities	3/3	12.04.2022
HORIZON-MISS-2021-OCEAN-03-01: Mediterranean sea basin lighthouse - actions to prevent, minimise and remediate litter and plastic pollution	8/16	12.04.2022
HORIZON-MISS-2021-OCEAN-05-01: Underlying models for the European Digital Twin Ocean	7/7	12.04.2022
HORIZON-MISS-2021-OCEAN-05-03: Piloting citizen science in marine and freshwater domains	1/1	12.04.2022
HORIZON-MISS-2021-CIT-02-01: Urban planning and design for just, sustainable, resilient and climate-neutral cities by 2030	11-12/35	26.04.2022
HORIZON-MISS-2021-SOIL-02-01: From knowledge gaps to roadmaps on soil mission objectives	5/5	24.03.2022
HORIZON-MISS-2021-SOIL-02-02: Validating and further developing indicators for soil health and functions	12/12	24.03.2022
HORIZON-MISS-2021-SOIL-02-04: Social, economic and cultural factors driving land management and land degradation	5/10	24.03.2022
HORIZON-MISS-2021-SOIL-02-08: Next generation soil advisors	5/5	24.03.2022