

Geplante Bodennutzung (Planned Land Use)

Welche FeatureTypes werden für die Abbildung gescannter Bebauungspläne ins INSPIRE-Zielmodell benötigt? Unsere Situation: wir haben zu den gescannten Bebauungsplänen (PDF) auch die Geltungsbereiche der Bebauungspläne als Polygonobjekte vorliegen.

Frage: Stellt jeder Geltungsbereich ein `SpatialPlan`-Objekt dar oder entspricht die Aggregation aller Geltungsbereiche die Ausdehnung eines `SpatialPlan`-Objekts? Für die Beschreibung der Scans würden wir pro Bebauungsplan ein `OfficialDocumentation`-Objekt erstellen und referenzieren. Mit den FeatureTypes `SpatialPlan` und `OfficialDocumentation` wird jedoch nicht die Thematische Anforderungen aus der Verordnung 1253-2013 - Änderung Interoperabilität Geodaten und –Dienste erfüllt, die da lautet: „In allen Datensätzen zur Bodennutzung ist jedem Polygon, Pixel oder Ort ein Bodennutzungstyp des Hierarchical INSPIRE Land Use Classification System (HILUCS) auf der am besten geeigneten, möglichst detaillierten Hierarchieebene zuzuordnen.“ Diese HILUCS-Werte können nur dem Attribut `hilucsLandUse` des Featuretypes `ZoningElement` zugewiesen werden. **Frage:** Muss, um diese Anforderung zu erfüllen, für jeden Bebauungsplan zusätzlich noch ein `ZoningElement`-Objekt erstellt werden?