



## (0) - Gebiete fÃ¼r Bodenerhaltung (8144)

### Informationen zum Metadatensatz (B.2.1)

Metadatensatzidentifikator:	bf2eadd79514425e4711daf4b47530b9df6e4df9
Sprache:	ger
Zeichensatz:	utf-8
Hierarchieebene:	Geodatensatz
Datumstyp:	Ä&#156;berarbeitung
Datum:	13.12.2019
Bezeichnung des Metadatenstandards:	ISO 19115:2003 (GDI-BW)
Version des Metadatenstandards:	1.0
Pflegeintervall:	bei Bedarf

### Datensatzbeschreibung (B.2.2)

Kurzbeschreibung:

#### Allgemeine Kurzbeschreibung:

Zum Schutz von NaturgÃ¼tern, naturbezogenen Nutzungen und Äkologischen Funktionen vor anderen Nutzungsarten oder FlÄcheninanspruchnahmen kÄnnen in den RegionalplÄnnen Gebiete fÃ¼r Bodenerhaltung in Form von Vorrang- und Vorbehaltsgebieten ausgewiesen werden.

In Vorranggebieten haben naturbezogene Nutzungen und die ErfÄllung Äkologischer Funktionen Vorrang vor anderen, vor allem baulichen Nutzungen. Dagegen sind in Vorbehaltsgebieten andere raumbedeutsame Nutzungen oder MaÄnahmen abzuwÄgen.

Die fÃ¼r eine land- und forstwirtschaftliche Nutzung gut geeigneten BÄden und Standorte, die eine Äkonomisch und Äkologisch effiziente Produktion ermÄglichen, sollen als zentrale Produktionsgrundlage geschont werden; sie dÄrfen nur in unabweisbar notwendigem Umfang fÃ¼r andere Nutzungen vorgesehen werden. Die BodengÃ¼te ist dauerhaft zu bewahren.

#### Spezifische Kurzbeschreibung:

**Regionalplan Mittlerer Oberrhein 2003,**

**Fortschreibung des Kapitels  
4.2.5 Erneuerbare Energien - Pläne  
4.2.5.1 „Allgemeine Grundpläne“ und  
4.2.5.2 „Vorranggebiete für  
regionalbedeutsame Windkraftanlagen“**

Kontakt:

**Name:**

**Strasse:**

**PLZ/Stadt:**

**Telefon:**

**Fax:**

**E-Mail:**

**Organisation:**

**Abteilung:**

Räumliche Darstellungsart:

Sprache:

Zeichensatz:

Thematik:

Schlüsselwörter GEMET:

INSPIRE Themenliste:

Klassifizierung nach GDI-BW:

Maßstab:

Vektor

ger

iso8859-1

Planungsunterlagen/Kataster

Bodenschutz

Bodennutzung

inspireidentifiziert

1:50000

## **Einschränkungen (B.2.3)**

Anwendungseinschränkungen:

Der Lizenznehmer anerkennt und berücksichtigt bei der Verwendung der Geofachdaten, dass diese nur für den Zweck bestimmt sind. Vergrößerungen und Verkleinerungen dieser Daten sind nur in Hinblick auf eine bessere Lesbarkeit und Vergleichbarkeit mit anderen Informationen zulässig, sie dürfen jedoch nicht zu einer dem Zweck nicht entsprechenden Interpretation dieser Daten führen. Der Zweck beträgt 1:50000.

Zugriffseinschränkungen:

beschränkter Zugang

Nutzungseinschränkungen:

Urheberrecht

## **Datenqualität (B.2.4)**

Herkunft:

Bearbeitungsschritt:

Datenquelle:

Pflegeintervall:

bei Bedarf

## **Räumliche Datenstruktur (B.2.6)**

Geometriotyp:

Polygon

## Referenzsystem (B.2.7)

Identifikator des Referenzsystems:  
Bezeichnung:

EPSG:25832  
ETRS89/UTM Zone 32N

## Vertrieb (B.2.10)

Kontakt:

**Name:**

**Straße:**  
**PLZ/Stadt:**

**Telefon:**  
**Fax:**  
**E-Mail:**  
**Organisation:**  
**Abteilung:**

Kosten:

Für downloadberechtigte Nutzer kostenfrei,  
Bezug ansonsten nach Bereitstellungsaufwand  
esri shape

Downloadformat:

1.0

Version:

Spezifikation:

[http://www.esri.com/library/whitepapers/pdfs/shap  
efile.pdf](http://www.esri.com/library/whitepapers/pdfs/shap<br/>efile.pdf)

URL:

[https://www.geoportal-raumordnung-  
bw.de](https://www.geoportal-raumordnung-<br/>bw.de)  
<http://www.geoportal-raumordnung-bw.de>  
Download

Funktion:

Onlinezugriff über WMS-Dienst:

Regionen - Freiraumstruktur RPlan (a97d5a1045  
c8939ebcb5bb893b368b69ceaa65de)

## Ausdehnung (B.3.1)

Ausdehnung:

Region Mittlerer Oberrhein

## Bibliographische Angaben und verantwortliche Stelle (B.3.2)

Titel:

(0) - Gebiete für Bodenerhaltung (8144)

Datum des in Kraft tretens:

13.12.2019

Kontakt für Metadaten:

**Name:**

**Straße:**  
**PLZ/Ort:**

**Telefon:**  
**Fax:**  
**E-Mail:**  
**Organisation:**  
**Abteilung:**