

Abteilung für Umwelt

Datendokumentation

Bodenkarte 1:5000, Beinwil Berg 1982

Datensatznummer: 2380

Erstelldatum: 07.12.2025

© Aargauisches Geografisches Informationssystem (AGIS)

Beschreibung

<i>Bezeichnung:</i>	Bodenkarte 1:5000, Beinwil Berg 1982
<i>Name:</i>	AGIS.afu_bobeinwberg0215
<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>	Bodenkarte Beinwil "Berg" ab Papierkarte 1982. Im Rahmen der Güterzusammenlegung wurde das Gebiet der landwirtschaftlichen Flächen Beinwil Berg im Auftrag der Bodenverbesserungsgenossenschaft von Beinwil/Freiamt - Wiggwil - Winterschwil kartiert.

Zeitstände

<i>Aktueller Zeitstand:</i>	22.11.2007
<i>Ältester Zeitstand:</i>	22.11.2007

Literatur

<i>Titel:</i>	Bodenkarte Beinwil Berg, Legende
<i>Autor(en):</i>	FAP
<i>Jahr:</i>	1982
<i>Kurzbeschreibung:</i>	gescannte Legende der Bodenkarte Beinwil Berg

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

Geometrische Ausdehnung der Elemente (Physischer Perimeter)

<i>E Min:</i>	2666344.25	<i>E Max:</i>	2668418.5
<i>N Min:</i>	1229082.375	<i>N Max:</i>	1233147.625

Attribute und Codierungen

Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
DURCHL_ORIG	Durchlässigkeit Originallegende	<input checked="" type="checkbox"/>	Long Integer	codiert

Einzelwerte	Bedeutung
1	Normal senkrecht durchwaschene Böden
2	Staunasse und fremdnasse Böden

Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
FRU_STUF_ORIG	Fruchtbarkeitsstufen Originallegende	<input checked="" type="checkbox"/>	Long Integer	codiert

Einzelwerte	Bedeutung
2	ausgezeichnet fruchtbar
3	sehr gut fruchtbar
4	gut fruchtbar
5	genügend fruchtbar

Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
GEL_FORM_ORIG	Geländeform Originallegende	<input checked="" type="checkbox"/>	Character string	codiert

Einzelwerte	Bedeutung
a	0- 4 % Plateau, Rücken, Hochterrasse
b	5 - 10 % Hochterrasse, Plateau
c	11 - 15 % Hochterrasse
d	16 - 20 % Flachhang
e	21 - 25 % Flachhang
f	26 - 35 % Starkhang
g	36 - 45 % Starkhang
v	0 - 10 % schwach wellige Hochterrasse
w	0 - 25 % welliger Flachhang
x	0 - 45 % hügeliger Starkhang
y	0 - 75 % kuppierter Steilhang

Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
ID		<input checked="" type="checkbox"/>	Long Integer	codiert

Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
UNTERTYP_ORIG	Untertyp Originallegende. Der genaue Untertyp muss in der Legende zur Bodenkarte von 1982 eruiert werden. Die Legende muss bei der fachlichen Kontaktperson der Abteilung für Umwelt nachgefragt werden.	<input checked="" type="checkbox"/>	Long Integer	codiert

Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
------	--------	---------------	------------------	--------------

UNTERTYP2_ORIG Zweiter Untertyp bei Komplexen ☒ Long Integer codiert
 Originallegende. Der genaue Untertyp muss in der Legende zur Bodenkarte von 1982 eruiert werden. Die Legende muss bei der fachlichen Kontaktperson der Abteilung für Umwelt nachgefragt werden.

Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
WASSERH_ORIG	Wasserhaushalt Originallegende	<input checked="" type="checkbox"/>	Long Integer	codiert

Einzelwerte	Bedeutung
1	geringes Wasserspeichervermögen
2	mittleres Wasserspeichervermögen
3	grosses Wasserspeichervermögen
4	schwach stauende Böden
5	schwach fremdnasse Böden
6	stark staunasse Böden
7	fremdnasse Böden
8	stark fremdnasse Böden

Datenherr, -verwalter und -abgabestelle

Datenherr(en) Abteilung für Umwelt
 Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau

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 Müller Dominik, Abteilung für Umwelt
 Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau, 062 835 34 08

Layerdateien

Zugeordnete Layerdateien

Datensatz	Bezeichnung
LYR afu_BoBeinwBerg0215_01	Bodenkarte Beinwil Berg 1982

Herkunft

Prozessbezeichnung: Bodenkarten 1:5000 AGIS 2007

Beschreibung: Zahlreiche Bodenkarten wurden 2007 durch das AGIS von alten Papierplänen gescannt und digitalisiert.

Abschlussdatum: 31.12.2007

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.