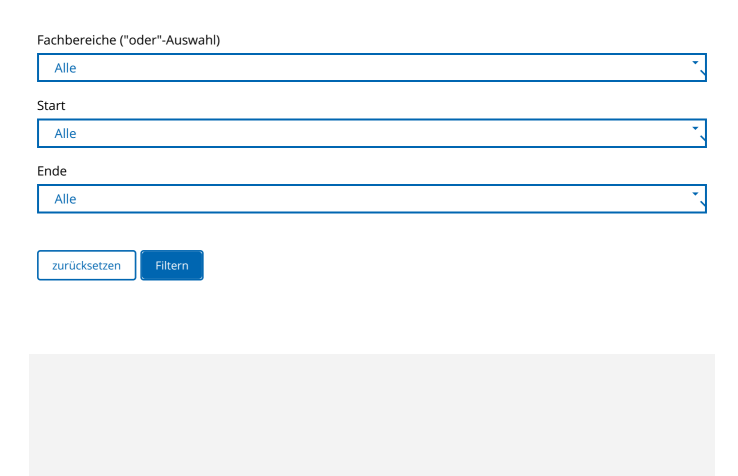


Projekte: Peru

Hier finden Sie eine Übersicht zu laufenden und abgeschlossenen Vorhaben der Projektförderung des Bundesministeriums für Forschung, Technologie und Raumfahrt (BMFTR) und seines Vorgängers, des BMBF, mit Beteiligung Perus. Aufgeführt werden Vorhaben mit einer Laufzeit bis mindestens zum Jahr 2018. Die Projekte werden in chronologischer Reihenfolge angezeigt (neueste zuerst).

Hinweis: Die Liste enthält sowohl Einzelprojekte, als auch Verbundprojekte, die aus mehreren Teilprojekten bestehen. Die Teilprojekte eines Verbundprojektes sind miteinander verlinkt.

Sie können die Projekte nach Start- und Endjahren und nach Fachbereichen filtern. Eine Mehrfachauswahl von Fachbereichen führt dazu, dass durch die Filter Projekte für alle ausgewählten Fachbereiche angezeigt werden ("oder"-Auswahl), sie ist nicht auf Kombinationen beschränkt ("und"-Auswahl).





Laufzeit: 01.09.2023 - 31.08.2025 Förderkennzeichen: 01LC2323A

Verbundprojekt GlobalTip: Humboldt-Tipping - Alternative Zukunftsszenarien für das Auftriebssystem des nördlichen Humboldtstroms unter gemeinsam genutzten sozioökonomischen Pfaden (SSP) -Teilprojekt 1: Szenarienbildung, wirtschaftliche Folgen von...

Ein interdisziplinäres Konsortium von Wissenschaftlern:innen aus Deutschland und Peru wird auf dem in der ersten Phase erworbenen Verständnis des Humboldt-Auftriebssystems (HUS) aufbauen, um eine integrierte Analyse der Risiken des globalen Wandels...

weiterlesen

Laufzeit: 01.09.2023 - 31.08.2025 Förderkennzeichen: 01LC2323B

Verbundprojekt GlobalTip: Humboldt-Tipping - Alternative Zukunftsszenarien für das Auftriegssystem des nörlichen Humboldtstroms unter gemeinsam genutzten sozioökonomischen Pfaden (SSP) - Teilprojekt 2: Nachweisbarkeit von langfristingen Veränderungen...

Arbeitspaket 3 (WP3) von Humboldt Tipping Phase 2 wird zwei Ziele in Bezug auf die Auswirkungen des globalen Wandels im Humboldt upwelling system (HUS) verfolgen, nämlich: 1. Bewertung von Klimaveränderungen in einem globalen Klimamodell (Szenarien...

weiterlesen

Laufzeit: 01.09.2023 - 31.08.2025 Förderkennzeichen: 01LC2323C

Verbundprojekt GlobalTip: Humboldt-Tipping - Alternative Zukunftsszenarien für das Auftriebssystem des nördlichen Humboldtstroms unter gemeinsam genutzten sozioökonomischen Pfaden (SSP) - Teilprojekt 3: Bewertung von Risiken, Zielkonflikten und...

Das Teilprojekt 3 ist eingegliedert in das Arbeitspaket 2 ("Bewertung von Risiken, Zielkonflikten und Unsicherheiten für das Management"). Die kumulativen Auswirkungen des Klimawandels und der Fischerei bedrohen zunehmend die marine Artenvielfalt und...

weiterlesen



Laufzeit: 01.09.2023 - 31.08.2025 Förderkennzeichen: 01LC2323D

Verbundprojekt GlobalTip: Humboldt-Tipping - Alternative Zukunftsszenarien für das Auftriebssystem des nördlichen Humboldtstroms unter gemeinsam genutzten sozioökonomischen Pfaden (SSP) - Teilprojekt 4: Partizipative sozial-ökologische Modellierung...

WP5: Dieses Arbeitspaket nutzt Werkzeuge der Netzwerkanalyse, um die sozialen und ökologischen Auswirkungen möglicher Umwelt- und Ressourcennutzungsszenarien sowie entsprechender Managementstrategien für ein peruanisches Küstensystem zu modellieren...

weiterlesen

Laufzeit: 01.09.2023 - 31.08.2025 Förderkennzeichen: 01LC2323E

Verbundprojekt GlobalTip: Humboldt-Tipping - Alternative Zukunftsszenarien für das Auftriebssystem des nördlichen Humboldt-stroms unter gemeinsam genutzten sozioökonomischen Pfaden (SSP)– Teilprojekt 5: Stakeholder-Engagement und Governance für...

Das Humboldt-Tipping Teilprojekt TP 5 führt das Arbeitspaket WP7 aus und fokussiert dabei auf die Optionen für gerechte sozial-ökologische Transformationen im Kontext multipler Krisen. Ausgehend von den Ansatzpunkten und Erfahrungen von Kleinfischern...

weiterlesen

Laufzeit: 01.06.2023 - 31.05.2026 Förderkennzeichen: 01DN23003

Verbundprojekt: Aptamer-basierte Strategien zur Entwicklung neuartiger biotechnologischer Werkzeuge gegen Arboviren (ABSarbo) – Teilvorhaben: Plasmonischer, Aptamer-basierter Sensor zum Nachweis von Arboviren

Infektionen durch Arthropoden-übertragene Viren (Arboviren) stellen heutzutage ein bedeutendes globales Gesundheitsproblem dar. In den letzten Jahren hat die Welt mehrere durch Arboviren verursachte Epidemien erlebt. Einige dieser Viren, wie Dengue,...

weiterlesen

Laufzeit: 01.04.2022 - 31.03.2025 Förderkennzeichen: 01UG2213

Soziale Mobilisierung als politischer Hebel? Ein transatlantischer Dialog zu zivilgesellschaftlichem Einsatz und dezentralem politischen Handeln.

In vielen Ländern hat die Covid-19-Pandemie soziale und wirtschaftliche Ungleichheiten verschärft. Gleichzeitig haben sich Initiativen gebildet, um vor Ort dringende Herausforderungen etwa im Hinblick auf Wohnung, Ernährung, Einkommen und Zugang zu...

weiterlesen



Laufzeit: 01.03.2021 - 29.02.2024 Förderkennzeichen: 03G0905A

Verbundprojekt CLIENT II - RIESGOS 2.0: Szenarien-basierte Multi-Risikobewertung in der Andenregion, Leitantrag; Vorhaben: Projektkoordination, Expositionsmodellierung und skalierbares Rahmenwerk für die Multi-Risikobewertung, Nutzereinbindung und...

Das übergeordnete Ziel des Verbundprojektes RIESGOS 2.0 ist eine verbesserte Entscheidungsfindung zur Stärkung der Resilienz in der Gesellschaft und Verbesserung der Katastrophenvorsorge bei multiplen Gefahren zu ermöglichen. Innerhalb des Verbundes...



Laufzeit: 01.03.2021 - 29.02.2024 Förderkennzeichen: 03G0905B

Verbundprojekt CLIENT II - RIESGOS 2.0: Szenarien-basierte Multi-Risikobewertung in der Andenregion; Vorhaben: Naturgefahren, Exposition und Vulnerabilität, Multi-Risiko, Wissenstransfer

Das Projekt RIESGOS 2.0 setzt auf den Ergebnissen und Erfahrungen des Projekts RIESGOS auf. Das GFZ wird sich im Projekt mit der Generierung und Verwendung komplexer Multi-Hazard-Szenarien zur Erforschung und Quantifizierung von Multi-Risiken und...



 « Erste
 Vorherige
 1
 2
 3
 4
 5
 6
 7
 8
 9
 Nächste >
 Letzte >>