



WFS RP Bodenschätzung

Produktbeschreibung



Präsentationsbeispiel

Definition	Das Liegenschaftskataster wird in elektronischer Form im Amtlichen Liegenschaftskatasterinformationssystem (ALKIS) geführt. Darin bilden die Objekte der Objektart „Bodenschätzung“ einen Nachweis über die Ertragsfähigkeit des Bodens. Dazu werden rechtliche Einstufungen von Flächen nach besonderen Kriterien festgelegt. Die Zuordnung, Einstufung und Abgrenzung obliegt der Finanzverwaltung Rheinland-Pfalz (www.lfst-rlp.de). Die Bodenschätzungsergebnisse sind gem. § 14 des Bodenschätzungsgesetzes im Liegenschaftskataster zu führen. Der WFS RP Bodenschätzung enthält daraus die Flächen der Bodenschätzung, die Muster-, Landesmuster- und Vergleichsstücke sowie die Grablocher der Bodenschätzung mit den Wertearten gemäß dem Objektartenkatalog ALKIS Rheinland-Pfalz (ALKIS-OK RP).
Verfügbarkeit	landesweit (flächendeckend für die gesamte Landesfläche)
Aktualität	Der Dienst ist monatsaktuell.
Qualität	Die geometrische Qualität ist abhängig von der Entstehung der zugrunde liegenden Daten des Liegenschaftskatasters. Der WFS liefert einen von amtlichen Daten abgeleiteten Datensatz. Er unterscheidet sich hinsichtlich der Aktualität zum amtlichen ALKIS-Auszug über die Auskunfts- und Transferkomponente (ATK).
Bezugssystem	
Lage	EPSG: 25832 (DE_ETRS89_UTM32), EPSG: 4258 (ETRS89_Lat_Lon) u. a.
Übermittlung	
WFS-Version	WebFeatureService (WFS) – Version 2.0.0, OGC-Standard Filter Encoding (FE) – Version 1.1, GML-Response-Version 3.2, Unterstützung von Simple Features
Bezugsquellen	
Online	Landesamt für Vermessung und Geobasisinformation Rheinland-Pfalz www.lvermgeo.rlp.de/
Capabilities-Dokument	https://www.geoportal.rlp.de/registry/wfs/571?REQUEST=GetCapabilities&VERSION=1.1.0&SERVICE=WFS
Besondere Bezugsbedingung	Datenlizenz Deutschland – Namensnennung – Version 2.0