

Böden im Sauerland

BODEN KENNEN – BODEN SCHÜTZEN



Eschen auf flachgründigem Kalksteinboden (Rendzina) im Bestwiger Ruhrtal



Auenlehm mit Trockenrissen im Orketal



Sauergebleichter Boden (Podsol) an der Steinhelle bei Olsberg



Flachgründige, steinige Braunerde mit geringem Wasserspeichervermögen



Langfristig nasser Boden (Moorstagnogley) mit Bulten und Schlenken im Ebbegebirge



Bewaldete Höhen und steile Siepen mit Braunerden, Podsolen und Gleyen am Sellerberg südlich von Winterberg



Braunerde unter einem Hauberg bei Kirchhundem



Bache mit Frischlingen durchwühlt den Oberboden im Luerwald nach Futter



Steinreiches Kalksteinplateau bei Warstein

Geologischer Dienst Nordrhein-Westfalen
– Landesbetrieb

De-Greiff-Straße 195 · D-47803 Krefeld
Fon +49 (0)2151 897-0 · Fax +49 (0)2151 897-505
E-Mail poststelle@gd.nrw.de · www.gd.nrw.de

Geologischer Dienst NRW

