

Förderung von Forschungsprojekten der Georg-August-Universität Göttingen gemäß der Leitlinien zur Transparenz in der Forschung
Stichtag: 01.12.2023

(Grundlagen der Angaben: initiale Bewilligungsschreiben der Projekte)

Kontakt für Rückfragen: Sascha Thoma 0551/39-29005, sascha.thoma@zvw.uni-goettingen.de

| Fakultät | Institut | Drittmittelgeber | Projekttitel | Beginn | Ende | Fördersumme | |
|--|--|--|---|-----------|-----------|-------------|--------------------|
| Fakultät für Agrarwissenschaften | Centre of Biodiversity and Sustainable Land Use; Agrar | Bundesamt für Naturschutz, Bonn (Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit und Verbraucherschutz, Bonn) | Multifunktionale Milchviehhaltungssysteme zum Schutz der Grünlandbiodiversität: Erarbeitung breiter Lösungsansätze zur Reform der Gemeinsamen Agrarpolitik ab 2028 (BioDivMilchplus) | 01/2023 | 12/2025 | 149.356 € | |
| | | Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung, Bonn (Bundesministerium für Landwirtschaft und Ernährung, Bonn) | Verbundprojekt: Sicherung von Multifunktionalität in der Grobfutterproduktion durch Artenreichtum im intensiven Grasland (Simultan-G-2030) - Teilprojekt A | 04/2023 | 05/2026 | 584.676 € | |
| | | Fachagentur Nachwachsende Rohstoffe e.V., Gülzow (Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft, Berlin) | Verbundvorhaben: Sensor- und modellgestützte Quantifizierung von N-Bedarf und N-Angebot zur Steigerung der N-Effizienz im Maisanbau; Teilvorhaben 2: Bestimmung der Standort- und vorfruchtspezifischen N-Nettomineralisation durch Nutzung spektraler Informat | 04/2021 | 12/2024 | 490.124 € | |
| | | Landwirtschaftliche Rentenbank, Frankfurt am Main | WeideWildWolf | 06/2019 | 06/2024 | 761.503 € | |
| | | Nds. Ministerium für Wissenschaft und Kultur, Hannover | Forschungs- und Transferverbund: Zukunft der Ernährung Niedersachsen -ZERN | 04/2023 | 03/2028 | 4.075.711 € | |
| | Centre of Biodiversity and Sustainable Land Use; Agrar Ergebnis | | | | | | 6.061.370 € |
| | Department für Agrarökonomie und Rurale Entwicklung | Alexander von Humboldt-Stiftung/Foundation, Bonn | Humboldt-Forschungsstipendium für erfahrende Forschende | 02/2023 | 11/2024 | 14.400 € | |
| | | Bundesamt für Familie und zivilgesellschaftliche Aufgaben, Schleife | gemEINSAM gegen RECHTS | 03/2023 | 12/2024 | 121.962 € | |
| | | Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung, Bonn | Authentizität und Vertrauen bei Bio-Lebensmitteln: Innovative Kommunikationsansätze entlang der Produktkette und in der Gesellschaft - AVO2L | 10/2019 | 03/2024 | 369.459 € | |
| | | Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung, Bonn | Reformulierungsstrategien für Bio-Lebensmittel (ReformBIO) | 04/2020 | 09/2024 | 291.075 € | |
| | | Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung, Bonn (Bundesministerium für Landwirtschaft und Ernährung, Bonn) | Digitale Rückverfolgbarkeit und Transparenz entlang der Wertschöpfungskette Schwein in der Region Oldenburger Münsterland - Transparency in Pig Production (TiPP) | 01/2023 | 12/2025 | 332.388 € | |
| | | Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung, Bonn (Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft, Bonn) | Verbesserung der Image- und Absatzprofilierung von Schaf- und Ziegenprodukten aus nachhaltiger und ökologischer Landwirtschaft (VIA) | 04/2023 | 03/2026 | 326.706 € | |
| | | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Bonn | Ernährungsumfelder für planetare Gesundheit: Förderung und Ermöglichung einer gesunden, klimafreundlichen und ökologisch nachhaltigen Ernährungsweise für alle - Teilprojekt der Universität Göttingen | 10/2023 | 09/2026 | 203.449 € | |
| | | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Bonn | Verbundprojekt: Agrarsysteme der Zukunft: NOcsPS - Landwirtschaft 4.0 ohne chemisch-synthetischen Pflanzenschutz, Teilprojekt B | 06/2019 | 09/2024 | 165.545 € | |
| | | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Bonn | WeAreOne - Synergien für die öffentliche Gesundheit im Anthropozän aus dem Blickwinkel der Mensch-Tier-Natur-Interaktion (one health) | 11/2022 | 10/2027 | 2.549.815 € | |
| Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft, Berlin | | Verbundprojekt: Engagementkonstellationen in ländlichen Räumen - ein Ost-West-Vergleich; Teilvorhaben: Universität Göttingen | 05/2021 | 06/2024 | 322.974 € | | |
| Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft, Bonn | Innovationsnetzwerk Rind- zukunftsfähige Rinderhaltung in Deutschland unter Berücksichtigung von Tierwohl, Umweltwirkungen und gesellschaftlicher Akzeptanz (InnoRind) - Teilprojekt 2 | 04/2021 | 07/2025 | 331.369 € | | | |

| | | | | | | |
|---|---|--|---|-----------|---------|-------------|
| Fakultät für Agrarwissenschaften | Department für Agrarökonomie und Rurale Entwicklung | Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft, Bonn | Wissenschaftliche Zuarbeit für die Erstellung aktueller Gutachten und Stellungnahmen durch den Wissenschaftlichen Beirat (AE) beim BMEL | 03/2021 | 02/2025 | 329.087 € |
| | | Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft, Bonn | Zukunft mit Kultur - kulturelle Bilder, Erzählungen und Praktiken ländlicher Räume zwischen Akteuren und Diskursen | 03/2023 | 02/2026 | 312.293 € |
| | | Bundesministerium für Familie, Senioren, Frauen und Jugend, Berlin | Generationen - Solidarität - Raumstrukturen (GenSoR) | 04/2023 | 12/2023 | 34.196 € |
| | | Bundesministerium für wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung, Bonn | Risikomanagement und Investitionsverhalten von Kleinbauern und ihre Auswirkungen auf die Ausgestaltung digitaler Agrarkredite | 08/2020 | 12/2023 | 450.000 € |
| | | Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft, Bonn | Legehennen in Mobilställen: Chance oder Risiko für Tierwohl, Markt- und Bürgerakzeptanz? (MobiWohl) - Teilprojekt 2 | 03/2021 | 05/2024 | 132.835 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Empirische und experimentelle Analyse von Pacht- und Kaufpreisen für landwirtschaftliche Flächen (TP SP1) (FOR 2569) | 08/2020 | 07/2024 | 194.100 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Belastungen pflegender Landwirtinnen - Eine rekonstruktive Analyse im biographischen Kontext | 05/2022 | 05/2025 | 283.041 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Der Klimawandel und wesentliche Lebensmittelsentscheidungen | 04/2020 | 04/2024 | 303.650 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Die Beiträge der Natur für die Menschen in wiederhergestellten Landschaften im westlichen Ruanda (FOR 5501) | 10/2023 | 09/2027 | 625.953 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Die Biodiversitäts-Exploratorien als biokulturelle Landschaften: Vergangenheit, Gegenwart und Zukunft (SPP 1374) | 07/2023 | 06/2026 | 26.044 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Die Strukturelle Ausbreitung von Nahrungsmittelpreisschocks in Subsahara- Afrika | 10/2022 | 09/2025 | 263.659 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Diffusion digitaler Technologien in der Landwirtschaft | 10/2023 | 09/2026 | 321.304 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Ein sozial-ökologischer Systemansatz zur Wiederherstellung von Ökosystemen in ländlichen Regionen Afrikas (FOR 5501) | 10/2023 | 09/2027 | 320.205 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Eine experimentelle Untersuchung des Dispositionseffekts im Vermarktungsverhalten von Landwirten | 03/2019 | 03/2024 | 176.670 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | GRK 2654: Nachhaltige Ernährungssysteme | 09/2021 | 02/2026 | 4.460.615 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Ist eine Marktregulierung auf dem landwirtschaftlichem Bodenmarkt gerechtfertigt? Eine Mikrostrukturanalyse (FOR 2569) | 11/2022 | 10/2025 | 34.500 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Ist eine Marktregulierung auf dem landwirtschaftlichem Bodenmarkt gerechtfertigt? Eine Mikrostrukturanalyse (TP SP4) (FOR 2569) | 04/2022 | 10/2024 | 127.446 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | SFB 1502: Regionaler Klimawandel: Die Rolle von Landnutzung und Wassermanagement | 04/2022 | 12/2025 | 232.200 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | SFB 990: Ökologische und sozioökonomische Funktionen tropischer Tieflandregenwald- Transformationsysteme (Sumatra, Indonesien) | 01/2020 | 12/2023 | 1.291.356 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Verbundprojekt: Social-Ecological Systems in the Indian Rural-Urban Interface: Functions, Scales and Dynamics of Transition; Teilprojekt B02: Präferenzen und Entscheidungsverhalten von Haushalten sowie die Bereitstellung öffentlicher Güter (FOR 4232) | 07/2019 | 12/2023 | 355.500 € |
| Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Versöhnen von fragmentierten und umstrittenen Landschaften | 04/2023 | 03/2026 | 213.255 € | | |
| Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Wirtschaftliche Chancen für Frauen durch Beschäftigung im Schnittblumensektor und Effekte für die eigene Gesundheit und den Ernährungsstatus von Kindern | 03/2020 | 07/2024 | 231.802 € | | |

| | | | | | | | | |
|--|---|---|--|--|---|-------------|----------|---------------------|
| Fakultät für Agrarwissenschaften | Department für Agrarökonomie und Rurale Entwicklung | EU | Circular and Inclusive utilisation of alternative proteins in the mediterranean value chains (CIPROMED) | 05/2023 | 04/2026 | 64.062 € | | |
| | | EU | COMFOCUS - Communities on Food Consumer Science | 03/2023 | 02/2025 | 70.119 € | | |
| | | EU | Cultural ecosystem services of post-mining sites: socio-economic rehabilitation after quarrying - cesmine | 09/2021 | 09/2024 | 162.806 € | | |
| | | EU | LIFE Environmental Data & Ecolabeling for Sustainable Food Choocoe | 11/2023 | 11/2027 | 446.382 € | | |
| | | EU | Rural transformation and structural change - A new spatial perspective on trade-offs in household decision-making in low-income countries | 09/2022 | 08/2024 | 176.036 € | | |
| | | Frankfurt School of Finance & Management gemeinnützige GmbH, Frankfurt | Combining insurance, personalised weather alerts and climate-based agricultural advice | 03/2023 | 02/2025 | 12.999 € | | |
| | | Kompetenzzentrum Ökolandbau Niedersachsen GmbH, Visselhövede (Landwirtschaftskammer Niedersachsen, Oldenburg) | Innovativer Herdenschutz - InnoHerd | 03/2022 | 04/2025 | 495.537 € | | |
| | | Landwirtschaftliche Rentenbank, Frankfurt am Main | Forschungsverbund Milchtrends: Wissenschaftliche Kooperation zwischen der Georg-August-Universität Göttingen und dem Thünen-Institut Braunschweig (Fortsetzung) | 04/2023 | 12/2024 | 40.000 € | | |
| | | Landwirtschaftliche Rentenbank, Frankfurt/Main | Forschungsverbund Milchtrends - wissenschaftliche Kooperation des Johann Heinrich von Thünen-Instituts, Braunschweig, und dem Department für Agrarökonomie und Rurale Entwicklung der Georg-August-Universität Göttingen | 04/2022 | 03/2024 | 35.000 € | | |
| | | Landwirtschaftskammer Niedersachsen, Oldenburg | Innovativer Herdenschutz (Innoherd) | 03/2022 | 04/2025 | 123.358 € | | |
| | | Nds. Ministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Verbraucherschutz | Entwicklung und Erprobung eines Klimabels für Lebensmittel in Niedersachsen 2022-2023 | 01/2022 | 06/2024 | 799.565 € | | |
| | | Nds. Ministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Verbraucherschutz, Hannover (weitergeleitet durch Johann Heinrich von Thünen Institut, Braunschweig) | Entwicklung von Lösungsansätzen für die regionale Wertschöpfungskette Nordseekrabbe | 07/2022 | 11/2024 | 686.553 € | | |
| | | Nds. Ministerium für Wissenschaft und Kultur, Hannover | Altersarmut in ländlichen Räumen Niedersachsens | 10/2020 | 06/2024 | 234.629 € | | |
| | | Nds. Ministerium für Wissenschaft und Kultur, Hannover | Zukunft der Ernährung Niedersachsen-ZERN | 04/2023 | 03/2028 | 2.591.549 € | | |
| | | Nds. Ministerium für Wissenschaft und Kultur, Hannover / VolkswagenStiftung, Hannover | Competition, market participation and farmer welfare: theory and evidence from India | 04/2022 | 03/2025 | 177.800 € | | |
| | | Nds. Ministerium für Wissenschaft und Kultur, Hannover / VolkswagenStiftung, Hannover | Der Mensch und das Moor - Gesellschaftliche Wahrnehmung der Wertschätzung kultureller Ökosystemleistungen von Mooren | 07/2021 | 11/2024 | 225.597 € | | |
| | | Niedersächsisches Ministerium für Wissenschaft und Kultur, Hannover / Weiterleitung durch Universität Osnabrück | Zukunftslabore Digitalisierung: Zukunftslabore Agrar | 10/2019 | 11/2024 | 385.003 € | | |
| | | Department für Agrarökonomie und Rurale Entwicklung Ergebnis | | | | | | 22.475.848 € |
| | | Fakultät für Agrarwissenschaften | Department für Nutzpflanzenwissenschaften | Agropolis Fondation, Montpellier, Frankreich | One Planet Fellowship Programme (OPFP): Developing capacity of Ethiopian Postdocs in climate change adaptation research - Gobena Dirirsa Bayisa | 03/2023 | 03/2024 | 35.207 € |
| | Agropolis Fondation, Montpellier, Frankreich | | | One Planet Fellowship Programme (OPFP): Developing capacity of Ethiopian Postdocs in | 03/2023 | 03/2024 | 35.207 € | |
| Agropolis Fondation, Montpellier, Frankreich | One Planet Fellowship: Effects of rainfall patterns and cultural practices on the C, N dynamics of herbaceous vegetation in Sahelian pastoral region of Senegal | | | 03/2023 | 03/2024 | 31.965 € | | |
| Bundesamt für Naturschutz, Bonn | Biodiversität auf der Landschaftsebene fördern - kooperative Agrarumweltmaßnahmen partizipativ umsetzen (KOOOPERATIV). Teilprojekt: Biodiversität, Ökosystemleistungen und Governancestrukturen | | | 08/2023 | 08/2028 | 1.860.772 € | | |

| | | | | | | |
|-------------------------------------|--|--|---|---------|---------|-------------|
| Fakultät für Agrarwissenschaften | Department für Nutzpflanzenwissenschaften | Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung (BLE), Bonn (Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL), Bonn) | Direkt zu Resistenz, Qualität und Ertrag mit Ackerbohnen-Linien (Abo Direkt) | 12/2022 | 11/2025 | 346.201 € |
| | | Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung (BLE), Bonn (Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL), Bonn) | Maßnahmen zur Minderung direkt und indirekt klimawirksamer Emissionen, die durch Denitrifikation in landwirtschaftlich genutzten Böden verursacht werden | 12/2022 | 11/2026 | 380.146 € |
| | | Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung (BLE), Bonn (Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL), Bonn) | NitriKlim - Standortdifferenzierte Bewertung und Anrechnung der Nutzung von Nitrifikationsinhibitoren als Klimaschutzmaßnahme im Pflanzenbau | 10/2022 | 09/2026 | 319.399 € |
| | | Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung (BLE), Bonn (Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL), Bonn) | Verbundprojekt: Digitalisierung in der Ökologischen Landwirtschaft (DigiPlus) – Teilprojekt C | 11/2022 | 12/2025 | 728.382 € |
| | | Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung (BLE), Bonn (Bundesministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Verbraucherschutz, Berlin) | Verbundprojekt: Ein landwirtschaftliches Experimentierfeld zur Implementierung digitaler Technologien für den Pflanzenschutz (FarmerSpace) - Teilprojekt 2 | 02/2020 | 02/2025 | 1.016.946 € |
| | | Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung, Bonn | Verbundprojekt: Monitoring der Fusariumarten und Entwicklung genomischer Werkzeuge zur effektiven Züchtung von Saathafer (FUGE) - Teilprojekt B | 12/2020 | 06/2024 | 241.292 € |
| | | Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung, Bonn (Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft, Berlin) | Verbundprojekt: Resistenz der Zuckerrübe gegen das invasive γ -Proteobacterium <i>Ca. Arsenophonus phytopathogenicus</i> und dessen Vektor, die Schilf-Glasflügelzikade (Penta-Resist) - Teilprojekt B | 04/2021 | 03/2024 | 322.382 € |
| | | Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung, Bonn (Bundesministerium für Landwirtschaft und Ernährung, Bonn) | Wechselwirkung der Landschaftsstruktur und kombinierter Agrarumweltmaßnahmen auf die Diversität, die Populationsentwicklung und den Gesundheitszustand von Wild- und Honigbienen (ComBee) | 02/2021 | 10/2024 | 452.298 € |
| | | Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung, Bonn (Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft, Bonn) | Qualität von Früchten der der Cucurbitaceen im Klimawandel (QCuK) | 03/2023 | 02/2026 | 265.586 € |
| | | Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung, Bonn (Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft, Bonn) | Verbundprojekt: Weiterentwicklung einer <Attract and Kill> Formulierung zur Bekämpfung des Drahtwurms im Maisanbau (AttraCorn) - Teilprojekt B | 01/2023 | 12/2023 | 50.356 € |
| | | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Berlin | GroW Verbundprojekt OUTLAST - Entwicklung eines operationellen, multisektoralen, globalen Vorhersagesystems für Dürregefahren, Teilprojekt 1 | 09/2022 | 08/2025 | 248.030 € |
| | | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Berlin | PRIMA - Kooperationsprojekt ECOBOOST: Steigerung der funktionellen Biodiversität zur Maximierung von Ökosystemleistungen in der mediterranen Pflanzenproduktion | 09/2022 | 08/2025 | 224.840 € |
| | | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Bonn | Agrarsysteme der Zukunft: Greengrass - Innovative Nutzung des Grünlands für eine nachhaltige Intensivierung der Landwirtschaft im Landschaftsmaßstab, Teilprojekt A | 03/2019 | 08/2024 | 1.105.665 € |
| | | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Bonn | Rhizo4Bio (Phase 1): RootWayS - Wir machen den Weg frei: Tiefwurzelnde Zwischenfruchtmischungen erleichtern den Zugang zu Unterbodenressourcen, Teilprojekt C | 04/2020 | 03/2024 | 304.154 € |
| | | Bundesministerium für Digitales und Verkehr, Berlin | 5GNortNet, Förderrichtlinie 5G-Umsetzungsförderung im Rahmen des 5G-Innovationsprogrammes | 01/2022 | 12/2024 | 1.004.784 € |
| | | Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft, Bonn | Potentiale zur Steigerung der Nährstoffeffizienz und zur Reduzierung der Stickstoffemissionen bei Stärkekartoffeln; Teilvorhaben 1: Stickstoffnutzungseffizienz und Qualitätseigenschaften | 11/2021 | 10/2024 | 723.849 € |
| | | Bundesministerium für wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung (BMZ), Bonn | Understanding the climate-induced crop production risks and designing on-farm level agro-advisory tools in the drylands of Senegal and Tanzania | 04/2021 | 03/2024 | 25.000 € |

| | | | | | | |
|-------------------------------------|--|---|---|---------|---------|-----------|
| Fakultät für Agrarwissenschaften | Department für Nutzpflanzenwissenschaften | CropLife International A.I.S.B.L., Brussels, Belgium | Clarification of the classification of the previous HRAC N and K mechanisms of action, today grouped as HRAC 15 mechanism | 10/2023 | 06/2024 | 70.000 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Abmilderung von Trockenstress Auswirkungen durch nachhaltiges Management: interaktive Effekte von Trockenstress, Insektenbestäubung und Mischanbau auf Pflanzenmerkmale und Erträge von Ackerbohnen | 10/2022 | 09/2025 | 325.692 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Entwicklung eines CO2/O2 Monitoringsystems zur Untersuchung von Prozessen in Böden | 10/2023 | 09/2024 | 8.888 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Gesundheit solitärer Wildbienen in Abhängigkeit von Landschaftsvielfalt, landwirtschaftlichen Praktiken und des Pollenangebots | 10/2023 | 09/2026 | 35.642 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Heisenberg-Professur | 01/2022 | 12/2023 | 249.000 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Interaktive Effekte der lokalen und landschaftsskaligen Restaurierung von naturnahem Grünland und landwirtschaftlichen Flächen auf biotische Interaktionen und Ökosystemfunktionen in verschiedenen sozial-ökologischen Systemen | 04/2022 | 03/2025 | 274.294 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Nationale Forschungsdateninfrastruktur (NFDI) FAIR Data Infrastructure | 03/2023 | 02/2028 | 2.000 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Nutzung exotischer Allele für die Verbesserung des Nährwerts von Mais | 06/2022 | 05/2025 | 251.950 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Ökologische Intensivierung und Multifunktionalität von genetisch diversen Kakao-Agroforstsystemen in peruanischen Landschaften (Eco-Peru) | 02/2022 | 01/2025 | 234.250 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Reaktion und Adaptation der Gerste auf sich wandelnde Umweltbedingungen | 06/2021 | 06/2024 | 73.375 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | SFB 1502: Regionaler Klimawandel: Die Rolle von Landnutzung und Wassermanagement | 01/2022 | 12/2025 | 215.200 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | SFB 990: Ökologische und sozioökonomische Funktionen tropischer Tieflandregenwald- Transformationssysteme (Sumatra, Indonesien) | 01/2020 | 12/2023 | 378.400 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Sind Interaktionen zwischen labilen Substraten und Pflanzenkohlen der Schlüsselprozess zur Erklärung der C- Stabilisierung durch Pflanzenkohlen? Ein konzeptueller Nachweis durch Isotopenansätze | 04/2021 | 03/2024 | 211.120 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Verbessertes Prozessverständnis und Quantifikation von Lachgasflüssen in einer typischen deutschen Fruchtfolge | 07/2022 | 06/2025 | 213.918 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Vertiefung des Verständnisses der Wassernutzungsdynamik und Dürrebeständigkeit in der Kakao- Agrarforstwirtschaft durch Verbesserung der Vorhersage von Schattenbaumeffekten | 08/2021 | 07/2024 | 338.631 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Wurzelproduktion ist bestimmt durch die weidebedingte Narbenheterogenität in extensivem Dauer-grünland unabhängig von der Beweidungsintensität | 01/2022 | 12/2024 | 147.211 € |
| | | EU | Developing SUsustainable PERmanent Grassland systems and policies (Super-G) | 07/2018 | 02/2024 | 244.250 € |
| | | EU | DivGrass Innovative biodiversity for climate resilient dairy grasslands in the North Sea Region (FA) | 09/2023 | 08/2027 | 250.200 € |
| | | EU | Ecological intensification in horticulture: Increasing crop quantity and quality by understanding relationships between functional diversity, ecosystem services and genotype-specific traits - ECO-INTENS-HORT | 04/2023 | 04/2025 | 189.687 € |
| | | EU | Evidence-based support for transition to agroecological weed management in diverse farming systems and European regions | 05/2023 | 04/2027 | 236.875 € |

| | | | | | | |
|---|--|---|---|---------|-----------|---------------------|
| Fakultät für Agrarwissenschaften | Department für Nutzpflanzenwissenschaften | EU | Grazing4AgroEcology - European Network to promote grazing and to support grazing-based farms on their economic and ecologic performances as well as on animal welfare | 09/2022 | 02/2026 | 140.406 € |
| | | Fachagentur Nachwachsende Rohstoffe e.V., Gülzow (Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft, Berlin) | Verbundvorhaben: Einsatz von Zeolith zur Erhöhung der Effizienz der Biogaserzeugung aus Wirtschaftsdüngemitteln und zur Minderung der Stickstoffverluste in die Umwelt bei der Düngung der entstehenden Gärreste; Teilvorhaben 1: Datenanalyse und -auswert | 05/2023 | 05/2026 | 417.975 € |
| | | Fachagentur Nachwachsende Rohstoffe e.V., Gülzow (Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft, Berlin) | Verbundvorhaben: Transpiration von Waldbäumen als zukünftiges ökotrophologisches Lebenszeichen für das forstliche Umweltmonitoring; Teilprojekt: Kritische Parameter und Messwerte für verbesserte Wasserbilanzabschätzungen | 10/2022 | 09/2025 | 404.108 € |
| | | Fachagentur Nachwachsende Rohstoffe e.V., Gülzow (Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft, Berlin) | Verbundvorhaben: Trichoderma-Kolbenfäule an Mais-Risikoanalyse und Entwicklung von Managementstrategien für einen neuen Maispathogen; Teilvorhaben 1: Bewertung des Schadpotentials und Durchführung einer epidemiologischen Untersuchung mit Risikoanalyse (Tr | 11/2021 | 11/2024 | 327.353 € |
| | | Leuphana Universität Lüneburg | Increasing agricultural nutrient-use efficiency by optimizing plant-soil-microorganism interactions (IMPLAMINT) | 09/2023 | 09/2024 | 7.500 € |
| | | Nds. Ministerium für Wissenschaft und Kultur, Hannover / VolkswagenStiftung, Hannover (weitergeleitet durch Carl von Ossietzky Universität Oldenburg) | FUTURE PROOF GRASSLANDS - Stärkung der Ökosystemleistungen in den Grünlandregionen des nordwestdeutschen Küstenraumes durch Anpassung des Wassermanagements an den Klimawandel | 10/2022 | 09/2027 | 550.000 € |
| | | Nds. Ministerium für Wissenschaft und Kultur, Hannover / VolkswagenStiftung, Hannover (weitergeleitet durch Grünlandzentrum Niedersachsen/Bremen e.V., Ovelgönne) | Verbundvorhaben Klimaschutzkonzept Landkreis Wesermarsch Landnutzung - Landwirtschaftliche Flächennutzung im Klimawandel | 09/2022 | 09/2024 | 110.750 € |
| | | NPZ Innovation GmbH, Holtsee / KWS SAAT SE & Co. KGaA, Einbeck | Untersuchungen zur Resistenz gegen den Rapsdelfloh (Psylliodes chrysocephala) in Brassia napus und weiteren Kreuzblütlern als Quelle für die Raps Resistenzzüchtung | 10/2020 | 12/2024 | 175.896 € |
| | | Stiftung fiat panis, Ulm | Sustainable food environment for food and nutrition security in eastern African drylands - a case study of opportunities and boundaries in Turkana County, Kenya | 01/2023 | 01/2024 | 50.000 € |
| | | Tennet TSO GmbH, Bayreuth | Bau- und Betriebsauswirkungen von 380 kV-Höchstspannungsleitungen auf den Boden und die landwirtschaftliches Ertragssituation (Bodenkundliche und landwirtschaftliche Beweissicherung) | 11/2019 | 10/2025 | 388.000 € |
| Department für Nutzpflanzenwissenschaften Ergebnis | | | | | | 16.245.032 € |
| Department für Nutztierwissenschaften | BASF Belgium Coordination Center CommV, Antwerpen, Belgien | MoBPSopti-Optimization of complex breeding programs via the Modular Breeding Program Simulator (MoBPS) | 09/2020 | 12/2023 | 315.000 € | |
| | Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung (BLE), Bonn | Charakterisierung funktionaler Merkmale für eine nachhaltige und ökologische Nutzung des | 10/2022 | 09/2025 | 417.093 € | |
| | Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung (BLE), Bonn (Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL), Bonn) | Verbundvorhaben: Zukunftsfähige und Innovative Stallbaukonzepte für Sauen und Aufzuchtferkel (ZISSAUPhase2) | 08/2021 | 07/2024 | 306.807 € | |
| | Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung (BLE), Bonn (Bundesministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Verbraucherschutz, Berlin) | Verbundprojekt: Anwendung von alternativen Gasen zur Betäubung von Schlachtschweinen unter Berücksichtigung von Tierschutzgerechtigkeit und Fleischqualität (TIGER) - Teilprojekt B | 07/2020 | 08/2024 | 630.436 € | |
| | Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung (BLE), Bonn (Bundesministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Verbraucherschutz, Berlin) | Verbundprojekt: Cross Innovation und Digitalisierung in der tiergerechten Schweinehaltung unter Berücksichtigung des Ressourcenschutzes - "DigiSchwein beraten, qualifizieren und fördern" (DigiSchwein), Teilprojekt 6 | 02/2020 | 08/2024 | 721.356 € | |

| | | | | | | |
|-------------------------------------|--|---|---|---------|---------|-----------|
| Fakultät für Agrarwissenschaften | Department für Nutztierwissenschaften | Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung, Bonn (Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft, Berlin) | Digitale Rückverfolgbarkeit und Transparenz entlang der Wertschöpfungskette Schwein in der Region Oldenburger Münsterland - Transparency in Pig Production (TIpp) | 01/2023 | 12/2025 | 745.128 € |
| | | Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung, Bonn (Bundesministerium für Landwirtschaft und Ernährung, Bonn) | Verbundprojekt: Nutzungs- und Konservierungsverfahren für Futterlaub aus Agroforstsystemen zur Verbesserung der Nährstoffversorgung und Reduktion von Methanemissionen bei kleinen Wiederkäuern (FuLaWi) - Teilprojekt B | 06/2023 | 05/2026 | 202.839 € |
| | | Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung, Bonn (Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft, Bonn) | Entwicklung von methodischen Standards als Voraussetzung für aussagekräftige, reproduzierbare und anwendungs-orientierte Mikrobiomforschung an Nutztieren (LiMBioMS) - Teilprojekt 5 | 03/2023 | 02/2026 | 87.182 € |
| | | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Berlin | RUBIN - SNIPOCC - VP1: Steigerung der Sensitivität und Erweiterung des Analytportfolios von POC-Tests (AnaPOC), TP1: Evaluation von POC-Tests für Zytokine und Metallionen | 04/2022 | 08/2025 | 403.143 € |
| | | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Berlin | Rubin - SniPoCC - VP2: Entwicklung eines fluoreszenzbasierten Schnelltest-Komplettsystems zur quantitativen und digitalisierten Analyse von POC-Tests (qDigiPOC); TP8: Epidemologische Infektionsbekämpfung und -prävention durch Aufbau einer Infektionsbezüge | 09/2022 | 08/2025 | 387.564 € |
| | | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Bonn | Datenkompetenzen in der Nutztierhaltung - Maschinelles Lernen zur automatischen, robusten Verhaltensklassifikation bei Schweinen - DaNuMa | 12/2022 | 05/2025 | 125.677 € |
| | | Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft, Bonn | Zielgruppengerechte Strategien für mehr heimischen Leguminosenkonsum (Strahl) | 10/2023 | 09/2026 | 225.469 € |
| | | Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft, Bonn (Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung, Bonn) | Tiergerechte Ernährung und Lämmeraufzucht in der ökologischen Milchziegenhaltung (MiZie) | 09/2023 | 08/2026 | 281.938 € |
| | | Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur, Berlin | 5G Nachhaltige Agrarwirtschaft | 12/2020 | 12/2023 | 155.143 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Aufklärung der molekularen Mechanismen die zur Amyloidarthropathie bei Hühnern führen | 10/2023 | 10/2026 | 200.935 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Die genomische Analyse der Korrelationen und der Kausalitäten zwischen quantitativen Merkmalen in der Milchrinderzucht. | 10/2020 | 12/2024 | 150.750 € |
| | | Fördergesellschaft für Fleischforschung e.V., Kulmbach | Anwendung von alternativen Gasen zur Betäubung von Schlachtschweinen unter Berücksichtigung von Tierschutzgerechtigkeit und Fleischqualität (TIGER) | 05/2020 | 08/2024 | 25.000 € |
| | | Förderverein Bioökonomieforschung e.V., Bonn | Der embryonale Karyotypus als Vitalitätsmarker In vitro produzierter & bioptierter Rinderembryonen - KaryoVital | 03/2023 | 06/2024 | 15.000 € |
| | | Landwirtschaftskammer Niedersachsen, Oldenburg | ReWali - Reduktion des Nährstoffeintrags in Gewässer sowie Produktion von Futtermittel durch Wasserlinsen | 03/2022 | 04/2025 | 239.847 € |
| | | QS Qualität und Sicherheit GmbH, Bonn | Anwendung von alternativen Gasen zur Betäubung von Schlachtschweinen unter Berücksichtigung von Tierschutzgerechtigkeit und Fleischqualität (TIGER) | 05/2020 | 09/2024 | 30.000 € |
| | | QS Qualität und Sicherheit GmbH, Bonn | Evaluierung des Ertragsrisikos der Afrikanischen Schweinepest (ASP) in Schweinehaltungssystemen mittels Modellierung | 04/2022 | 01/2024 | 29.960 € |
| | | Verband der Fleischwirtschaft e.V., Bonn | Anwendung von alternativen Gasen zur Betäubung von Schlachtschweinen unter Berücksichtigung von Tierschutzgerechtigkeit und Fleischqualität (TIGER) | 05/2020 | 08/2024 | 50.000 € |
| | | VolkswagenStiftung, Hannover | Navigating Uncertainties: New livelihood trajectories by Fulani Pastoralist Youth in Northern Benin | 04/2021 | 10/2024 | 102.500 € |
| | | VolkswagenStiftung, Hannover | Social-ecological Synergies and Tradeoffs in incentive-based Conservation in Kenya | 04/2021 | 07/2024 | 30.000 € |

| | | | | | | |
|---------------------------------------|---|--|--|---------|---------|--------------------|
| Fakultät für Agrarwissenschaften | Department für Nutztierwissenschaften | VolkswagenStiftung, Hannover | Towards Innovation in Wildlife Governance - a case study of Namibian Community Conservation | 04/2021 | 10/2024 | 102.400 € |
| | | VolkswagenStiftung, Hannover | Tuning the Separation Properties of Thin-Film Nanocomposite Membranes by Polymeric Functionalisation of Graphene Oxide Nanosheets | 04/2021 | 06/2024 | 96.750 € |
| | Department für Nutztierwissenschaften Ergebnis | | | | | 6.077.917 € |
| Fakultät für Biologie und Psychologie | Albrecht-von-Haller-Institut für Pflanzenwissenschaften | Bundesamt für Naturschutz, Bonn | Förderung der Biodiversität von Insekten im Ackerbau durch den Verzicht auf chemisch-synthetische Insektizide und Herbizide - Wissenschaftliche Begleituntersuchung Ackerbegleitflora | 04/2020 | 12/2025 | 331.627 € |
| | | Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung (BLE), Bonn (Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL), Bonn) | KLIMNEM - Nachhaltige Waldbewirtschaftung temperater Laubwälder - nordhemisphärische Buchen- und südhemisphärische Südbuchenwälder, Teilprojekt 2 | 09/2021 | 08/2024 | 121.221 € |
| | | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Bonn | Verbundprojekt: Wir haben die Erde nur von unseren Kindern geliehen. Umweltveränderungen und Lebensweisen im Zentralomnium im 3. und 2. Jahrtausend v. Chr. - Teilprojekt: Palynologie | 11/2020 | 10/2024 | 355.810 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Auflösen komplexer Taxonomien mithilfe von Typusmaterial, Hyb-Seq und geometrischer Morphometrie - ein Proof of Concept anhand der herausfordernden Gattung Xanthium L. (SPP 1991)) | 11/2020 | 01/2025 | 298.477 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Beziehungen zwischen ober- und unterirdischen Baumeigenschaften entlang von Höhen- und klimagradienten in hochdiversen tropischen Bergwäldern (TP B01) (FOR 2730) | 09/2021 | 08/2024 | 341.732 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Comparative Legacies of Human Land Use in the Brazilian Atlantic Forest | 04/2023 | 03/2026 | 186.750 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Die Artabgrenzung im apomiktischen Polyploid-Komplex Ranunculus auricomus mittels eines integrativen TaxonOMICS Ansatzes (SPP 1991) | 11/2020 | 07/2024 | 235.150 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Die Evolution des Salicylsäuresignalwegs (SPP 2237) | 11/2023 | 11/2026 | 6.000 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Diversität und funktionelle Merkmale mikrobieller Gemeinschaften im unterirdischen terrestrischen Lebensraum entlang eines klimatischen Gradienten: von der Oberfläche zur Verwitterungsfront in der Tiefe | 11/2018 | 03/2024 | 187.500 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Dynamik der Blatt- und Wurzelphänologie europäischer Laubbaumarten der gemäßigten Zone unter dem Einfluss des Klimawandels | 11/2023 | 10/2026 | 351.750 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Dynamik des Malvinasstroms und des Brasilien-Malvinas Zusammenflusses im südwestlichen Südatlantik seit dem späten Quartär | 06/2022 | 05/2025 | 277.150 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Evolution von Polyploidie und Apomixis in der pantropisch verbreiteten und artenreichen Gattung Zanthoxylum (Rutaceae) | 01/2021 | 05/2025 | 205.740 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | GRK 2172: PROTECT - Pflanzliche Gefahrenabwehr | 12/2020 | 05/2025 | 2.910.603 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | GRK 2300: Der Einfluss funktionaler Eigenschaften beigemischter Koniferen auf die Funktionsweise von Rotbuchenökosystemen | 04/2022 | 09/2026 | 330.075 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Im Angesicht von Wasserlimitierung: Hydraulische Strategien von Baumarten der semiariden Subtropen und ihre intraspezifische Variation entlang eines Niederschlagsgradienten | 04/2022 | 06/2025 | 231.331 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Molekulare Analyse der sektionalen Klassifizierung der Strauchweiden (Salix L. subg. ChamaetiaNetrix) basierend auf RAD sequencing Daten | 11/2020 | 06/2024 | 284.053 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Molekulare Signale in und von parasitären Pflanzen | 11/2022 | 05/2025 | 196.500 € |

| | | | | | | | |
|---------------------------------------|---|---|--|---|---------|-----------|---------------------|
| Fakultät für Biologie und Psychologie | Albrecht-von-Haller-Institut für Pflanzenwissenschaften | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Ökologische Sukzession der mikrobiellen Gemeinschaften in Chronosequenzen der Erdrutschböden in den neuseeländischen Südalpen | 10/2021 | 10/2024 | 306.089 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Pflanzen- und Landnutzung der früheisenzeitlichen Kulturen in der borealen Zone an der mittleren Kama und deren Auswirkungen auf die Umwelt | 10/2021 | 09/2024 | 237.521 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | SFB 1528: Kognition der Interaktion | 01/2022 | 12/2025 | 538.484 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | SFB 990: Ökologische und sozioökonomische Funktionen tropischer Tieflandregenwald-Transformationssysteme (Sumatra, Indonesien) | 01/2020 | 12/2023 | 724.400 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Struktur-Funktionsanalyse der CC-Typ Glutaredoxine ROXY1 und ROXY9 aus <i>Arabidopsis thaliana</i> | 02/2020 | 06/2024 | 191.300 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Studien zur holozänen Vegetations-, Feuer-, Klima- und Siedlungsgeschichte - ein Vergleich mehrerer Waldsteppen-Standorte im Mongolischen Altai, Tosontsengel und im Orkhon-Tal | 04/2020 | 12/2023 | 297.050 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Veränderungen in der genetischen Biodiversität von Algen und Cyanobakterien in terrestrischen Oberflächenumgebungen von Wald und Grünland unter den Einflüssen von Landnutzung und Vegetation (Soil Algae) (SPP 1374) | 03/2023 | 02/2026 | 222.500 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Winterkälteempfindlichkeit der Baumarten in gemäßigten europäischen Laubwäldern während der Klimaerwärmung: Räumliche Muster, Mechanismen und Auswirkungen des Genotyps | 08/2021 | 10/2024 | 257.772 € | |
| | | EU | BiodeCCodINng: Decoding novel reaction chemistries in biocatalysis - Training Europe's next visionaries for a sustainable future | 01/2023 | 12/2026 | 260.539 € | |
| | | EU | C-C Bond Formation Using Top Performing Enzymes (CC-TOP) | 03/2021 | 02/2025 | 505.577 € | |
| | | Fachagentur Nachwachsende Rohstoffe e.V., Gülzow (Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft, Berlin) | Kenngrößen des Bodenwasserhaushalts von Buche, Traubeneiche, Kiefer und Douglasie auf pleistozänen Sandböden zur Bewertung der Trockenstressempfindlichkeit im Klimawandel | 05/2021 | 10/2024 | 632.907 € | |
| | | Fachagentur Nachwachsende Rohstoffe e.V., Gülzow (Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft, Berlin) | Verbundvorhaben: Auslese und Charakterisierung von hochwertigem Vermehrungsgut bei Roteiche unter Berücksichtigung der Trockenstresstoleranz; Teilvorhaben 2: Charakterisierung von Metabolomprofilen für Wuchsleistung und Trockenstresstoleranz bei Roteiche | 07/2021 | 09/2024 | 339.222 € | |
| | | Fachbüro EcoRing, Geschäftsstelle Hardegsen | Experimente mit <i>Prymnesium parvum</i> (Haptista) im Rahmen einer Risikoabschätzung für das Auftreten von Massenentwicklungen in anthropogen salzbelasteten Fließgewässern | 09/2023 | 07/2024 | 7.500 € | |
| | | Lindemann-Stiftung der Stiftung der Georg-August-Universität - Stiftung privaten Rechts, Göttingen | Evolutionary Genomics: Consequences of Biodiverse Reproductive Systems (EvoReSt) | 05/2023 | 03/2024 | 24.400 € | |
| | | Umweltbundesamt, Dessau-Roßlau | Charakterisierung von mit DNA-Methoden gefundenen neuen Arten zur Verbesserung der biologischen Bewertung unter der EG-WRRRL | 06/2023 | 11/2026 | 200.000 € | |
| | Albrecht-von-Haller-Institut für Pflanzenwissenschaften Ergebnis | | | | | | 11.596.730 € |
| | | Institut für Mikrobiologie und Genetik | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Bonn | Mikrobielle Biofabriken: ThermoSynCon - Entwicklung thermophiler Mikroorganismen als Biokatalysatoren für die Umwandlung von Synthesegas zu Brennstoffen und Chemikalien (Teilvorhaben C) | 02/2020 | 12/2023 | 339.689 € |
| | | | Deutsche Bundesstiftung Umwelt, Osnabrück | Sachmittel zum Promotionsstipendium: Recycling von Kohlenstoffemissionen zu Wertstoffen durch gezielte Adaptioner Synthesegas-fermentierender acetoner Bakterien an CO und toxische Verunreinigungen in industriellen Abgasen | 10/2022 | 09/2025 | 7.560 € |

| | | | | | | |
|---------------------------------------|---|---|---|---------|---------|-------------|
| Fakultät für Biologie und Psychologie | Institut für Mikrobiologie und Genetik | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Abbildung zellulärer Mikroumgebungen - Nachbarschaftsmarkierung/MS innerhalb einer Campus Core Facility Struktur (GoeCoOp-PL/MS)" | 09/2022 | 08/2025 | 279.733 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Adaptive Mechanismen für die Kommunikation von biotrophen Pilzen | 06/2021 | 08/2024 | 281.170 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | CarotPhyte:Untersuchung der evolutionären Wurzeln der Biosynthese von Apocarotinoiden und deren Rolle als Signalmoleküle in der plastidären Stressantwort in streptophytischen Grünalgen (SPP 2237) | 09/2020 | 12/2023 | 180.717 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Cymbiomics: Komplexe organismische Wechselwirkungen und ein Hochdurchsatzansatz zur Ermittlung der symbiotischen Kompetenz von Cyanobakterien | 05/2023 | 04/2026 | 216.112 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | GRK 2172: PROTECT - Pflanzliche Gefahrenabwehr | 12/2020 | 05/2025 | 877.880 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Heisenberg-Stelle: Sporen-spezifische Kommunikation des pathogenen Pilzes Colletotrichum graminicola während der Keimung, frühen Koloniebildung und Maisinfektion | 01/2021 | 06/2024 | 252.500 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Klebsome: Genomdiversität und Anpassungen an terrestrische Habitats in Klebsormidiophyceen | 01/2023 | 12/2025 | 229.550 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Licht-abhängige Koordination von Entwicklung und Sekundärmetabolismus im Schimmelpilz Aspergillus nidulans | 06/2020 | 05/2024 | 365.650 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Multiscale Bioimaging | 01/2019 | 12/2025 | 241.816 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Neue Proteine, die die Regulation des Zuckerstoffwechsels und der Peptidoglykanschleim im Gram-positiven Pathogen Listeria monocytogenes miteinander verbinden | 01/2021 | 12/2023 | 189.050 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Pilzliche Entwicklung von Überdauerungsformen von Verticillium und die Infektion von Wirtspflanzen | 03/2022 | 02/2025 | 222.100 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | SFB 1565: Molekulare Mechanismen und Vernetzung von Prozessen der Genexpression | 01/2023 | 12/2026 | 1.299.200 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | SHOAL: Signalnetzwerkknoten in den nächsten Algenverwandten der Landpflanzen | 01/2023 | 12/2025 | 187.450 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | snRNA Reifung in Saccharomyces cerevisiae | 01/2020 | 08/2024 | 192.550 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Sporen-spezifische Kommunikation des pathogenen Pilzes Colletotrichum graminicola während der Keimung, frühen Koloniebildung und Maisinfektion | 08/2020 | 07/2024 | 181.950 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Wechselwirkung zwischen alpha-Synuklein induzierter Toxizität in Morbus Parkinson und zellulärer Protein-Homöostase in Hefe | 07/2022 | 06/2025 | 212.650 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn (weitergeleitet durch Albert-Ludwigs-Universität Freiburg) | Koordinationsfonds für MaLand - Molekulare Adaption an das Land: Evolutionäre Anpassung der Pflanzen an Veränderung (SPP 2237) | 11/2023 | 12/2023 | 14.500 € |
| | | EU | NGS-4-ECOPROD - From Next Generation Sequencing microorganisms towards ecofriendly biotech based products | 10/2022 | 09/2025 | 226.442 € |
| | | EU | Terrestrialization: Stress Signalling Dynamics in the Algal Progenitors of Land Plants (TerreStriAL) (ERC Starting Grant) | 11/2019 | 04/2025 | 1.494.226 € |
| | | Institut für Mikrobiologie und Genetik Ergebnis | | | | |
| | Johann-Friedrich-Blumenbach-Institut für Zoologie & Anthropologie | Alexander von Humboldt-Stiftung/Foundation, Bonn | Alexander von Humboldt-Professur Prof. Dr. Jan Huisken | 10/2021 | 09/2026 | 2.500.000 € |
| | | Bayerische Landesanstalt für Wald und Forstwirtschaft, Freising | Betrachtung des nachhaltigen Zukunftspotentials von Douglasien- und Weißtannenbeimischungen - Teilprojekt C | 01/2022 | 12/2024 | 173.951 € |

| | | | | | | |
|--|--|---|--|-----------|---------|-------------|
| Fakultät für Biologie und Psychologie | Johann-Friedrich-Blumenbach-Institut für Zoologie & Anthropologie | Bundesamt für Naturschutz, Bonn (Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit und Verbraucherschutz (BMUV), Berlin) | Innovative biodiversitätsfördernde Maßnahmen auf landwirtschaftlichen Demonstrationsbetrieben (Verbundprojekt F.R.A.N.Z.) - Wirkungen auf die Biodiversität | 01/2023 | 12/2025 | 481.488 € |
| | | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Bonn | Characterization of cerebrovascular pathologies due to Phactr1 or NEMO deletion using light-sheet microscopy of the murine vasculature | 10/2022 | 10/2024 | 55.000 € |
| | | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Bonn | Light sheet imaging of nonclassical monocytes in the healthy young, aged or stressed mouse heart | 04/2023 | 06/2024 | 24.000 € |
| | | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Bonn | Verbundprojekt SyLas-KI: Synthetische Lastzeitreihen für Energiesystemanalysen mit Verfahren der Künstlichen Intelligenz | 10/2021 | 03/2024 | 142.740 € |
| | | Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit und Verbraucherschutz (BMUV), Berlin | Rebhuhn retten - Vielfalt fördern! Das Rebhuhn als Leitart für eine artenreiche Agrarlandschaft; Teilprojekt: Wissenstransfer, Optimierung der GAP und ökologische Evaluation | 06/2023 | 05/2029 | 1.629.220 € |
| | | Deutsche Bundesstiftung Umwelt, Osnabrück | DBU Promotionsstipendium. Thema: Auswirkungen von Störungsereignissen auf die Vogel- und Nachtfalterdiversität und Strategien zur Biodiversitätsförderung im Wald | 01/2021 | 12/2023 | 10.862 € |
| | | Deutsche Bundesstiftung Umwelt, Osnabrück | Stipendium zum Thema: Mithilfe der landscape of fear die Verteilung des Prädationsrisikos für Rebhühner im Landschaftskontext verstehen, um Maßnahmen im Rebhuhnschutz zu optimieren | 01/2019 | 12/2023 | 7.560 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Aufdecken der genomischen Innovationen bei der Entstehung von Holometabolie (SPP 2349) | 06/2022 | 08/2027 | 232.750 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Beobachtung der Dynamik der Oogenese durch in vivo Lichtblatt-Mikroskopie | 03/2023 | 02/2026 | 283.700 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Bodenfauna als Steuergröße für die Architektur von organischen Auflage (TP 6) (FOR 5315) | 07/2022 | 07/2026 | 298.980 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Die prothorakalen Wehrdrüsen der Stab- und Gespenstschrecken: Rekonstruktion der morphologischen und chemischen Evolution eines hoch entwickelten Verteidigungssystems bei Arthropoden | 10/2020 | 09/2024 | 147.260 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Die Rolle von Insulin bei der Gedächtnisbildung: das larvale Drosophila-Gehirn als vorteilhaftes Modellsystem | 01/2021 | 03/2024 | 176.900 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Die Schaltungsanordnung des Zentralkomplexes im Käfer Tribolium castaneum und der Fruchtfliege Drosophila melanogaster, ein evolutionärer Entwicklungsvergleich auf der anatomischen und der molekularen Ebene | 05/2022 | 05/2025 | 281.200 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Diversität und Zusammensetzung von Waldvogelartengemeinschaften entlang eines Niederschlagsgradienten in Zentralafrika | 01/2023 | 12/2025 | 261.450 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Evolution und Entwicklung von Gliazellen in Platynereis dumerilii (Annelida) | 10/2021 | 07/2025 | 203.750 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Evolutionäre Konvergenz hierarchischer Informationsverarbeitung (SPP 2205) | 08/2020 | 03/2024 | 255.628 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Gen- und Genomduplikation und phänotypische Neuerungen - Erkenntnisse aus Spinnen und Insekten (SPP 2349) | 09/2022 | 09/2025 | 147.100 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | GRK 2070: Verstehen von Sozialbeziehungen | 04/2020 | 09/2024 | 793.748 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | GRK 2300: Der Einfluss funktionaler Eigenschaften beigemischter Koniferen auf die Funktionsweise von Rotbuchenökosystemen | 01/2022 | 09/2026 | 341.332 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Heisenbergstelle | 12/2023 | 11/2026 | 319.500 € |
| Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | iBeetle-Base: Ausbau zu einer vernetzten, interaktiven und erweiterbaren Datenbank für phänotypische Daten | 03/2019 | 06/2024 | 344.545 € | | |

| | | | | | | |
|---------------------------------------|---|---|--|---------|---------|-------------|
| Fakultät für Biologie und Psychologie | Johann-Friedrich-Blumenbach-Institut für Zoologie & Anthropologie | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Identifikation grundlegender Loci der lokalen Anpassung in europäischen Populationen von <i>Drosophila</i> | 06/2023 | 05/2026 | 161.184 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Integration von Bodenphysik und Nahrungsnetz-Ökologie: Habitatstruktur des Bodens als Steuergröße für trophische Interaktionen und Kohlenstoffdynamik | 07/2021 | 07/2024 | 318.777 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Koordinationsfonds FOR 2705 | 02/2022 | 06/2025 | 253.577 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Koordinationsfonds FOR 2716 | 08/2022 | 07/2025 | 25.743 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Merkmalsbasierte terrestrische Meta-Lebensgemeinschaften von Konsumenten (SP 03) (FOR 2716) | 04/2022 | 04/2025 | 178.594 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Multitrophische Energieflüsse in Bodennahrungsnetzen entlang eines Diversitäts-Produktivitäts Gradienten (SP 06) (FOR 5000) | 12/2021 | 12/2024 | 98.344 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | NFDI4BIOIMAGE - Nationale Forschungsdateninfrastruktur für Mikroskopie und Bildanalyse | 03/2023 | 02/2028 | 204.600 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Paläontologie, Biogeographie und Evolution der Insekten Neuseelands | 01/2020 | 06/2024 | 259.950 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | SFB 1528: Kognition der Interaktion | 01/2022 | 12/2025 | 493.546 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | SFB 990: Ökologische und sozioökonomische Funktionen tropischer Tieflandregenwald-Transformationssysteme (Sumatra, Indonesien) | 01/2020 | 12/2023 | 5.060.861 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Therapeutisches Potenzial stiller Synapsen zur Verbesserung von Defekten aus der kritischen Phase | 10/2023 | 09/2026 | 166.950 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Veränderung der Struktur von Zersetzer-Nahrungsnetzen von Wäldern mit der Intensität der menschlichen Nutzung (SPP 1374) | 04/2023 | 03/2026 | 466.800 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Verarbeitung akustischer Informationen durch descendierende Neurone im Prothorax einer Laubheuschrecke | 04/2020 | 02/2024 | 147.101 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Visualisierung subzellulärer Module für Lernen und Gedächtnis: axonale, bouton-ähnliche Spezialisierungen in Kenyonzellen als funktionelle Einheiten (TP 1) (FOR 2705) | 07/2022 | 06/2025 | 365.790 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | W3-Professur Mutiscale Biology | 10/2021 | 12/2025 | 1.709.072 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Zelluläre und genetische Mechanismen der heterochronen Entwicklung des Gehirns | 01/2020 | 12/2024 | 219.700 € |
| | | Deutsche Ornithologen-Gesellschaft e. V., Wilhelmshaven | Responses of bird communities to past, current and future forest disturbance | 01/2023 | 06/2024 | 5.000 € |
| | | Deutscher Falkenorden e.V., Seelze | Rebhuhn retten - Vielfalt fördern! | 06/2023 | 12/2029 | 15.000 € |
| | | Deutsches Zentrum Kulturgutverluste, Magdeburg | Provenienzforschung bei Sammlungsgut aus kolonialen Kontexten | 01/2022 | 12/2023 | 75.671 € |
| | | EU | A drug screen for enhancers of adult neurogenesis in ageing: <i>Drosophila</i> as a new translationally-relevant platform (Droscreeneuro) | 05/2023 | 02/2026 | 237.109 € |
| | | EU | BIOcean5D: marine biodiversity assessment and prediction across spatial, temporal and human scales | 12/2022 | 11/2026 | 96.600 € |
| | | EU | Protecting the Areas Resources Through Researched and Innovative Demonstration of Good Examples (PARTRIDGE) | 01/2017 | 12/2023 | 267.734 € |
| | | GSO German Scholars Organization e.V., Berlin | Klaus Tschira Boost Funds | 10/2022 | 09/2024 | 77.320 € |
| | | Human Frontier Science Program Organization (HFSP), Strasbourg, France | Evolution of protein multifunctionality | 12/2023 | 11/2026 | 354.253 € |
| | | Humboldt-Universität, Berlin | Biodiversity response to land-use change in the former Soviet Union (Forschungskooperation mit der Humboldt-Universität zu Berlin) | 01/2021 | 12/2024 | 35.000 € |
| | | IMPRS for Genome Science, MPI for Multidisciplinary Sciences, Göttingen | IMPRS G-S Bridging Fund für eine Doktorandenstelle | 12/2023 | 05/2024 | 24.601 € |

| | | | | | | |
|---------------------------------------|---|---|---|---------|---------|--------------|
| Fakultät für Biologie und Psychologie | Johann-Friedrich-Blumenbach-Institut für Zoologie & Anthropologie | Leibniz WissenschaftsCampus Primatenkognition, Göttingen | ScienceCampus in Motion - a video documentation of LSC research 2020-2024 | 04/2023 | 06/2024 | 10.000 € |
| | | Nds. Ministerium für Wissenschaft und Kultur, Hannover / VolkswagenStiftung, Hannover | Deep learning techniques for association studies of transcriptome and systems dynamics in tissue morphogenesis | 01/2020 | 12/2024 | 655.491 € |
| | | Nds. Ministerium für Wissenschaft und Kultur, Hannover / VolkswagenStiftung, Hannover | Genome-editing-based, neo-classical sexing strains to fight the invasive agricultural pest, <i>Drosophila suzukii</i> , by the ecologically safe sterile insect technique | 10/2023 | 09/2026 | 181.000 € |
| | | Nds. Ministerium für Wissenschaft und Kultur, Hannover / VolkswagenStiftung, Hannover | Stärkung des Exzellenzclusters Multiscale Bioimaging (MBExC) | 10/2021 | 12/2026 | 1.095.738 € |
| | | Nds. Ministerium für Wissenschaft und Kultur, Hannover / VolkswagenStiftung, Hannover | Unterstützung des SFB 990 "Ökologische und sozioökonomische Funktion tropischer Tieflandregenwald-Transformationssysteme (Sumatra, Indonesien)", 3. Förderperiode | 01/2020 | 12/2023 | 616.827 € |
| | | Nds. Ministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Verbraucherschutz, Hannover | Rebhuhn retten - Vielfalt fördern | 06/2023 | 05/2029 | 50.000 € |
| | | Niedersächsische Bingo-Umweltstiftung, Hannover | Rebhuhn retten - Vielfalt fördern | 04/2023 | 03/2029 | 100.000 € |
| | | Oriental Bird Club OBC, Bedford, UK | The impact of land-use changes in India on long-distance migratory birds from Central Asia | 08/2022 | 02/2024 | 3.480 € |
| | | Sartorius AG, Göttingen | Lebendige Kulturlandschaft am Stadtrand von Göttingen - Blühflächen für Rebhühner und weiterer Arten in der Agrarlandschaft | 01/2023 | 12/2028 | 200.000 € |
| | | Silicon Valley Community Foundation, Mountain View, USA | Flamingo Imaging Scientist (Imaging Sci RFA) | 03/2022 | 02/2024 | 410.210 € |
| | | The Rufford Foundation, London, UK | Diversity and assembly of forest and savanna bird communities across a rainfall gradient in central Africa | 03/2022 | 02/2025 | 7.500 € |
| | | Johann-Friedrich-Blumenbach-Institut für Zoologie & Anthropologie Ergebnis | | | | |
| Fakultät für Chemie | Institut für Anorganische Chemie | Daimler und Benz Stiftung, Ladenburg | Postdoktoranden-Stipendium | 03/2022 | 02/2024 | 40.000 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Anodische Funktionalisierung von Alkenen mittels Diselenidkatalyse | 01/2020 | 01/2025 | 187.700 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Aufklärung der Licht-getriebenen Generierung von Metallonitrenen für die Sensibilisatorfreie Stickstoffatom Transfer Photokatalyse (SPP 2102) | 01/2022 | 12/2024 | 187.700 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Bioanorganik und Metallorganik zusammenführen: NHC-koordinierte Eisen-Oxo- und Eisen-Peroxo-Komplexe für die katalytische C-H-Aktivierung und -Funktionalisierung (FOR 5215) | 04/2022 | 01/2027 | 260.000 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | GRK 2455: BEnch - Bewertende Experimente für die numerische Quantenchemie | 07/2023 | 12/2027 | 84.989.331 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Modellstudien mit synthetischen Analoga: Beiträge zum Verständnis der Funktion von Fe/S-Cofaktoren mit alternativen Clusterliganden; im Rahmen des Schwerpunktprogramms: Iron-Sulfur for Life | 07/2019 | 07/2024 | 183.350 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Nachahmung der Kupferzentren von pMMO mittels endo- und exo-funktionalisierter Käfigverbindungen | 03/2023 | 02/2026 | 193.450 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | NSF-DFG Echem: Elektrochemische Hydrierung von Amiden und Estern | 01/2022 | 12/2024 | 188.800 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Nutzung des Disulfid / Dithiol-Schalters bei photoinduzierten protonengekoppelten Elektronentransferreaktionen (SPP 2102) | 01/2022 | 12/2025 | 187.700 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Photochemische Stickstoff-Fixierung | 02/2020 | 05/2024 | 181.150 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | SFB 1073: Kontrolle von Energiewandlung auf atomaren Skalen | 07/2021 | 06/2025 | 1.581.900 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Strukturbestimmung von Organolithiumverbindungen mittels 7Li Quadrupolarer Restkopplungen | 01/2021 | 07/2024 | 174.350 € |
| | | German-Israeli-Foundation, Jerusalem | Converting Carbon-Dioxide to C1-Feedstocks with Earth-Abundant Metals | 01/2022 | 12/2024 | 37.425 € |

| | | | | | | |
|---|--|--|--|---------|-----------|---------------------|
| Fakultät für Chemie | Institut für Anorganische Chemie | VolkswagenStiftung, Hannover | 3d Metal Complexes as Electrocatalysts in the CO ₂ -Reduction | 05/2022 | 06/2024 | 58.200 € |
| | Institut für Anorganische Chemie Ergebnis | | | | | 88.451.056 € |
| | Institut für Organische und Biomolekulare Chemie | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Berlin | Allianz für die Identifizierung und Validierung von Targets bei Herzinsuffizienz | 01/2021 | 12/2025 | 224.358 € |
| | | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Berlin | Poly-targeting Strategie und Nanopathologie-Therapie | 01/2021 | 12/2025 | 280.633 € |
| | | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Berlin | Max Planck School Matter to Life | 01/2019 | 09/2025 | 100.000 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Aggregation und Reaktivität von Organocupraten | 01/2020 | 03/2024 | 174.650 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Enantioselektive Synthese und Funktionalisierung von Heptacyclo [6.6.0.0.2.6.0.3.13,04,11.05,9,010,14] Tetradecan und verwandten Käfigverbindungen | 02/2021 | 12/2024 | 290.250 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Energieaufnahme und Thermalisierung von Elektrosoray-Ionisierungs-Massenspektrometrie | 07/2023 | 06/2026 | 196.650 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Entwicklung effizienter Domino- und C-H Funktionalisierungsreaktionen für die Bildung von Fluor- substituierten N-Heterocyclen für Biowissenschaften | 11/2023 | 10/2026 | 200.300 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Gottfried Wilhelm Leibniz-Preis | 10/2017 | 09/2024 | 2.500.000 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | GRK 2455: BEnch - Bewertende Experimente für die numerische Quantenchemie | 07/2023 | 12/2027 | 113.378.342 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | GRK 2756: Das Zytoskelett als aktives System - von molekularen Wechselwirkungen zu zellulärer Biophysik | 01/2023 | 12/2027 | 410.840 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Maschinelles Lernen für die Entwicklung und das Verständnis neuer, asymmetrischer 3d-Metalkatalysierter C-H Aktivierungen (SPP 2363) | 04/2022 | 03/2025 | 363.100 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Mechanismus Eisenkatalysierter Kreuzkupplungen | 11/2022 | 10/2025 | 196.700 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Multiscale Bioimaging: Von molekularen Maschinen zu Netzwerken erregbarer Zellen | 01/2019 | 12/2025 | 290.051 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Nachwuchsgruppe "Mol. Lab. Chemistry" im Exzellenzcluster Multiscale Bioimaging (MBExC) | 10/2021 | 12/2025 | 467.138 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Rekonstruktion der mineralischen Morphogenese in membranumschlossenen Kompartimenten | 10/2023 | 09/2026 | 188.550 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Selbstorganisation und Mechanik von Membranassoziierten Aktomyosin-Netzwerken | 09/2020 | 08/2024 | 191.200 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | SFB 1286: Quantitative Synaptologie | 07/2021 | 06/2025 | 364.600 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | SFB 1456: Mathematik des Experiments: Die Herausforderung indirekter Messungen in den Naturwissenschaften | 01/2021 | 12/2024 | 249.600 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Struktur und Mechanik gedehnter, Membrangebundener F-Aktin/Intermediärfilament-Schichten | 11/2020 | 04/2025 | 195.300 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Transformation von Hydrazalin (im Rahmen des SFB 1002 an der UMG) | 08/2021 | 12/2023 | 20.745 € |
| | | EU | C-H Activation for Industrial Renewal (CHAIR) | 08/2020 | 06/2024 | 252.788 € |
| | | EU | Electrochemical Bond Functionalization (ElectroFun) (ERC Advanced Grant) | 08/2021 | 07/2026 | 2.499.424 € |
| | | EU | Sulfur-based solutions for the selective functionalization of organic substrates (ERC Consolidator Grant) (SULFOSOL) | 05/2018 | 01/2024 | 1.997.500 € |
| | | King Saud University, Riad, Saudi-Arabien | Sustainable C-H activation by 3d transition metals (DSFP Joint Project) | 06/2023 | 05/2024 | 40.444 € |
| | | Max-Planck-Institut für biophysikalische Chemie, Göttingen (Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e.V.) | Aggregation von Proteinen (Synucleine) in der Krebszellhomöostase | 05/2021 | 04/2026 | 105.000 € |
| Nds. Ministerium für Wissenschaft und Kultur, Hannover / VolkswagenStiftung, Hannover | | Interfacial protons vs. bulk protons: How proton localization alter ATP synthase activity | 11/2020 | 10/2024 | 170.500 € | |

| Fakultät für Chemie | | Institut für Organische und Biomolekulare Chemie Ergebnis | | | | 125.348.663 € |
|---|-----------------------------------|--|---|---------|---------|----------------------|
| Fakultät für Chemie | Institut für Physikalische Chemie | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Berlin | Max Planck School Matter to Life | 01/2019 | 09/2025 | 100.000 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Der Einfluss von Kernspin und Isotopenisomeren von schwach gebundenen H ₂ -, HD- und D ₂ -Komplexen | 10/2023 | 09/2026 | 182.850 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Dynamik und Mechanik der Wundheilung | 08/2020 | 04/2024 | 176.200 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Geschwindigkeitsaufgelöste Kinetikmessungen der enantioselektiven Olefinepoxidierung auf chiralen Oberflächen | 01/2022 | 12/2024 | 288.466 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | GRK 2455: BEnch - Bewertende Experimente für die numerische Quantenchemie | 07/2023 | 12/2027 | 185.980.867 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | GRK 2756: Das Zytoskelett als aktives System - von molekularen Wechselwirkungen zu zellulärer Biophysik | 01/2023 | 12/2027 | 821.680 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Modellierung des Reaktionsmechanismus und der Spezifität der aktiven Zentren des humanen 20S Proteasoms (Modeling of reaction mechanisms and site specificity in the human 20S proteasome system) | 09/2021 | 08/2024 | 153.750 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Nationale Forschungsdateninfrastruktur (NFDI), Fachkonsortium Chemie (Nfdi4chem) | 04/2021 | 09/2025 | 158.628 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Neuronale Netzwerkpotentiale der Vierten Generation für die Molekulare Chemie (SPP 2363) | 05/2022 | 04/2025 | 169.850 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Schwingungsdynamik des Säure-Alkohol-Scharniers | 10/2021 | 09/2025 | 181.350 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Selbstorganisation und Mechanik von Membran-assoziierten Aktomyosin-Netzwerken | 08/2020 | 05/2024 | 191.200 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | SFB 1073: Kontrolle von Energiewandlung auf atomaren Skalen | 07/2021 | 06/2025 | 854.800 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Vom Criegee-Intermediat zur Partikelgrößenverteilung: Vorläuferchemie und Aggregationskinetik von schwefelsäurehaltigen Clustern in Experiment und Simulation | 03/2020 | 12/2023 | 153.650 € |
| | | EU | HydroMOF - Hydrogen Storage in Electric Field Responsive Metal Organic Frameworks Studied by Machine Learning Potentials | 09/2022 | 08/2024 | 189.687 € |
| | | EU | Kinetics and Dynamics at Surfaces (KIDS) (ERC Advanced Grant) | 09/2019 | 08/2024 | 976.500 € |
| | | Human Frontier Science Program Organization (HFSP), Strasbourg, France | When the going gets tough: Trans-kingdom spore dormancy and revival mechanisms across scales | 10/2023 | 09/2026 | 355.171 € |
| | | Institut für Physikalische Chemie Ergebnis | | | | 190.934.649 € |
| Fakultät für Forstwissenschaften und Waldökologie | Burckhardt-Institut | AiF Projekt GmbH, Berlin (Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz (BMWK), Berlin) | Energieeffizienter, schadstofffreier Werkstoff für ökologische Wärmedämmverbundsysteme - TP: Entwicklung der Rezeptur zur Herstellung von Dämmplatten im Fassadenbereich als natürliches Bindemittelsystemen erstmalig aus Hämoglobin, welches aus tierischen S | 02/2023 | 12/2025 | 220.000 € |
| | | Alexander von Humboldt-Stiftung/Foundation, Bonn | Humboldt-Forschungsstipendium für erfahrene Forschende | 06/2023 | 08/2025 | 7.200 € |
| | | Bayrische Landesanstalt für Wald und Forstwirtschaft, Freising | Diversifizierung von Wirtschaftswäldern im Spannungsfeld von indigenen und nichteinheimischen sowie kulturhistorisch bedeutsamen Baumarten am Beispiel des Hochspessarts | 03/2020 | 12/2023 | 10.680 € |
| | | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Bonn | Bioeconomy in the North 2018: Lignin2Wood - Biophenole von Lignin zum Holz | 05/2020 | 12/2023 | 403.972 € |
| | | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Bonn | Verbundprojekt BiodivERSA: Biodiversitätspotenziale zur Erhöhung der Resilienz von Wäldern und forstbasierter sozio-ökologischer Systeme (FUNPOTENTIAL) | 04/2021 | 03/2025 | 199.339 € |

| | | | | | | |
|---|---------------------|---|---|---------|---------|-------------|
| Fakultät für Forstwissenschaften und Waldökologie | Burckhardt-Institut | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Bonn | Verbundprojekt: Georgisch-armenisch- deutsche Initiative zum Aufbau einer gemeinsamen Kaukasischen Biodiversitätsplattform (CaBOL); Teilvorhaben: Integration von Barcoding Proben in reguläre Wald- und Landschaftsinventuren | 05/2020 | 04/2024 | 147.943 € |
| | | Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft, Bonn | Beschichtungssysteme auf Basis funktionalisierter Polysaccharide (BefuPo); Teilvorhaben 2: Formulierung und Beschichtung | 09/2021 | 01/2025 | 268.872 € |
| | | Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft, Bonn | Implementierung eines drohnengeschützten Borkenkäferfrühdetektionsverfahrens in die FORSTliche PRAXis; Teilvorhaben 1: VOC Profilerstellung und Anpassung der Sensorparameter für die optimierte Integration der Geruchsensor-Drohntechnik in den forstlichen | 05/2021 | 04/2024 | 149.214 € |
| | | Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft, Bonn | Nachhaltige Kultursubstrate auf der basis von heimischen Holzrohstoffen; Teilvorhaben 2: Thermische Behandlung von Lignocellulosen zur Nutzung als Kultursubstrat | 04/2021 | 12/2024 | 257.203 € |
| | | Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft, Bonn | Verbundvorhaben: Formteilautomaten zur energieeffizienten Herstellung komplex geformter, leichter Holzprodukte; Teilvorhaben 2: Funktionalisierung und Optimierung der Hybridwerkstoffe | 10/2022 | 09/2025 | 202.959 € |
| | | Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft, Bonn (Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung, Bonn) | Structural and functional recovery of selectively logged East-African tropical rainforest (Revovery) | 10/2023 | 09/2026 | 318.323 € |
| | | Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft, Bonn, und Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit, Bonn | Verbundvorhaben: Nachhaltige Nutzungspotentiale für Kiefernstarkholz; Teilvorhaben 4: Sichere sowie umwelt- und bestandesschonende Starkholzernte | 11/2021 | 10/2024 | 182.059 € |
| | | Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft, Bonn, und Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit, Bonn | Verbundvorhaben: Nachhaltige Nutzungspotentiale für Kiefernstarkholz - Teilvorhaben 3: Analyse der Wertschöpfungspotentiale in Nordwestdeutschland | 11/2021 | 10/2024 | 119.814 € |
| | | Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft, Bonn | Verbundvorhaben: Emissionsarme, formaldehydfreie Klebstoffsysteme mit breitem Anwendungsspektrum für faserbasierte Holzwerkstoffe, Teilvorhaben 2: Prozessoptimierung | 10/2023 | 03/2025 | 155.964 € |
| | | Bundesministerium für Wirtschaft und Energie, Berlin | EXPAN - Geschäumtes Getreidegranulat als nachhaltiger Ersatz fossiler Ressourcen zur Herstellung von Leichtbauelementen in vollständiger Kreislaufwirtschaft | 08/2021 | 04/2024 | 220.000 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Auswirkungen von Waldbewirtschaftung auf die räumliche und zeitliche Variabilität des Waldmikroklimas (SPP 1374) | 04/2023 | 03/2026 | 158.490 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Die Rolle von Wissenschaft und Macht in den Reformen der staatlichen Forstorganisationen in Ost-Europa | 10/2021 | 09/2024 | 27.504 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Dokumentation und Untersuchung der ältesten Holz Waffen des Menschen von Schöningen (Fundstelle 13 II, Grabung H. Thieme) | 01/2021 | 06/2025 | 81.500 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Eine Deep Learning Analyse methode für die großräumige automatisierte Erkennung einzelner Baumkronen und die Klassifizierung von Baumarten | 04/2022 | 07/2025 | 232.470 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Funktionelle Inselbiogeographie von Gefäßpflanzen (SP 08) (FOR 2716) | 04/2022 | 04/2025 | 145.050 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | GRK 2300: Der Einfluss funktionaler Eigenschaften beigemischter Koniferen auf die Funktionsweise von Rotbuchenökosystemen | 04/2022 | 09/2026 | 2.177.184 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Kohlenhydraten-basierende Blockcopolymere als nachhaltige Zinkmikroanoden in wässrigen 3D-Mikrobatterien | 02/2021 | 07/2024 | 195.900 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Koordinierungsarbeiten SPP 1374 - Biodiversitäts-Exploratorien | 04/2023 | 03/2026 | 1.071.883 € |

| | | | | | | |
|--|--|---|---|-----------|---------|-----------|
| Fakultät für Forstwissenschaften und Waldökologie | Burckhardt-Institut | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Pflanzen-Herbivor-Prädator Nahrungsnetze, Stöchiometrie und Funktionen (TP SP3) (FOR 5281) | 01/2023 | 12/2026 | 35.200 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Politikwandel im Waldnaturschutz. Eine akteurszentrierte Machtanalyse | 09/2022 | 09/2025 | 157.522 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | SFB 990: Ökologische und sozioökonomische Funktionen tropischer Tieflandregenwald- Transformationsysteme (Sumatra, Indonesien) | 01/2020 | 12/2023 | 983.144 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Strukturelle Charakterisierung der variablen Aufnahme und Verteilung von Imprägniermitteln in schnellwachsenden Pappelhybriden | 04/2020 | 03/2024 | 249.113 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Synergien und Verarbeitung von Daten zum Verständnis von Biodiversität und Funktionen über tropische Ebenen und Netzwerke (TP Z2) (FOR 5281) | 01/2023 | 12/2026 | 334.300 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Verbesserung der Schätzgenauigkeit der oberirdischen Waldbiomasse im terrestrischen und fernerkundlichen Waldmonitoring mit einem neuen Ansatz für die plotbasierte Biomasse-Erfassung: Einführung des Modells der kontinuierlichen horizontalen Biomasseverteilung | 05/2022 | 07/2025 | 213.811 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Waldstruktur und Mikroklima (TP SP1) (FOR 5375) | 05/2022 | 07/2026 | 208.274 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Wissenschaftliche Koordination, Synthese, Flächen- und Datenmanagement (TP SPZ) (FOR 5375) | 05/2022 | 04/2026 | 201.780 € |
| | | Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR), Bonn (Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur, Berlin) | Verbundvorhaben: KlimBa - Modellierung einer klimaangepassten Baumartenverbreitung für Deutschland; Teilvorhaben: Universität Göttingen | 11/2020 | 01/2024 | 164.753 € |
| | | EU | Managing protective forest facing climate change compound events | 11/2022 | 10/2025 | 253.000 € |
| | | EU | ONEforest - A Multi-Criteria Decision Support System For A Common Forest Management to Strengthen Forest Resilience, Harmonise Stakeholder Interests and Ensure Sustainable Wood Flows | 06/2021 | 05/2024 | 314.901 € |
| | | EU | PathFinder - Towards an Integrated Consistent European LULUCF Monitoring and Policy Pathway Assessment Framework | 09/2022 | 08/2026 | 299.593 € |
| | | EU | Science-based Integrated FOREst Mitigation mAnagement made optional for Europe | 07/2022 | 06/2026 | 251.112 € |
| | | Eva Mayr-Stihl Stiftung, Waiblingen | Digitalisierung in der Forstwirtschaft zur Verbesserung der nachhaltigen Bereitstellung von Ressourcen und Ökosystemdienstleistungen | 09/2023 | 08/2024 | 70.000 € |
| | | Fachagentur Nachwachsende Rohstoffe e.V., Gülzow (Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft, Berlin) | Anpassung der Produktparameter für Holzfaserdämmstoffe an eine veränderte Holzartenzusammensetzung zur Optimierung der Produkteigenschaften | 12/2020 | 10/2024 | 436.484 € |
| | | Fachagentur Nachwachsende Rohstoffe e.V., Gülzow (Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft, Berlin) | Verbundvorhaben: Institutionenökonomische Analyse und Ansätze zur Verbesserung der Organisation und Bewirtschaftung im Kleinprivatwald; Teilvorhaben 1: Situationsanalyse, ökonomische Grundzusammenhänge und Entwicklung von Gestaltungsempfehlungen | 12/2020 | 06/2024 | 126.133 € |
| | | Fachagentur Nachwachsende Rohstoffe e.V., Gülzow (Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft, Berlin) | Verbundvorhaben: Institutionenökonomische Analyse und Ansätze zur Verbesserung der Organisation und Bewirtschaftung im Kleinprivatwald; Teilvorhaben 2: Identifikation, Typisierung von betrieblichen Fallbeispielen und Modellierung forstlicher Nutzungsentwicklungen | 12/2020 | 06/2024 | 118.086 € |
| Fachagentur Nachwachsende Rohstoffe e.V., Gülzow (Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft, Berlin) | Verbundvorhaben: Klimasmarte Wege für klimafitte Wälder - Anpassungsstrategien für Walderschließungsinfrastrukturen (KlarWeg); Teilvorhaben 1: Maßnahmen zur Minimierung klimawandelbedingter Schäden an Fahrwegen und Waldbestände | 06/2020 | 05/2024 | 792.420 € | | |

| | | | | | | |
|---|---------------------|---|---|---------|---------|-----------|
| Fakultät für Forstwissenschaften und Waldökologie | Burckhardt-Institut | Fachagentur Nachhaltige Rohstoffe e.V., Gülzow (Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft, Berlin) | Verbundvorhaben: Materialeffiziente Herstellung von Produkten aus leichtem Laubholz; Teilvorhaben 1: Optimierung von Holzwerkstoffen aus leichten Laubhölzern durch Verwendung alternativer Klebstoffe | 04/2021 | 12/2024 | 324.443 € |
| | | Fachagentur Nachhaltige Rohstoffe e.V., Gülzow (Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft, Berlin) | Biobasierte und umweltfreundliche Modifizierung von Holz auf Basis von Sorbitol und Zitronensäure (ZitroWood) | 07/2022 | 06/2025 | 357.927 € |
| | | Fachagentur Nachhaltige Rohstoffe e.V., Gülzow (Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft, Berlin) | Entwicklung von formaldehydfreien Spanplatten mit Robinienholz und natürlichen Bindemitteln auf Basis von Albumin und pflanzlichen Proteinen (RobinienSpan) | 08/2022 | 07/2024 | 171.764 € |
| | | Fachagentur Nachhaltige Rohstoffe e.V., Gülzow (Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft, Berlin) | Lebens-Zyklus-Kosten-Berechnung (LCC) mit neuartiger Software zur Spezifizierung der Gebrauchsdauer von Holzbauteilen | 05/2022 | 04/2025 | 341.037 € |
| | | Fachagentur Nachhaltige Rohstoffe e.V., Gülzow (Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft, Berlin) | Stoffliche Verwertungsmöglichkeiten für stehend gelagertes Kalamitätsholz der Baumart Fichte in Abhängigkeit von Schadfortschritt und Holzqualität (NuKaFi); Teilvorhaben 5: Zustandsanalyse im Bestand und die technische Trocknung von Kalamitätshölzern | 08/2022 | 07/2025 | 427.499 € |
| | | Fachagentur Nachhaltige Rohstoffe e.V., Gülzow (Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft, Berlin) | Verbundvorhaben: Buchenkalamitäten im Klimawandel - Ursachen, Folgen, Maßnahmen; Teilvorhaben 3: Analyse von Prädispositionsfaktoren, Risiko und waldbauliche Strategien (Buche-Akut) | 12/2021 | 11/2024 | 28.049 € |
| | | Fachagentur Nachhaltige Rohstoffe e.V., Gülzow (Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft, Berlin) | Verbundvorhaben: Einfluss von Schalenwild und Jagd auf Entwicklung, Klimaresilienz und Ökosystemleistungen unserer Wälder - Erfassung, Bewertung und Problemlösungen (WiWald!); Teilvorhaben 2: Monitoring der Waldbodenvegetation und Vegetationsgutachten | 07/2022 | 06/2027 | 508.472 € |
| | | Fachagentur Nachhaltige Rohstoffe e.V., Gülzow (Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft, Berlin) | Verbundvorhaben: Nachhaltige Nutzungspotentiale für Kiefernstarkholz; Teilvorhaben 5: Identifizierung und Entwicklung von Produkten | 11/2021 | 10/2024 | 392.753 € |
| | | Fachagentur Nachhaltige Rohstoffe e.V., Gülzow (Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft, Berlin) | Verbundvorhaben: Weiterentwicklung Forstbetrieblicher Kennzahlenvergleich; Teilvorhaben 4: Analyse und Bewertung alternativer Benchmarking- und Betriebsvergleichskonzepte | 02/2023 | 01/2026 | 228.644 € |
| | | Fachagentur Nachhaltige Rohstoffe e.V., Gülzow (Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft, Berlin) | Zukunftswald durch Sinus-Milieus entwickeln - Kommunikations- und Beteiligungsstrategien für den Kleinprivatwald und Waldinteressierte | 01/2023 | 12/2025 | 851.815 € |
| | | Fachagentur Nachhaltige Rohstoffe e.V., Gülzow | Verbundvorhaben: Buchenkalamitäten im Klimawandel - Ursachen, Folgen, Maßnahmen; Teilvorhaben 3: Analyse von Prädispositionsfaktoren, Risiko und waldbauliche Strategien (Buche-Akut) | 12/2021 | 11/2024 | 284.256 € |
| | | Fachagentur Nachhaltige Rohstoffe e.V., Gülzow (Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft, Berlin) | AceBuFu - Acetyliertes Buchen-Furnierschichtholz - Buchenholzprodukt für bewitterte Tragwerke: dauerhaft, formstabil, hochfest; Teilvorhaben 2: Verklebung und Fertigungsprozesse | 06/2021 | 11/2024 | 309.500 € |
| | | Fachagentur Nachhaltige Rohstoffe e.V., Gülzow (Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft, Berlin) | Verbundvorhaben: Beschichtungssysteme auf Basis funktionalisierter Polysaccharide (BefuPo); Teilvorhaben 1: Synthese und Modifizierung des Filmbildners | 09/2021 | 01/2025 | 254.079 € |
| | | Forschungsanstalt für Waldökologie und Forstwirtschaft (FAWF) Rheinland-Pfalz, Trippstadt | Quantifizierung der Auswirkungen von Freistellungsmaßnahmen auf Bestandesstruktur und Vitalität in der Rotbuche mit Hilfe des 3D Laserscannings | 05/2023 | 04/2025 | 192.000 € |
| | | Forschungsanstalt für Waldökologie und Forstwirtschaft Rheinland-Pfalz (FAWF), Trippstadt | Untersuchung des Kontaktflächendrucks unter Bodenschutzfahrplattens auf einem Außenprüfstand mit normiertem Substrat | 01/2023 | 12/2023 | 9.580 € |
| | | Forstliches Bildungszentrum (FBZ) für Waldarbeit und Forsttechnik, Wald und Holz NRW, Arnsberg | Verfahrensanalyse in der Qualifizierungsphase auf Sturmfolgefleichen | 12/2023 | 08/2024 | 41.564 € |

| | | | | | | | |
|---|-------------------------------------|--|--|---------|-----------|-----------|---------------------|
| Fakultät für Forstwissenschaften und Waldökologie | Burckhardt-Institut | IPB University, Bogor, Indonesia | Strengthening Research Collaboration and Capacity to Support Biodiversity and Climate Management in the Lore Lindu National Park of Sulawesi | 09/2021 | 06/2025 | 200.000 € | |
| | | Landcare Research New Zealand Limited, Lincoln, Neuseeland | Moving the middle: empowering land managers to act in complex rural landscapes | 10/2021 | 09/2026 | 182.450 € | |
| | | Landesforsten Rheinland-Pfalz | Bodenzustandserhebung III (BZE III) | 09/2023 | 03/2025 | 66.500 € | |
| | | Landwirtschaftskammer Niedersachsen, Oldenburg | RoboTreeSense - Roboterbasiertes flächiges und zeitlich hochaufgelöstes Vitalitätsmonitoring von Bäumen in Baumschulen | 03/2022 | 08/2024 | 171.943 € | |
| | | Ministerium für Umwelt, Landwirtschaft, Natur- und Verbraucherschutz des Landes Nordrhein-Westfalen, Düsseldorf | Beauftragung mit dem Projekt Zukunftsperspektiven des Privatwaldes in Nordrhein-Westfalen | 08/2021 | 07/2024 | 90.000 € | |
| | | Nds. Ministerium für Wissenschaft und Kultur, Hannover / VolkswagenStiftung, Hannover | Bauernjagd. Formen und Funktionen an Beispielen aus Niedersachsen zwischen Renaissance und Moderne | 10/2022 | 09/2024 | 207.340 € | |
| | | VolkswagenStiftung, Hannover | The Forestry Sector as an Inequality Machine? Agents, Agreements and Global Politics of Trade and Investment in the Congo Basin | 06/2020 | 12/2025 | 356.300 € | |
| | | Zentralstelle der Forstverwaltung (ZdF) Rheinland-Pfalz, Neustadt an der Weinstraße | Wiederholungserfassung von Weiserflächenpaaren in Naturwaldreservat (NWR) Alarmstange und Auf dem Knopf sowie im Nationalpark Hunsrück-Hochwald. Ersterfassung der Vegetation an systematischen Gitternetzpunkten im NWR Alarmstange | 06/2023 | 12/2023 | 42.000 € | |
| | Burckhardt-Institut Ergebnis | | | | | | 18.203.064 € |
| | Büsgen-Institut | ACRI-ST SAS, France | Contribution to GBOV (Ground-Based Observations for Validation) with field measurements acquired over Hainich site | 09/2019 | 04/2024 | 23.400 € | |
| | | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Berlin | ITMS - Modul Beobachtung II: Verbundprojekt Isotopenspezifisches Monitoring des H2O-, CO2- und N2O-Austauschs zwischen Atmosphäre und Ökosystem -Teilprojekt 2: Bestimmung der Isotopenflüsse an einem Waldstandort [ISOMONEAE] | 12/2023 | 11/2026 | 252.513 € | |
| | | Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft, Bonn | Risikobewertung, Überwachung und Auswirkungen von Massenvermehrungen des Eichenprozessionsspinners (Thaumetopoea processionea L.) in Eichen(misch)wäldern | 01/2021 | 12/2023 | 668.323 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | A zu I-Editierung während der pilzlichen Zelldifferenzierung | 01/2023 | 12/2023 | 54.442 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Ektomykorrhizadiversität in Relation zu Landnutzungsänderungen und Ökosystemfunktionen / Code ECTOMYC (SPP 1347) | 04/2020 | 09/2024 | 190.280 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Erforschung der Ursachen und Muster der Ringbildung bei Pflanzen in einem unbekanntem Diversitäts-Hotspot in der Namib-Wüste | 10/2022 | 12/2025 | 274.561 € | |
| Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | | Galactosamin kann als Indikator für mikrobielle extrazelluläre polymere Substanzen (EPS) genutzt werden, eine wichtige Quelle von organischer Substanz in Ackerböden | 10/2021 | 09/2024 | 20.982 € | | |
| Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | | Genetische Diversität in adaptiven Genen und ihre Assoziation mit Umwelt-, Management- und Biodiversitätsgradienten (SPP 1347) | 04/2020 | 03/2024 | 231.846 € | | |
| Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | | GRK 2172: PROTECT - Pflanzliche Gefahrenabwehr | 12/2020 | 05/2025 | 605.253 € | | |
| Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | | GRK 2300: Der Einfluss funktionaler Eigenschaften beigemischter Koniferen auf die Funktionsweise von Rotbuchenökosystemen | 04/2022 | 09/2026 | 945.788 € | | |
| Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | | Konsolidierung der GrolMP-Plattform für die Pflanzenmodellierung - Dokumentation, Erneuerung der Benutzungsoberfläche, Parallelisierung | 10/2021 | 07/2025 | 257.800 € | | |
| Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | | Koordinationsfonds FOR 2716 | 08/2022 | 07/2025 | 38.182 € | | |

| | | | | | | |
|---|-----------------|--|--|---------|---------|---------------------|
| Fakultät für Forstwissenschaften und Waldökologie | Büsgen-Institut | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | SFB 990: Ökologische und sozioökonomische Funktionen tropischer Tieflandregenwald- Transformationssysteme (Sumatra, Indonesien) | 01/2020 | 12/2023 | 2.234.440 € |
| | | Deutsche Saatveredelung AG, Lippstadt | Einfluss von Mykorrhiza-Inokulum in einem oder mehreren Teilfruchtfolgegliedern auf die Leistungsfähigkeit und Ertragsphysiologie der Hauptfrucht Mais (<i>Zea mays</i> L.) | 03/2021 | 12/2024 | 36.000 € |
| | | EU | CLimate Mitigation and Bioeconomy pathways for sustainable FORESTry (CLIMB-FOREST) | 10/2022 | 03/2027 | 189.938 € |
| | | EU | Oxygen flux measurements as a new tracer for the carbon and nitrogen cycles in terrestrial ecosystems (ERC Consolidator Grant) (OXYFLUX) | 10/2016 | 02/2024 | 1.827.411 € |
| | | Fachagentur Nachwachsende Rohstoffe e.V., Gülzow (Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft, Berlin) | Demonstrationsprojekt Erhalt der Gemeinen Esche (FraxForFuture); Verbundvorhaben 3: Genetik und Züchtung (FraxGen); Teilvorhaben 6: Identifizierung und Charakterisierung unterschiedlich exprimierter Genen als Reaktion auf das Eschentriebsterben | 07/2020 | 05/2024 | 288.908 € |
| | | Fachagentur Nachwachsende Rohstoffe e.V., Gülzow (Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft, Berlin) | Verbundvorhaben HerKueTaSaat: Entwicklung genetischer Methoden zur Bestimmung der Herkunft und des adaptiven Potentials von Küstentanne (<i>Abies grandis</i>) in Deutschland als Basis für Auswahl und Aufbau hochwertiger Saatgutquellen; Teilvorhaben 1: Entwicklun | 10/2021 | 01/2025 | 281.014 € |
| | | Fachagentur Nachwachsende Rohstoffe e.V., Gülzow (Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft, Berlin) | Verbundvorhaben: Auslese und Charakterisierung von hochwertigem Vermehrungsgut bei Roteiche unter Berücksichtigung der Trockenstresstoleranz; Teilvorhaben 1: Charakterisierung genetischer Marker für Wuchsleistung und Trockenstresstoleranz bei Roteiche | 07/2021 | 09/2024 | 455.496 € |
| | | Fachagentur Nachwachsende Rohstoffe e.V., Gülzow (Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft, Berlin) | Verbundvorhaben: Entwicklung genetischer Marker zur Analyse von Anpassungen an Trockenstress bei Trauben-Eiche und Buche; Teilvorhaben 2: Assoziation von phänotypischer und genetischer Variation bei der Buche und in einem Eichen- Herkunftsversuch | 06/2020 | 08/2024 | 473.824 € |
| | | Fachagentur Nachwachsende Rohstoffe e.V., Gülzow (Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft, Berlin) | Verbundvorhaben: Untersuchung von genetischer, epigenetischer und phänotypischer Variation in Douglasien- Nachkommenschaften aus deutschen Saatguterbeständen und aus Originalherkünften; Teilvorhaben 1: Untersuchung von genetischer und epigenetischer Var | 07/2020 | 03/2024 | 515.139 € |
| | | Leibniz Gemeinschaft e. V., Berlin | Stable Isotope and AI supported model development for high frequency, cross scale water partitioning [ISO-SCALE] | 03/2023 | 02/2026 | 175.645 € |
| | | Nds. Ministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Verbraucherschutz | Praxisorientierte Forschung zur Optimierung der Fördermaßnahmen von lokalen Rebhuhnpopulationen | 01/2020 | 06/2025 | 1.085.320 € |
| | | Nds. Ministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Verbraucherschutz, Hannover | Analyse von Einflussfaktoren auf die niedersächsische Schalenwildstrecke | 01/2023 | 12/2025 | 182.338 € |
| | | Teagasc, Irland | Teagasc Walsh Scholarship: ElmAsh: Investigating rapid multiplication techniques and microbiome of Ash (<i>Fraxinus excelsior</i>) and genetic conservation of Wych elm (<i>Ulmus glabra</i>) to breed disease-resistant genotypes | 09/2022 | 08/2026 | 123.583 € |
| | | VolkswagenStiftung, Hannover | MycelCycle - Integrated material, process and product development methodology for product life-cycle optimized mycelium-based packaging products as part of circular economy | 10/2023 | 09/2027 | 368.300 € |
| | | WWF Deutschland, Berlin | Schalenwildmonitoring im Thüringer Wald | 06/2023 | 12/2026 | 41.048 € |
| | | Zwillenberg-Tietz Stiftung, Berlin | Einfluss von Waldstruktur und Standortsunterschieden auf die Trockenstressreaktionen heimischer und nicht- heimischer Baumarten als Weiser zur Etablierung klimatoleranter Wälder (EWST) | 11/2022 | 10/2024 | 27.800 € |
| Büsgen-Institut Ergebnis | | | | | | 11.869.574 € |

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|--|---------|--------------------|--------------------|
| Fakultät für Forstwissenschaften und Waldökologie | Centre of Biodiversity and Sustainable Land Use; Forst | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Bonn | BonaRes (Modul A, Phase 3): SIGNAL - Nachhaltige Intensivierung der Landwirtschaft durch Agroforstsysteme, TP A | 09/2021 | 08/2024 | 1.365.513 € | |
| | | Nds. Ministerium für Wissenschaft und Kultur, Hannover | Digital Forest - A realtime forest monitoring system for climat change impacts | 03/2021 | 08/2024 | 220.575 € | |
| | | Nds. Ministerium für Wissenschaft und Kultur, Hannover | Hürden für die Etablierung und die Leistungsfähigkeit unterschiedlicher Agroforstsys- teme in Niedersachsen - ELAN | 10/2022 | 12/2025 | 383.323 € | |
| | | Nds. Ministerium für Wissenschaft und Kultur, Hannover / VolkswagenStiftung, Hannover | Digital Forest - A real-time forest monitoring system for climate chance impacts | 03/2021 | 08/2024 | 236.219 € | |
| | | Nds. Ministerium für Wissenschaft und Kultur, Hannover / VolkswagenStiftung, Hannover | Digital Forest - A realtime forest monitoring system für climat change impacts | 03/2021 | 08/2024 | 395.298 € | |
| | Centre of Biodiversity and Sustainable Land Use; Forst Ergebnis | | | | | | 2.600.928 € |
| | Fakultät für Forstwissenschaften und Waldökologie - Dekanat | Eva Mayr-Stihl Stiftung, Waiblingen | Stiftungsprofessur: W1-Professur für Forstliche Phytopathobiome | 12/2023 | 12/2026 | 356.000 € | |
| | | Eva Mayr-Stihl Stiftung, Waiblingen | Stiftungsprofessur: W2-Professur für Hydrologie multifunktionaler Landschaften | 12/2023 | 12/2031 | 989.000 € | |
| | Fakultät für Forstwissenschaften und Waldökologie - Dekanat Ergebnis | | | | | | 1.345.000 € |
| | Fakultät für Geowiss. und Geographie | Abt. 9 Geothermie | Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz, Berlin | Verbundvorhaben: DeCarbSN - De-Carbonisierung der Wärmeversorgung am Geothermie_Modellstandort Schwerin; Teilvorhaben: Entwicklung des 3D-Reservoirmodells und Maximierung der Dublettenleistung | 10/2023 | 09/2027 | 4.054.392 € |
| Abt. 9 Geothermie Ergebnis | | | | | | 4.054.392 € | |
| Fernerkundung und Geoinformatik | | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Bonn | Verbundprojekt TEA: GeoTES; Vorhaben: Hydrothermomechanische Prozesse im ATES-Reservoir und Quantifizierung des Wärmetauschs in heterogenen Georeservoiren | 07/2022 | 06/2025 | 244.453 € | |
| | | Bundesministerium für Wirtschaft und Energie, Berlin | Reservoircharakterisierung, seismo-fazielle Erkundung, POS-Studie, Erschließungsbeispiele und Definition der mitteltiefen Geothermie | 04/2020 | 12/2024 | 3.659.813 € | |
| | | Bundesministerium für Wirtschaft und Energie, Berlin | Verbundvorhaben: ArtemIS - Ausbau des Geothermischen Informationssystems GeotIS zum Internetportal für die Wärmewende in Deutschland; Teilvorhaben: Internationalisierung, Wissenstransfer und Energiestatistik | 06/2021 | 12/2024 | 357.943 € | |
| | | Bundesministerium für Wirtschaft und Energie, Berlin | Verbundvorhaben: Geo-Resume - Nachhaltige Bewirtschaftung großer oberflächennaher Geothermieanlagen durch Regeneration mit Solar- Umwelt- und Abwärme; Teilvorhaben: Hydrogeologische Modellierung | 02/2021 | 12/2024 | 350.261 € | |
| | | Bundesministerium für Wirtschaft und Energie, Berlin | Verbundvorhaben: UNLIMITED - Untersuchungen zur Lithiumproduktion aus heißen Tiefenwässern in Deutschland; Teilvorhaben: Lithiumressource und deren Nachhaltigkeit | 12/2020 | 11/2024 | 779.828 € | |
| | | Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz, Berlin | Verbundvorhaben: GFK-Monitor-Entwicklung eines ganzheitlichen Monitorings mit Unterstützung der Glasfaserkabeltechnologie und Tracertechnik zur Verbesserung der Systemintegrität von Geothermieanlagen; Teilvorhaben: Gesamtfrachtkontrolle künstlicher Tracer | 07/2022 | 06/2025 | 100.000 € | |
| | | Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz, Berlin | Verbundvorhaben: WaermeGut - Flankierung des Erdwärmepumpen-Rollouts für die Wärmewende durch eine bundesweite, einheitliche Bereitstellung von Geoinformationen zur oberflächennahen Geothermie in Deutschland, Teilvorhaben: Gesamtmanagement, Hydrogeologie, | 08/2022 | 12/2025 | 4.354.401 € | |

| | | | | | | | |
|--|---|--|---|---|---------|--------------------|---------------------|
| Fakultät für Geowiss. und Geographie | Fernerkundung und Geoinformatik | Karlsruher Institut für Technologie (KIT), Karlsruhe (Bundesministerium für Bildung und Forschung, Bonn) | MEWAC - Verbundprojekt GRaCE: Grundwasserneubildung und Klimaänderungen - Quantifizierung der Resilienz von Karstgrundwasserressourcen für Dürre, Teilprojekt 1 | 07/2021 | 12/2024 | 467.055 € | |
| | Fernerkundung und Geoinformatik Ergebnis | | | | | | 10.313.754 € |
| | Geobiologie | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Aufklärung der molekularen Mechanismen, die bei <i>Lymnaea stagnalis</i> einen bemerkenswerten Bananenschalen-Phänotyp mit offener Spirale erzeugen | 09/2023 | 08/2026 | 187.870 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Die evolutionäre Geschichte der Farne und Lycophyten: Anpassung molekularer Divergenzzeiten mit dem globalen Fossilbeleg im Bernstein | 04/2021 | 04/2024 | 271.050 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Die Sedimentologie von Grundwasserleitern bestimmt die mikrobielle Reduktion von Nitrat und anderen Elektronenakzeptoren | 09/2022 | 01/2026 | 207.225 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Nachweis, Struktur und Vorkommen fossiler Melanin-Pigmente | 05/2021 | 04/2025 | 265.250 € |
| | | Landkreis Göttingen | Landkreis Göttingen | Untersuchung von Umweltpurenstoffen im Bereich Aue/Seeburger See | 10/2023 | 09/2024 | 3.500 € |
| | Geobiologie Ergebnis | | | | | | 934.895 € |
| | Geographisches Institut | Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung (BLE), Bonn (Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL), Bonn) | Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung (BLE), Bonn (Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL), Bonn) | KLIMNEM - Nachhaltige Waldbewirtschaftung temperater Laubwälder - nordhemisphärische Buchen- und südhemisphärische Südbuchenwälder, Teilprojekt 2 | 09/2021 | 08/2024 | 282.848 € |
| | | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Bonn | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Bonn | REGULUS-Verbundvorhaben: ResEt-Fi - Wegbereiter Wiederbewaldung: Regionales Flächenmanagement zur Entwicklung multifunktionaler Wälder auf gestörten Fichtenflächen, Teilprojekt 2 | 02/2023 | 01/2026 | 217.327 € |
| | | Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft, Bonn / Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit, Bonn | Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft, Bonn / Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit, Bonn | RetroWald - Verbundvorhaben: Retrospektive Analyse witterungsbedingter Extremereignisse, Großschadereignissen und Waldbaustrategien - Ein Lehrstück für Handlungsempfehlungen in den Modellregionen Erzgebirge und Thüringer Wald; Teilvorhaben 2: Umwelthistor | 07/2022 | 06/2024 | 75.488 € |
| | | Chinesisch-Deutsches Zentrum für Wissenschaftsförderung, Peking | Chinesisch-Deutsches Zentrum für Wissenschaftsförderung, Peking | Chinesisch-Deutsches Mobilitätsprogramm: Effects of Dust on Soil Formation and Functional Evolution of High-Mountain Soils across Eurasia | 01/2020 | 12/2024 | 73.201 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Die Schaffung von Assemblagen fairer Arbeit. Moralische Werte und private Nachhaltigkeitsstandards in Indischen Tea Plantagen und Natursteinbrüchen | 03/2023 | 02/2026 | 235.957 € |
| Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Raum-zeitliche Auswirkungen der Urbanisierung auf Quellen, Verbreitung und Zusammensetzung von organischem Bodenkohlenstoff in tropischen Ackerböden | 01/2022 | 06/2024 | 196.625 € | |
| Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Rekonstruktion der Landschaftsentwicklung in der Mongolei unter dem Einfluss von Klima und Pastoralismus anhand geomorphologischer Archive | 04/2020 | 08/2025 | 330.463 € | |
| Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | SFB 990: Ökologische und sozioökonomische Funktionen tropischer Tieflandregenwald- Transformationssysteme (Sumatra, Indonesien) | 01/2020 | 12/2023 | 544.599 € | |
| Lindemann-Stiftung der Stiftung der Georg-August-Universität - Stiftung privaten Rechts, Göttingen | | Lindemann-Stiftung der Stiftung der Georg-August-Universität - Stiftung privaten Rechts, Göttingen | Sustainable Rurbanity - Resources, Society, and Regulatory Systems | 04/2023 | 12/2023 | 18.450 € | |
| Nds. Ministerium für Wissenschaft und Kultur, Hannover | | Nds. Ministerium für Wissenschaft und Kultur, Hannover | UNESCO-Welterbe Oberharzer Wasserwirtschaft: Landschaftswandel und Energienutzung im Harz im Anthropozän - Eine Reise des Wassers von der Vergangenheit in die Zukunft. | 10/2023 | 09/2024 | 99.434 € | |
| Geographisches Institut Ergebnis | | | | | | 2.074.392 € | |
| Isotopengeologie | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Digitale Geochemische Daten-Infrastruktur (DIGIS) für GEOROC 2.0 | 01/2021 | 09/2024 | 724.600 € | |

| | | | | | | | |
|--|--|---|---|---------|-----------|------------------|--------------------|
| Fakultät für Geowiss. und Geographie | Isotopengeologie | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Drei-O-Isotope und Fe Isotope von I-Typ kosmischen Kugeln als paleo-CO ₂ -Barometer und GPP-Proxy | 04/2021 | 03/2024 | 191.350 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Neue Daten, neu bewertet: Die isotopische Zusammensetzung von Ni in ureilitischem Metall und Olivin | 04/2023 | 09/2024 | 137.500 € | |
| | Isotopengeologie Ergebnis | | | | | | 1.053.450 € |
| | Petrologie | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | CO ₂ Diffusion und Entgasung in vulkanischen Schmelzen | 06/2023 | 05/2026 | 226.400 € | |
| | Petrologie Ergebnis | | | | | | 226.400 € |
| | Sedimentologie und Umweltgeologie | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Petrochronologie von detritischem Rutil als Schlüssel zur erdgeschichtlichen Entwicklung von Metamorphose im globalen Maßstab | 03/2023 | 02/2026 | 366.839 € | |
| | Sedimentologie und Umweltgeologie Ergebnis | | | | | | 366.839 € |
| | Strukturgeologie und Geodynamik | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Bonn | Verbundprojekt: Medienbruchfreie Integration von Jupyter Notebooks in die Lernplattform Open edX für akademische Lehre und berufliche Weiterbildung - OpenJupyter 2; Teilvorhaben: Uni Göttingen | 11/2022 | 10/2024 | 77.480 € | |
| | | Chinesisch-Deutsches Zentrum für Wissenschaftsförderung, Peking/China | Probabilistic simulation and uncertainty quantification for natural landslides under extreme conditions | 01/2021 | 12/2023 | 80.371 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | LEAP: Verknüpfung der strukturellen Entwicklung mit der quartären Landschaftsentwicklung und Deformation im westlichen Himalaja: strukturelle Segmentierung und Auswirkungen auf die Seismogenese in Pakistan | 02/2023 | 01/2026 | 63.750 € | |
| Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | | Tuffe als Werksteine der historischen Kulturgüter Mexikos: Geologische, mineralogische und petrophysikalische Parameter als Basis für das Verständnis der Verwitterung, Konservierung und Erhaltung | 02/2019 | 12/2023 | 204.850 € | | |
| National Geographic Society, Washington, D.C., USA | | Impact of mountain building on paleoclimate and biogeography of terrestrial mammals in the NW Zagros Mountains | 04/2023 | 03/2024 | 91.600 € | | |
| Strukturgeologie und Geodynamik Ergebnis | | | | | | 518.051 € | |
| Fakultät für Mathematik und Informatik | Felix-Bernstein-Institut für Mathematische Statistik | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | GRK 2088: Strukturerkennung in komplexen Daten: Zusammenspiel von Statistik, Optimierung und inversen Problemen | 04/2020 | 09/2024 | 454.843 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | SFB 1456: Mathematik des Experiments: Die Herausforderung indirekter Messungen in den Naturwissenschaften | 01/2021 | 12/2024 | 209.600 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Verschierte Grenzwertsätze | 10/2019 | 06/2024 | 163.600 € | |
| | | Nds. Ministerium für Wissenschaft und Kultur, Hannover | Fortführung des Felix-Bernstein-Instituts für Mathematische Statistik in den Biowissenschaften (FBMS) | 03/2018 | 01/2024 | 125.000 € | |
| | Felix-Bernstein-Institut für Mathematische Statistik Ergebnis | | | | | | 953.043 € |
| | Mathematische Stochastik | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | GRK 2088: Strukturerkennung in komplexen Daten: Zusammenspiel von Statistik, Optimierung und inversen Problemen | 04/2020 | 09/2024 | 1.364.073 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Multiscale Bioimaging: von molekularen Maschinen zu Netzwerken erregbarer Zellen (EXC 2067) | 02/2019 | 12/2025 | 255.855 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | SFB 1456: Mathematik des Experiments: Die Herausforderung indirekter Messungen in den Naturwissenschaften | 01/2021 | 12/2024 | 861.332 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Sublineare Methoden mit statistischen Garantien (TP 04) (FOR 5381) | 05/2022 | 09/2026 | 317.100 € | |
| | Mathematische Stochastik Ergebnis | | | | | | 2.798.360 € |
| Mathematisches Institut | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Dualität und die grobe Assemblyabbildung (SPP 2026) | 09/2020 | 09/2024 | 9.000 € | | |
| | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Funktionenräume verallgemeinerter Glattheit und elliptische Randwertprobleme (Walter Benjamin-Stelle) | 10/2023 | 09/2025 | 169.900 € | | |

| | | | | | | | |
|--|---|---|--|--|-----------|--------------------|--------------------|
| Fakultät für Mathematik und Informatik | Mathematisches Institut | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | GRK 2491: Fourieranalysis und Spektraltheorie | 10/2019 | 03/2024 | 3.425.666 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Gruppoidmodelle für Diagramme von Gruppoidkorrespondenzen und ihre C^* -Algebren | 11/2023 | 10/2026 | 207.600 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | L2-Kohomologie aus der proendlichen Perspektive (SPP 2026) | 07/2020 | 12/2024 | 4.500 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Spinobstruktioner zu Metriken positiver Skalarkrümmung auf Nichtspinmannigfaltigkeiten (SPP 2026) | 08/2020 | 02/2024 | 155.800 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Verteilung und Korrelation von Homogenen und Zufälligen Formen | 09/2021 | 11/2024 | 171.000 € | |
| | | VolkswagenStiftung, Hannover | International doctoral programme in mathematics at Tbilisi State University | 01/2018 | 03/2024 | 430.200 € | |
| | Mathematisches Institut Ergebnis | | | | | | 4.573.666 € |
| | Numerische und Angewandte Mathematik | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Bonn | Verbundprojekt 05K2022 - FELFocus: Automatisierte Justage der Fokussierungsoptiken von Freie-Elektronen-Lasern mit Hilfe von machine learning-Algorithmen. Teilprojekt 2 | | 10/2022 | 09/2025 | 165.440 € |
| | | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Analysis von Eigenwertproblemen für qualitative Methoden in inverser Streutheorie | 04/2022 | 03/2024 | 160.700 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | GRK 2088: Strukturerkennung in komplexen Daten: Zusammenspiel von Statistik, Optimierung und inversen Problemen | 04/2020 | 09/2024 | 3.038.628 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | GRK 2756: Das Zytoskelett als aktives System - von molekularen Wechselwirkungen zu zellulärer Biophysik | 01/2023 | 12/2027 | 393.288 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | SFB 1456: Mathematik des Experiments: Die Herausforderung indirekter Messungen in den Naturwissenschaften | 01/2021 | 12/2024 | 3.186.068 € | |
| EU | | EXPOntial analysis emPOWERing innovation (EXPOWER) | 10/2021 | 09/2025 | 73.600 € | | |
| Numerische und Angewandte Mathematik Ergebnis | | | | | | 7.017.724 € | |
| Fakultät für Physik | Fakultät für Physik allgemein | Alexander von Humboldt-Stiftung/Foundation, Bonn | Alexander von Humboldt-Professur Prof. Dr. Jan Huisken | 10/2021 | 09/2026 | 2.500.000 € | |
| | Fakultät für Physik allgemein Ergebnis | | | | | | 2.500.000 € |
| | I. Physikalisches Institut | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Kontrolle von Konformationseffekten in mehrlagigen Kagome MOF-Filmen und deren Einsatz in elektronischen Anwendungen (SPP 1928) | | 04/2020 | 02/2024 | 194.050 € |
| | | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | SFB 1073: Kontrolle von Energiewandlung auf atomaren Skalen | 07/2021 | 06/2025 | 1.557.300 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | SFB 1456: Mathematik des Experiments: Die Herausforderung indirekter Messungen in den Naturwissenschaften | 01/2021 | 12/2024 | 345.400 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Spin- und zeitaufgelöste Impulsmikroskopie zur Studie von ultraschnellem Magnetismus | 02/2022 | 07/2026 | 244.400 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Topologische Effekte in Supergittern von Graphen und kristallinen 2D Polymeren (SPP 2244) | 01/2021 | 12/2023 | 190.100 € | |
| | I. Physikalisches Institut Ergebnis | | | | | | 2.531.250 € |
| | II. Physikalisches Institut | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Bonn | Verbundprojekt 05H2021 - Fortentwicklung des ATLAS-Experiments zum Einsatz am HL-LHC: Das ATLAS-Experiment am HL-LHC - Pixeldetektor | | 07/2021 | 06/2024 | 1.753.970 € |
| | | | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Bonn | Verbundprojekt 05H2021 - R&D COMPUTING (Föderierte Infrastrukturen): Föderierte digitale Infrastrukturen für die Erforschung von Universum und Materie | 10/2021 | 09/2024 | 350.222 € |
| | | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Bonn | Verbundprojekt 05H2021 - R&D COMPUTING (LHC RUN 3): Föderiertes Computing für die ATLAS- und CMS-Experimente am Large Hadron Collider im Run 3 | 10/2021 | 09/2024 | 931.530 € | |
| | | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Bonn | Verbundprojekt Belle II: Präzisionsphysik und Suche nach neuen Phänomenen in innovativer Technologie | 07/2021 | 06/2024 | 466.663 € | |
| Bundesministerium für Bildung und Forschung, Bonn | | Verbundprojekt Run 3 von ATLAS am LHC: ErUM-Forschungsschwerpunkt (FSP) | 07/2021 | 06/2024 | 349.691 € | | |

| | | | | | | | |
|---------------------|--|---|---|-------------|-----------|-------------|--------------------|
| Fakultät für Physik | II. Physikalisches Institut | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Bonn | Verbundprojekt Run 3 von ATLAS am LHC: Physik bei höchsten Energien mit dem ATLAS-Experiment am LHC: Erforschung der Physik an der Teraskala | 07/2021 | 06/2024 | 2.313.090 € | |
| | | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Bonn | WissJahr_ErUM_FSP - Ein Spaziergang zum Beginn unseres Universums - Entwicklung einer Augmented-Reality App zur Vermittlung von teilchenphysikalischen Phänomenen im Rahmen des Wissenschaftsjahres 2023 (Teilvorhaben Uni Göttingen) | 03/2023 | 05/2025 | 85.956 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Konsortium PUNCH4NFDI - Teilchen, Universum, Kerne und Hadronen für die NFDI | 10/2021 | 09/2026 | 16.900 € | |
| | II. Physikalisches Institut Ergebnis | | | | | | 6.268.022 € |
| | III. Physikalisches Institut | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Bonn | Verbundprojekt: Next Generation FLIM für Life Cell and Tissue Imaging (NG-FLIM) - Teilvorhaben: Fluoreszenzlebenszeit-Image-Scanning-Mikroskop | 11/2020 | 01/2024 | 273.100 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Der intrazelluläre mechanische Fingerabdruck: Bestimmung der Proteine welche die intrazellulären aktiven mechanischen Eigenschaften kontrollieren | 10/2023 | 09/2026 | 411.850 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Entschlüsselung der Migrationsphänotypen in 3D Modell Tumoren | 03/2021 | 12/2025 | 190.550 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | GRK 2756: Das Zytoskelett als aktives System - von molekularen Wechselwirkungen zu zellulärer Biophysik | 01/2023 | 12/2027 | 463.288 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Komplexe Dynamik von Kavitationsblasen an Objekten | 08/2021 | 02/2025 | 277.850 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Messung und Modellierung von Oberflächenerosion in akustischer Kavitation | 04/2019 | 12/2023 | 167.000 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Mobilität einzelner Moleküle an den Grenzflächen von dünnen Polymerfilmen | 03/2023 | 02/2026 | 211.350 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Modellierung synaptischer Inputselektion innerhalb synaptischer Cluster am Dendriten | 10/2022 | 09/2025 | 170.425 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Multiscale Bioimaging: von molekularen Maschinen zu Netzwerken erregbarer Zellen (EXC 2067) | 03/2019 | 12/2025 | 55.418 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Schubspannungen an festen und elastischen Oberflächen durch Ultraschallkavitation | 01/2022 | 12/2025 | 168.250 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | SFB 1286: Quantitative Synaptologie | 07/2021 | 06/2025 | 279.700 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | SFB 1456: Mathematik des Experiments: Die Herausforderung indirekter Messungen in den Naturwissenschaften | 01/2021 | 12/2024 | 179.736 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | SFB 1528: Kognition der Interaktion | 01/2022 | 12/2025 | 611.774 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | SFB 1565: Molekulare Mechanismen und Vernetzung von Prozessen der Genexpression | 01/2023 | 12/2026 | 282.400 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | The role of the plasma membrane and excess surface area in cellular mechanics | 08/2022 | 12/2025 | 174.000 € | |
| | | EU | ADOPD - Adaptive Optical Dendrites (EU FET Open) | 10/2020 | 03/2024 | 757.625 € | |
| EU | | BE-LIGHT Improving Biomedical diagnosis through LIGHT-based technologies and machine learning | 10/2023 | 09/2027 | 260.539 € | | |
| EU | Feeling Polarity: Integrating intracellular mechanics and forces for a biophysical understanding of epithelial polarity (PolarizeMe) (EU ERC Consolidator Grant) | 09/2020 | 08/2026 | 1.255.415 € | | | |
| EU | Self-reconfiguration of a robotic workcell for the recycling of electronic waste (ReconCycle) | 01/2020 | 07/2024 | 845.750 € | | | |
| EU | smMIET: Single-Molecule Metal-Induced Energy Transfer (EU ERC Advanced Grant) | 01/2021 | 12/2025 | 2.740.188 € | | | |
| EU | Supramolecular organization and dynamics of presynaptic proteins (SOADOPP) | 09/2023 | 08/2025 | 189.687 € | | | |

| | | | | | | | |
|---|--|---|---|-----------|-------------|-----------|---------------------|
| Fakultät für Physik | III. Physikalisches Institut | Intel Corporation, Santa Clara, USA | Energy-efficient, adaptive control of complex sequences of robotic movements | 08/2018 | 06/2024 | 171.540 € | |
| | | Nds. Ministerium für Wissenschaft und Kultur, Hannover / VolkswagenStiftung, Hannover | Deep Movement Diagnostics (DeMoDiag) (Weiterleitung des DPZ) | 01/2020 | 12/2023 | 283.100 € | |
| | | Nds. Ministerium für Wissenschaft und Kultur, Hannover / VolkswagenStiftung, Hannover | Kognitiv und Empathisch Intelligente Kollaborierende Roboter - KEIKO Teilprojekt 6 | 01/2023 | 03/2026 | 233.743 € | |
| | | VolkswagenStiftung, Hannover | IDENTIFIED - Interdisciplinary Delineation of Early Neurodevelopment. Tracing Identifiers for Improving Early Detection | 11/2020 | 01/2025 | 306.000 € | |
| | III. Physikalisches Institut Ergebnis | | | | | | 10.960.278 € |
| | Institut für Astrophysik | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Bonn | BlueMUSE: ein Instrument der dritten Generation für das ESO-VLT. Teilprojekt 2 | 07/2020 | 12/2023 | 228.082 € | |
| | | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Bonn | Verbundprojekt 05A2023 - ELT-ANDES: Design und Konstruktion des ANDES Spektrographen für das Extremely Large Telescope (ELT). Teilprojekt 4. | 07/2023 | 06/2026 | 416.756 € | |
| | | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Bonn | Verbundprojekt 05A2023 - ELT-MICADO: Entwicklung und Bau von MICADO, der "first-light"-Kamera für das ELT der Europäischen Südsternwarte (ESO). Teilprojekt 2 | 07/2023 | 06/2026 | 899.553 € | |
| | | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Bonn | Verbundprojekt 05A2023 - VLT-BlueMUSE: Konzeptuelles Design für das VLT-Instrument der dritten Generation. Teilprojekt 2. | 07/2023 | 06/2026 | 192.626 € | |
| | | Centro Astronomico Hispano Aleman, Almeria, Spain | MoU CARMENES Spectrograph | 09/2023 | 08/2025 | 10.000 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Blaue Planeten bei Roten Sternen - das Forschungsprogramm des CARMENES Projekts (FOR 2544) | 09/2020 | 06/2024 | 297.300 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | CARMENES Spektroskopie (TP P01) (FOR 2544) | 10/2020 | 01/2025 | 6.750 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | CARMENES Transmissionsspektroskopie von Planetenatmosphären (TP P03) (FOR 2544) | 09/2020 | 07/2024 | 170.650 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Charakterisierung der spektroskopische Mittele-Rand Verdunkelung der Sonne und Modellierung ihrer Auswirkungen auf Radialgeschwindigkeitsmessungen und Transitbeobachtungen | 10/2023 | 09/2026 | 189.650 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Das CARMENES Photometrie Projekt (CPP) (TP P02) (FOR 2544) | 10/2020 | 09/2024 | 144.825 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Das HET Radialgeschwindigkeitsprogramm für Planetensysteme bei M Zwergen (SPP 1992) | 08/2021 | 05/2025 | 180.350 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Die Entstehung von multiplen Populationen in Kugelsternhaufen: empirische Bedingungen für chemische Zusammensetzung, Binarität und Kinematik aus MUSE-Beobachtungen | 05/2022 | 05/2025 | 247.400 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Doppelsterne in Kugelsternhaufen | 12/2022 | 11/2025 | 177.750 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Doppelt diffusive Fingerkonvektion im Erdkern | 07/2023 | 06/2026 | 181.800 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Extreme AGN-Variabilität - Tägliche robotische Spektroskopie von kurzzeitigen AGN-Ausbrüchen | 11/2021 | 12/2025 | 356.100 € | |
| Deutsche Raumfahrtagentur im DLR, Bonn | | Fortsetzung der Arbeiten im CGAUSS-Projekt - Phase II 2023-2027 | 05/2023 | 12/2027 | 1.119.112 € | | |
| Deutsche Raumfahrtagentur im DLR, Bonn | | Monitoring mit 50 HST-Orbits: Struktur und Dynamik der Broad-Line-Region in Mrk279 | 10/2023 | 09/2025 | 157.008 € | | |
| Deutsches Elektronen-Synchrotron DESY, Hamburg | | Verbundprojekt 05A2020 - ELT-HIRES: Design und Konstruktion des HIRES Spektrographen für das Extremely Large Telescope. Teilprojekt 2 | 07/2020 | 12/2023 | 453.018 € | | |
| Hamburger Sternwarte Universität Hamburg | | MoU CARMENES Spectrograph | 09/2023 | 08/2025 | 10.000 € | | |
| Instituto de Astrofisica de Andalucia IAA, Granada, Spain | | MoU CARMENES Spectrograph | 09/2023 | 08/2025 | 10.000 € | | |
| Landessternwarte Heidelberg (Universität Heidelberg) | Das HET Radialgeschwindigkeitsprogramm für Planetensysteme bei M Zwergen | 08/2021 | 07/2026 | 100.000 € | | | |

| | | | | | | | |
|---|---|--|---|---------|---------|--------------------|--------------------|
| Fakultät für Physik | Institut für Astrophysik | Landessternwarte Königstuhl, Zentrum für Astronomie der Universität Heidelberg | MoU CARMENES Spectrograph | 09/2023 | 08/2025 | 10.000 € | |
| | | Max-Planck-Institut für Astronomie (MPIA), Heidelberg | Das HET Radialgeschwindigkeitsprogramm für Planetensysteme bei M Zwergen | 08/2021 | 07/2026 | 100.000 € | |
| | | Max-Planck-Institut für Astronomie (MPIA), Heidelberg | MoU CARMENES Spectrograph | 09/2023 | 08/2025 | 10.000 € | |
| | | Max-Planck-Institut für Extraterrestrische Physik, Garching | ELT Instrumenten-Entwicklung MICADO | 05/2019 | 12/2028 | 750.000 € | |
| | | Thüringer Landessternwarte Tautenburg | MoU CARMENES Spectrograph | 09/2023 | 08/2025 | 10.000 € | |
| | Institut für Astrophysik Ergebnis | | | | | | 6.428.730 € |
| | Institut für Materialphysik | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Epitaxie, elektrischer Transport und Phasenübergänge in ladungsgeordneten Ruddleson-Popper Perowskit Oxid Schichten | | 04/2021 | 06/2024 | 241.900 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Interdisziplinäre Studie der Materialfestigkeit bei hohen Temperaturen und unter Wasserstoff zum sicheren Einsatz fortgeschrittener Hochtemperatur-Wasserstofftechnologien | | 03/2023 | 02/2026 | 315.200 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Korrelation von Struktur und Energielandschaft mobiler Ionen in Perowskit Oxid Grenzflächen (TP4) (FOR 5056) | | 01/2021 | 12/2024 | 346.600 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Lokale Struktur auf atomarer Skala von ionenleitenden Oxiden aus der Atomsonden-Tomographie (TP 3) (FOR 5065) | | 01/2021 | 01/2025 | 344.100 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | SFB 1073: Kontrolle von Energiewandlung auf atomaren Skalen | | 07/2021 | 06/2025 | 2.487.400 € |
| | Institut für Materialphysik Ergebnis | | | | | | 3.735.200 € |
| | Institut für Nichtlineare Dynamik | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Berlin | Max-Planck-School: Matter to Life - Z-Projekt | | 01/2019 | 09/2025 | 236.604 € |
| | | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Berlin | Max Planck School Matter to Life | | 01/2019 | 12/2024 | 100.000 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Exzellenzcluster Multiscale Bioimaging - Dr. Priesemann | | 10/2022 | 12/2025 | 4.734 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | GRK 2756: Das Zytoskelett als aktives System - von molekularen Wechselwirkungen zu zellulärer Biophysik | | 01/2023 | 12/2027 | 393.288 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Magnetotaktische Navigation in komplexen Umgebungen | | 01/2021 | 11/2024 | 177.350 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | SFB 1286: Quantitative Synaptologie | | 07/2021 | 06/2025 | 181.600 € |
| | | Joachim Herz Stiftung, Hamburg | Exp(V)ert 2.0 - Aufnahme und Vertonung von Experimentiervideos zur Förderung aufmerksamkeitsaktivierender Präsentations- und Moderationskompetenzen angehender Physiklehrkräfte | | 09/2022 | 09/2024 | 13.750 € |
| | | Joachim Herz Stiftung, Hamburg (weitergeleitet durch Universität zu Köln) | Research Initiative Digital Education (RIDE) | | 08/2022 | 12/2024 | 900 € |
| Wilfried und Ingrid Kuhn Stiftung für Physikdidaktik im Deutschen Stiftungszentrum, Essen | | Konzeption und Untersuchung neuer Ansätze zur Integration digitaler Medien in den experimentellen Physikunterricht und das Physikstudium unter besonderer Berücksichtigung der Astrophysik | | 03/2023 | 12/2026 | 436.000 € | |
| Institut für Nichtlineare Dynamik Ergebnis | | | | | | 1.544.226 € | |
| Institut für Röntgenphysik | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Berlin | Allianz für die Identifizierung und Validierung von Targets bei Herzinsuffizienz | | 01/2021 | 12/2025 | 224.358 € | |
| | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Berlin | FastScan: schnelle, korrelative Abbildung biologischer Materie mit scanning SAXS und optischer Fluoreszenzmikroskopie | | 10/2022 | 09/2025 | 674.911 € | |
| | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Berlin | Max Planck School Matter to Life | | 05/2019 | 12/2024 | 300.000 € | |
| | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Berlin | Max Planck School Photonik | | 01/2019 | 12/2024 | 478.374 € | |

| | | | | | | |
|----------------------------------|---|--|---|---------|-----------|-------------|
| Fakultät für Physik | Institut für Röntgenphysik | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Berlin | Methodische Entwicklung eines neuen Phasenkontrast-Tomographie Verfahrens mit holographischer Bildrekonstruktion (Holo-Tomographie) | 07/2022 | 06/2025 | 324.991 € |
| | | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Berlin | ULFAHOL: Weiterentwicklung der Vollfeldbildgebungsmethode durch inline-Holographie am Instrument MID des European XFEL | 07/2022 | 06/2025 | 296.122 € |
| | | Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz, Berlin | EXIST-Forschungstransfer: Histomographie | 04/2023 | 03/2025 | 1.064.287 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Alternative Assemblierungs-Mechanismen von pathologischen Desmin-Mutanten: Filamentbildung im Wettbewerb mit Aggregation | 10/2019 | 12/2024 | 208.150 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | GRK 2756: Das Zytoskelett als aktives System - von molekularen Wechselwirkungen zu zellulärer Biophysik | 01/2023 | 12/2027 | 3.021.771 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Konsortium DAPHNE4NFDI - Daten aus PHoton- und Neutronen Experimenten für NFDI | 12/2021 | 09/2026 | 272.863 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Multiscale Bioimaging From Molecular Machines to Networks of Ex | 01/2019 | 12/2025 | 136.873 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Multiscale Bioimaging: From Molecular Machines to Networks of Ex | 01/2019 | 12/2025 | 347.455 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | SFB 1073: Kontrolle von Energiewandlung auf atomaren Skalen | 07/2021 | 06/2025 | 215.200 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | SFB 1286: Quantitative Synaptologie | 07/2021 | 06/2025 | 499.200 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | SFB 1456: Mathematik des Experiments: Die Herausforderung indirekter Messungen in den Naturwissenschaften | 01/2021 | 12/2024 | 778.800 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Struktur und Mechanik gedehnter, Membranebundener F-Aktin/Intermediärfilament-Schichten | 07/2020 | 04/2025 | 205.300 € |
| | | Deutsches Elektronen-Synchrotron DESY, Hamburg | Gemeinsame Berufung einer Professur für Kurzzeitrontgenspektroskopie | 07/2013 | 03/2037 | 956.131 € |
| | | EU | Mechanics of cells: the role of intermediate filaments (ERC Consolidator Grant) (MECHANICS) | 05/2017 | 04/2024 | 2.413.250 € |
| | | Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e.V., München | Max Planck School Matter to Life | 01/2019 | 09/2025 | 100.000 € |
| | | Institut für Röntgenphysik Ergebnis | | | | |
| Institut für Theoretische Physik | Alexander von Humboldt-Stiftung/Foundation, Bonn | Humboldt-Forschungsstipendium für erfahrende Forschende | 02/2023 | 05/2025 | 9.600 € | |
| | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Berlin | Max Planck School Matter to Life | 01/2019 | 12/2024 | 100.000 € | |
| | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Bonn | Verbundprojekt 05D2022 - KISS: Künstliche Intelligenz zur schnellen Simulation von wissenschaftlichen Daten. Teilprojekt 4 | 03/2023 | 02/2026 | 233.098 € | |
| | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Bonn | Verbundprojekt 05H2021(ErUM-FSP T02) - Run 3 von ATLAS am LHC: Weiterentwicklung und Validierung des Sherpa Monte Carlo Ereignisgenerators | 07/2021 | 06/2024 | 152.895 € | |
| | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Bonn | Verbundprojekt: MExMeMo | 09/2022 | 08/2025 | 346.899 € | |
| | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Benetzung von bio-inspirierten, stimulusreagierenden Polymeroberflächen durch Lipidvesikel | 08/2023 | 07/2026 | 179.600 € | |
| | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Benetzung von bio-inspirierten, stimulusreagierenden polymeroberflächen durch Lipidvesikel; im Rahmen des Schwerpunktprogramms:Dynamische Benetzung flexibler, adaptiver und schaltbarer Oberflächen | 01/2020 | 12/2023 | 165.000 € | |
| | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Dynamik dichter Mischungen: Kinetische und thermodynamische Einflüsse in Nichtgleichwichts-Fluktuationen, Phasenseparation und Strukturbildung | 04/2020 | 12/2025 | 321.600 € | |
| | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Eigenzustands-Thermalisierung in wechselwirkenden Quantengasen in optischen Gittern (TP T2) (FOR 5522) | 03/2023 | 03/2027 | 240.400 € | |
| | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Ergodizität durch Sachdev-Ye-Kitaev Bäder und ergodische Einschlüsse (TP T1) (FOR 5522) | 04/2023 | 04/2027 | 242.400 € | |

| | | | | | | | | |
|--|---|--|--|--|---|--------------------|---------|--------------------|
| Fakultät für Physik | Institut für Theoretische Physik | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Experimentelle Untersuchung und numerische Simulation der Orientierungsprozesse in Blockcopolymeren mit ähnlicher Dynamik auf makroskopischer und molekularer Ebene) | 11/2020 | 12/2024 | 166.700 € | | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | FOR 2414: Artificial Gauge Fields and Interacting Topological Phases in Ultracold Atoms | 06/2021 | 12/2024 | 6.000 € | | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | GRK 2756: Das Zytoskelett als aktives System - von molekularen Wechselwirkungen zu zellulärer Biophysik | 01/2023 | 12/2027 | 393.288 € | | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Heisenberg-Stelle | 05/2022 | 04/2024 | 207.600 € | | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Koordinationsfonds FOR 5522 (TP Z) | 03/2023 | 03/2027 | 302.000 € | | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | NSF-DFG Confinement: MolPEC -- Molekulare Theorie schwacher Polyelektrolyte in eingeschränkter Geometrie | 07/2023 | 06/2026 | 263.600 € | | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | SFB 1073: Kontrolle von Energiewandlung auf atomaren Skalen | 07/2021 | 06/2025 | 975.800 € | | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | SFB 1286: Quantitative Synaptologie | 07/2021 | 06/2025 | 302.400 € | | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | SFB 1432: Fluktuationen und Nichtlinearitäten in klassischer und Quantenmaterie jenseits des Gleichgewichts | 01/2021 | 12/2024 | 209.600 € | | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Simulation von Prozessen mit vielen Jets am (HL-)LHC mithilfe einer GPU-beschleunigten Berechnung von Matrixelementen | 10/2022 | 09/2024 | 116.300 € | | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Von der Lokalisierung in ungeordneten Systemen zu neuen Formen der Vielteilchenlokalisierung (TP T5) (FOR 5522) | 03/2023 | 03/2027 | 242.400 € | | |
| | | EU | ENGAGE - Enabling the Next-Generation of Computational Physicists and Engineers | 04/2023 | 04/2026 | 81.360 € | | |
| | | EU | HIDDeN - Hunting Invisibles: Dark sectors, Dark matter and Neutrinos | 06/2020 | 05/2024 | 252.788 € | | |
| | | Institut für Theoretische Physik Ergebnis | | | | | | 5.511.328 € |
| | | IV. Physikalisches Institut | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Defekt-Manipulation und Oberflächenpassivierung zur Erhöhung der Ladungsträgerlebensdauer in mittels Femtosekundenlaserpulsen hyperdotiertem Silizium | 07/2020 | 09/2024 | 225.800 € |
| Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Gottfried Wilhelm Leibniz-Preis | | | 05/2018 | 04/2025 | 2.500.000 € | | |
| Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | SFB 1073: Kontrolle von Energiewandlung auf atomaren Skalen | | | 07/2021 | 06/2025 | 592.000 € | | |
| Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | SFB 1456: Mathematik des Experiments: Die Herausforderung indirekter Messungen in den Naturwissenschaften | | | 01/2021 | 12/2024 | 249.600 € | | |
| Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Untersuchung der Transporteigenschaften von interkaliertem Graphene auf atomarer Skala (FOR 5242) | | | 10/2021 | 04/2026 | 392.400 € | | |
| EU | EBeAM - Electron beams enhancing analytical microscopy | | | 01/2021 | 03/2026 | 635.000 € | | |
| EU | TEMCO - Transmission Electron Microscopy Studies of Charge-Density Waves in YBa2Cu3Oy and ErTe3 | | | 10/2022 | 09/2024 | 173.847 € | | |
| IV. Physikalisches Institut Ergebnis | | | | | | 4.768.647 € | | |
| SFB 1073 Kontrolle Energiewan. | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | SFB 1073: Kontrolle von Energiewandlung auf atomaren Skalen | 07/2021 | 06/2025 | 231.200 € | | | |
| SFB 1073 Kontrolle Energiewan. Ergebnis | | | | | | 231.200 € | | |
| Informatik | Institut für Informatik | Bundesanstalt für Verwaltungsdienstleistungen, Aurich (Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur, Berlin) | Health5Gnet | 01/2022 | 12/2024 | 53.647 € | | |
| | | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Berlin | InceptV4 - Interpretierbare und verifizierbare Modelle des visuellen Areal V4 | 07/2022 | 06/2025 | 452.968 € | | |

| | | | | | | |
|------------|-------------------------|--|--|---------|---------|-------------|
| Informatik | Institut für Informatik | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Berlin | Verbundprojekt: Tool-gestützte, moderierte, und bürgerzentrierte Community-Plattform zur Privacy-Einstufung von IoT-Produkten (UnboxingIoTPrivacy) | 11/2023 | 10/2026 | 283.434 € |
| | | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Bonn | KISSKI - Ein hochverfügbares KI-Servicezentrum für kritische und sensible Infrastrukturen | 10/2022 | 12/2025 | 9.743.947 € |
| | | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Bonn | Verbundprojekt: Privatheitsfreundlicher mobiler Avatar für kranke Schulkinder - PRIVATAR | 10/2023 | 09/2026 | 488.306 € |
| | | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Bonn | Verbundprojekt: Skalier MCSE Massenspeicherzugriff | 10/2022 | 09/2025 | 594.046 € |
| | | Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz, Berlin | OKULAR - Optische KI-basierte Umfeldwahrnehmung und Lokalisierung für Automatisierte Fahrzeuge; Teilvorhaben: Simultane Lokalisierung und Kartierung (SLAM) und kartenbasierte Lokalisierung | 10/2022 | 09/2025 | 219.216 € |
| | | Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz, Berlin | Verbundvorhaben: KI-EIT: Evaluation des Potenzials künstlicher Intelligenz (KI) zur Erfassung von beginnenden Lungengewebsschädigungen mittels Elektrischer Impedanztomographie (EIT) durch Langzeitmonitoring – TP2 – Universität Göttingen | 11/2022 | 10/2025 | 253.510 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | ACHIEVE: Eine allgemeine Methode zur Bewertung des Schutzes der Privatsphäre und der Kollisionserkennung von kooperativen Architekturen zur Kollisionsvermeidung für gefährdete Verkehrsteilnehmer*innen | 03/2023 | 02/2026 | 260.840 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Analyse mathematischer Ausdrücke zur Erkennung verschleierte wissenschaftlicher Plagiate | 09/2022 | 08/2024 | 222.449 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Design to Acoustics mittels Deep Learning (SPP 2353) | 07/2022 | 01/2026 | 250.290 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Eine Deep Learning Analyseverfahren für die großräumige automatisierte Erkennung einzelner Baumkronen und die Klassifizierung von Baumarten (ML4ITree=Machine Learning for identification of Tree species) | 08/2022 | 01/2026 | 63.600 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Entropische Transferoperatoren zur datengetriebenen Analyse von dynamischen Systemen | 07/2023 | 06/2026 | 180.200 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | GRK 2636: Form-meaning mismatches | 09/2021 | 02/2026 | 259.504 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Numerische Analyse und Verallgemeinerungen für Optimalen Transport (Emmy Noether-Nachwuchsgruppen) | 06/2023 | 05/2024 | 92.200 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | SFB 1233: Robustheit des Sehens - Prinzipien der Inferenz und neuronale Mechanismen | 06/2021 | 12/2024 | 421.778 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | SFB 1456: Mathematik des Experiments: Die Herausforderung indirekter Messungen in den Naturwissenschaften | 01/2021 | 12/2024 | 698.800 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | SFB 1528: Kognition der Interaktion | 01/2022 | 12/2025 | 652.000 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | SFB 990: Ökologische und sozioökonomische Funktionen tropischer Tieflandregenwald-Transformationssysteme (Sumatra, Indonesien) | 01/2020 | 12/2023 | 307.200 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | W3-Heisenbergprofessur für Theoretische Informatik | 10/2022 | 09/2025 | 381.700 € |
| | | EU | CODECO: Cognitive Decentralised Edge Cloud Orchestration | 01/2023 | 12/2025 | 389.562 € |
| | | EU | COVER - Cooperative and Intelligent Unmanned Aerial Vehicles for Emergency Response Applications | 01/2023 | 12/2026 | 138.000 € |
| | | EU | DECICE: Device-Edge-Cloud Intelligent Collaboration framEwork | 12/2022 | 11/2025 | 687.500 € |
| | | EU | Deep Neuron Embeddings: Data-driven multi-modal discovery of cell types in the neocortex (ERC Starting Grant) | 06/2022 | 05/2027 | 1.500.000 € |
| | | Protocol Labs, San Francisco, USA | Protocol Labs PhD Fellowship | 12/2022 | 11/2024 | 83.181 € |
| | | Sartorius Stedim Biotech GmbH, Göttingen | SARTORIUS Stiftungsjuniorprofessur (W1) für Computational Cell Analytics | 03/2022 | 02/2028 | 600.000 € |

| | | | | | | |
|---|---|---|--|---------|--------------------|---------------------|
| Informatik | Institut für Informatik | Technische Universität Braunschweig | Forschungsverbund Zukunftslabor Mobilität | 10/2019 | 09/2024 | 190.170 € |
| | Institut für Informatik Ergebnis | | | | | 19.468.048 € |
| Juristische Fakultät | Institut für Arbeitsrecht | EU | Haus der Selbstständigen | 01/2023 | 12/2026 | 334.982 € |
| | | Hans-Böckler-Stiftung, Düsseldorf | Soziale Dimension des europäischen Unionsrechts | 11/2021 | 09/2024 | 181.007 € |
| | Institut für Arbeitsrecht Ergebnis | | | | | 515.989 € |
| | Institut für Kriminalwissenschaften | EU | DigiRights | 12/2022 | 02/2025 | 155.200 € |
| | Institut für Kriminalwissenschaften Ergebnis | | | | | 155.200 € |
| | Institut für Landwirtschaftsrecht | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Bonn | Agrarsysteme der Zukunft: Greengrass - Innovative Nutzung des Grünlands für eine nachhaltige Intensivierung der Landwirtschaft im Landschaftsmaßstab, Teilprojekt A | 03/2019 | 08/2024 | 68.950 € |
| | | Fachagentur Nachwachsende Rohstoffe e.V., Gülzow (Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft, Berlin) | Verbundvorhaben: Institutionenökonomische Analyse und Ansätze zur Verbesserung der Organisation und Bewirtschaftung im Kleinprivatwald; Teilvorhaben 3: Analyse der institutionellen Regelungen für den Kleinprivatwald InA-PW | 12/2020 | 06/2024 | 125.612 € |
| | | Landwirtschaftliche Rentenbank, Frankfurt am Main | Landwirtschaftliche Förderbanken in Deutschland und Europa - Rechtliche Strukturen eines gemeinsamen europäischen Wertes | 06/2020 | 05/2024 | 25.000 € |
| | | Landwirtschaftliche Rentenbank, Frankfurt am Main | Stiftungsprofessur & Institutsförderung Landwirtschaftsrecht | 06/2015 | 05/2025 | 2.279.445 € |
| | Institut für Landwirtschaftsrecht Ergebnis | | | | | 2.499.007 € |
| | Institut für Privat- und Prozessrecht | Institut für familienrechtliche Grundlagenforschung - Stiftung Gerd Brudermüller, Simmozheim | Familienrechtliche Grundlagenforschung | 01/2023 | 12/2024 | 4.000 € |
| | | Land Niedersachsen, vertreten durch das Niedersächsische Justizministerium, Hannover | Forschungsvertrag für Forschungsprojekt: Künstliche Intelligenz und richterliche Entscheidungsfindung | 09/2023 | 08/2025 | 72.358 € |
| | Institut für Privat- und Prozessrecht Ergebnis | | | | | 76.358 € |
| | Institut für Rechtsgeschichte, Rechtsphilosophie und Rechtsvergleichung | Alexander von Humboldt Stiftung/Foundation, Bonn | Theorie und Praxis der Entrechtung in der zweiten Hälfte der Horthy-Ära im Vergleich mit dem NS-Regime (Institutspartnerschaft mit Universität Pécs, Ungarn) | 01/2019 | 06/2024 | 52.000 € |
| Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | | Transkription und Hybridedition der Tagebücher Carl Schmitts aus der Zeit des Zweiten Weltkrieges | 07/2022 | 06/2025 | 560.646 € | |
| Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | | Transkription und Hybridedition der Tagebücher Carl Schmitts aus der Zeit des Zweiten Weltkrieges | 02/2021 | 02/2024 | 212.020 € | |
| Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | | Ungeschriebene Regeln im Verfassungsrecht: Eine vergleichende Untersuchung | 07/2023 | 06/2026 | 201.755 € | |
| Institut für Rechtsgeschichte, Rechtsphilosophie und Rechtsvergleichung Ergebnis | | | | | 1.026.421 € | |
| Institut für Wirtschaftsrecht | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Bonn | Verbundprojekt: Privatheit im Metaversum (RIME) | 07/2023 | 06/2026 | 170.859 € | |
| | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Wirkungsanalyse des deutschen und europäischen Whistleblowing-Rechts | 04/2022 | 03/2025 | 283.933 € | |
| | Nds. Ministerium für Wissenschaft und Kultur, Hannover | Intermediaries between market and organisation - regulation of platforms in the digital economy | 06/2021 | 01/2024 | 647.300 € | |
| | VolkswagenStiftung, Hannover | Klimaorientierung im Unternehmensrecht - Quantitative Rechtsvergleichung und empirische Evaluierung | 06/2023 | 05/2025 | 145.900 € | |
| Institut für Wirtschaftsrecht Ergebnis | | | | | 1.247.992 € | |
| Juristische Fakultät allgemein | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Bonn | PPIII - Regelprofessur Öffentliches Recht | 03/2020 | 02/2025 | 412.500 € | |
| Juristische Fakultät allgemein Ergebnis | | | | | 412.500 € | |
| Philosophische Fakultät | Archäologisches Institut und Sammlung der Gipsabgüsse | Gerda Henkel Stiftung, Düsseldorf | Das früheste Gebäude von Attika in Thorikos: ca. 950 -800 v. Chr.: Abschluss der Ausgrabung 2023-2024 | 04/2023 | 12/2024 | 81.700 € |
| | Archäologisches Institut und Sammlung der Gipsabgüsse Ergebnis | | | | | 81.700 € |
| | Göttingen Centre for Digital Humanities (GCDH) | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Computergestützte Verfahren zur Rekonstruktion und komparativen Analyse mythischer Erzählstoffe (TP DH) (FOR 2064) | 11/2020 | 12/2023 | 191.065 € |

| | | | | | | |
|-------------------------|---|---|---|---------|---------|--------------------|
| Philosophische Fakultät | Göttingen Centre for Digital Humanities (GCDH) Ergebnis | | | | | 191.065 € |
| | Institut für Digital Humanities IDFH | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Die lateinischen Viten der trans(vestite) saints im Kontext (Walter Benjamin Stelle) | 07/2023 | 06/2024 | 83.200 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Digitale Bild- u. Objektwissenschaften, Universitätspauschale | 07/2019 | 12/2025 | 249.827 € |
| | | VolkswagenStiftung, Hannover | Strategiekonzept: Historische Grundwissenschaften - Digital Palaeography and Imaging Science | 10/2021 | 09/2027 | 333.100 € |
| | Institut für Digital Humanities IDFH Ergebnis | | | | | 666.127 € |
| | Institut für Historische Landesforschung | Calenberg-Göttingen-Grubenhagensche Ritterschaft, Hannover | Die Rittergüter der Calenberg-Göttingen-Grubenhagenschen Ritterschaft | 10/2021 | 03/2025 | 131.088 € |
| | | Nds. Ministerium für Wissenschaft und Kultur, Hannover | Geometrie unter Tage. Markscheider im Oberharz der Frühen Neuzeit als Spezialisten im europäischen Kontext | 10/2020 | 09/2024 | 153.407 € |
| | Institut für Historische Landesforschung Ergebnis | | | | | 284.495 € |
| | Institut für Kulturanthropologie/Europäische Ethnologie | Bundeszentrale für politische Bildung, Bonn | Ver/sammeln antirassistischer Kämpfe. Widerständigkeit, Kämpfe und Bewegungen von migrantischen und BPoC-Akteur*innen nachhaltig sammeln und aufbereiten | 10/2022 | 09/2024 | 297.675 € |
| | | EU | MORE - Motivations, experiences and consequences of returns and readmissions policy: revealing and developing effective alternatives | 05/2023 | 04/2026 | 245.250 € |
| | | Nds. Ministerium für Wissenschaft und Kultur, Hannover / VolkswagenStiftung, Hannover | Postcards and Postcarding Culture in Germany and Israel 1960-2000: Addressing an Ambivalent Habitual Object in Times of Historical Upheavals | 04/2022 | 04/2025 | 185.800 € |
| | | VolkswagenStiftung, Hannover | Forschungskolleg „Wissen / Ausstellen. Eine Wissensgeschichte von Ausstellungen in der zweiten Hälfte des 20. Jahrhunderts | 07/2018 | 07/2024 | 208.940 € |
| | | Zentrum für interdisziplinäre Forschung, Universität Bielefeld | Beteiligung an de ZiF Research Group: Internalizing Borders: The Social and Normative Consequences of the European Border Regime | 10/2023 | 07/2024 | 150.000 € |
| | Institut für Kulturanthropologie/Europäische Ethnologie Ergebnis | | | | | 1.087.665 € |
| | Kunstgeschichtliches Seminar und Kunstsammlung | Nds. Ministerium für Wissenschaft und Kultur, Hannover | Bildung durch Objekte. Das Allmers-Haus und seine Sammlungen | 10/2023 | 09/2025 | 99.304 € |
| | | VolkswagenStiftung, Hannover | Forschungskolleg „Wissen / Ausstellen. Eine Wissensgeschichte von Ausstellungen in der zweiten Hälfte des 20. Jahrhunderts | 07/2018 | 07/2024 | 6.895.020 € |
| | Kunstgeschichtliches Seminar und Kunstsammlung Ergebnis | | | | | 6.994.324 € |
| | Musikwissenschaftliches Seminar | EU | Sound Knowledge: Alternative Epistemologies of Music in the Western Pacific Island World (ERC Consolidator Grant) | 04/2020 | 09/2025 | 1.964.136 € |
| | | NWO Domain Social Sciences and Humanities (SSH) of the Dutch Research Council, The Hague, Netherlands | Rubicon Grant: Music and Human Exceptionalism. | 07/2023 | 01/2026 | 143.140 € |
| | Musikwissenschaftliches Seminar Ergebnis | | | | | 2.107.276 € |
| | Ostasiatisches Seminar | Akademisches Konfuzius-Institut e.V. an der Georg-August-Universität Göttingen, Göttingen | The encounter with modernity in China and the West: a case of entangled history | 10/2020 | 12/2024 | 13.400 € |
| | | Alexander von Humboldt Stiftung/Foundation, Bonn | Anneliese Maier Forschungspreis für Herrn Prof. Dr. Hui Wang | 06/2018 | 05/2025 | 250.000 € |
| | | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Bonn | Verbundprojekt: Welterzeugung („worldmaking“) aus globaler Perspektive: Ein Dialog mit China.; Teilprojekt: Vorstellungen von Weltordnung und ihre Trägergruppen | 11/2020 | 12/2023 | 588.310 € |
| | | National Tsing Hua University, Taiwan | Exchange of Chinese language teaching and its impact between Europe and Taiwan from 1950 to the beginning of the 21st century - A qualitative study focusing on scholars and missionaries | 04/2023 | 06/2025 | 6.284 € |
| | | Stifterverband für die Deutsche Wissenschaft e.V., Essen | Stiftungsprofessur Modernes China mit Schwerpunkt auf globalhistorischen Perspektiven | 07/2015 | 12/2024 | 1.550.000 € |
| | Ostasiatisches Seminar Ergebnis | | | | | 2.407.994 € |
| | Philosophisches Seminar | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Bonn | Verbundvorhaben Bildersturm: Frauen in der Philosophie sichtbar machen und neue Vorbilder etablieren | 11/2022 | 04/2025 | 157.887 € |

| | | | | | | | |
|--|---|---|--|---------|-------------|-----------|--------------------|
| Philosophische Fakultät | Philosophisches Seminar | Deutsche Bundesstiftung Umwelt, Osnabrück | Circular Economy in der Gesellschaft: Philosophische, ökonomische und medienwissenschaftliche Perspektiven | 03/2023 | 03/2024 | 24.467 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Zeitlichkeit und gutes Leben (TP 01) (FOR 5022) | 05/2021 | 04/2025 | 389.230 € | |
| | | Nds. Ministerium für Wissenschaft und Kultur, Hannover | Maria-Goeppert-Mayer-Programm für internationale Genderforschung | 04/2020 | 03/2025 | 393.445 € | |
| | Philosophisches Seminar Ergebnis | | | | | | 965.029 € |
| | Seminar für Altorientalistik | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Koordinationsfonds FOR 2064 | 11/2020 | 02/2025 | 443.550 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Mächte und Machtbereiche der Unterwelt. Rekonstruktion, Stratifikation und stoffkomparative Analyse von Mythen aus dem antiken Mesopotamien (TP AM) (FOR 2064) | 11/2020 | 02/2025 | 458.120 € | |
| | Seminar für Altorientalistik Ergebnis | | | | | | 901.670 € |
| | Seminar für Arabistik/Islamwissenschaften | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Der Einfluss früher islamischer Philosophen auf die islamische Magie am Beispiel der Gayat al-hakim und des Sams al-ma'arif al-kubra | 04/2021 | 04/2024 | 236.250 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Entwicklungstendenzen und Kontexte syrisch-christlicher antijüdischer Kontroversliteratur in Nordmesopotamien im 5. - frühen 6. Jh. | 01/2021 | 04/2024 | 279.409 € | |
| | | EU | Textual Integrity of the Qur'an: Suimi and Shi'i Historical Narrations on the Falsification | 08/2021 | 07/2024 | 251.435 € | |
| | | VolkswagenStiftung, Hannover | Late Antique and Early Islamic Studies (LAESSI): Establishing a New Subdiscipline in Germany | 04/2022 | 04/2029 | 964.000 € | |
| | Seminar für Arabistik/Islamwissenschaften Ergebnis | | | | | | 1.731.094 € |
| | Seminar für Deutsche Philologie | Akademie der Wissenschaften zu Göttingen | Finanzierung des Göttingen Centre for Digital Humanities | 06/2013 | 05/2025 | 22.917 € | |
| | | Deutsche Bundesstiftung Umwelt, Osnabrück | Circular Economy in der Gesellschaft: Philosophische, ökonomische und medienwissenschaftliche Perspektiven | 08/2022 | 07/2025 | 68.829 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Computergestützte Analyse von Unzuverlässigkeit und Wahrheit in Fiktion – Vernetzung und Operationalisieren der Narratologie (CAUTION) | 11/2021 | 10/2024 | 282.704 € | |
| Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | | Das Erotische und das Ästhetische | 02/2021 | 04/2024 | 198.588 € | | |
| Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | | Die Ambiguität des Türkischen in der deutschsprachigen Erzählliteratur der frühen Neuzeit (TP 07) (FOR 2600) | 03/2022 | 02/2025 | 253.350 € | | |
| Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | | GRK 2070: Verstehen von Sozialbeziehungen | 04/2020 | 09/2024 | 226.997 € | | |
| Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | | GRK 2636: Form-meaning mismatches | 09/2021 | 02/2026 | 1.038.014 € | | |
| Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | | Interactions between Dynamic Effects and Alternative-Based Inferences in the Study of Meaning | 07/2021 | 12/2024 | 118.586 € | | |
| Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | | Literarischer Wandel. Deutschsprachige Lyrik zwischen Realismus und früher Moderne und ihre Beziehung zu literarischen, kulturellen und sozialen Entwicklungen (SPP 2207) | 04/2023 | 03/2026 | 296.291 € | | |
| Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | | Lügen, täuschen, in die Irre führen: Involvieren Gesten Commitment? (SPP 2329) | 11/2022 | 12/2025 | 168.898 € | | |
| Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | | Neue Wege zur Nominalgruppe | 10/2022 | 03/2026 | 286.350 € | | |
| Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | | Stabilisierungsprozesse in Gesten. Ein medienpezifischer und Modalitäten übergreifender Ansatz | 09/2022 | 09/2025 | 279.950 € | | |
| Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | | Wortarten und Ikonizität in der Deutschen Gebärdensprache (DGS) | 11/2022 | 11/2025 | 201.050 € | | |
| EU | | Role-Playing Games on Conflict Transformation for Equity in Higher Education through Virtual Exchange (ROCKET) | 12/2023 | 06/2026 | 400.000 € | | |
| Herzog August Bibliothek Wolfenbüttel | | Impulsprojekt für eine digitale Neuedition der Werke und Briefe Gotthold Ephraim Lessings | 10/2023 | 09/2025 | 134.408 € | | |

| | | | | | | | |
|---|---|--|--|---------|-----------|------------------|--------------------|
| Philosophische Fakultät | Seminar für Deutsche Philologie | Nds. Ministerium für Wissenschaft und Kultur, Hannover | Praktiken literarischer Rezeption - Rekonstruktion von Sprachgebrauchsmustern der Bezugnahme in literarischen Rezeptionsprozessen (PRA:LIRE) | 10/2023 | 09/2026 | 237.607 € | |
| | | Stiftung Niedersachsen, Hannover | Kommentierte Edition der Tagebuchaufzeichnungen von Wilhelm Raabe 1857-1910 | 01/2023 | 12/2023 | 42.000 € | |
| | Seminar für Deutsche Philologie Ergebnis | | | | | | 4.256.539 € |
| | Seminar für Englische Philologie | Alexander von Humboldt-Stiftung/Foundation, Bonn | Humboldt-Forschungsstipendium für Postdocs | 10/2023 | 09/2025 | 12.000 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Adressat in Syntax | 04/2021 | 08/2024 | 262.424 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Aktionssensitivität in der Grammatik | 09/2021 | 11/2024 | 255.566 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Eine Untersuchung syntaktischer und semantischer Variation in exzeptiv-additiven Konstruktionen aus sprachübergreifender Perspektive | 05/2021 | 09/2024 | 297.423 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | GRK 2636: Form-meaning mismatches | 09/2021 | 02/2026 | 1.112.158 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Interactions between Dynamic Effects and Alternative-Based Inferences in the Study of Meaning | 01/2021 | 10/2024 | 122.486 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Linearisierungseinschränkungen in der nominalen Modifikation | 09/2022 | 09/2025 | 268.600 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Locality and the argument/adjunct distinction: Structure-building vs. structure-enrichment | 01/2021 | 07/2024 | 172.585 € | |
| | | EU | An Electronic Corpus of Anonymous Homilies in Old English (ERC Consolidator Grant) (ECHOE) | 09/2018 | 08/2024 | 1.951.250 € | |
| | | VolkswagenStiftung, Hannover | Strategiekonzept: Historische Grundwissenschaften - Digital Palaeography and Imaging Science | 10/2021 | 09/2027 | 333.100 € | |
| | Seminar für Englische Philologie Ergebnis | | | | | | 4.787.592 € |
| | Seminar für Indologie | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Bonn | Verbundprojekt: Merian-Tagore Intern.Centre for Advanced Studies in the Humanities and Social Sciences: Metamorphosen des Politischen: Vergleichende Perspektiven auf das lange 20. Jh. Teilprojekt: Arbeit als politische Kategorie, Kritiken u. Erneuerungen | 07/2018 | 06/2024 | 500.938 € | |
| | Seminar für Indologie Ergebnis | | | | | | 500.938 € |
| | Seminar für Klassische Philologie | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Auf der Suche nach Persephone. Transmediale, stoffkomparative und digital unterstützte Annäherungen an eine polymorphe Totenreich-Gestalt in griechisch-römischen Quellen (TP KM) (FOR 2064) | 11/2020 | 07/2024 | 259.255 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Eine neue Studie des Lukian von Samosata zugeschriebenen Esel-Romans | 09/2021 | 09/2024 | 246.785 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Kontingenz und Providenz: Das Verhältnis von Gott und Mensch in den späten Tragödien des Euripides und die Krise Athens | 10/2021 | 01/2026 | 243.977 € | |
| Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | | Philostratus Vita Apollonii Tyanaei. Kommentar zu ausgewählten Passagen | 10/2023 | 09/2025 | 168.500 € | | |
| Seminar für Klassische Philologie Ergebnis | | | | | | 918.517 € | |
| Seminar für Mittlere und Neuere Geschichte | Deutsches Zentrum Kulturgutverluste, Magdeburg | Die globalen Handelsnetzwerke der Alfelder Tierhandelsunternehmen Reiche und Ruhe - Provenienzforschung zur Zirkulation von Tieren, Menschen und Ethnographica im 19. und 20. Jahrhundert | 01/2021 | 03/2024 | 178.581 € | | |
| | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Bonn | Verbundprojekt: Merian-Tagore Intern.Centre for Advanced Studies in the Humanities and Social Sciences: Metamorphosen des Politischen: Vergleichende Perspektiven auf das lange 20. Jh. Teilprojekt: Arbeit als politische Kategorie, Kritiken u. Erneuerungen | 07/2018 | 06/2024 | 500.938 € | | |

| | | | | | | |
|---|--|--|---|---------|-----------|------------------|
| Philosophische Fakultät | Seminar für Mittlere und Neuere Geschichte | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Arbeit im Basar. Die Organisation von Arbeit in einem sozialen Milieu außerhalb staatlicher Regulierung: Indien, 1930 # 2000 | 05/2018 | 04/2024 | 249.831 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Arbeits-Teilungen. Die Geschichte der Formalisierung und Informalisierung im Übergang zum postkolonialen Indien | 01/2022 | 04/2025 | 335.070 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Das moderne Indien in deutschen Archiven, 1706-1989 (MIDA) | 11/2020 | 12/2024 | 674.052 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Das moderne Indien in deutschen Archiven, 1706-1989 (MIDA) | 11/2023 | 10/2026 | 149.550 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Eremitismus und die Kultur der Einsamkeit im mittelalterlichen Reich, 900–1300 | 10/2022 | 09/2025 | 419.150 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Militärische Gewaltkulturen - Illegitime militärische Gewalt von der Frühen Neuzeit bis in die Gegenwart | 01/2022 | 01/2025 | 155.050 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Petrus Woskan, 1680-1750: Das Leben und die Zeiten eines frühneuzeitlichen Kaufmanns | 10/2022 | 10/2025 | 259.850 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Seelen und Yerba ernten: Franziskaner und Jesuiten als Wirtschaftsexperten im transatlantischen Verflechtungsraum (1535-1750) | 01/2023 | 12/2023 | 47.500 € |
| | | Fritz Thyssen Stiftung, Köln | Making of an Indian Nationalist Muslim: Politics of Islam, National Integration and Minority Citizenship in the Life and Writings of Syed Abid Husain (1896 – 1978) | 01/2021 | 03/2024 | 250.607 € |
| | | Nds. Ministerium für Wissenschaft und Kultur, Hannover | Zukunftsdiskurs: Wem gebührt unser Mitleid? Terrorismusopfer und Gesellschaft in der Moderne | 05/2020 | 12/2023 | 115.695 € |
| | | Nds. Ministerium für Wissenschaft und Kultur, Hannover / VolkswagenStiftung, Hannover | Geschichtsdidaktische Hochschullehre - Strukturen, Konzepte, Praktiken | 10/2022 | 10/2024 | 108.320 € |
| | | Nds. Ministerium für Wissenschaft und Kultur, Hannover / VolkswagenStiftung, Hannover | In Stein gemeißelt | 10/2022 | 03/2024 | 117.680 € |
| | | Nds. Ministerium für Wissenschaft und Kultur, Hannover / VolkswagenStiftung, Hannover | Sowjetisch-jüdische Entfremdungen 1953-1991 | 08/2020 | 11/2024 | 364.450 € |
| | | VolkswagenStiftung, Hannover | Forschungskolleg „Wissen / Ausstellen. Eine Wissensgeschichte von Ausstellungen in der zweiten Hälfte des 20. Jahrhunderts | 07/2018 | 07/2024 | 417.880 € |
| | | Seminar für Mittlere und Neuere Geschichte Ergebnis | | | | |
| Seminar für Romanische Philologie | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Circulante y actuante: Weibliche Autorschaft und Transnationalität im iberamerikanischen Raum (1910-1940) | 12/2023 | 11/2026 | 312.289 € | |
| | | Eine medizinisch-botanische Synonymenliste in hebräischer Schrift aus Mittelitalien (15. Jahrhundert) | 05/2020 | 08/2024 | 221.172 € | |
| | | GRK 2636: Form-meaning mismatches | 09/2021 | 02/2026 | 259.504 € | |
| | | Worauf reimt sich Prosa? Verse in Prosatexten der französischen Renaissance | 10/2023 | 01/2024 | 5.700 € | |
| | | VolkswagenStiftung, Hannover | Publikationsvorhaben: Männliche Verweiblichung: Effemination und Selbsttransformation, von Erasmus bis Montaigne | 04/2023 | 09/2024 | 166.000 € |
| Seminar für Romanische Philologie Ergebnis | | | | | | 964.665 € |
| Seminar für Slavische Philologie | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | GRK 2636: Form-meaning mismatches | 09/2021 | 02/2026 | 259.504 € | |
| Seminar für Slavische Philologie Ergebnis | | | | | | 259.504 € |
| Seminar für Ur- und Frühgeschichte | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Die Verwendung bronzezeitlicher Schwerter in Mitteleuropa | 11/2022 | 12/2025 | 186.356 € | |
| | | Siedlungsumfeld Seddin _ SISE Die Siedlung des König Hinz? Eine Siedlung bei Seddin in unmittelbarer Nähe der jungbronzezeitlichen Großgrabhügel im Spannungsfeld zwischen Dorf, Großsiedlung oder Herrschaftssitz | 04/2022 | 01/2026 | 298.280 € | |

| | | | | | | | |
|--|---|--|--|---|---------|-------------|--------------------|
| Philosophische Fakultät | Seminar für Ur- und Frühgeschichte | hessenARCHÄOLOGIE, Landesamt für Denkmalpflege Hessen, Wiesbaden | Aurignacien-Projekt in Seulberg | 05/2023 | 12/2023 | 5.000 € | |
| | | Nds. Ministerium für Wissenschaft und Kultur, Hannover / VolkswagenStiftung, Hannover | Revealing the Israeli Silk Road. Exploring networks of trade and exchange between East and West through textile finds from Nahal Omer, with a focus on silk and cotton | 04/2022 | 04/2025 | 171.400 € | |
| | | Nds. Ministerium für Wissenschaft und Kultur, Hannover / VolkswagenStiftung, Hannover (weitergeleitet durch Niedersächsisches Landesamt für Denkmalpflege, Hannover) | Climate Change and Early Humans in the North (CCEHN) | 01/2023 | 12/2025 | 149.793 € | |
| | Seminar für Ur- und Frühgeschichte Ergebnis | | | | | | 810.829 € |
| | Skandinavisches Seminar | VolkswagenStiftung, Hannover | Forschungskolleg „Wissen / Ausstellen. Eine Wissensgeschichte von Ausstellungen in der zweiten Hälfte des 20. Jahrhunderts | 07/2018 | 07/2024 | 417.880 € | |
| | Skandinavisches Seminar Ergebnis | | | | | | 417.880 € |
| | Sprachwissenschaftliches Seminar | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Ellipsis und Informationsstruktur im frühen Irischen: Eine Typologische Untersuchung | 12/2020 | 01/2024 | 251.354 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Ergativität und Informationsstruktur: Chibcha-Sprachen im Vergleich | 10/2020 | 02/2025 | 160.400 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | GRK 2636: Form-meaning mismatches | 09/2021 | 02/2026 | 519.007 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Sozio-ökonomische Transformationen, kommunikative Praktiken und indigene Grammatiken: eine Untersuchung der aktuellen Entwicklungen im Yukatekischen Maya | 12/2023 | 11/2026 | 206.016 € | |
| | Sprachwissenschaftliches Seminar Ergebnis | | | | | | 1.136.777 € |
| | Zentrum für Mittelalter und Frühnezeitforschung | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Türkenlyrik. Der europäische Osmanendiskurs in der lateinischen Okkasionalpoesie des Renaissancehumanismus | 09/2021 | 08/2024 | 157.540 € | |
| | | Nds. Ministerium für Wissenschaft und Kultur, Hannover / VolkswagenStiftung, Hannover | Das historische Tagebuch des Humanisten Johannes Werner - kommentierte Erstausgabe | 01/2023 | 12/2025 | 173.344 € | |
| | Zentrum für Mittelalter und Frühnezeitforschung Ergebnis | | | | | | 330.884 € |
| | Psychologie | Georg-Elias-Müller Institut für Psychologie | Daimler und Benz Stiftung, Ladenburg | Postdoktoranden-Stipendium: Die Rolle sensorischer Funktionen für Bildungserfolg über die Lebensspanne: Untersuchung von Gen-Umwelt-Korrelationen | 03/2022 | 02/2024 | 40.000 € |
| Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | | | SFB 1528: Kognition der Interaktion | 01/2022 | 12/2025 | 230.100 € | |
| Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | | | Die Ratschlagsnutzung in Gruppen | 04/2022 | 03/2025 | 272.543 € | |
| Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | | | Förderung von furcht-antagonistischem Annäherungsverhalten und Furchtextinktion durch behaviorale Interventionen | 10/2023 | 09/2026 | 254.434 € | |
| Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | | | Geschlechtereffekte auf Oligopol-Märkten: Führungsverhalten und Preisabsprachen | 10/2023 | 09/2026 | 148.400 € | |
| Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | | | Glukokortikoid-gestützte Nahrungsmittelexposition bei Binge Eating Störung | 03/2022 | 03/2025 | 193.439 € | |
| Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | | | GRK 2070: Verstehen von Sozialbeziehungen | 04/2020 | 09/2024 | 1.677.539 € | |
| Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | | | GRK 2636: Form-meaning mismatches | 09/2021 | 02/2026 | 259.504 € | |
| Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | | | Ist implizite Theory of Mind ein robustes kognitives Phänomen? Systematische, multizentrische Replikations- und Validierungsstudien mit Kindern und Erwachsenen | 10/2020 | 09/2024 | 456.063 € | |
| Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | | | Mechanismen, Dispositionen, und statistische Abhängigkeiten: Eine neue Theorie des kausalen Denkens | 04/2023 | 03/2028 | 1.250.000 € | |
| Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | | | SFB 1528: Kognition der Interaktion | 01/2022 | 12/2025 | 2.189.287 € | |

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|-----------|--------------------|--------------------|
| Psychologie | Georg-Elias-Müller Institut für Psychologie | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Veränderung von Verhaltensroutinen bei Anorexia Nervosa - eine randomisiert-kontrollierte Studie | 10/2020 | 09/2024 | 191.350 € | |
| | | EU | Early Language Development in the Digital Age (e-LADDA) | 12/2019 | 10/2025 | 505.580 € | |
| | | Fritz-Behrens-Stiftung, Hannover | Wissenschaftspreis der Fritz-Behrens-Stiftung | 07/2020 | 09/2048 | 27.574 € | |
| | | Nds. Ministerium für Wissenschaft und Kultur, Hannover / VolkswagenStiftung, Hannover (weitergeleitet durch TU Clausthal) | Mitwirkung am Forschungsverbund Kognitiv und Empathisch Intelligente Kollaborierende Roboter - KEIKO, Teilprojekt 3 | 01/2023 | 03/2026 | 264.743 € | |
| | | Stiftung Lesen, Mainz / FRÖBEL e.V., Berlin | Vorlesen in allen Sprachen (ViaS) - Begleitstudie zur Wirkungsevaluation | 08/2023 | 10/2024 | 44.000 € | |
| | Georg-Elias-Müller Institut für Psychologie Ergebnis | | | | | | 8.004.556 € |
| Sozialwissenschaftliche Fakultät | AG Geschlechterforschung | VolkswagenStiftung, Hannover | Forschungskolleg „Wissen / Ausstellen. Eine Wissensgeschichte von Ausstellungen in der zweiten Hälfte des 20. Jahrhunderts | 07/2018 | 07/2024 | 208.940 € | |
| | AG Geschlechterforschung Ergebnis | | | | | | 208.940 € |
| | Institut für Demokratieforschung | Bundesministerium für Familie, Senioren, Frauen und Jugend, Berlin | Linker Extremismus / GIFD | 01/2020 | 12/2024 | 397.811 € | |
| | Institut für Demokratieforschung Ergebnis | | | | | | 397.811 € |
| | Institut für Diversitätsforschung | Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR), Bonn (Bundesministerium für Bildung und Forschung, Bonn) | Smart(ening up the modern) home: Neugestaltung von Machtdynamiken durch die Digitalisierung privater Haushalte (SMARTUP) | 01/2023 | 12/2025 | 313.684 € | |
| | Institut für Diversitätsforschung Ergebnis | | | | | | 313.684 € |
| | Institut für Erziehungswissenschaft | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Bonn | Verbundprojekt: Digitale Lernhilfen als Professionalisierungskonzept für adaptiven Unterricht - Teilprojekt: Lehr-Lernprozesse und Koordination | | 10/2021 | 09/2024 | 193.218 € |
| | | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Erziehungswissenschaft/en? Empirie(n), Epistemologie(n) und Geschichte(n) erziehungswissenschaftlicher Theorieentwicklung und Forschung | 10/2020 | 12/2023 | 47.232 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Klaus Mollenhauer Gesamtausgabe (KMG). Textkritische und kommentierte Edition der Schriften von Klaus Mollenhauers | 04/2021 | 09/2024 | 355.450 € | |
| | | Nds. Ministerium für Wissenschaft und Kultur, Hannover | Lernkultur im digitalen Wandel. Ethnographische Studien zu Schule und Unterricht | 12/2019 | 12/2023 | 391.869 € | |
| Nds. Ministerium für Wissenschaft und Kultur, Hannover / VolkswagenStiftung, Hannover | | Elternschaftsentwürfe im Spannungsfeld von normativen Erwartungen und eigenen Orientierungen | 10/2022 | 09/2025 | 310.530 € | | |
| Institut für Erziehungswissenschaft Ergebnis | | | | | | 1.298.299 € | |
| Institut für Ethnologie | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Bonn | Verbundprojekt Landmanagement Subsahara-Afrika: Entwicklung eines Entscheidungshilfesystems für ein nachhaltiges Landmanagement im Kontext von Klimawandel und Landrechten in Westafrika (DeClaRe) - Teilprojekt 4: Nachhaltige Landnutzung und Ernährungssiche | | 11/2022 | 10/2026 | 83.986 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Assemblagen historischer Tondokumente: Digitalisierung, Erforschung und Repatriierung einer Sammlung von Liedern und Tanzgesängen aus dem Pazifikstaat Kiribati | 01/2020 | 12/2025 | 450.185 € | |
| | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Umweltveränderungen und Wirkvermögen: Interaktionen zwischen Personen, materiellen Entitäten und Energien im Pazifikstaat Tonga | 10/2023 | 09/2026 | 197.500 € | | |
| | Nds. Ministerium für Wissenschaft und Kultur, Hannover / VolkswagenStiftung, Hannover | Die neue Brisanz alter Objekte - Erschließung unbearbeiteter Konvolute in der Ethnologischen Sammlung der Georg-August-Universität Göttingen | 01/2021 | 05/2024 | 197.898 € | | |
| | VolkswagenStiftung, Hannover | Forschungskolleg „Wissen / Ausstellen. Eine Wissensgeschichte von Ausstellungen in der zweiten Hälfte des 20. Jahrhunderts | 07/2018 | 07/2024 | 208.940 € | | |
| | VolkswagenStiftung, Hannover | Navigating Uncertainties: New livelihood trajectories by Fulani Pastoralist Youth in Northern Benin | 04/2021 | 10/2024 | 102.500 € | | |
| | VolkswagenStiftung, Hannover | Social-ecological Synergies and Tradeoffs in incentive-based Conservation in Kenya | 04/2021 | 07/2024 | 30.000 € | | |

| | | | | | | | |
|--|---|---|---|---------|-----------|--------------------|--------------------|
| Sozialwissenschaftliche Fakultät | Institut für Ethnologie | VolkswagenStiftung, Hannover | Towards Innovation in Wildlife Governance - a case study of Namibian Community Conservation | 04/2021 | 10/2024 | 102.400 € | |
| | | VolkswagenStiftung, Hannover | Tuning the Separation Properties of Thin-Film Nanocomposite Membranes by Polymeric Functionalisation of Graphene Oxide Nanosheets | 04/2021 | 06/2024 | 96.750 € | |
| | Institut für Ethnologie Ergebnis | | | | | | 1.470.159 € |
| | Institut für Politikwissenschaft | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Bonn | Verbundprojekt: Merian-Tagore Intern. Centre for Advanced Studies in the Humanities and Social Sciences: Metamorphosen des Politischen: Vergleichende Perspektiven auf das lange 20. Jh. Teilprojekt: Arbeit als politische Kategorie, Kritiken u. Erneuerungen | 07/2018 | 06/2024 | 500.938 € | |
| | | | Die EU spielerisch vermitteln: Planspiele zur politischen Europabildung in der Grundschule | 09/2022 | 12/2023 | 89.440 € | |
| | | Bundeszentrale für politische Bildung, Bonn | Machbarkeitsstudie: Monitor politische Bildung | 11/2022 | 12/2024 | 730.006 € | |
| | | EU | Fit4EU: Lehrkräfte innovativ und nachhaltig professionalisieren für eine zielgruppenorientierte EU-Bildung | 10/2022 | 12/2025 | 300.000 € | |
| | | Landeszentrale für politische Bildung, Baden-Württemberg, Stuttgart | Begleitforschung von Veranstaltungen des Projekttagess mit dem digitalen Escape Room Hacker Attack | 09/2023 | 12/2023 | 15.000 € | |
| | | Nds. Ministerium für Wissenschaft und Kultur, Hannover | Politiklehrkräfte zu Demokratiebildung und Radikalisierungsprävention befähigen (PoRapLi) | 03/2022 | 03/2024 | 35.000 € | |
| | | Research Council of Norway | Implementing Network Codes | 07/2020 | 12/2024 | 46.829 € | |
| Social Science Research Council (SSRC), New York/USA | | InterAsia Research Collaboratory (RC) | 03/2021 | 12/2023 | 20.983 € | | |
| Institut für Politikwissenschaft Ergebnis | | | | | | 1.738.196 € | |
| Institut für Soziologie | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Meinungspolarisierung zu Fragen von Identitätspolitik und Denationalisierung: eine vergleichende Längsschnittstudie | 03/2021 | 03/2024 | 276.881 € | | |
| | | Muslimische Modebilder in Deutschland - Eine Ethnographie visueller und diskursiver Aushandlungspraktiken von Diversität | 02/2023 | 01/2026 | 254.552 € | | |
| | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Politics of Inscription in der digitalen Transformation: Leistungssteuerung an der Schnittstelle von betrieblichen Strategien und Technikdesign | 11/2023 | 10/2026 | 201.392 € | | |
| | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Selber Schuld... oder? Eine vergleichende, stadtsoziologische Erklärung von Wohnungslosigkeit im Wechselspiel individueller, institutioneller und struktureller Faktoren | 10/2020 | 04/2024 | 375.584 € | | |
| | Nds. Ministerium für Wissenschaft und Kultur, Hannover / VolkswagenStiftung, Hannover | Religiöse Vergemeinschaftung von Migrantinnen auf dem Land | 04/2021 | 06/2024 | 141.626 € | | |
| Institut für Soziologie Ergebnis | | | | | | 1.250.035 € | |
| Institut für Sportwissenschaft | Unfallkasse NRW, Düsseldorf / Unfallkasse Brandenburg, Frankfurt (Oder) / Unfallkasse Berlin, Berlin / Unfallkasse Hessen, Frankfurt (Main) | Psycho-soziale Gesundheit im Sportunterricht. Studien zu psychosozialen Gesundheitsgefahren von Schüler/innen im Sportunterricht und Entwicklung präventiver Maßnahmen zum Schutz und zur Förderung ihrer Gesundheit und ihrer Sicherheit | 11/2020 | 12/2023 | 345.029 € | | |
| | | Institut für Sportwissenschaft Ergebnis | | | | | |
| Sozialwissenschaftliches Methodenzentrum | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Gemeinschaftsfremde und Staatsfeinde: Intergenerationale Handlungs- und Erinnerungsstrukturen in Familien stigmatisierter NS-Opfer in Österreich und Deutschland | 02/2021 | 05/2024 | 480.365 € | | |
| | | Sklaverei und Sklavenhandel im individuellen und kollektiven Gedächtnis: Ein kontrastiver Vergleich verschiedener lokaler Gemeinden, Generationen und Gruppierungen in Ghana und Brasilien | 01/2022 | 03/2025 | 645.216 € | | |
| | VolkswagenStiftung, Hannover | Deliberation Laboratory (DeLab) | 08/2021 | 07/2025 | 414.100 € | | |
| Sozialwissenschaftliches Methodenzentrum Ergebnis | | | | | | 1.539.681 € | |

| | | | | | | | |
|---------------------------------------|---|---|---|---------|---------|-------------|--------------------|
| Theologische Fakultät | Altes Testament | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Die syrischen und arabischen Ahklar-Handschriften: Edition, text- und motivgeschichtliche Analyse | 10/2022 | 09/2025 | 243.250 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Edition des ugaritischen poetischen Textkorpus (EUPT). Webportal zur philologischen und poetologischen Analyse | 08/2023 | 07/2026 | 385.767 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Jenseits der Pentateuchkrise: Benno Jacob als Impulsgeber für die aktuelle Pentateuchforschung | 01/2021 | 12/2023 | 252.850 € | |
| | Altes Testament Ergebnis | | | | | | 881.867 € |
| | Institut für Spezialforschung | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Epistularum sollemnium mos: Soziale Netzwerke und Kommunikation in den Briefen des Augustinus von Hippo (387-430) | 06/2023 | 05/2026 | 256.808 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Predigt als Vorgang religiöser Bildung im spätantiken Christentum | 10/2020 | 09/2024 | 300.770 € | |
| | Institut für Spezialforschung Ergebnis | | | | | | 557.578 € |
| | Kirchengeschichte | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Kritische Gesamtausgabe der Schriften und Briefe Andreas Bodensteins von Karlstadt, Teil IV | 04/2021 | 03/2024 | 40.100 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | La Belle Anglaise. Die Büchersammlerin Luise Dorothea von Sachsen-Gotha-Altenburg als Vermittlerin englischer Kultur | 11/2023 | 10/2026 | 268.159 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Leibnizpreis Forschung | 06/2020 | 05/2027 | 2.500.000 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Melchior Hoffman: Sämtliche Schriften. Kritisch-dokumentarische Hybridedition | 10/2023 | 09/2026 | 265.720 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Pfarrer als ausgezeichnete Staatsdiener: Gesellschaftliche Integration von protestantischen Geistlichen durch Orden und Ehrenzeichen im Königreich Bayern von 1806 bis 1918 | 04/2020 | 03/2026 | 236.950 € | |
| | | Evangelisch-lutherische Landeskirche Hannover | Untersuchungen zum Paidagogos des Clemens von Alexandrien | 04/2021 | 09/2024 | 141.000 € | |
| | Kirchengeschichte Ergebnis | | | | | | 3.451.929 € |
| | Neues Testament | Alexander von Humboldt-Stiftung/Foundation, Bonn | Humboldt-Forschungsstipendium für Postdoktoranden an Herrn Dr. John Cowan | 01/2021 | 12/2023 | 18.000 € | |
| | | Nds. Ministerium für Wissenschaft und Kultur, Hannover / VolkswagenStiftung, Hannover | Professorinnen für Niedersachsen - Professur Neues Testament | 02/2021 | 04/2026 | 300.000 € | |
| | Neues Testament Ergebnis | | | | | | 318.000 € |
| | Praktische Theologie mit Religionspädagogik | Evangelisch-lutherische Landeskirche Hannovers, Hannover | Friedhof als neuer Lebensraum - Praktisch-theologische Untersuchungen zur erweiterten Nutzung kirchlicher Friedhofsgebäude und -anlagen | 11/2022 | 03/2026 | 118.400 € | |
| | Praktische Theologie mit Religionspädagogik Ergebnis | | | | | | 118.400 € |
| | Systematische Theologie | Evangelisch-lutherische Landeskirche Braunschweig | Die Dominanz der Worte | 04/2021 | 04/2024 | 105.000 € | |
| | Systematische Theologie Ergebnis | | | | | | 105.000 € |
| | Theologische Fakultät | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Bonn | Förderung der Regelprofessur "Neues Testament" im Rahmen des Professorinnenprogramms III an der Georg-August-Universität Göttingen | 11/2020 | 10/2025 | 387.773 € | |
| | Theologische Fakultät Ergebnis | | | | | | 387.773 € |
| Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät | Department BWL | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Berlin | CAEHR - Digitaler ForschungsHub Gesundheit | 08/2021 | 07/2025 | 40.855 € | |
| | | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Bonn | MITMed: Multimodales Interaktionssystem für die TeleMedizin | 04/2022 | 03/2025 | 761.119 € | |
| | | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Bonn | NUM GUIDE - Netzwerk Universitätsmedizin: Zweite Förderphase | 07/2023 | 06/2025 | 249.095 € | |
| | | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Bonn | Verbundprojekt: Informierter Widerspruch in Datentreuhandmodellen - InWiDaT; Teilvorhaben: Entwicklung einer nutzerzentrierten Widerspruchslösung | 09/2023 | 12/2025 | 255.882 € | |
| | | Bundesministerium für Digitales und Verkehr, Berlin | Machbarkeitsstudie zur KI-gestützten Identifikation von neuralgischen Punkten in Verkehrsnetzen basierend auf Verkehrsflussdaten von Versorgungsverkehren - KI_IDENT | 01/2023 | 06/2024 | 93.889 € | |

| | | | | | | | | |
|---------------------------------------|---|--|---|--|--|-----------|----------|--------------------|
| Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät | Department BWL | Bundesministerium für Wirtschaft und Energie, Berlin | Verbundprojekt: D-TRAS - Digital Plattform für Traffic Safety-Risk Prediction in Rural Areas; Teilvorhaben: Digitale Plattform, Vorhersage und Dissemination | 02/2021 | 05/2024 | 426.056 € | | |
| | | Bundesministerium für Wirtschaft und Energie, Berlin | Verbundprojekt: ITS.kompetent: Ermittlung des IT-Sicherheits-Qualifizierungsbedarfs mittels Kompetenzmessung und Profilabgleich; Teilvorhaben: ITS.kompetent.gemacht: Umsetzung des IT-Sicherheits-Qualifizierungsbedarfs mittels Kompetenzmessung und Profilab | 06/2021 | 05/2024 | 678.990 € | | |
| | | Bundesministeriums für Gesundheit, Bonn | Verbundprojekt: Kompetenzorientierte und stellenspezifische IT-Sicherheit für MitarbeiterInnen in Krankenhäusern (KISK) | 12/2021 | 11/2024 | 488.380 € | | |
| | | Bundesverwaltungsamt, Köln | Etablierung einer Plattform zur Entwicklung und Validierung von KI-Lösungen in der klinischen Routine (EVA-KI) | 11/2020 | 03/2024 | 233.433 € | | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Autonomie und Kontrolle in digitalen Arbeitskontexten von Hochzuverlässigkeitsorganisationen: Krankenhäuser und Flughäfen im Vergleich (ANDROMEDA) (SPP 2267) | 11/2020 | 12/2023 | 269.413 € | | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | GRK 2654: Nachhaltige Ernährungssysteme | 09/2021 | 02/2026 | 343.863 € | | |
| | | Ernst & Young Stiftung e.V., Stuttgart | EY-Stiftungsprofessur für Betriebswirtschaftslehre mit dem Schwerpunkt Financial Governance | 04/2023 | 03/2029 | 560.000 € | | |
| | | EU | CAGE-TB - Automated smartphone-based cough audio classification for rapid tuberculosis triage testing (cough Audio triaGE for TB) | 10/2021 | 09/2024 | 500.986 € | | |
| | | EU | Mobility Makers: Customising sustainable mobility mixes to fit users needs | 11/2023 | 10/2027 | 254.970 € | | |
| | | European Commission, Directorate-General Research & Innovation (Generaldirektion Forschung und Innovation Europäische Kommission), Brüssel | Scaling up the WHO-PEN package for diabetes and hypertension in Swaziland: a nation-wide cluster-randomised evaluation of three strategies in Swaziland (WHO-PEN@Scale) | 01/2019 | 12/2023 | 160.035 € | | |
| | | Innovationsausschuss beim Gemeinsamen Bundesausschuss, Berlin | interprof HOME - Entwicklung und Testung eines interprofessionellen patientenzentrierten Versorgungskonzeptes für zuhause lebende Patient*innen | 05/2021 | 08/2024 | 234.236 € | | |
| | | Siemens Energy Global GmbH & Co. KG, München | ESG-Strategie und Steuerungssystem | 04/2022 | 03/2025 | 219.900 € | | |
| | | Siemens Energy Global GmbH & Co.KG, München | Akademische Kooperation zur Untersuchung: Compensation & Benefits Business Analytics | 10/2021 | 09/2024 | 214.500 € | | |
| | | VDI/VDE Innovation + Technik GmbH, Berlin (Bundesministerium für Wirtschaft und Energie) | Verbundprojekt: Prozessorientierte wirtschaftliche Bewertung und Auswahl von IT-Sicherheitsmaßnahmen (ProBITS) - Teilvorhaben: Analyse von Adaptionbarrieren und Entwicklung von Werkzeugen zur effektiven Einführung und Umsetzung | 04/2021 | 03/2024 | 404.747 € | | |
| | | VolkswagenStiftung, Hannover | Klimaorientierung im Unternehmensrecht - Quantitative Rechtsvergleichung und empirische Evaluierung | 04/2023 | 03/2025 | 203.300 € | | |
| | | Department BWL Ergebnis | | | | | | 6.593.649 € |
| | | | Department VWL | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Berlin | Verbund RENEW - Regulatorische Experimente für Nachhaltige Entwicklung im Wissenstransfer | 04/2022 | 03/2025 | 267.299 € |
| | | | | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Berlin | Verbundprojekt: Regulatorische Optionen für eine Wasserstofftransformation in der Chemieindustrie (ROWaCh) | 07/2022 | 06/2024 | 118.795 € |
| | | | | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Bonn | COVID Anti-science Protests Tracker | 03/2023 | 03/2024 | 19.960 € |
| | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Bonn | | | The Göttingen Project on Patents and Drug Utilization (GPPD) | 03/2023 | 02/2024 | 16.560 € | |

| | | | | | | |
|---------------------------------------|----------------|--|--|---------|---------|-----------|
| Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät | Department VWL | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Bonn | Verbundprojekt: Merian-Tagore Intern.Centre for Advanced Studies in the Humanities and Social Sciences: Metamorphosen des Politischen: Vergleichende Perspektiven auf das lange 20. Jh. Teilprojekt: Arbeit als politische Kategorie, Kritiken u. Erneuerungen | 07/2018 | 06/2024 | 500.938 € |
| | | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Bonn | WIRIDUI.REG - Messung des Doing-Using-Interaction-Modus von KMU in strukturschwachen Regionen; TP1: Georg-August-Universität Göttingen | 12/2021 | 11/2024 | 330.372 € |
| | | Bundesministeriums für Wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung (BMZ), Bonn (weitergeleitet durch Deutsches Evaluierungsinstitut der Entwicklungszusammenarbeit (DEval), Bonn) | Ecological and socio-economic effects of the forest restoration program PLAE in Madagascar | 03/2023 | 09/2025 | 365.270 € |
| | | Deutsche Bundesstiftung Umwelt, Osnabrück | Circular Economy in der Gesellschaft: Philosophische, ökonomische und medienwissenschaftliche Perspektiven | 08/2022 | 07/2025 | 24.466 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Der Einfluß von Adipositas, Herz-Kreislauferkrankungen und Diabetes auf Arbeitsmarktpartizipation und Produktivität | 04/2023 | 06/2026 | 364.280 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Faktormarktverzerrungen, Internationaler Handel und gesamtwirtschaftliche Wohlfahrt | 10/2023 | 09/2026 | 281.948 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Geschlechtereffekte auf Oligopol-Märkten:Führungsverhalten und Preisabsprachen | 10/2023 | 09/2026 | 320.548 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | GRK 2300: Der Einfluss funktionaler Eigenschaften bei gemischter Koniferen auf die Funktionsweise von Rotbuchenökosystemen | 04/2022 | 09/2026 | 261.754 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | GRK 2654: Nachhaltige Ernährungssysteme | 09/2021 | 02/2026 | 653.249 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Je ne regrette rien? Zeitinkonsistente Gesundheits- und Ruhestands-Entscheidungen | 08/2022 | 07/2025 | 261.030 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | LIESEL - ein Software-Projekt für Bayesianische Inferenz in der semiparametrischen Verteilungsregression | 04/2022 | 03/2025 | 272.367 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Moderne statistische Inferenz für die gemeinsame Modellierung longitudinaler Daten und Ereigniszeiten | 10/2021 | 12/2023 | 159.761 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Robuste strukturelle Analyse unter unzureichender theoretischer Information | 07/2023 | 06/2025 | 170.700 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Selektives Berichten und die evolvierte Forschungslandschaft in den Wirtschaftswissenschaften | 07/2022 | 04/2024 | 99.071 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | SFB 990: Ökologische und sozioökonomische Funktionen tropischer Tieflandregenwald-Transformationssysteme (Sumatra, Indonesien) | 01/2020 | 12/2023 | 502.900 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Verteilungsregression mit tiefen künstlichen neuronalen Netzen | 05/2021 | 04/2024 | 186.200 € |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Willkommen in Amerika: Zu den politischen Auswirkungen von Flüchtlingsströmen | 10/2021 | 07/2024 | 15.012 € |
| | | EU | European food chain supply to reduce GHG emissions by 2050 (ENOUGH) | 10/2021 | 09/2026 | 429.221 € |
| | | EU | From human to planetary health: Global land-use impacts of the COVID-19 pandemic (PlanetHealth) | 10/2021 | 09/2024 | 264.669 € |
| | | European Commission, Directorate-General Research & Innovation (Generaldirektion Forschung und Innovation Europäische Kommission), Brüssel | Scaling up the WHO-PEN package for diabetes and hypertension in Swaziland: a nation-wide cluster-randomised evaluation of three strategies in Swaziland (WHO-PEN@Scale) | 01/2019 | 12/2023 | 160.035 € |
| | | Joachim Herz Stiftung, Hamburg | Origins of Gender Differences in Leadership | 09/2022 | 02/2024 | 17.230 € |
| | | KfW, Frankfurt am Main | Wirksamkeit verbesserter Kleinbewässerung im Kooperationsland Königreich Marokko, inklusive quantitativer Datenerhebung vor Ort | 08/2023 | 08/2026 | 359.100 € |
| | | Leibniz-Gemeinschaft, weitergeleitet durch Institut für Weltwirtschaft (IfW), Kiel | China in Africa: Exploring the Economic and Social Consequences | 04/2021 | 03/2024 | 314.908 € |

| | | | | | | |
|--|---|---|---|---------|--------------------|--------------------|
| Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät | Department VWL | Nds. Ministerium für Wissenschaft und Kultur, Hannover | Economic and Ideological Causes of Political Radicalization and Violence: Evidence from the 1789 French Revolution | 08/2022 | 07/2025 | 251.700 € |
| | | Nds. Ministerium für Wissenschaft und Kultur, Hannover / VolkswagenStiftung, Hannover | Zukunftslabore Digitalisierung - Zukunftslabor Gesellschaft und Arbeit | 10/2019 | 09/2024 | 356.910 € |
| | | VolkswagenStiftung, Hannover | Freigeist-Fellowship für Frau Elisabeth Bergherr zum Thema: Bayesian Boosting - A new approach to data science, unifying two statistical philosophies | 10/2021 | 12/2024 | 311.000 € |
| | Department VWL Ergebnis | | | | | 7.657.253 € |
| | Institut für Wirtschafts- und Sozialgeschichte | Nds. Ministerium für Wissenschaft und Kultur, Hannover / VolkswagenStiftung, Hannover | At the Crossroads of Modernity: Double-Entry Accounting, Business, and Cultural Practices of Jews in Imperial Russias Western Borderlands | 01/2023 | 06/2025 | 200.000 € |
| Institut für Wirtschafts- und Sozialgeschichte Ergebnis | | | | | 200.000 € | |
| Zentrale Einrichtungen gesamt | Abt7 Versuchswirtschaften | Landwirtschaftskammer Niedersachsen, Oldenburg | Aufbau eines Schlagkartei- und Farmmanagement-Systems für einen großen Agrarforschungsbetrieb | 01/2022 | 12/2023 | 135.000 € |
| | | Landwirtschaftskammer Niedersachsen, Oldenburg | PlaLuSt - Plasmaluftreinigung im Schweinestall zur Reduzierung des Ammoniakgehalts und gleichzeitiger Verbesserung des Tierwohls | 03/2021 | 04/2024 | 78.220 € |
| | Abt7 Versuchswirtschaften Ergebnis | | | | | 213.220 € |
| | Abteilung 5 - Personal | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Comprehensive Training of Future Leaders | 01/2019 | 12/2025 | 324.003 € |
| | Abteilung 5 - Personal Ergebnis | | | | | 324.003 € |
| | Abteilung Forschung | Nbank, Hannover / Nds. Ministerium für Wissenschaft und Kultur, Hannover | Gründungsräume des Transfer & Startup Hub Universität Göttingen | 10/2023 | 09/2026 | 1.241.615 € |
| | | Nds. Ministerium für Wissenschaft und Kultur, Hannover | Verbundprojekt Gemeinsam stark: Best-Practice im Patenverbund für Nachhaltige Forschungsverwertung (PaNaF) | 12/2023 | 12/2028 | 1 € |
| | Abteilung Forschung Ergebnis | | | | | 1.241.616 € |
| | Abteilung Göttingen International | Alexander von Humboldt-Stiftung/Foundation, Bonn | Chinas Bridge to Europe: Belarus at Stake | 02/2022 | 06/2024 | 171.200 € |
| | | Alexander von Humboldt-Stiftung/Foundation, Bonn | The Loya Jirga in Afghanistan: Historical and Contemporary Perspectives | 03/2022 | 05/2024 | 48.128 € |
| | Abteilung Göttingen International Ergebnis | | | | | 219.328 € |
| | Abteilung Studium und Lehre | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Berlin | Initiative Nationale Bildungsplattform: Gestaltung der Nationalen Bildungsplattform | 09/2022 | 08/2024 | 1.514.957 € |
| | | | Projekt Co3 Learn-Lab | 08/2021 | 12/2023 | 151.000 € |
| | | Stiftung Innovation in der Hochschullehre, Hamburg | Co3 Learn - Innovative digitale Kooperation für das Lehren und Lernen | 08/2021 | 07/2024 | 1.074.500 € |
| | | | Lernen, Interagieren und Kooperieren - große Lehrveranstaltungen innovativ gestalten | 08/2021 | 07/2024 | 2.657.336 € |
| Abteilung Studium und Lehre Ergebnis | | | | | 5.397.793 € | |
| Campus Inst. Dynamik biol. Netzwerke | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Corticale Netzwerke in Primaten und der Ursprung mentaler Repräsentationen - von Transcriptomics zu Einzelneuronen und neuronalen Netzwerken | 04/2021 | 12/2024 | 771.150 € | |
| | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Der Mausmaki als Schlüsselmodell zum Verständnis der Evolution kortikaler Kolumnen - zelluläre Bildgebung, Optimierungstheorie und visuelles Verhalten (SPP 2205) | 11/2021 | 12/2024 | 258.780 € | |
| | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Koordinationsfonds SPP 2205: Evolutionäre Optimierung neuronaler Systeme | 09/2021 | 08/2024 | 364.400 € | |
| | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Mechanotransduktion und koordinierte Dynamik bei Epithelzellen der Amnioserosa in Drosophila (SPP 1782) (Einrichtungswechsel von MPI zu Uni Gö) | 07/2023 | 12/2024 | 98.570 € | |
| | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | SFB 1286: Quantitative Synaptologie | 07/2021 | 06/2025 | 302.400 € | |
| | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | SFB 1528: Kognition der Interaktion | 01/2022 | 12/2025 | 540.920 € | |

| | | | | | | | |
|----------------------------------|---|--|---|---------|---------|-------------|--------------------|
| Zentrale Einrichtungen gesamt | Campus Inst. Dynamik biol. Netzwerke | Honda Research Institute Europe GmbH, Offenbach | Extending multivariate transfer entropy estimation to discrete-continuous mixtures for the analysis of heterogeneous data sets | 11/2021 | 07/2024 | 38.000 € | |
| | | Human Frontier Science Program Organization (HFSP), Strasbourg, France | Decoding the gelatinous origins of brain evolution | 12/2023 | 11/2026 | 411.153 € | |
| | | Leibniz-Gemeinschaft, Berlin (weitergeleitet durch Deutsches Primatenzentrum, Göttingen) | Neurophysiological mechanisms of primate interactions in dynamic sensorimotor settings | 08/2021 | 06/2024 | 300.000 € | |
| | | National Institutes of Health (NIH), USA | Thalamus in the middle: computations in multi-regional neural circuits | 11/2022 | 12/2026 | 502.214 € | |
| | | Nds. Ministerium für Wissenschaft und Kultur, Hannover / VolkswagenStiftung, Hannover | Campus Institut für Dynamik biologischer Netzwerke | 01/2018 | 12/2025 | 4.800.912 € | |
| | Campus Inst. Dynamik biol. Netzwerke Ergebnis | | | | | | 8.388.499 € |
| | CIDAS Campus-Institut "Data Science" | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Berlin | Verbundprojekt: Datenkompetenz in der Nutztierhaltung - Maschinelles Lernen zur automatischen, robusten Verhaltensklassifikation bei Schweinen - DaNuMa; Teilvorhaben: Entwicklung Algorithmen Maschinelles Lernen | 10/2023 | 05/2025 | 124.545 € | |
| | | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Bonn | KISSKI - Ein hochverfügbares KI- Servicezentrum für kritische und sensible infrastrukturen | 10/2022 | 12/2025 | 614.240 € | |
| | CIDAS Campus-Institut "Data Science" Ergebnis | | | | | | 738.785 € |
| | Institut für Kriminalwissenschaften | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Strafzumessung und Rückfallrisiko bei strafrechtlich Sanktionierten - Eine bundesweite Untersuchung auf der Basis von Bundeszentralregisterdaten | 04/2021 | 09/2024 | 170.830 € | |
| | Institut für Kriminalwissenschaften Ergebnis | | | | | | 170.830 € |
| | Kooperationsstelle Hochschulen und Gewerkschaften | Max-Traeger-Stiftung, Frankfurt/Main | Arbeitszeit und Arbeitsbelastung Berliner Lehrkräfte 2023/2024 - Empirische Studie inklusive Arbeitszeiterfassung über ein pädagogisches Jahr | 01/2023 | 04/2025 | 309.458 € | |
| | | Max-Traeger-Stiftung, Frankfurt/Main | Empirische Studie zu Arbeitszeit und Arbeitsbelastung Hamburger Lehrkräfte | 09/2023 | 06/2025 | 124.329 € | |
| | Kooperationsstelle Hochschulen und Gewerkschaften Ergebnis | | | | | | 433.787 € |
| | Lichtenberg-Kolleg | Akademie der Wissenschaften zu Göttingen | Moritz Stern Fellowships: Moritz Stern Senior- Research Fellowships und Moritz Stern Early Career Fellowships | 01/2018 | 12/2023 | 115.500 € | |
| | | EU | Kant, a Cosmopolitan in Königsberg: an Idea for a Local History with a Cosmopolitan Aim (GEOCOSM) | 10/2021 | 10/2024 | 194.469 € | |
| | Lichtenberg-Kolleg Ergebnis | | | | | | 309.969 € |
| | Staats- und Universitätsbibliothek | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Bonn | Kompetenz- und Vernetzungsplattform im Bereich Open Access 2 - Open-access.network 2; Teilvorhaben: Technische Umsetzung und Öffentlichkeitsarbeit | 01/2023 | 01/2026 | 361.516 € | |
| | | Bundesministerium für Bildung und Forschung, Bonn | Verbund - Offene Bibliometriedaten | 05/2023 | 12/2024 | 77.087 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Base4NFDI - Basisdienste für die NFDI | 03/2023 | 02/2028 | 1.048.500 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Bibliothek der Neologie. Kommentierte kritische Auswahl in zehn Bänden | 05/2023 | 04/2026 | 369.352 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Bibliothek der Neologie. Kommentierte kritische Auswahl in zehn Bänden. | 01/2020 | 12/2023 | 155.941 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Die syrischen und arabischen Ahiqar- Handschriften: Edition, text- und motivgeschichtlichen Analysen | 02/2023 | 01/2026 | 180.800 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Digitale Geochemische Daten-Infrastruktur (DIGIS) für GEOROC 2.0 (Zusatzantrag) | 04/2023 | 03/2026 | 171.500 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Discuss Data II: Ausbau der Discuss Data Plattform und Erweiterung um weitere Communities | 02/2023 | 01/2026 | 379.000 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Edition des ugaritischen poetischen Textkorpus (EU PT) - Webportal zur philologischen und poetologischen Analyse | 09/2023 | 08/2026 | 468.800 € | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Hannah Arendt. Kritische Gesamtausgabe | 05/2023 | 04/2026 | 137.010 € | |

| | | | | | | | | |
|----------------------------------|---|---|---|---|---------|-------------|--------------------|--------------------|
| Zentrale Einrichtungen gesamt | Staats- und Universitätsbibliothek | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Klaus Mollenhauer Gesamtausgabe (KMG). Textkritische und kommentierte Edition der Schriften von Klaus Mollenhauers | 01/2021 | 03/2024 | 90.800 € | | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Konsortium: NFDI4BioDiversität – Biodiversität, Ökologie und Umweltdaten | 01/2021 | 09/2025 | 74.167 € | | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Konsortium: NFDI4Culture - Konsortium für Forschungsdaten zu materiellen und immateriellen Kulturgütern | 01/2021 | 12/2023 | 108.000 € | | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Koordinierte Förderinitiative zur Weiterentwicklung von Verfahren der Optical Character Recognition (OCR) [Phase 3] | 09/2021 | 08/2024 | 241.800 € | | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | Melchior Hoffman: Sämtliche Schriften. Kritisch-dokumentarische Hybridedition | 10/2023 | 09/2026 | 124.500 € | | |
| | | Deutsche Forschungsgemeinschaft e.V., Bonn | NFDI Text plus | 10/2021 | 09/2026 | 1.592.659 € | | |
| | | EU | CRAFT-OA: Creating a Robust Accessible Federated Technology for Open Access | 01/2023 | 12/2025 | 736.125 € | | |
| | | EU | DIAMAS - Developing Institutional open Access publishing Models to Advance Scholarly communication | 09/2022 | 08/2025 | 34.375 € | | |
| | | EU | Implementing the European Open Science Cloud (EOSC Future) | 03/2021 | 08/2024 | 396.094 € | | |
| | | EU | Policy Alignment of Open access Monographs in the European Research Area (PALOMERA) | 01/2023 | 12/2024 | 206.625 € | | |
| | | Nds. Ministerium für Wissenschaft und Kultur, Hannover / VolkswagenStiftung, Hannover | Erschließung und Kontextualisierung des historischen Archivs der Niedersächsischen Staats- und Universitätsbibliothek Göttingen, Teil 2: 1813-1918 | 10/2022 | 09/2025 | 196.120 € | | |
| | | Nds. Ministerium für Wissenschaft und Kultur, Hannover / VolkswagenStiftung, Hannover | Networked Texts and Images in Early Modern Jewish Mystical Cosmographs | 05/2022 | 04/2025 | 181.000 € | | |
| | | Nds. Ministerium für Wissenschaft und Kultur, Hannover / VolkswagenStiftung, Hannover | The Star and its Universe: Franz Rosenzweig between Past and Future | 05/2022 | 04/2026 | 172.100 € | | |
| | | Staats- und Universitätsbibliothek Ergebnis | | | | | | 7.503.871 € |
| | | Zentrale Kustodie | Nds. Ministerium für Wissenschaft und Kultur, Hannover | Nachgefragt - Provenienzforschung vermitteln. Ein Pilotprojekt zur Erforschung und Entwicklung partizipativer Wissensvermittlung | 10/2023 | 12/2025 | 100.000 € | |
| | Nds. Ministerium für Wissenschaft und Kultur, Hannover | | Science Communication and Knowledge Transfer - Forum Wissen, Universität Göttingen | 01/2019 | 12/2025 | 372.754 € | | |
| | VolkswagenStiftung, Hannover | | Sensible Provenienzen - Menschliche Überreste aus kolonialen Kontexten in den Sammlungen der Universität Göttingen | 07/2020 | 03/2024 | 980.900 € | | |
| | Zentrale Kustodie Ergebnis | | | | | | 1.453.654 € | |