

Thema	Naturräumliche Einheiten
ÜR	<a href="#">A2</a>
<a href="#">RSWK</a>	209a
Entitätencode	gin
Satzart	Tg
Allgemeines	--
Bevorzugte Bezeichnung	<p>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.</p> <p>151 Neotropische Region</p>
Abweichende Namensform / Bezeichnung	<p>Abweichende Namensformen werden erfasst.</p> <p>151 Paläarktis 451 Paläarktische Region</p> <p>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“).</p>
In Beziehung stehende Datensätze	<p>Die nach RSWK 209a,5+6 vorgesehene Angabe des übergeordneten Geografikums erfolgt als ein in Beziehung stehender Datensatz mit dem Code <b>\$4geoa</b>.</p> <p>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.</p>
Verwendung	--
Beispiele	<p>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</p> <p>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</p>
Altdaten (Migrationsstand)	<p>In der Migration wurde der geografische Bezug in den ehemaligen 830-Feldern nicht ausgewertet. Die Datensätze müssen intellektuell aufgearbeitet werden.</p> <p>Migration: 151 Mainzer Becken 451 Hessen<b>\$x</b>Mainzer Becken</p>

	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