

Abteilung für Umwelt

Datendokumentation

Karstgebiete (Pflanzenschutz)

Datensatznummer: 153

Erstelldatum: 28.05.2023

© Aargauisches Geografisches Informationssystem (AGIS)

Beschreibung

| | |
|----------------------------|--|
| <i>Bezeichnung:</i> | Karstgebiete (Pflanzenschutz) |
| <i>Name:</i> | AGIS.afu_kar |
| <i>Datentyp:</i> | Vektor (Polygon) |
| <i>Datenformat:</i> | GDB Feature Class |
| <i>Anzahl Zeitstände:</i> | 1 |
| <i>Nachführungstyp:</i> | nicht geplant |
| <i>Bearbeitungsstatus:</i> | Komplett |
| <i>Inhalt:</i> | <p>Es handelt sich um die Karstgebiete gemäss Bewilligung vom 1.1.1999 für s-triazinhaltige Pflanzenschutzmittel aufgrund der Pflanzenschutzmittelverordnung. In diesen Gebieten dürfen keine triazinhaltigen Herbizide mehr ausgebracht werden.</p> <p>Die Gebiete entsprechen nicht Karstgebieten nach rein geologischer Definition. Zu den Kriterien zur Ausscheidung der Gebiete gehören: Verkarstungsfähiges Gestein (anstehend und z.T. überdeckt), Karstwasserverbindungen aus der Grundwasserkarte, Einzugsgebiete von Zuflüssen und Hänge, die in verkarstungsfähiges Gestein entwässern.</p> |

Zeitstände

| | |
|-----------------------------|------------|
| <i>Aktueller Zeitstand:</i> | 14.06.2000 |
| <i>Ältester Zeitstand:</i> | 14.06.2000 |

Literatur

| | |
|--------------------------|---|
| <i>Titel:</i> | Verbesserter Schutz des Karstgrundwassers |
| <i>Autor(en):</i> | Guldenfels Lorenz |
| <i>Jahr:</i> | 2000 |
| <i>Kurzbeschreibung:</i> | Artikel aus UMWELT AARGAU Nr. 10, August 2000 |

Räumliches Bezugssystem

| | |
|---------------------------|--|
| <i>Spatial Reference</i> | |
| <i>Name:</i> | CH1903+_LV95 |
| <i>Projection:</i> | Hotine_Oblique_Mercator_Azimuth_Center |
| <i>Linear Unit:</i> | Meter |
| <i>Coordinate System:</i> | GCS_CH1903+ |
| <i>Angular Unit:</i> | Degree |
| <i>Prime Meridian:</i> | Greenwich |
| <i>Datum:</i> | D_CH1903+ |

Perimeter

| | | | |
|--|------------|---------------|-------------|
| <i>Geometrische Ausdehnung der Elemente (Physischer Perimeter)</i> | | | |
| <i>E Min:</i> | 2620701 | <i>E Max:</i> | 2670517 |
| <i>N Min:</i> | 1241003.25 | <i>N Max:</i> | 1273692.625 |

Datenherr, -verwalter und -abgabestelle

| | |
|----------------------|---|
| <i>Datenherr(en)</i> | <i>Abteilung für Umwelt</i> <i>Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau</i> |
|----------------------|---|

Datenverwalter *Abteilung für Umwelt
Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau*

Datenabgabestelle(n) *Informatik Aargau, AGIS Service Center
Postfach, 5001 Aarau*

Kontaktpersonen

Kontaktpersonen GIS *Gloor Andreas, Abteilung für Umwelt
Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau, 062 835 33 74*

Kontaktpersonen fachlich *Mahr Christoph, Abteilung für Umwelt
Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau, 062 835 34 03*

Layerdateien

Zugeordnete Layerdateien

| Datensatz | Bezeichnung |
|----------------|-------------------------------|
| LYR afu_kar_01 | Karstgebiete (Pflanzenschutz) |

Herkunft

Prozessbezeichnung: kar Ersterhebung

Beschreibung: Erhebung:
Zeit: 1.1.2000 bis 1.6.2000
Organisation:
Methode: Datengrundlage: Geologische Karten und interpretierte Daten (AUS-intern)

Erfassung:
Zeit: 1.1.2000 bis 1.6.2000
Organisation:
Methode: Digitalisiert am Digitalisiertisch, manuelle Digitalisierung am Bildschirm (AUS-intern)

Datengrundlage:
Kartengrundlage: Geologische Karten und interpretierte Daten
Kartenjahr: 1901

Abschlussdatum: 01.06.2000

Minimaler Massstab: 1: 25000

Maximaler Massstab: 1: 25000

Datenqualität: Zeitliche Genauigkeit:
1901 bis heutige

Diese Dokumentation wurde erstellt durch

Departement Finanzen und Ressourcen
Informatik Aargau
AGIS Service Center
Postfach
5001 Aarau
e-mail: geoportal@ag.ch
www.geoportal.ag.ch

Haftungshinweis:

Diese Dokumentation wurde erstellt auf der Basis der Meta-Geodatenbank des Kantons Aargau, welche die aktuellen Metainformationen zu jedem AGIS-Datensatz enthält. Die Dokumentation entspricht dem Stand der Metainformationen zum Zeitpunkt des Erstelldatums. Für die Datendokumentation verantwortlich ist in der Regel jene Fachstelle des Kantons, welche die dokumentierten GIS-Daten verwaltet. Obwohl die Informationen in dieser Dokumentation durch die Verantwortlichen laufend geprüft und aktualisiert werden, können falsche Informationen nicht ausgeschlossen werden. Die Autoren und sonstige Verantwortliche dieser Dokumentation übernehmen keine Haftung und Garantie für die Richtigkeit, Aktualität und Vollständigkeit der zur Verfügung gestellten Informationen. Die Geltendmachung von Ansprüchen jeglicher Art ist ausgeschlossen.