



Ebene

Mittlerer Bodenabtrag auf landwirt.
Nutzfläche

Metadaten komplett



Mittlerer Bodenabtrag auf landwirt. Nutzfläche

Hauptinformationen

Der mittlere Bodenabtrag wird in Tonnen pro Hektare und Jahr auf dem modellierten Ackerland und den restlichen Anbauflächen innerhalb der landwirtschaftlichen Nutzfläche dargestellt und ist der langjährige, durchschnittliche Bodenabtrag durch Wassererosion.

Typ:	Ebene
Code:	ABTRAGLN
Status:	Wird nicht nachgeführt
Nachführung:	01.05.2006
Publikation:	23.11.2023
Darstellungstyp:	Raster
Geodatentyp:	RasterDataset

Grundlegende Informationen zum Datenbestand

Ausdehnungsbeschreibung:	Schweiz
ÖREB-Kataster Geobasisdaten:	Nein

Rechtliche Einschränkungen

Quellen- / Grundlagenvermerk:	Aktuelle Bodenerosionsgefährdung auf dem Ackerland © Agroscope ART/ Geographisches Institut Bern CDE
Nutzungsbedingungen:	Die Daten sind nur zum verwaltungsinternen Gebrauch bestimmt und unterliegen den Nutzungsbestimmungen kantonaler Geodaten gemäss geltendem Vertrag.
Zugangsberechtigung:	A: öffentlich zugängliche Geodaten
Darstellungsdienst:	Kein Darstellungsdienst verfügbar.
Downloaddienst:	Kein Downloaddienst verfügbar.
Datenabgabe:	Datenabgabe für kantonsexterne Nutzung erfolgt bei der zuständigen Stelle.
Verbindlichkeit:	Für Richtigkeit und Vollständigkeit der Daten wird keine Haftung übernommen. Rechtlich verbindliche Auskünfte sind bei der zuständigen Stelle einzuholen.
Reproduktion:	Jegliche Reproduktion der Daten bedarf einer besonderen Bewilligung der zuständigen Stelle.
Datenschutz:	Der Datensatz enthält keine Personendaten, die dem Datenschutz unterliegen.

Zuständige Stelle

Forschungsanstalt Agroscope Reckenholz-Tänikon ART
Universität Bern Geographisches Institut



Fachtechnische Auskunft

Forschungsanstalt Agroscope Reckenholz-Tänikon ART
Reckenholzstrasse 191/211 8046 Zürich

Volker Prasuhn
volker.prasuhn@art.admin.ch
Direktwahl: +41 44 377 71 45
Zentrale: +41 44 377 71 11

Forschungsanstalt Agroscope Reckenholz-Tänikon ART
Reckenholzstrasse 191/211 8046 Zürich

Simon Friedli
sifri@bluewin.ch
Zentrale: +41 44 377 71 11

Datenmodell

Ebenen / Attributdefinitionen: https://geofiles.be.ch/geoportals/pub/deltachecker/EROSION_MODEL.pdf

Ausdehnung und Referenzsystem

Ausdehnungsbeschreibung: Schweiz

Referenzsystem: CH1903+_LV95

Transformationsmethode: Translation

Transformationsdatensatz: keiner

Darstellung


Darstellungscode: STANDARD

Darstellungs-ID: 11898


Verbindlichkeit: Darstellung aus Geoprodukt

Legende: Mittlerer Bodenabtrag auf landwirt. Nutzfläche

in t*ha-1*a-1

 0.001 - 1

 1.001 - 2

 2.001 - 4

 4.001 - 8

 > 8



Kontakt Geodatenbezug

Amt für Geoinformation - Geodatenmanagement
Reiterstrasse 11 3013 Bern

Bernadette Blättler
bernadette.blaettler@be.ch
Direktwahl: +41 31 633 33 30
Zentrale: +41 31 633 33 11

Zugehöriges Geoprodukt - Nachführungsdatum

EROSION: Aktuelle Bodenerosionsgefährdung auf dem Ackerland - 01.05.2006

Die Geodaten eines archivierten Zeitstandes können über das [Bestellformular Geodaten](#) kostenpflichtig bezogen werden.

Beschreibung der archivierten Zeitstände (Nachführungsdatum)

01.05.2006	ABTRAGLN-2006.PDF
01.05.2006	ABTRAGLN-2006.PDF

Metadateninformationen

Metadaten-ID:	3c6ed754-506e-4f8e-a005-0ff9e5295afc
Download PDF-Datei:	ABTRAGLN.PDF
