



Leitlinien zum Umgang mit Forschungsdaten am Leibniz-Institut für Nutztierbiologie (FBN) (FBN-Forschungsdaten Policy)

Präambel

Forschungsdaten sind Daten, die während wissenschaftlicher Tätigkeiten generiert und/oder gesammelt werden bzw. dem wissenschaftlichen Erkenntnisprozess dienen und diesen dokumentieren.

Der verantwortungsvolle Umgang mit diesen Daten ist für die Nachvollziehbarkeit der Forschung, die zukünftige Forschung und die Verbreitung wissenschaftlicher Erkenntnisse unerlässlich.

Das Leibniz-Institut für Nutztierbiologie (FBN) unterstützt seine Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter, die folgenden Leitlinien umzusetzen:

Leitlinien

1. Alle Wissenschaftler/-innen des FBN sind verpflichtet, ihre Forschungsdaten sicher zu speichern, angemessen aufzubereiten und zu dokumentieren sowie langfristig aufzubewahren. Für die Umsetzung dieser Leitlinie ist die Projektleitung verantwortlich.
2. Die Wissenschaftler/-innen des FBN bereiten die während ihrer wissenschaftlichen Tätigkeit entstehenden Forschungsdaten entsprechend den fachspezifischen Standards und unter Beachtung der Regeln guter wissenschaftlicher Praxis und des geltenden Rechts auf. Sie dokumentieren ihre Forschung sowie die verwendeten Werkzeuge und Methoden mittels Laborbüchern und Datenmanagementplänen bzw. anderen geeigneten Verfahren.
3. Das FBN berät die Wissenschaftler/-innen im Rahmen des Qualitätsmanagements und der Wissenschaftsdokumentation zu allen Fragen des Forschungsdatenmanagements und stellt die Regularien zum Umgang mit Forschungsdaten in Form von Prozessbeschreibungen, Arbeitsplatzanweisungen, Checklisten, Formularen usw. zur Verfügung.
4. Das FBN stellt die Infrastruktur für die Ablage von Forschungsdaten zur Verfügung. Dadurch wird eine angemessene Aufbewahrung, Sicherung und geregelte Verfügbarkeit der analogen und digitalen Forschungsdaten gewährleistet.