

## Kurzinformationen – der Verein im Überblick

Stand 24.03.2026

GFBio – Gesellschaft für  
Biologische Daten e.V.  
Unicom 2, Haus 4  
Mary-Somerville-Str. 2  
28359 Bremen

- Gründung am 31.05.2016
- In Bremen eingetragener, gemeinnütziger Verein seit 22.12.2016
- Antragsberechtigt bei der DFG seit 27.01.2017
- DFG gefördert seit März 2018
- Vereinswebseite: <https://www.gfbio-ev.de/de/>
- Aktuelle Beitrittserklärung  
[https://ev.gfbio.dev/documents/10/GFBio-eV\\_Beitrittserklaerung\\_2025.pdf](https://ev.gfbio.dev/documents/10/GFBio-eV_Beitrittserklaerung_2025.pdf)

### Vorstand

- |                  |                                 |
|------------------|---------------------------------|
| 1. Vorsitzender: | Prof. Dr. Frank Oliver Glöckner |
| 2. Vorsitzende:  | Prof. Dr. Birgitta König-Ries   |
| Schatzmeisterin: | Dr. Janine Felden               |
| Beisitzerin:     | Dipl. Biol. Tanja Weibulat      |
| Beisitzer:       | Dipl. Inf. Anton Güntsch        |

### Mitglieder

19 natürliche Personen

24 juristische Personen

- Alfred-Wegener-Institut (AWI), Helmholtz Zentrum für Polar- und Meeresforschung, <https://www.awi.de>
- Dachverband Deutscher Avifaunisten e.V. (DDA), <https://www.dda-web.de>
- Digitales Naturhistorisches Archiv Darmstadt e.V. (DiNARda e.V.), <https://www.dinarda.org/>
- Forschungsinstitut für Nutztierbiologie (FBN), <https://www.fbn-dummerstorf.de>
- Freie Universität Berlin, ZE Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin (BGBM), <https://www.bgbm.org>
- Friedrich-Schiller-Universität Jena (Uni Jena), <https://www.uni-jena.de>
- Georg-August-Universität Göttingen, Niedersächsische Staats- und Universitätsbibliothek, <http://www.sub.uni-goettingen.de>
- German Bioimaging e.V. – Gesellschaft für Mikroskopie und Bildanalyse, <https://gerbi-gmb.de>
- Gesellschaft für wissenschaftliche Datenverarbeitung Göttingen mbH (GWDG), <https://www.gwdg.de>
- Helmholtz-Zentrum für Umweltforschung GmbH (UFZ), <https://www.ufz.de>
- Kompetenzzentrum für Biodiversität und integrative Taxonomie Universität Hohenheim, <https://kombiota.uni-hohenheim.de>
- Leibniz-Institut Deutsche Sammlung von Mikroorganismen und Zellkulturen (DSMZ), <https://www.dsmz.de>
- Leibniz-Institut für Ostseeforschung Warnemünde (IOW), <https://www.io-warnemuende.de>
- Leibniz-Institut für Pflanzengenetik und Kulturpflanzenforschung (IPK), <https://www.ipk-gatersleben.de>

- Leibniz-Institut zur Analyse des Biodiversitätswandels – Museum König, <https://bonn.leibniz-lib.de/de/lib>
- Leibniz-Zentrum für Marine Tropenforschung (ZMT) GmbH, <https://www.leibniz-zmt.de>
- MARUM – Zentrum für Marine Umweltwissenschaften, <https://www.marum.de/>
- Museum für Naturkunde Berlin (MfN), <https://www.museumfuernaturkunde.berlin/de>
- Senckenberg Gesellschaft für Naturforschung (SGN), <https://www.senckenberg.de>
- Staatliches Museum für Naturkunde Karlsruhe (SMNK), <http://www.smnk.de>
- Staatliches Museum für Naturkunde Stuttgart (SMNS), <http://www.naturkundemuseum-bw.de>
- Staatliche Naturwissenschaftliche Sammlungen Bayerns (SNSB), <https://www.snsb.de>
- U Bremen Research Alliance e.V., <https://www.bremen-research.de>
- Universitätsbibliothek Johann Christian Senckenberg (UB), <https://www.ub.uni-frankfurt.de>

### Vereinszweck und Aufgaben laut Satzung

- 1) Zweck des Vereins ist die Förderung der Wissenschaft und Forschung im Bereich des Forschungsdatenmanagements.
- 2) Der Satzungszweck des Vereins wird verwirklicht insbesondere durch
  - a) den Aufbau und Betrieb eines nationalen Expertisen- und Infrastrukturnetzwerks für das Datenmanagement in den biologischen Wissenschaften.
  - b) die fachliche Unterstützung des gesamten Lebenszyklus dieser Daten insbesondere bei der:
    - Qualitätssicherung, Standardisierung und Integration
    - Analyse, Visualisierung und Austausch
    - Archivierung und Publikation
    - Auffindbarkeit und Nachnutzung
  - c) Beratung, Bereitstellung und Vermittlung von Wissen, Werkzeugen und Dienstleistungen.
  - d) Entwicklung, Verbreitung und Unterstützung von Konzepten und Bestrebungen zur Verbesserung des Forschungsdatenmanagements.
  - e) Organisation und Durchführung von Informations-, Ausbildungs- und Trainingsveranstaltungen.
  - f) Initiierung und Durchführung von Forschungs- und Entwicklungsarbeiten.
  - g) Zusammenarbeit mit anderen Organisationen und Einzelpersonen im In- und Ausland die im Bereich Management, Archivierung und Nachnutzung von Forschungsdaten tätig sind.
- 3) Der Verein kann seine Zwecke selbst, durch Hilfspersonen oder dadurch verwirklichen, dass er seine Mittel teilweise einer anderen, ebenfalls steuerbegünstigten Körperschaft oder einer juristischen Person des öffentlichen Rechts zur Verwendung für steuerbegünstigte Zwecke zuwendet.
- 4) Der Verein kann ferner Mittel für die Verwirklichung steuerbegünstigter Zwecke einer anderen inländischen oder ausländischen Körperschaft oder für die Verwirklichung steuerbegünstigter Zwecke durch eine juristische Person des öffentlichen Rechts beschaffen; die Beschaffung von Mitteln für eine unbeschränkt steuerpflichtige Körperschaft des privaten Rechts setzt voraus, dass diese selbst steuerbegünstigt ist.