

Bezirksregierung Arnsberg



REGIONALPLAN

TEILABSCHNITT KREIS SOEST UND HOCHSAUERLANDKREIS

ERLÄUTERUNGSKARTE

COTERUNGSKARTE

Landschaftsgliederung

Landschaftsräume

Kennung	Name
LR-IIIa-058	Beckumer Berge (mit Randausläufern)
LR-IIIa-081	Lippeniederung zwischen Sande und Cappeln
_R-IIIa-093	Weichseleiszeitliche Lippeniederterrasse
LR-IIIa-095	Obere Lippetalung
LR-IIIa-096	Liesborner Platte
LR-IIIa-097	Benteler Niederung
LR-IIIa-098	Bördelandschaft um Salzkotten und Geseke
LR-IIIa-104	Lössbedecktes Hellwegtal
LR-IIIa-105	Lössbedecktes Kreidehügelland von Bergkamen bis Welver
LR-IIIa-106	Soester Börde
_R-IIIa-107	Geseker Oberbörde
R-IIIa-112	Haarstrang mit Haar-Nordabdachung
_R-IV-033	Paderborner Hochfläche
_R-IV-039	Warburger Wald
LR-IV-042	Marsberger Hochflächen
_R-VIb-002	Niedersauerländer Ruhrtal
LR-VIb-004	Lehmbedecktes, offenes Hügelland um Hennen und Menden
_R-VIb-007	Luerwald
LR-VIb-008	Hachener Kuppenland
R-VIb-009	Möhnetal
R-VIb-010	Arnsberger Wald
R-VIb-011	Innersauerländer Ruhrtal
R-VIb-012	Hirschberger Rodungsinsel
R-VIb-013	Warsteiner Massenkalkhochfläche - Warsteiner Hügelland
R-VIb-014	Briloner Hochfläche
_R-VIb-015	Zentral-Sauerländer Mulden- und Hügelland örtlich kalkreicher Prägung
_R-VIb-016	Ringelsteiner und Fürstenberger Wald
_R-VIb-017	Oberes Diemeltal mit Randhöhen
_R-VIb-018	Diemelbergland
LR-VIb-028	Kuppenland südlich von Balve mit Talmulden der oberen Hönne
LR-VIb-029	Sunderner Wälder
LR-VIb-030	Homertrücken
LR-VIb-031	Peripheres Rothaargebirge
LR-VIb-032	Hochmulden im Rothaargebirge
LR-VIb-038	Cobbenroder Riegel- und Kuppenland
LR-VIb-039	Fredeburg-Schmallenberger Hügelland
LR-VIb-040	Zentrales Rothaargebirge - Winterberger Hochland
LR-VIb-041	Medebacher Bucht mit Düdinghauser Hochmulde
LR-VIb-042	Südsauerländer Rothaarvorhöhen
	Oberes Lennetal

Quelle: Fachbeitrag des Naturschutzes und der Landschaftspflege für den Kreis Soest und Hochsauerlandkreis Landesamt für Natur, Umwelt und Verbraucherschutz

Nordrhein-Westfalen

Morument-Mestialen

Plangebiet
Kreisgrenze

- Gemeindegrenze

Maßstab 1: 300.000

Stand: März 2012