

Antrag 70: Formationen des Rotliegend Südwestdeutschlands rechts des Rheins

Beschlusstext:

1. Zwischen Hochrhein und mittlerem Odenwald werden drei Formationen von Rotliegend-Vulkaniten unterschieden: Schriesheim-Formation (Rotliegend-Vulkanite des südlichen Odenwaldes), Lichtental-Formation (Rotliegend-Vulkanite im Raum Baden-Baden), Geisberg-Formation (Rotliegend-Vulkanite im Zentralschwarzwald und angrenzenden Schichtstufenland).

2. Im selben Gebiet werden im Hangenden der Rotliegend-Vulkanite (soweit vorhanden) drei, von Nitsch & Zedler 2009 (LGRB-Informationen 22) ins Rotliegend eingestufte Formationen des sedimentären Rotliegend unterschieden: Michelbach-Formation (Kraichgau-Becken einschließlich der Randsenken im südlichen Odenwald und Nordschwarzwald), Rebberg-Formation (Offenburg-Becken), Schramberg-Formation (Schramberg-Becken).

3. Die nach Nitsch & Zedler 2009 (LGRB-Informationen 22) ins Rotliegend eingestuftten Sedimente des Nordschweizer Beckens bzw. der Weitenauer Vorberge (diskordant auf datiertem Karbon oder Grundgebirge) werden als Weitenau-Formation ausgewiesen.

E. Nitsch