



▨ Grundgebirgsausstrich

▲ Einzelaufschlüsse

Glossar Band I

- 1- Schwarzbürger Antiklinorium
- 2- Fränkisch-thüringisches Schiefergebirge
- 3- Münchberger Kristallinkomplex
- 4- Fichtelgebirge und nördlicher Oberpfälzer Wald
- 5- Vogtland
- 6- Erzgebirge
- 7- Mittelsachsen/ Granulitgebirge
- 8- Elbezone
- 9- Lausitz
- 10- Nordsächsisches Schiefergebirge
- 11- Nordwestsachsen
- 12- Synklinalzone von Vesser
- 13- Zone Erbdorf-Vohenstrauß
- 14- Bayerischer Wald

Glossar Band II

- 15- Schwarzwald
- 16- Untergrund Süddeutsche Scholle
- 17- Odenwald
- 18- Spessart und Rhön
- 19- Pfälzer Wald, Haardt
- 20- Südöstlicher Hunsrück
- 21- Vordertaunus
- 22- Lindener Mark bei Gießen/ Vogelsberg
- 23- Ruhlaer Kristallin
- 24- Mitteldeutsche Kristallinzone im Abschnitt Thüringer Becken und Kyffhäuser
- 25- Mitteldeutsche Kristallinzone im Abschnitt Halle-Guben
- 26- Südliche Phyllitzone im Abschnitt Bitterfeld-Döbern

Glossar Band III

- 27- Nördliche Phyllitzone
- 28- Stavelot-Venn-Antiklinale
- 29- Nördliches Rheinisches Schiefergebirge
- 30- Harz
- 31- Vorpommern und angrenzende Ostsee
- 32- Adlergrund
- 33- Mecklenburger Kristallinkomplexe
- 34- Untergrund Schleswig
- 35- Untergrund Deutsche Nordsee

Abb. 1: Regionaleinheiten im Neoproterozoikum bis Ordovizium

Regionale Einheiten der Monographie Silur von Deutschland. Kartengrundlage: Karte der Kohlenwasserstoff-Vorkommen in Deutschland 1:2500000, NLfB.