

99020003023000, 99020003023000

Fachinformationssystem Boden (FISBO) Auskunft erhalten

Heruntergeladen am 28.06.2025

<https://fimportal.de/xzufi-services/384050647/L100001>

Modul	Sachverhalt
Leistungsschlüssel	99020003023000, 99020003023000
Leistungsbezeichnung I	Fachinformationssystem Boden (FISBO) Auskunft erhalten
Leistungsbezeichnung II	
Typisierung	2/3 - Bund: Regelung (2 oder 3), Land/Kommune: Vollzug
Quellredaktion	Hessen
Freigabestatus Katalog	unbestimmter Freigabestatus
Freigabestatus Bibliothek	unbestimmter Freigabestatus
Begriffe im Kontext	Bodenfunktionen, Bodenerosion, Online Karte, Bodenschutz, Bodeninformation, Online-Karte, OGC-Dienst, Boden, Bodenwasserhaushalt
Leistungstyp	Leistungsobjekt mit Verrichtung
Leistungsgruppierung	Bodenschutz (020)
Verrichtungskennung	Auskunft (023)
SDG-Informationsbereich	

Modul	Sachverhalt
Lagen Portalverbund	Abfall, Schadstoffe und Emissionen (2130100), Tier-, Pflanzen- und Naturschutz (2130200)
Einheitlicher Ansprechpartner	Nein
Fachlich freigegeben am	07.11.2022
Fachlich freigegeben durch	Hessisches Landesamt für Naturschutz, Umwelt und Geologie
Handlungsgrundlage	https://www.rv.hessenrecht.hessen.de/bshe/document/jlr-AltLast_BodSchGHEV1IVZ https://www.rv.hessenrecht.hessen.de/bshe/document/jlr-UIGHEV4P10 https://www.rv.hessenrecht.hessen.de/bshe/document/jlr-AltLast_BodSchGHEV1IVZ https://www.rv.hessenrecht.hessen.de/bshe/document/jlr-UIGHEV4P10
Teaser	Wenn Sie sich zu den Themen Bodeninformation und vorsorgender Bodenschutz informieren wollen, finden Sie mit dem Bodenviewer Hessen entsprechende Daten öffentlich bereitgestellt.
Volltext	<p>Im Fachinformationssystem Boden werden Daten, die zu den Themen Bodeninformation und vorsorgender Bodenschutz beim Hessischen Landesamt für Naturschutz, Umwelt und Geologie (HLNUG) für Hessen vorliegen, online per Map-Viewer (Bodenviewer Hessen) der Öffentlichkeit zur Verfügung gestellt. Dies sind z.B. Bodeneigenschaften, Bodenfunktionen, Bodenerosionsgefährdung oder Hintergrundwerte. Zumeist werden die Daten zusätzlich als OGC-Dienste bereitgestellt und sind in dieser Form im Geoportal Hessen zu finden. Weitere Informationen und Daten finden sich auch auf der Seite des HLNUG. Über die Bereitstellung von Informationen via Map-Viewer hinaus, kommen auch sehr individuelle bzw. spezielle Anfragen vor, welche in der Regel von Fachleuten aus dem Bereich Bodenschutz vorgetragen werden. Solche Anfragen sind bezüglich Datenbereitstellung und Dateninhalt derart individuell, dass sich diese vorab nicht konfektionieren lassen, sondern fallbezogen mit dem Auftraggeber geklärt werden.</p> <p>https://bodenviewer.hessen.de/mapapps/resources/ap</p>

Modul

Sachverhalt

ps/bodenviewer/index.html?lang=de
<https://www.hlnug.de/themen/boden/information/bodenflaechenkataster-und-kartenwerke/bfd5l/anwendungen/bodenviewer-hessen>
<https://bodenviewer.hessen.de/mapapps/resources/apps/bodenviewer/index.html?lang=de>
<https://www.hlnug.de/themen/boden/information/bodenflaechenkataster-und-kartenwerke/bfd5l/anwendungen/bodenviewer-hessen>

Erforderliche Unterlagen

Voraussetzungen

Kosten

Für die Online-Nutzung fallen keine Gebühren an. Bei den individuellen Datenanfragen werden die Kosten nach Zeitaufwand über das Gebührenverzeichnis des Hessischen Landesamtes für Naturschutz, Umwelt und Geologie ermittelt. Kann eine Anfrage nicht nach Hessischem Umweltinformationsgesetz (HUIG) bearbeitet werden, wird eine Nutzungsvereinbarung abgeschlossen.

Verfahrensablauf

- Karten frei zugänglich über den Bodenviewer Hessen, Daten weitgehend frei zugänglich über entsprechende Dienste über das Geoportal Hessen
- Spezielle Anfragen können Sie über Telefon oder E-Mail stellen

Bearbeitungsdauer

Wenn keine Online-Nutzung erfolgt, gelten gegebenenfalls die Fristen nach dem Hessischem Umweltinformationsgesetz.

Frist

Im Rahmen von Anfragen nach dem Hessischem Umweltinformationsgesetz, sind die entsprechenden Fristen zu beachten.

weiterführende Informationen

Hinweise

Rechtsbehelf

Kurztext

- Fachinformationssystem Boden Auskunft
- Die im HLNUG erfassten und ausgewerteten Bodendaten werden über Plattformen digital (Online

Modul	Sachverhalt
	<p>Karten, OGC-Dienste) zur Verfügung gestellt</p> <ul style="list-style-type: none"> • Die Nutzer dieser Daten sind u. a. Behörden, Ingenieur- und Planungsbüros sowie Universitäten und Forschungseinrichtungen • Dokumentationen zu den Karten und Daten liegen vor und sind ebenfalls frei zugänglich • Zuständige Stelle: Hessisches Landesamt für Natur-schutz, Umwelt und Geologie (HLNUG)
Ansprechpunkt	Bitte wenden Sie sich an das Hessisches Landesamt für Naturschutz, Umwelt und Geologie.
Zuständige Stelle	
Formulare	
Ursprungsportal	Specialised Information System Soil (FISBO) Obtaining information, Fachinformationssystem Boden (FISBO) Auskunft erhalten