

Landwirtschaft Aargau

Datendokumentation

Asiatische Hornisse AG

Beschreibung

| | |
|--------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Bezeichnung: | Asiatische Hornisse AG |
| Name: | AGIS.al_AsiaHornisseAG |
| Datentyp: | Vektor (Point) |
| Datenformat: | GDB Feature Class |
| Anzahl Zeitstände: | 1 |
| Nachführungstyp: | bei Bedarf |
| Bearbeitungsstatus: | Komplett |
| Erfassungsmassstab: | 1: 200 |
| Inhalt: | Der Datensatz zeigt eine Übersicht der Funde der invasiven Asiatischen Hornisse im Kanton Aargau. Es sind sowohl Einzelfunde als auch die Standorte der gefundenen Nester aufgeführt. |
| Zweck: | Information für die Bevölkerung und den Kanton, wo sich die Asiatische Hornisse im Kanton Aargau ausbreitet. |
| Hinweise zur Verwendung: | Kartendienst auf Webseite. |

Zeitstände

| | |
|----------------------|------------|
| Aktueller Zeitstand: | 09.07.2024 |
| Ältester Zeitstand: | 09.07.2024 |

Räumliches Bezugssystem

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

Perimeter

Geometrische Ausdehnung der Elemente (Physischer Perimeter)

| | | | |
|--------|------------|--------|------------|
| E Min: | 2625137.25 | E Max: | 2669433 |
| N Min: | 1234123.75 | N Max: | 1268460.75 |

Attribute und Codierungen

| Name | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp | Codestruktur |
|------------------------|--------|-------------------------------------|------------------|--------------|
| Datum | | <input checked="" type="checkbox"/> | Date | codiert |
| Name | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp | Codestruktur |
| Einzelfund_Bienenstand | | <input checked="" type="checkbox"/> | Character string | codiert |
| Name | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp | Codestruktur |
| Fund | | <input checked="" type="checkbox"/> | Character string | codiert |
| Name | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp | Codestruktur |
| Gemeinde | | <input checked="" type="checkbox"/> | Character string | codiert |

| Name | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp | Codestruktur |
|----------------|--------|-------------------------------------|----------------------------------------|--------------|
| ID | | <input checked="" type="checkbox"/> | Character string | offen |
| Name | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp | Codestruktur |
| Jahr | | <input checked="" type="checkbox"/> | Double-precision floating-point number | codiert |
| Name | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp | Codestruktur |
| Nestentfernung | | <input checked="" type="checkbox"/> | Character string | codiert |
| Name | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp | Codestruktur |
| Nestfundort | | <input checked="" type="checkbox"/> | Character string | codiert |

Datenherr, -verwalter und -abgabestelle

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

Datenverwalter *Landwirtschaft Aargau
Tellstrasse 67, 5001 Aarau*

Datenabgabestelle(n) *Landwirtschaft Aargau
Tellstrasse 67, 5001 Aarau*

Kontaktpersonen

Kontaktpersonen GIS *Kapherr Maximilian, Landwirtschaft Aargau
Tellstrasse 67, 5001 Aarau, 062 835 27 62*

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

Herkunft

Prozessbezeichnung: Asiatische Hornisse AG

Beschreibung: Der Datensatz zeigt eine Übersicht der Funde der invasiven Asiatischen Hornisse im Kanton Aargau. Es sind sowohl Einzelfunde als auch die Standorte der gefundenen Nester aufgeführt.

Abschlussdatum: 09.07.2024

Minimaler Massstab: 1: 200

Maximaler Massstab: 1: 2000

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 Erstellungsdatums. 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.