

Landwirtschaft Aargau

Datendokumentation

Ambrosia Fundorte ab 2020

Beschreibung

<i>Bezeichnung:</i>	Ambrosia Fundorte ab 2020
<i>Name:</i>	AGIS.al_ambrosiastao
<i>Datentyp:</i>	Vektor (Point)
<i>Datenformat:</i>	GDB Feature Class
<i>Anzahl Zeitstände:</i>	1
<i>Nachführungstyp:</i>	jährlich
<i>Bearbeitungsstatus:</i>	Komplett
<i>Inhalt:</i>	Der Datensatz enthält alle im abgelaufenen Jahr bekannten Ambrosia-Fundorte im Kanton Aargau. Ambrosia ist eine bekämpfungspflichtige Pflanze, die durch ihren Pollen bei vielen Menschen Allergien auslösen kann.
<i>Zweck:</i>	Die geografische Darstellung der bekannten Ambrosia-Fundorte hilft der Dokumentation, Übersicht und Bekämpfung von Ambrosia. Gemäss eidg. Verordnung über Pflanzenschutz ist Ambrosia seit dem 1. Juli 2006 als besonders gefährlicher, bekämpfungspflichtiger Schadorganismus eingestuft. Die Bewirtschafter der entsprechenden Grundstücke sind deshalb verpflichtet, Ambrosia gezielt zu bekämpfen und dadurch die Verbreitung von Ambrosia zu stoppen.
<i>Hinweise zur Verwendung:</i>	Auf diesen Daten basierende Karten zeigen den Ambrosiaverantwortlichen Personen der Gemeinden an, woim abgelaufenen Jahr Ambrosia gefunden wurde.

Zeitstände

<i>Aktueller Zeitstand:</i>	31.12.2020
<i>Ältester Zeitstand:</i>	31.12.2020

Vorgänger-/ Nachfolgerdatensätze

Datensatz ist ein Nachfolger von:

Name	Bezeichnung
AGIS.al_ambrosia	Ambrosia Fundorte bis 2019

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>	2635019	<i>E Max:</i>	2674702
<i>N Min:</i>	1237972	<i>N Max:</i>	1271295

Attribute und Codierungen

Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
DAT_LETZT		<input checked="" type="checkbox"/>	Double-precision floating-point number	codiert
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
GEM_NR		<input checked="" type="checkbox"/>	Double-precision floating-point number	offen
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
GEMEINDE		<input checked="" type="checkbox"/>	Character string	offen
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
PLZ		<input checked="" type="checkbox"/>	Double-precision floating-point number	offen
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
SPEZIFIKAT		<input checked="" type="checkbox"/>	Character string	codiert
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
STRASSE		<input checked="" type="checkbox"/>	Character string	offen
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
X_KOORD		<input checked="" type="checkbox"/>	Double-precision floating-point number	offen
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
Y_KOORD		<input checked="" type="checkbox"/>	Double-precision floating-point number	offen

Datenherr, -verwalter und -abgabestelle

Datenherr(en) *Landwirtschaft Aargau
Tellstrasse 67, 5001 Aarau*

Datenverwalter *Landwirtschaft Aargau
Tellstrasse 67, 5001 Aarau*

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

Kontaktpersonen

Kontaktpersonen GIS *Burger Lisa, Landwirtschaft Aargau
Tellstrasse 67, 5001 Aarau,*

Kontaktpersonen fachlich *Burger Lisa, Landwirtschaft Aargau
Tellstrasse 67, 5001 Aarau,*

Layerdateien

Zugeordnete Layerdateien

Datensatz	Bezeichnung
LYR al_ambrosiastao_01	Ambrosia-Fundstellen 2020

Herkunft

<i>Prozessbezeichnung:</i>	Ambrosia Ersterhebung
<i>Beschreibung:</i>	Datengrundlage: Die Ambrosia-Fundorte wurden mehrheitlich durch die Ambrosiaverantwortlichen der Aargauer Gemeinden erfasst. Die angegebenen Adressen wurden von der AGIS Koordination Geocodiert.
<i>Abschlussdatum:</i>	20.04.2007
<i>Minimaler Massstab:</i>	1: 0
<i>Maximaler Massstab:</i>	1: 0
<i>Datenqualität:</i>	Vollständigkeit: Lagegenauigkeit: Thematische Genauigkeit: Zeitliche Genauigkeit: Der Datensatz basiert auf Daten aus dem Jahr 2006 und soll jährlich aktualisiert werden. Logische Konsistenz:

Impressum

© Aargauisches Geografisches Informationssystem (AGIS)

17.07.2024

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.