



Abteilung Wald

Datendokumentation

Seltene und Wertvolle Baumarten (Flächen)

Datensatznummer: 3380 Erstelldatum: 21.11.2024

© Aargauisches Geografisches Informationssystem (AGIS)

Beschreibung

Bezeichnung: Seltene und Wertvolle Baumarten (Flächen)

Name: AGIS.aw_swfl

Datentyp: Vektor (Polygon)

Datenformat: GDB Feature Class

Anzahl Zeitstände: 48

Nachführungstyp: kontinuierlich Bearbeitungsstatus: Laufend

Inhalt: Vor Zeitstand vom 05.02.2018: Nur Flächen mit dem Projektstatus: 'Ausgeführt und

abgenommen' nach Baumartengruppen.

Seit Zeitstand vom 05.02.2018: Flächen der Ausführungsprojekte "Seltene und Wertvolle

Baumarten": Alle Projekte nach Projektstatus und Baumartengruppen. Seit Zeitstand vom 04.12.2023: Ergänzung des Attributs FLAECHENNR.

Zweck: Im Rahmen der Beiträge an die Pflege und Verjüngung des Waldes werden

Jungwaldflächen mit seltenen und wertvollen Baumarten begründet. Die Vertragspartner verpflichten sich vertraglich zur Pflege der neu begründeten Bestände bis Ende schwaches

Stangenholz (Zeithorizont ca. 20 Jahre).

Hinweise zur Verwendung: Die Abteilung Wald muss die betreffenden Waldflächen für die Abnahme und spätere

periodische Erfolgskontrollen sowie zur Abgrenzung von weiteren (bestehenden oder späteren) Subventionsflächen jederzeit lagegenau kennen. Die GIS-Ebene wird auch in der

Applikation BKOnline verwerndet.

Vor dem Zeitstand vom 05.02.2018 wurde die Fläche erst nach der Abnahme digitalisiert. Der ungefähre Standort des Projekts wurde als Punkt in der Feature Class swpk erfasst. Der

Datensatz swpk wird seit dem Zeitstand vom 05.02.2018 nicht mehr weitergeführt.

Zeitstände

Aktueller Zeitstand: 17.09.2024 Ältester Zeitstand: 17.01.2011

Räumliches Bezugssystem

Spatial Reference

Name: CH1903+_LV95

Projection: Hotine_Oblique_Mercator_Azimuth_Center

Linear Unit: Meter

Coordinate System: GCS_CH1903+

Angular Unit:

Prime Meridian:

Datum:

Degree

Greenwich

D_CH1903+

Perimeter

Geometrische Ausdehnung der Elemente (Physischer Perimeter)

E Min: 2623040 *E Max*: 2676529 *N Min*: 1222351.75 *N Max*: 1273721.25

Attribute und Codierungen				
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
ABNAHMEDATUM		×	Character string	offen
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
BAUMARTENGRUP PE		×	Character string	codiert
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
DATUM	Digitalisierdatum	×	Date	offen
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
FLAECHENNR	Eindeutiger Flächen-Identifikator für Projekte mit mehreren Teilflächen.	×	Character string	offen
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
GESUCHSDATUM		×	Character string	codiert
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
HERKUNFT	Datenherkunft	×	Integer	codiert
	Einzelwerte	Bedeutung		
	0	GPS		
	1	Digitalisiert		
	2	Gelände		
	3	Orthofoto		
	4	DTM aus LiDAR		
	5	BKOnline		
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
PROJEKTNR	Detail-Projekt Nummer	×	Integer	offen
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
PROJEKTNUMMER		×	Character string	offen
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
PROJEKTSTATUS		×	Character string	codiert
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
VBNR		×	Character string	offen
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
ZEITPERIODE		×	Character string	codiert

Datenherr, -verwalter und -abgabestelle

Datenherr(en) Abteilung Wald

Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau

Datenverwalter Abteilung Wald

Abteilung Wald Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau

Datenabgabestelle(n) Informatik Aargau, AGIS Service Center

Postfach, 5001 Aarau

Kontaktpersonen

Kontaktpersonen GIS Wehrli Iris, Abteilung Wald

Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau,

Layerdateien

Zugeordnete Layerdateien

Datensatz	Bezeichnung		
LYR aw_swfl_01	Abgenommene Projekte nach Baumartengruppen (seltene und wertvolle Baumarten)		
LYR aw_swfl_02	Seltene und Wertvolle Baumarten, Baumartengruppe		
LYR aw_swfl_03	Seltene und Wertvolle Baumarten, Projektstatus		

Herkunft

Prozessbezeichnung:

aw_swb

Beschreibung:

Seit Zeitstand vom 05.02.2018: Flächen der Ausführungsprojekte "Seltene und Wertvolle Baumarten": Alle Projekte nach Projektstatus und Baumartengruppen.

Vor Zeitstand vom 05.02.2018: Nur Flächen mit dem Projektstatus: 'Ausgeführt und

abgenommen' nach Baumartengruppen.

Vor dem Zeitstand vom 05.02.2018 wurde die Fläche erst nach der Abnahme digitalisiert. Der ungefähre Standort des Projekts wurde als Punkt in der Feature Class swpk erfasst. Der Datensatz swpk wird seit dem Zeitstand vom 05.02.2018 nicht mehr weitergeführt.

Flächen zu einem grossen Teil ab Papierplan abgezeichnet. Bei Abnahme und Kontrolle (seit

2016) häufig mit GPS überprüft und Flächen abgeändert.

Impressum

© Aargauisches Geografisches Informationssystem (AGIS)

21.11.2024

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.