

Abteilung Wald

Datendokumentation

Lotharflächen

Beschreibung

<i>Bezeichnung:</i>	Lotharflächen
<i>Name:</i>	AGIS.aw_loth
<i>Datentyp:</i>	Vektor (Polygon)
<i>Datenformat:</i>	GDB Feature Class
<i>Anzahl Zeitstände:</i>	1
<i>Nachführungstyp:</i>	nicht geplant
<i>Bearbeitungsstatus:</i>	Komplett
<i>Inhalt:</i>	Der Datensatz umfasst alle relevanten Schadenflächen, welche durch den Orkan Lothar (26. Dezember 1999) entstanden sind, aufgeteilt in drei Klassen: Totalschaden (Deckungsgrad 0-20% der Restfläche), Teilschaden 1 (Deckungsgrad 20-40% der Restfläche), Teilschaden 2 (Deckungsgrad 40-60% der Restfläche). Die Mindestfläche beträgt 20 a. Die Kartierung fand auf der Basis von Luftbildern der Landesvermessung statt und wurde von der Firma Swissphoto im November 2000 durchgeführt.
<i>Zweck:</i>	Lotharkontrolle
<i>Hinweise zur Verwendung:</i>	Lotharkontrolle, Forstliche Planung, Bestandeskarte, Subventionen für Lotharschäden

Zeitstände

<i>Aktueller Zeitstand:</i>	31.12.2000
<i>Ältester Zeitstand:</i>	31.12.2000

Literatur

<i>Titel:</i>	Datenblatt AGIS: Lotharflächen
<i>Autor(en):</i>	Abt. Wald
<i>Jahr:</i>	2001

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>	2623715.5	<i>E Max:</i>	2675510.75
<i>N Min:</i>	1221411.5	<i>N Max:</i>	1273638.5

Attribute und Codierungen

Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
DECKUNG	Deckung, Intensität des Schadens als Restfläche, wobei 0 % = Totalschaden	<input checked="" type="checkbox"/>	Character string	codiert

Einzelwerte	Bedeutung
0 - 20%	Restdeckung 0 - 20% (Totalschaden)
20 - 40%	Restdeckung 20 - 40% (Teilschaden 1)
40 - 60%	Restdeckung 40 - 60% (Teilschaden 2)

Datenherr, -verwalter und -abgabestelle

Datenherr(en)	Abteilung Wald Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau
Datenverwalter	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,
Kontaktpersonen fachlich	Guggisberg Daniel, Abteilung Wald Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau, 062 835 28 42

Layerdateien

Zugeordnete Layerdateien

Datensatz	Bezeichnung
LYR aw_loth_01	Lotharflächen

Herkunft

Prozessbezeichnung:	loth Ersterhebung
Beschreibung:	Erhebung: Zeit: 1.5.2000 bis 1.6.2000 Organisation: Methode: Erfassung: Zeit: 1.11.2000 bis 1.11.2000 Organisation: Methode: Datengrundlage: Kartengrundlage: Kartierung analog Luftbilder Normalfarben 1:15000 Kartenjahr: 2000
Abschlussdatum:	01.11.2000
Minimaler Massstab:	1: 5000
Maximaler Massstab:	1: 5000

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.