

Karte der Potentiellen Natürlichen Vegetation Deutschlands

Maßstab 1 : 500.000

Karten

Karte der Potentiellen Natürlichen Vegetation Deutschlands

Maßstab 1 : 500.000

Legende

Zusammenstellung und Bearbeitung:

Reiner Suck
Michael Bushart

mit Beiträgen von:

Gerhard Hofmann
Lothar Schröder
Udo Bohn†

Bundesamt für Naturschutz
Bonn - Bad Godesberg 2010

Inhaltsverzeichnis

Die Potentielle Natürliche Vegetation	5
Erläuterungen zur Legende	7
Kartenverzeichnis und Blattschnitt	8
Legende zur Karte der PNV Deutschlands M 1:500.000	9
A. Küstenvegetation	9
B. Vegetation der Gewässer und ihrer Ufer	9
C. Vegetation stark saurer Moore	9
D. Moorbirken- und Schwarzerlen-Wälder	10
E. Auenwälder sowie Bergahorn- und Eschen-Feuchtwälder	10
F. Stieleichen- und Eschen-Hainbuchenwälder	11
Ga. Winterlinden-Hainbuchenwälder (zonal außerhalb des Buchenwaldareals)	12
Gb. Waldlabkraut-Hainbuchenwälder (azonal innerhalb des Buchenwaldareals)	13
H. Stieleichen-Mischwälder bodensaurer Standorte	13
Ja. Grasreiche Eichenwälder (zonal außerhalb des Buchenwaldareals)	14
Jb. Habichtskraut-Traubeneichenwälder (azonal innerhalb des Buchenwaldareals)	14
K. Wärmeliebende Eichen-Mischwälder	14
La. Traubeneichen-Buchenwälder	14
Lb. Haarhainsimsen-Buchenwälder des Tieflandes	15
Lc. Schmalblatthainsimsen-Buchenwälder	15
Ld. Schmalblatthainsimsen-Tannen-Buchenwälder	16
Le. Fichten-Tannen-Buchenwälder basenarmer Standorte	17
Lf. Wollreitgras-Fichten-Buchenwälder	17
Ma. Hainbuchen-Buchenwälder mäßig basenreicher Standorte	18
Mb. Flattergras-Buchenwälder	18
Mc. Waldmeister-Buchenwälder	18
Md. Waldmeister-Tannen-Buchenwälder	19
Me. Fichten-Tannen-Buchenwälder mäßig basenreicher Standorte	20
Na. Hainbuchen-Buchenwälder basen- und kalkreicher Standorte	20
Nb. Orchideen- und Blaugras-Buchenwälder	20
Nc. Waldgersten-, Eschen- und Zwiebelzahnwurz-Buchenwälder	21
Nd. Waldgersten-Tannen-Buchenwälder	22
Ne. Fichten-Tannen-Buchenwälder basen- und kalkreicher Standorte	22

O.	<i>Edellaubholzreiche Block- und Hangschuttwälder</i> (nicht als führende Einheit kartiert)	22
P.	Subkontinentale Kiefern-Eichen- und Kiefernwälder	22
Q.	Buntreitgras-(Schneeheide-)Kiefernwälder	23
R.	Tannenwälder	23
S.	Hercynische Fichtenwälder	23
T.	Subalpine Fichtenwälder der Alpen	24
U.	Latschen-Krummholzgebüsche der Alpen und Lärchen-Zirbenwälder	24
V.	Alpine Rasen- und Fels-Gesellschaften	24
W.	Außeralpische Fels- und Gesteinsschutt-Vegetation	24
X.	<i>Gebüsch-Gesellschaften</i> (nicht als führende Einheit kartiert).....	24
Y.	Formationen des Wattenmeeres	24
Z.	Sonstiges	24