



## Inhaltsverzeichnis

1. /DFG/ Exploratories for Large-Scale and Long-Term Functional Biodiversity Research (SPP 1374), deadline: 27.04.2022 .....	1
2. /DFG/ ANR-DFG-Förderprogramm für deutsch-französische Forschungsprojekte in den Geistes- und Sozialwissenschaften, Frist: 17.03.2022 13:00 Uhr .....	2
3. /Sonstige/ Europa Café: „Nach den Sternen greifen - Förderprogramm Eurostars 3 leicht erklärt" am 11.01.2022, 15-16 Uhr .....	2
4. /Sonstige/ Contact Research Funding Advice of the Otto von Guericke University Magdeburg .....	3

## Inhalte

### **1. /DFG/ Exploratories for Large-Scale and Long-Term Functional Biodiversity Research (SPP 1374), deadline: 27.04.2022**

---

In the framework of the Infrastructure Priority Programme „Exploratories for Large-Scale and Long-Term Functional Biodiversity Research“ (SPP 1374), established in 2006, the Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG, German Research Foundation) invites the submission of research grant proposals.

Research in the Biodiversity Exploratories encompasses comparative, experimental and theoretical approaches, as well as scientific syntheses, addressing the following themes:

- o relationships of land use and land-use intensity with all facets of biodiversity, from the genetic to the community level;
- o consequences of changes in land use, land-use intensity and biodiversity for the functioning of ecosystems, communities, populations and for ecosystem services;
- o the social-ecological context of the relations between land use, biodiversity and ecosystem services.

The first fifteen years of Biodiversity Exploratories research have contributed to an in-depth understanding of land use - biodiversity - ecosystem functioning relationships. It revealed strong effects of land-use intensity on many facets of biodiversity and ecosystem functioning in grasslands and forests and many similarities, but also pronounced differences, between study regions (see links below for further information).

A more mechanistic understanding of land use - biodiversity - ecosystem functioning relationships is an important ambition for the new phase. The common research design and joint efforts of all involved projects provided an unprecedented density of information, samples, data and time series, which is all available to create added value with further research. Moreover, joint multi-site experiments in grasslands and forests are available for work toward further mechanistic insights.

In addition to projects from the fields of the life sciences and natural sciences working on all aspects of the two first themes mentioned above, research is also welcome on the social-ecological context in which the relations between land use, biodiversity and ecosystem services are embedded. Such social-ecological research (e.g. on, but not limited to, social, economic, or governance aspects) should specifically address the context of the forest and grassland sites of the Biodiversity Exploratories.

This call is addressing research groups with expertise in the research areas described above. The DFG will fund empirical projects addressing these topics using comparative, experimental or social-ecological approaches. Projects using theoretical approaches and projects aiming to create added value by scientific synthesis of existing data and information are encouraged, too. All projects should clearly relate to and use existing Biodiversity Exploratories' data, and aim at conceptual, causal and mechanistic advances. All proposals, i.e. new proposals as well as renewal proposals for Biodiversity Exploratories projects, must clearly describe how they will contribute to a causal and mechanistic understanding of the studied processes, how the planned research fits to the Biodiversity Exploratories conceptually, uses the common design, and complements existing research.

Further Information:

[https://www.dfg.de/foerderung/info\\_wissenschaft/info\\_wissenschaft\\_21\\_114/index.html](https://www.dfg.de/foerderung/info_wissenschaft/info_wissenschaft_21_114/index.html)

---

## **2. /DFG/ ANR-DFG-Förderprogramm für deutsch-französische Forschungsprojekte in den Geistes- und Sozialwissenschaften, Frist: 17.03.2022 13:00 Uhr**

---

Seit 2007 ermöglicht das gemeinsame Abkommen zwischen der französischen Agence Nationale de la Recherche (ANR) und der Deutschen Forschungsgemeinschaft (DFG) zur wissenschaftlichen Zusammenarbeit in den Geistes- und Sozialwissenschaften die Förderung integrierter deutsch-französischer Forschungsprojekte. 2022 wird dieses Förderprogramm zum 16. Mal ausgeschrieben.

Das Förderprogramm, das die deutsch-französische Zusammenarbeit in den Geistes- und Sozialwissenschaften ausbauen und stärken möchte, stieß in den vergangenen Jahren auf breite Resonanz in der Wissenschaft und konnte bereits einen Beitrag zum nachhaltigen Aufbau deutsch-französischer Kooperationen und Netzwerke leisten.

Das ANR-DFG-Förderprogramm enthält keine thematischen Vorgaben. Ein besonderes Augenmerk liegt jedoch auf der intensiven deutsch-französischen Zusammenarbeit und dem spezifischen wissenschaftlichen Mehrwert, der durch die Zusammenführung national geprägter Wissenschaftstraditionen in geistes- und sozialwissenschaftlichen Forschungsfeldern erzielt werden kann. In den Bereichen, in denen Deutsch und Französisch als Wissenschaftssprachen eine Rolle spielen, können die Vorzüge der Mehrsprachigkeit auch im Rahmen der wissenschaftlichen Zusammenarbeit genutzt und demonstriert werden.

Seit 2010 wird zudem Postdoktorandinnen und Postdoktoranden die Möglichkeit eröffnet, in Kooperation mit Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern des Partnerlands eigene Projektanträge zu stellen.

Weitere Informationen:

[https://www.dfg.de/foerderung/info\\_wissenschaft/info\\_wissenschaft\\_21\\_112/index.html](https://www.dfg.de/foerderung/info_wissenschaft/info_wissenschaft_21_112/index.html)

---

## **3. /Sonstige/ Europa Café: „Nach den Sternen greifen - Förderprogramm Eurostars 3 leicht erklärt" am 11.01.2022, 15-16 Uhr**

---

In dieser Veranstaltung wird das Förderprogramm Eurostars 3 vorgestellt. Eurostars unterstützt die europäische Zusammenarbeit von kleinen und mittleren Unternehmen (KMU) in Forschungs- und Entwicklungsprojekten. Aber auch Forschungsinstitute können sich als Partner beteiligen. Eurostars Projekte sind technologieoffen und dienen zivilen Zwecken. Ziel ist dabei die Entwicklung eines innovativen Produktes, Verfahrens oder einer Dienstleistung. Antragstellende können nach dem so genannten „Bottom-up-Prinzip" die Projekthalte selbst bestimmen.

Referentin: Dr. Brigitte Paap, (DLR Projektträger, Förderung innovativer KMU - Eurostars)

Termin: 11.01.2022, 15-16 Uhr

Anmeldung: Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenfrei. Mit Ihrer Anmeldung stimmen Sie der Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten zu. Die Anmeldung erfolgt formlos per E-Mail bei:

Sara Wichmann, [sara.wichmann@ovgu.de](mailto:sara.wichmann@ovgu.de)

Robina Geupel, [robina.geupel@verwaltung.uni-halle.de](mailto:robina.geupel@verwaltung.uni-halle.de)

Weitere Informationen:

<https://www.euhoerschulnetz-sachsen-anhalt.de/EuropaCafe.html>

---



#### **4. /Sonstige/ Contact Research Funding Advice of the Otto von Guericke University Magdeburg**

---

For questions about funding opportunities, specific calls for proposals, help with submitting applications and project support, please contact the department for Research Funding Advice/EU-University Network of Otto von Guericke University Magdeburg.

Information on current events, funding structures and contact online at:

<https://www.ovgu.de/en/ContactResearchFundingAdvice>

<https://www.euhochschulnetz-sachsen-anhalt.de/en/>