

Geodaten der Abteilung Naturschutz natur

Vorkommen von Lebensräumen biotope

Heutige Potenziell Natürliche Vegetation hpnv

Heutige Potenziell Natürliche Vegetation,
Bearbeitung 2003 hpnv03

Name: Komplexe rezent naturnaher Wälder (erarb. im Zuge der Erstellung d. HPNV-Karte 2003) **Kurz:** hpnv200nwk

Erläuterung:

- Die „rezent naturnahen Wälder“ wurden im Zuge der Erarbeitung der „Heutigen Potenziellen Natürlichen Vegetation Mecklenburg-Vorpommerns“ für den Zielmaßstab 1 : 250.000 abgeleitet und beschrieben (vgl. Shapefile „hpnv200nw“).
- Die Methodik zur Ableitung der rezent naturnahen Wälder ist in Kap. 5 der Veröffentlichung „Karte der Heutigen Potenziellen Natürlichen Vegetation Mecklenburg-Vorpommerns“ in der Schriftenreihe des Landesamtes für Umwelt, Naturschutz und Geologie M-V 2005, Heft 1, erläutert.
- Größere zusammenhängende Waldkomplexe mit überwiegend rezent naturnahen Wäldern wurden zu „Komplexen rezent naturnaher Wälder“ zusammengefasst; diese Komplexe sind in Kap. 5.2. der o.g. Publikation mit Tabellen und beschreibenden Texten charakterisiert.
- GIS-Verarbeitung: Zusammenfassung zusammenhängender Waldkomplexe > 100 ha sowie besonders bedeutsamer Wälder (i.d.R., Generalisierung auf 1 : 250.000)
- Redaktionsschluss: September 2003

Typ: Polygon Linie Punkt

Maßstab: 1 : 250.000 **Genauigkeit:**

Quelle: Erarbeitung durch H. Weinauge und Umweltplan GmbH im Auftrag des BfN und des Umweltministeriums (UM M-V)
Grundlagen: Kopp' sche Naturraumkartierung (1 : 25.000), BNTK (1 : 10.000) sowie Datenspeicher Wald (Stand 2003) auf Basis der Forstabteilungskarte

Rechte: UM M-V

Erstaufnahme: 2003 **Letzte Änderung:** 2003

Bearbeiter: H. Weinauge und Umweltplan GmbH

Vollständigkeit: landesweit M-V

Bezugssystem:

ETRS89 (Ellipsoid: GRS80) mit UTM-Abbildung (6-Grad-Zonensystem, Zone 33)

abweichendes Bezugssystem: _____

topologisch geprüft: ja nein

hpnv200nwk.dbf (Attributtabelle)

Attributname	Attributbedeutung	Verknüpfung	Quelle	Aktualität
Nr_	Nummer des rezent naturnahen Waldkomplexes	hpnv200nwk.avl hpnv200nwk.lyr	BfN und UM M-V 2003	09/2003
Area_ha	Fläche in Hektar		LUNG	2004
Meta_mv	Verknüpfung zum zugehörigen Metadatenatz		LUNG	11/2012

Attribut: Nr_	
Typ: N	Länge: 2 Dezimalstellen: 0
Inhalt:	Bedeutung:
nn	Nr. der für die textliche Beschreibung zusammengefassten rezent naturnahen Wälder (naturnahe Waldkomplexe)
1..78	lfd. Nummerierung

Attribut: Area_ha	
Typ: N	Länge: 16 Dezimalstellen: 0
Inhalt:	Bedeutung:
nnnnn...	Fläche in Hektar (GIS-Ermittlung)

Attribut: meta_mv	
Typ: C	Länge: 64
Inhalt:	Bedeutung:
xxxxx...	URL der relevanten Metadaten