

Abschnitt	Beschreibung
Ressourcenbezeichnung	Landwirtschaftliche Betriebsdichte
Ressourcenüberblick	Jahrhundertlang hat die Landwirtschaft der Bevölkerung in den Alpen das Überleben ermöglicht und die Kulturlandschaft eindeutig geprägt. Auch wenn ihre wirtschaftliche Bedeutung seit Mitte des 19. Jahrhunderts zugunsten anderer Tätigkeiten zurückging, ist sie noch immer von äußerster Wichtigkeit für die ökologische Stabilität sowie für die räumliche und regionale Entwicklung. Wie andere Wirtschaftsbranchen ist auch die Landwirtschaft vor allem in benachteiligten Gebieten dem Einfluss der modernen Wirtschaft und sozialen Veränderungen unterworfen. Dies äußert sich in der rückläufigen Zahl landwirtschaftlicher Betriebe.
Ressourcenart	Datensatz
Ressourcenverweis	http://www.alpes-webgis.eu/?X=1034392.00&Y=5825000.00&zoom=6&lang=en&focus=focus_alpes&bgLayer=alpes.osm.stamentoner.60002&layers_opacity=0.7&catalogNodes=112000000,112200000&layers=alpes.susti.10206
Eindeutiger Ressourcenbezeichner	6XH8-NDHD-4LFE-G76C
Ressourcensprache	deu
Themenkategorie	Wirtschaft
Wert des Schlüsselworts	Landwirtschaftliche Anlagen und Aquakulturanlagen (INSPIRE Spatial Data Theme) Landwirtschaft (GEMET Concepts) Agrarökonomie (GEMET Concepts) Bauernhof (GEMET Concepts)
Herkunft des kontrollierten Vokabulars	- Titel: GEMET - INSPIRE themes, version 1.0 - Datum: -dateType: Publikation -date: 2008-06-01 - Titel: GEMET - Concepts, version 4.0.1 - Datum: -dateType: Publikation -date: 2017-06-28
Geografisches Begrenzungsrechteck	West = 1.986194 Ost = 18.622061 Nord = 50.068114 Süd = 42.700501
Koordinatenreferenzsystem	EPSG: 3035 (ETRS89, LAEA)
Zeitliche Ausdehnung	2010-2011

Tag der Veröffentlichung	2018-07-20
Herkunft	<p>Landwirtschaftliche Betriebsdichte = Anzahl landwirtschaftlicher Betriebe / km²</p> <p>Der Indikator stellt die Zahl der landwirtschaftlichen Betriebe pro Quadratkilometer des Gemeindegebiets dar.</p> <p>Datenquellen: AT Statistik Austria: Agrarstrukturerhebung 2010 CH Bundesamt für Statistik: Landwirtschaftliche Betriebsstrukturerhebung (2011) DE Statistisches Landesamt Baden-Württemberg: Agrarstrukturerhebung (2010); Bayerisches Landesamt für Statistik und Datenverarbeitung: Agrarstrukturerhebung (2010) FR AGRESTE: Recensement agricole 2010 IT ISTAT: Censimento agricoltura 2010 LI Amt für Statistik: Landwirtschaftsstatistik 2010 SI Statistični urad Republike Slovenije: Popis kmetijstva 2010</p>
Räumliche Auflösung	100000
Spezifikation	Verordnung (EG) Nr. 1089/2010 der Kommission vom 23. November 2010 zur Durchführung der Richtlinie 2007/2/EG des Europäischen Parlaments und des Rates hinsichtlich der Interoperabilität von Geodatensätzen und -diensten: 2010-12-08.
Grad	Null
Bedingungen für den Zugang und die Nutzung	CC BY-NC 4.0
Beschränkungen des öffentlichen Zugangs	Keine Beschränkung
Zuständige Stelle	Eurac Research, Viale Druso 1, 39100 Bolzano, Italy Institute for Alpine Environment - alpine.environment@eurac.edu
Funktion der zuständigen Stelle	Autor
Kontakt für die Metadaten	Eurac Research, Viale Druso 1, 39100 Bolzano, Italy Institute for Alpine Environment - alpine.environment@eurac.edu
Datum der Metadaten	2018-07-05
Sprache der Metadaten	deu