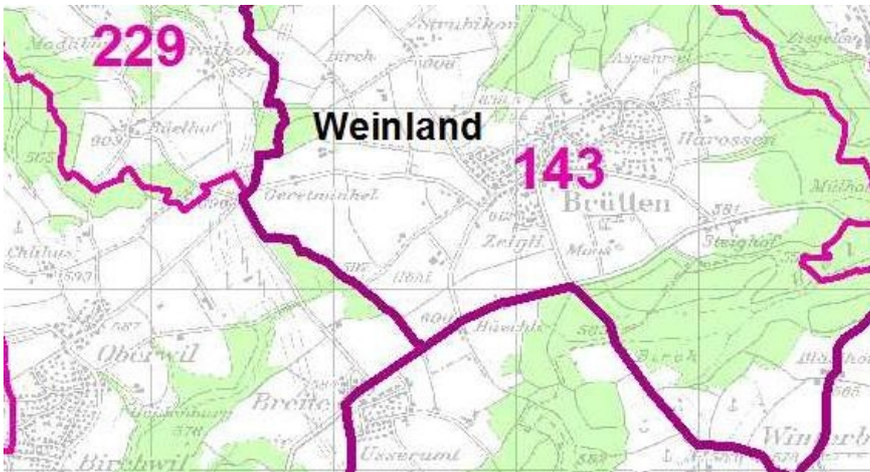




Geodatenatz: Jagdreviergrenzen



Kontakte

verantwortlich für Geodaten	zuständig für Geometadaten
Amt für Landschaft und Natur - Fischerei- und Jagdverwaltung Jürg Zinggeler Eschikon 7 8315 Lindau Tel.: +41 52 397 70 70 Tel. direkt: +41 52 397 70 73 E-Mail: jueg.zinggeler@bd.zh.ch www: http://www.fv.zh.ch	Amt für Landschaft und Natur - Wald Georg Hollinger Weinbergstrasse 15 8090 Zürich Tel.: +41 43 259 27 48 Tel. direkt: +41 43 259 27 46 E-Mail: georg.hollinger@bd.zh.ch www: http://www.wald.kanton.zh.ch

Inhalt / Identifikation

ID	321
Titel	Jagdreviergrenzen
GIS-ZH Nr.	84
Geodaten-Pfad	ALN_WALD.
Kurzbeschreibung	Jagdreviere und Jagdbezirke im Kanton Zürich ab ÜP 1:5'000 erfasst.
Inhaltsbeschreibung	Diese Ebene stellt die Jagd- und Wildschonreviere des Kantons Zürich dar. Die Digitalisierung erfolgte im Zeitraum Mai 2002 mit den Grenzen, die für die Pachtperiode 2001 – 2009 und wurde an Hand der Revierverträge überprüft. Die Datenebene deckt das Gebiet des Kantons Zürich ab.
Themen	Flora und Fauna, Vegetation,
Schlüsselwörter	Jagd

Datum / Nachführung

Datum aktueller Stand	18. 03. 2010
Nachführungstyp	nach Bedarf
Bearbeitungsstatus	komplett

Ausdehnung / Referenzsystem / Massstab

Ausdehnung xy [m]	yMax.: 283336
	xMn.: 669255 xMax.: 716900
	yMn.: 223895

Geographisches Gebiet	Kanton Zürich
Referenzsystem	CH1903_LV03
Erfassungsmasstab	1:5000
Lagegenauigkeit	1.0[m]

Datenformat

Darstellungstyp	Vektor
Geometriertyp	Fläche
Datenformat	SDE

Datenverteilung / Visualisierung / Zusatzinformation

Zugriffsberechtigung	kantonsintem
Abgabeformat	ESRI Shapefile,
Rechtliche Grundlage	öffentlich-rechtlich Statuten
Anwendungseinschränkung	Die Rechtsverbindlichkeit wird durch die Reviervträge gegeben. Aus den GIS-Daten lässt sich keine rechtliche Bedeutung ableiten.
GIS-Browser	
Lyr-files	
.mxd	
Datenerfassung	Die Digitalisierung erfolgte im Zeitraum Mai 2002 auf Grund der früheren Grenzen und wurde an Hand der Reviervträge überprüft. Seither Nachführungen auf Grund von Meldungen durch F+J resp. Abt. Wald.
Datengrundlage	- Übersichtspläne 1:5'000, wie sie im Zeitpunkt der Digitalisierung vom GIS-Zentrum zur Verfügung gestellt wurden. - Jagdrevieregrenzen ab LK 1:25'000, nachgeführt auf ÜP 1:5'000 - Pachtverträge 2001 – 2009 aus dem Archiv der Fischerei- und Jagdverwaltung
Dokumentation (.html)	
Dokumentation (.pdf)	
Bemerkungen	Produktion von Karten, ein oder mehrere Jagdreviere, übliche Massstäbe 1:5'000, 1:10'000, 1:25'000. Auslieferung gedruckt (gegen Verrechnung) oder als PDF-Dateien.

Hierarchische Beziehungen

Übergeordnete Geodatenprodukte	Titel	GIS-ZH GDP-Nr.	Beschreibung
	Wildtierkorridore (F+J) - GIS-Browser Internet	GDP 548	Link auf Karte im GIS-Browser
	Administrative Einteilungen - GIS-Browser Intranet	GDP 713	Link auf Karte im GIS-Browser
	Wildtierkorridore (F+J) - GIS-Browser Intranet	GDP 736	Link auf Karte im GIS-Browser
	Wildbuch - GIS-Browser Intranet	GDP 738	Link auf Karte im GIS-Browser

Informationen über die Geometadaten

Geo(meta)datenbereich	Datenbestand
Geometadaten letzte Änderung	24. 03. 2011

Synchronisation mit geocat

Geometadaten synchronisiert ?	nein
-------------------------------	------

Geodatenelemente

Name	Jagdreviere			
Pfad/Filename	ALN_WALD.JAGDREVIERE_F			
GIS-ZH Nr.	84.1			
Geometriertyp	Fläche			
Beschreibung	Jagdreviere gemäss Verzeichnis der Fischerei- + Jagdverwaltung des Kantons Zürich			
Attribute	Name	Typ	Einheit	Beschreibung
	FLAECHE	Double	m2	Fläche des Jagdrevieres in m2, verwendet zur Anzeige im GIS-Browser.
	GISBRW_URL	String		Zukünftige Verwendung zur Anzeige dieses Revieres im GIS-Browser
	JAGDBEZIRK	String		Name des Jagdbezirkes: 1 = Amt, 2 = Pfannenstiel, 3 = Oberland, 4 = Weinland, 5 = Unterland
	JAGDBEZR	Long Integer		Nummer des Jagdbezirkes: 1 ... 5
	JAGDREVOID	Long Integer		Zukünftige Verwendung: Eintrag eines eindeutigen Schlüssels zum Verbinden mit weiteren Attributen
	LMUTDAT	Date		Datum der letzten Mutation dieses Datensatzes
	LMUTUSER	String		Benutzer- oder PC-Name bei der letzten Mutation dieses Datensatzes

OBJECTID	Long Integer	
REMERNAME	String	Name des Jagdrevieres gemäss Verzeichnis der Fischerei- + Jagdverwaltung des Kantons Zürich
REVNr	Long Integer	Nummer des Jagdrevieres gemäss Verzeichnis der Fischerei- + Jagdverwaltung des Kantons Zürich
SHAPE	Shape	Polygon des Jagdrevieres

Name	Jagdbezirke
Pfad/Filename	ALN_WALD.JAGDBEZIRKE_F
GIS-ZH Nr.	84.2
Geometriotyp	Fläche
Beschreibung	Die fünf Jagdbezirke als generalisierte Darstellung der Jagdreviere

Attribute	Name	Typ	Einheit	Beschreibung
	FLAECHE	Double	m2	Fläche des Jagdbezirkes in m2, verwendbar zur Anzeige im GIS-Browser.
GISBRW_URL	String		Zukünftige Verwendung zur Anzeige dieses Revieres im GIS-Browser	
JAGDBEZIRK	String		Name des Jagdbezirkes: 1 = Amt, 2 = Pfannenstiel, 3 = Oberland, 4 = Weinland, 5 = Unterland	
JAGDBEZNR	Long Integer		Nummer des Jagdbezirkes: 1 ... 5	
JAGDBEZOID	Long Integer		Zukünftige Verwendung: Eintrag eines eindeutigen Schlüssels zum Verbinden mit weiteren Attributen	
LMUTDAT	Date		Datum der letzten Mutation dieses Datensatzes	
LMUTUSER	String		Benutzer- oder PC-Name bei der letzten Mutation dieses Datensatzes	
OBJECTID	Long Integer			
SHAPE	Shape		Polygon des Jagdbezirkes	