

Thema	Naturräumliche Einheiten
ÜR	<a href="#">A2</a>
<a href="#">RSWK</a> <a href="#">RAK</a>	209a --
Entitätencode	gin
Satzart	Tg
Allgemeines	--
Bevorzugte Bezeichnung	Als Name von naturräumlichen Einheiten (Kontinente, Landschaften, Gebirge, Berge, Inseln, Küsten, Täler, Flüsse, Seen, Meere, Meeresteile u. ä.), von bio-, paläobio- und paläogeographischen Regionen sowie von räumlich begrenzten geologischen bzw. stofflich-räumlichen stratigraphischen Einheiten wird jeweils der gebräuchlichste Name im entsprechenden Nachschlagewerk (siehe „ <a href="#">Liste der Nachschlagewerke</a> “) ermittelt.  151 Neotropische Region
Abweichende Namensform / Bezeichnung	Abweichende Namensformen werden erfasst.  151 Paläarktis 451 Paläarktische Region  Allerdings entfallen die nach RSWK 209a,5+6 vorgesehenen Synonymieverweisungen vom übergeordneten Geografikum. Dieses ist eine Beziehung, die zukünftig so erfasst werden soll (vgl. „In Beziehung stehende Datensätze“).
In Beziehung stehende Datensätze	Die nach RSWK 209a,5+6 vorgesehene Angabe des übergeordneten Geografikums erfolgt als ein in Beziehung stehender Datensatz mit dem Code <b>\$4geoa</b> .  Bei Oberbegriffen werden die Codes „obin“ (für instantielle Oberbegriffe; das sind immer Sachbegriffe, z.B. „Gletscher“ oder „Eozän“), „obpa“ (für Teil-Ganzes-Beziehungen von geografischen Teileinheiten, z.B. „Tarim-Becken“) oder „obal“ (für Oberbegriff allgemein) vergeben.
Verwendung	--
Beispiele	151 Riesengebirge 451 Karkonosze <b>\$v</b> poln. Name 451 Krkonoše <b>\$v</b> tschech. Name 550 !...! <i>Gebirgszug</i> <b>\$4</b> obin 551 !...! <i>Sudeten</i> <b>\$4</b> obpa  151 Mainzer Becken 550 !...! <i>Becken</i> <b>\$g</b> Geologie <b>\$4</b> obin 551 !...! <i>Hessen</i> <b>\$g</b> geoa 551 !...! <i>Rheinland-Pfalz</i> <b>\$g</b> geoa
Altdaten (Migrationsstand)	In der Migration wurde der geografische Bezug in den ehemaligen 830-Feldern nicht ausgewertet. Die Datensätze müssen intellektuell aufgearbeitet werden.  Migration: 151 Mainzer Becken

	451 Hessen\$ <b>x</b> Mainzer Becken 451 Rheinland-Pfalz\$ <b>x</b> Mainzer Becken 550 !...!Becken\$ <b>g</b> Geologie\$ <b>4</b> obin  Korrektur: 151 Mainzer Becken 550 !...!Becken\$ <b>g</b> Geologie\$ <b>4</b> obin 551 !...!Hessen\$ <b>g</b> geoa 551 !...!Rheinland-Pfalz\$ <b>g</b> geoa
Match-und-Merge	--
Register	Naturräumliche Einheiten
Bearbeiter	DNB