

Abteilung Wald

Datendokumentation

NPW: Laufende Pflegeverträge

Datensatznummer: 4562

Erstelldatum: 17.07.2024

© Aargauisches Geografisches Informationssystem (AGIS)

Beschreibung

| | |
|---------------------|---|
| Bezeichnung: | NPW: Laufende Pflegeverträge |
| Name: | AGIS.aw_pfle |
| Datentyp: | Vektor (Polygon) |
| Datenformat: | GDB Feature Class |
| Anzahl Zeitstände: | 27 |
| Nachführungstyp: | vierteljährlich |
| Bearbeitungsstatus: | Komplett |
| Inhalt: | Bei Pflegeverträgen handelt es sich um Flächen, deren Pflege im Rahmen von 6- resp. 15-jährigen Verträgen geregelt ist. |

Zeitstände

| | |
|----------------------|------------|
| Aktueller Zeitstand: | 10.01.2024 |
| Ältester Zeitstand: | 28.07.2015 |

Vorgänger-/ Nachfolgerdatensätze

Datensatz ist ein Nachfolger von:

| Name | Bezeichnung |
|--------------|--|
| AGIS.aw_ntur | Vertragsflächen Naturschutzprogramm Wald |

Literatur

| | |
|------------|--------------------------|
| Titel: | Naturschutzprogramm Wald |
| Autor(en): | Abteilung Wald |

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: | 2623899 | E Max: | 2674938.5 |
| N Min: | 1231646 | N Max: | 1273696.625 |

Attribute und Codierungen

| Name | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp | Codestruktur |
|------|-----------------|-------------------------------------|------------------|--------------|
| ANR | Abkommensnummer | <input checked="" type="checkbox"/> | Character string | offen |

| Name | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp | Codestruktur |
|-----------------|--|-------------------------------------|------------------|--------------|
| Aufnahmemethode | Nur bei Eichenwaldreservats-Verjünungsflächen: Aufnahmemethode | <input type="checkbox"/> | Long Integer | offen |
| Name | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp | Codestruktur |
| Autor | Nur bei Eichenwaldreservats-Verjünungsflächen: Autor | <input type="checkbox"/> | Character string | offen |
| Name | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp | Codestruktur |
| Baumart | Nur bei Eichenwaldreservats-Verjünungsflächen: Baumart | <input checked="" type="checkbox"/> | Integer | offen |
| Name | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp | Codestruktur |
| Begründungsjahr | Nur bei Eichenwaldreservats-Verjünungsflächen: Begründungsjahr | <input checked="" type="checkbox"/> | Integer | offen |
| Name | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp | Codestruktur |
| Begründungsjahr | Nur bei Eichenwaldreservats-Verjünungsflächen: Begründungsjahr | <input type="checkbox"/> | Integer | offen |
| Name | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp | Codestruktur |
| BEZEICHNG | Bezeichnung | <input checked="" type="checkbox"/> | Character string | offen |
| Name | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp | Codestruktur |
| BIS_DAT | Vertragsende | <input checked="" type="checkbox"/> | Character string | codiert |
| Name | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp | Codestruktur |
| EINGR_UTYP | Eingriffuntertyp | <input checked="" type="checkbox"/> | Character string | codiert |

| Einzelwerte | Bedeutung |
|-------------------------|-------------------------|
| Bauliche Massnahmen | Bauliche Massnahmen |
| Eichen - Föhrenwald | Eichen - Föhrenwald |
| Fels- / Blockschuttwald | Fels- / Blockschuttwald |
| Naturgemässe Bestockung | Naturgemässe Bestockung |
| Pflege / Unterhalt | Pflege / Unterhalt |
| Ried / Moor | Ried / Moor |
| Strauchreiche Wälder | Strauchreiche Wälder |
| Waldweide | Waldweide |
| Waldwiese | Waldwiese |

| Name | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp | Codestruktur |
|------------|-------------|-------------------------------------|------------------|--------------|
| EINGRI_ART | Eingriffart | <input checked="" type="checkbox"/> | Character string | codiert |

| Einzelwerte | Bedeutung |
|---------------|---------------|
| Folgeeingriff | Folgeeingriff |

| Name | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp | Codestruktur |
|------------|-------------|-------------------------------------|------------------|--------------|
| EINGRI_TYP | Eingrifftyp | <input checked="" type="checkbox"/> | Character string | codiert |

| Einzelwerte | Bedeutung |
|---------------------------------|---------------------------------|
| Feucht / Nassstandorte | Feucht / Nassstandorte |
| Lichter Wald | Lichter Wald |
| Spezielle Bewirtschaftungsarten | Spezielle Bewirtschaftungsarten |
| Weiher | Weiher |

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

| | | | | |
|-----------------|--|-------------------------------------|------------------|--------------|
| Erfassungsdatum | Nur bei Eichenwaldreservats-Verjünungsflächen: Erfassungsdatum | <input type="checkbox"/> | Date | offen |
| Name | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp | Codestruktur |
| GDENR | Gemeindenummer BfS | <input checked="" type="checkbox"/> | Integer | codiert |
| Name | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp | Codestruktur |
| GEMEINDENAME | Gemeindename | <input checked="" type="checkbox"/> | Character string | codiert |
| Name | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp | Codestruktur |
| Kategorie | Nur bei Eichenwaldreservats-Verjünungsflächen: Kategorie | <input type="checkbox"/> | Long Integer | offen |
| Name | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp | Codestruktur |
| Kommentar | Nur bei Eichenwaldreservats-Verjünungsflächen: Kommentar | <input type="checkbox"/> | Character string | offen |
| Name | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp | Codestruktur |
| Provenienz | Nur bei Eichenwaldreservats-Verjünungsflächen: Provenienz | <input checked="" type="checkbox"/> | Character string | offen |
| Name | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp | Codestruktur |
| VON_DAT | Vertragsbeginn | <input checked="" type="checkbox"/> | Character string | codiert |
| Name | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp | Codestruktur |
| WNR | Planungsperimeternummer | <input checked="" type="checkbox"/> | Character string | offen |

Datenherr, -verwalter und -abgabestelle

Datenherr(en) *Abteilung Wald
Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau*

Datenverwalter *Abteilung Wald
Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau*

Datenabgabestelle(n) *Abteilung Wald
Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau
Informatik Aargau, AGIS Service Center
Postfach, 5001 Aarau*

Kontaktpersonen

Kontaktpersonen GIS *Opiasa Michael, Abteilung Wald
Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau, 062 835 32 80*

Kontaktpersonen fachlich *Bättig Ruedi, Abteilung Wald
Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau,
Burger Stefanie, Abteilung Wald
Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau,*

Layerdateien

Zugeordnete Layerdateien

| Datensatz | Bezeichnung |
|----------------|-------------------------|
| LYR aw_pfle_01 | Laufende Pflegeverträge |

Herkunft

Prozessbezeichnung: AW - Erfassung der Flächen/Linien im Naturschutzprogramm Wald (NPW)

Beschreibung: Join der Edit-Datensätze mit Tabellen aus der Naturschutzdatenbank in einer FME-Workbench zur Herstellung der Produkte für den AGIS-Datenpool.

Beteiligte Datensätze

| <i>Datensatz</i> | <i>Bezeichnung</i> |
|-------------------------|------------------------------|
| FC AGIS.aw_lvab Polygon | NPW: Langfristige Verträge |
| FC AGIS.aw_pfle Polygon | NPW: Laufende Pflegeverträge |
| FC AGIS.aw_veba Polygon | NPW: Vereinbarungen |

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 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.