

Landwirtschaft Aargau

Datendokumentation

Ökologische Ausgleichsflächen

Beschreibung

| | |
|----------------------------|---|
| <i>Bezeichnung:</i> | Ökologische Ausgleichsflächen |
| <i>Name:</i> | AGIS.al_oekoflaechen |
| <i>Datentyp:</i> | Vektor (Polygon) |
| <i>Datenformat:</i> | GDB Feature Class |
| <i>Anzahl Zeitstände:</i> | 20 |
| <i>Nachführungstyp:</i> | jährlich |
| <i>Bearbeitungsstatus:</i> | Laufend |
| <i>Inhalt:</i> | Biodiversitätsförderflächen gemäss der Direktzahlungsverordnung (DZV) des Bundes unterschieden nach Typen. Der Datensatz enthält weiterführende Angaben gemäss der kantonalen Verordnung über Direktzahlungen und Beiträge: Die Umsetzung erfolgt über die Bewirtschaftungsverträge Biodiversität im Programm Labiola (Landwirtschaft - Biodiversität - Landschaft). |
| <i>Zweck:</i> | Die geographische Darstellung der Biodiversitätsförderflächen dient der Kontrolle, der eindeutigen Identifizierung der einzelnen Flächen sowie der Koordination für eine bessere ökologische Vernetzung. |

Zeitstände

| | |
|-----------------------------|------------|
| <i>Aktueller Zeitstand:</i> | 31.12.2021 |
| <i>Ältester Zeitstand:</i> | 31.12.1999 |

Vorgänger-/ Nachfolgerdatensätze

Datensatz ist ein Vorgänger von:

| <i>Name</i> | <i>Bezeichnung</i> |
|-------------------|-----------------------------|
| AGIS.al_LabiolaBD | Labiola Biodiversität |
| AGIS.al_BFF | Biodiversitätsförderfläche |
| AGIS.al_BFFBaeume | Biodiversitätsflächen Bäume |

Räumliches Bezugssystem

Spatial Reference

| | |
|---------------------------|--|
| <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> | 2539260.25 | <i>E Max:</i> | 2733973.25 |
| <i>N Min:</i> | 1115515.75 | <i>N Max:</i> | 1290988.125 |

Attribute und Codierungen

| <i>Name</i> | <i>Inhalt</i> | <i>aktuell vorh.</i> | <i>Attributdatentyp</i> | <i>Codestruktur</i> |
|-------------|---------------|----------------------|-------------------------|---------------------|
|-------------|---------------|----------------------|-------------------------|---------------------|

| | | | | |
|-------------|---|-------------------------------------|--|---------------------|
| B_AREN | Fläche des Beve-Objekts in Aren gemäss Flächenerhebungsformular | <input checked="" type="checkbox"/> | Double-precision floating-point number | offen |
| <i>Name</i> | <i>Inhalt</i> | <i>aktuell vorh.</i> | <i>Attributdatentyp</i> | <i>Codestruktur</i> |
| B_CODEBLW | Entsprechender Code gemäss Direktzahlungsverordnung (DZV) | <input checked="" type="checkbox"/> | Character string | codiert |

| <i>Einzelwerte</i> | <i>Bedeutung</i> |
|--------------------|--|
| 0481 | Ackerschonstreifen |
| 0490 | Hochstammobstbaum |
| 0491 | Einzelbaum |
| 0495 | Nutzungsauftrag Kanton |
| 0556 | Buntbrache |
| 0557 | Rotationsbrache |
| 0559 | Saum auf Ackerfläche |
| 0597 | Hecken-, Feld- und Ufergehölze (mit Pufferstreifen) |
| 0611 | Extensiv genutzte Wiesen |
| 0612 | Wenig intensiv genutzte Wiesen |
| 0613 | Übrige Dauerwiesen |
| 0616 | Weiden |
| 0617 | Extensiv genutzte Weiden |
| 0618 | Waldweiden |
| 0851 | Streueflächen |
| 0852 | Hecken-, Feld- und Ufergehölze (mit Krautsaum) |
| 0853 | Hecken-, Feld- und Ufergehölze (ohne Krautsaum) |
| 0857 | Hecken-, Feld- und Ufergehölze (mit Pufferstreifen) |
| 0895 | Übrige beitragsberechtigte Flächen innerhalb LN |
| 0901 | Wald (ausserhalb LN) |
| 0904 | Wassergräben, Tümpel, Teiche (ausserhalb LN) |
| 0905 | Ruderalflächen, Steinhaufen und -wälle (ausserhalb LN) |
| 0906 | Trockenmauern (ausserhalb LN) |
| 0908 | Weitere ökologische Ausgleichsflächen (ausserhalb LN) |
| 0998 | Übrige Flächen ausserhalb LN |
| 9851 | Steuflächen |

| | | | | |
|-------------|---|-------------------------------------|-------------------------|---------------------|
| <i>Name</i> | <i>Inhalt</i> | <i>aktuell vorh.</i> | <i>Attributdatentyp</i> | <i>Codestruktur</i> |
| B_O_CODE | Code des Beve-Objekttyps gemäss Projekt Bewirtschaftungsverträge Naturnahe Landwirtschaft: Beitragssystem und Bewirtschaftungsrichtlinien | <input checked="" type="checkbox"/> | Character string | codiert |

| <i>Einzelwerte</i> | <i>Bedeutung</i> |
|--------------------|--|
| 0.5 | Geschützte Einzelobjekte (gemäss Reusstal-Dekret, mit DZ) |
| 0.55 | Geschützte Einzelobjekte (gemäss Reusstal-Dekret, ohne DZ) |
| 0.6 | Reussdamm |
| 1 | Buntbrachen |
| 1.1 | Buntbrachen (flächig) |
| 1.6 | Rotationsbrachen |
| 1.7 | Ackerschonstreifen |
| 2 | Extensiv genutzte Wiesen auf stillgelegtem Ackerland |

| | |
|------|--|
| 2.05 | Extensiv genutzte Wiesen auf Ackerland |
| 2.1 | Pufferzone auf Ackerland |
| 3 | Fromentalwiesen leicht gedüngt |
| 3.5 | Fromentalwiesen ungedüngt |
| 3.51 | Fromentalwiesen ungedüngt (Pflegebeitrag) |
| 4.1 | Magerwiesen mit einem Schnitt |
| 4.11 | Magerwiesen mit einem Schnitt (Pflegebeitrag) |
| 4.2 | Magerwiesen mit zwei Schnitten |
| 4.21 | Magerwiesen mit zwei Schnitten (Pflegebeitrag) |
| 4.3 | Rückführung in Fromentalwiese |
| 4.4 | extensiv genutzte Wiesen mit Vernetzungsfunktion/Waldrandwiesen |
| 4.41 | Pufferstreifen Seetal (extensiv genutzte Wiesen mit Vernetzungsfunktion/Waldrandwiesen) |
| 4.42 | Pufferstreifen Seetal (Rückführung in Fromentalwiese) |
| 4.43 | Pufferstreifen Seetal (Fromentalwiese ungedüngt) |
| 4.44 | Pufferstreifen Seetal (extensiv genutzte Wiese auf Ackerland) |
| 4.5 | Pufferzone auf Wiesland |
| 4.51 | Pufferzone |
| 4.6 | Ungedüngte Obstgartenwiese mit Frühschnitt (nur in Kombination mit Obstgartenvertrag) |
| 4.7 | Rückführung in Streuwiesen |
| 4.8 | Wässermatten (Ansatz Fr. 30.- / Are) BeBe |
| 4.9 | Wässermatten (Ansatz Fr. 50.- / Are) BeBe |
| 4.92 | Wässermatten Perimeter (nur Grundbeitrag) |
| 4.93 | Wässermatten ungedüngt (inkl.Grundbeitrag) |
| 4.94 | Artenreiche Wiesen auf Wässermatten (inkl.Grundbeitrag) |
| 4.95 | Kleinstrukturen auf Wässermatten < 5 Aren (inkl.Grundbeitrag) |
| 4.96 | Kleinstrukturen auf Wässermatten > 5 Aren (inkl.Grundbeitrag) |
| 5 | Streuwiesen |
| 5.01 | Streuwiesen (Pflegebeitrag) |
| 5.1 | Streuwiesen Neuschaffung (Auenschutz) |
| 5.13 | Streuwiesen (Fläche wird nicht für Betriebsbeitrag mitgerechnet) |
| 5.14 | Rückführung in Streuwiesen (Fläche wird nicht für Betriebsbeitrag mitgerechnet) |
| 6.1 | Hecken, Feld- und Ufergehölze auf Ackerland (AL) |
| 6.11 | Hecken, Feld- und Ufergehölze bestehend auf AL/WL |
| 6.12 | Hecken, Feld- und Ufergehölze neu auf AL/WL |
| 6.2 | Hecken, Feld- und Ufergehölze bestehend auf Wiesland (WL) |
| 6.3 | Hecken, Feld- und Ufergehölze in Steillagen |
| 6.4 | Kleinhecken auf Ackerland <5 Aren |
| 6.5 | Kleinhecken auf Wiesland <5 Aren |
| 6.6 | Kleinhecken auf Steillagen <5 Aren |
| 7.1 | Obstgarten in kantonalen Vorranggebieten (bestehend) |
| 7.11 | Einzelbäume auf Ackerland |
| 7.12 | Einzelbäume auf Wiesland |

| | |
|------|---|
| 7.13 | Einzelbäume in Steillagen |
| 7.2 | Obstgarten in kantonalen Vorranggebieten (Neupflanzung) |
| 7.3 | Obstgarten in Prioritätsgebieten gemäss LEP (bestehend) |
| 7.4 | Obstgarten in Prioritätsgebieten gemäss LEP (Neupflanzung) |
| 7.5 | Feldbäume (einzeln, in Reihen, lockere Gruppen) |
| 7.6 | Obstgärten KLAS (bestehend) |
| 7.7 | Obstgärten KLAS (Neupflanzung) |
| 8.05 | Extensive Rinderweide auf Ackerland (Auenschutz) |
| 8.06 | Extensive Rinderweide auf intensiv genutzter Wiese (Auenschutz) |
| 8.09 | Extensive Rinderweide in Obstgärten |
| 8.1 | Extensive Rinderweide |
| 8.11 | Kleinstrukturen auf Ackerland/Wiesland |
| 8.12 | Kleinstrukturen auf Wiesland |
| 8.13 | Kleinstrukturen in Steillagen |
| 8.14 | Wiesenblumenstreifen auf Ackerland <5 Aren |
| 8.15 | Wiesenblumenstreifen auf Wiesland <5 Aren |
| 8.16 | Wiesenblumenstreifen auf Ackerland >5 Aren |
| 8.17 | Wiesenblumenstreifen auf Wiesland >5 Aren |
| 8.18 | Wiesenblumenstreifen |

| Name | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp | Codestruktur |
|------------|--|-------------------------------------|--|--------------|
| B_O_TYP | Beschreibung des Beve-Objektyps | <input checked="" type="checkbox"/> | Character string | offen |
| Name | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp | Codestruktur |
| B_OBJEKT_N | | <input checked="" type="checkbox"/> | Long Integer | offen |
| Name | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp | Codestruktur |
| B_START | Vertragsbeginn des Beve-Objekts [Jahr] | <input checked="" type="checkbox"/> | Character string | codiert |
| Name | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp | Codestruktur |
| BEVE_GISNR | ID zur Verknüpfung zum Naturschutzmodul der LANAVET-DB | <input checked="" type="checkbox"/> | Double-precision floating-point number | offen |
| Name | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp | Codestruktur |
| D_AREN | Fläche des DZV-Objekts in Aren gemäss Flächenerhebungsformular | <input checked="" type="checkbox"/> | Double-precision floating-point number | offen |

| Name | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp | Codestruktur |
|----------|--------------------------------|-------------------------------------|------------------|--------------|
| D_O_CODE | Code des Objekttyps gemäss DZV | <input checked="" type="checkbox"/> | Character string | codiert |

| Einzelwerte | Bedeutung |
|-------------|--|
| 0495 | Nutzungsauftrag Kanton |
| 0556 | Buntbrache |
| 0611 | Extensiv genutzte Wiesen |
| 0612 | Wenig intensiv genutzte Wiesen |
| 0613 | Naturwiesen |
| 0617 | Extensiv genutzte Weiden |
| 0625 | Extensiv genutzte Wiesen auf stillgelegtem Ackerland |
| 0851 | Streuflächen |
| 0852 | Hecken-, Feld- und Ufergehölze (mit Krautsaum) |
| 0853 | Hecken-, Feld- und Ufergehölze (ohne Krautsaum) |
| 0908 | Weitere ökologische Ausgleichsflächen |

| Name | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp | Codestruktur |
|---------|---------------------------------|-------------------------------------|------------------|--------------|
| D_O_TYP | Beschreibung des DZV-Objekttyps | <input checked="" type="checkbox"/> | Character string | codiert |

| Name | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp | Codestruktur |
|---------|---------------------------------------|-------------------------------------|------------------|--------------|
| D_START | Vertragsbeginn des DZV-Objekts [Jahr] | <input checked="" type="checkbox"/> | Character string | codiert |

| Name | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp | Codestruktur |
|-----------|--|-------------------------------------|------------------|--------------|
| DZV_GISNR | ID zur Verknüpfung zum Landwirtschaftsmodul der LANAVET-DB | <input checked="" type="checkbox"/> | Character string | offen |

| Name | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp | Codestruktur |
|-------|--------------------------------|-------------------------------------|------------------|--------------|
| STAND | Beschreibung des Datenzustands | <input checked="" type="checkbox"/> | Character string | codiert |

| Einzelwerte | Bedeutung |
|-----------------------|--|
| definitiv | Erfassung definitiv & Objekt flächig |
| definitiv überlagernd | Erfassung definitiv & Objekt überlagernd |

| Name | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp | Codestruktur |
|------------|------------------------|-------------------------------------|--|--------------|
| STAND_CODE | Code des Datenzustands | <input checked="" type="checkbox"/> | Double-precision floating-point number | codiert |

| Einzelwerte | Bedeutung |
|-------------|--|
| 3 | Erfassung definitiv & Objekt überlagernd |

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

Kapherr Maximilian, Landwirtschaft Aargau
Tellistrasse 67, 5001 Aarau, 062 835 27 62

Kontaktpersonen fachlich

Wild Monika, Landwirtschaft Aargau
Tellistrasse 67, 5001 Aarau, 062 835 27 60

Layerdateien

Zugeordnete Layerdateien

| Datensatz | Bezeichnung |
|-------------------------|---|
| LYR al_oekoflaeichen_01 | Biodiversitätsförderflächen (QI): Unklassiert |
| LYR al_oekoflaeichen_02 | Biodiversitätsförderflächen (QI) |
| LYR al_oekoflaeichen_03 | Vertragsflächen Labiola |
| LYR al_oekoflaeichen_04 | Vertragsflächen Labiola: Überlagerte Objekte |

Herkunft

Prozessbezeichnung: bv Ersterhebung

Beschreibung:

Erhebung:
Zeit: 1.1.1985
Organisation:
Methode: Datenquellen: Feldkartierungen, Meldungen der Bauern, Ackerbaustellen.
Laufende Erhebungrn. Ab 1997 auf Übersichtsplan kartiert.

Erfassung:
Zeit: 1.1.1995
Organisation:
Methode: Manuelle Digitalisierung am Bildschirm durch AGROFUTURA (1995), ALG und AL
(ab 1997)

Datengrundlage:
Kartengrundlage: Meldungen der Bauern, Ackerbaustellen
Kartenjahr: 1985

Minimaler Massstab: 1: 5000

Maximaler Massstab: 1: 5000

Datenqualität: Zeitliche Genauigkeit:
1985, diverse

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.