

STANDARD-DATENBOGEN

für besondere Schutzgebiete (BSG), vorgeschlagene Gebiete von gemeinschaftlicher Bedeutung (vGGB), Gebiete von gemeinschaftlicher Bedeutung (GGB) und besondere Erhaltungsgebiete (BEG)

1. GEBIETSKENNZEICHNUNG

1.1 Typ

B

1.2. Gebietscode

D E 4 5 1 8 3 0 1

1.3. Bezeichnung des Gebiets

Buchholz bei Bleiwäsche

1.4. Datum der Erstellung

1 9 9 9 1 1
J J J J M M

1.5. Datum der Aktualisierung

2 0 2 1 0 6
J J J J M M

1.6. Informant

Name/Organisation: Landesanstalt für Ökologie, Bodenordnung und Forsten NRW
Anschrift: Leibnizstraße 10, 45659 Recklinghausen
E-Mail:

1.7. Datum der Gebietsbenennung und -ausweisung/-einstufung

Ausweisung als BSG

J J J J M M

Einzelstaatliche Rechtsgrundlage für die Ausweisung als BSG:

[Empty box for legal basis]

Vorgeschlagen als GGB:

2 0 0 1 0 3
J J J J M M

Als GGB bestätigt (*):

2 0 0 4 1 2
J J J J M M

Ausweisung als BEG

2 0 0 1 1 2
J J J J M M

Einzelstaatliche Rechtsgrundlage für die Ausweisung als BEG:

Links zu den Rechtsgrundlagen s. u. Erläuterungen

Erläuterung(en) (**):

http://www.naturschutzinformationen-nrw.de/legaldocs/LP Hoppecketal_Text.pdf

(*) Fakultatives Feld. Das Datum der Bestätigung als GGB (Datum der Annahme der betreffenden EU-Liste) wird von der GD Umwelt dokumentiert
(**) Fakultatives Feld. Beispielsweise kann das Datum der Einstufung oder Ausweisung von Gebieten erläutert werden, die sich aus ursprünglich gesonderten BSG und/oder GGB zusammensetzen.

2. LAGE DES GEBIETS

2.1. Lage des Gebietsmittelpunkts (Dezimalgrad):

Länge

Breite

2.2. Fläche des Gebiets (ha)

2.3. Anteil Meeresfläche (%):

2.4. Länge des Gebiets (km)

2.5. Code und Name des Verwaltungsgebiets

NUTS-Code der Ebene 2 Name des Gebiets

	D	E	A	5

Arnsberg

2.6. Biogeografische Region(en)

- | | | |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> Alpin (... % (*)) | <input type="checkbox"/> Boreal (... %) | <input type="checkbox"/> Mediterran (... %) |
| <input type="checkbox"/> Atlantisch (... %) | <input checked="" type="checkbox"/> Kontinental (... %) | <input type="checkbox"/> Pannonisch (... %) |
| <input type="checkbox"/> Schwarzmeerregion (... %) | <input type="checkbox"/> Makaronesisch (... %) | <input type="checkbox"/> Steppenregion (... %) |

Zusätzliche Angaben zu Meeresgebieten (**)

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> Atlantisch, Meeresgebiet (... %) | <input type="checkbox"/> Mediteran, Meeresgebiet (... %) |
| <input type="checkbox"/> Schwarzmerregion, Meeresgebiet (... %) | <input type="checkbox"/> Makaronesisch, Meeresgebiet (... %) |
| <input type="checkbox"/> Ostseeregion, Meeresgebiet (... %) | |

(*) Liegt das Gebiet in mehr als einer Region, sollte der auf die jeweilige Region entfallende Anteil angegeben werden (fakultativ).
 (**) Die Angabe der Meeresgebiete erfolgt aus praktischen/technischen Gründen und betrifft Mitgliedstaaten, in denen eine terrestrische biogeografische Region an zwei Meeresgebieten grenzt.

3.3. Andere wichtige Pflanzen- und Tierarten (fakultativ)

Art		Population im Gebiet						Begründung						
Gruppe	Code	Wissenschaftliche Bezeichnung	S	NP	Größe		Einheit	Kat.	Art gem. Anhang		Andere Kategorien			
					Min.	Max.			IV	V	A	B	C	D
P		<i>Acer campestre</i>			0	0	i	P			X			
P		<i>Acer platanoides</i>			0	0	i	P			X			
P		<i>Acer pseudoplatanus</i>			0	0	i	P			X			
P		<i>Acinos arvensis</i>			0	0	i	P			X			
P		<i>Actaea spicata</i>			0	0	i	P			X			
P		<i>Anemone nemorosa</i>			0	0	i	P			X			
P		<i>Anomodon viticulosus</i>			0	0	i	P			X			
P		<i>Apometzgeria pubescens</i>			0	0	i	P			X			
P		<i>Arabis hirsuta</i>			0	0	i	P			X			
P		<i>Arum maculatum</i> [s.l.]			0	0	i	P			X			
P		<i>Asplenium ruta-muraria</i>			0	0	i	P			X			
P		<i>Asplenium trichomanes</i>			0	0	i	P			X			
P		<i>Brachypodium sylvaticum</i>			0	0	i	P			X			
P		<i>Bromus benekenii</i>			0	0	i	P			X			
P		<i>Calamagrostis arundinacea</i>			0	0	i	P			X			
P		<i>Calamagrostis epigejos</i>			0	0	i	P			X			
P		<i>Calliergon stramineum</i>			0	0	i	P			X			
P		<i>Campanula persicifolia</i>			0	0	i	P			X			
P		<i>Campanula trachelium</i>			0	0	i	P			X			
P		<i>Cardamine impatiens</i>			0	0	i	P			X			
P		<i>Carex canescens</i>			0	0	i	P			X			
P		<i>Carex digitata</i>			0	0	i	P			X			
P		<i>Carex nigra</i>			0	0	i	P			X			
P		<i>Carex sylvatica</i>			0	0	i	P			X			
P		<i>Carpinus betulus</i>			0	0	i	P			X			
P		<i>Centaurea montana</i>			0	0	i	P			X			
P		<i>Cirriphyllum crassinervium</i>			0	0	i	P			X			
P		<i>Cirsium acaule</i>			0	0	i	P			X			
P		<i>Convallaria majalis</i>			0	0	i	P			X			
P		<i>Cornus mas</i>			0	0	i	P			X			
P		<i>Corylus avellana</i>			0	0	i	P			X			
P		<i>Crataegus monogyna</i> [s.l.]			0	0	i	P			X			
P		<i>Ctenidium molluscum</i>			0	0	i	P			X			
P		<i>Cystopteris fragilis</i> [s.l.]			0	0	i	P			X			
P		<i>Dactylis polygama</i>			0	0	i	P			X			
P		<i>Dentaria bulbifera</i>			0	0	i	P			X			
P		<i>Dryopteris filix-mas</i>			0	0	i	P			X			
P		<i>Encalypta streptocarpa</i>			0	0	i	P			X			

Gruppe: A = Amphibien, B = Vögel, F = Fische, Fu = Pilze, I = Wirbellose, L = Flechten, M = Säugetiere, P = Pflanzen, R = Reptilien.

CODE: für Vögel sind zusätzlich zur wissenschaftlichen Bezeichnung die im Referenzportal aufgeführten Artencodes gemäß den Anhängen IV und V anzugeben.

S: bei Artendaten, die sensibel sind und zu denen die Öffentlichkeit daher keinen Zugang haben darf, bitte "ja" eintragen.

NP: Falls eine Art in dem Gebiet nicht mehr vorkommt, ist ein "x" einzutragen (fakultativ).

Einheit: i = Einzeltiere, p = Paare oder andere Einheiten nach der Standardliste von Populationseinheiten und Codes gemäß den Artikeln 12 und 17 (Berichterstattung) (siehe Referenzportal).

Kat.: Abundanzkategorien: C = verbreitet, R = selten, V = sehr selten, P = vorhanden

Begründungskategorien: IV, V: im betreffenden Anhang (FFH-Richtlinie) aufgeführte Arten, A: nationale rote Listen; B: endemische Arten; C: internationale Übereinkommen; D: andere Gründe.

3.3. Andere wichtige Pflanzen- und Tierarten (fakultativ)

Art		Population im Gebiet						Begründung						
Gruppe	Code	Wissenschaftliche Bezeichnung	S	NP	Größe		Einheit	Kat.	Art gem. Anhang		Andere Kategorien			
					Min.	Max.		C R V P	IV	V	A	B	C	D
P		Epipactis atrorubens			0	0	i	P			X			
P		Epipactis helleborine [s.str.]			0	0	i	P			X			
P		Eriophorum angustifolium			0	0	i	P			X			
P		Fagus sylvatica			0	0	i	P			X			
P		Festuca altissima			0	0	i	P			X			
P		Festuca gigantea			0	0	i	P			X			
P		Festuca ovina agg.			0	0	i	P			X			
P		Fraxinus excelsior			0	0	i	P			X			
P		Galium odoratum			0	0	i	P			X			
P		Galium sylvaticum [s.str.]			0	0	i	P			X			
P		Gymnocarpium dryopteris			0	0	i	P			X			
P		Gymnocarpium robertianum			0	0	i	P			X			
P		Hedera helix			0	0	i	P			X			
P		Hepatica nobilis			0	0	i	P			X			
P		Homalothecium lutescens			0	0	i	P			X			
P		Homalothecium sericeum			0	0	i	P			X			
P		Hordelymus europaeus			0	0	i	P			X			
P		Hylocomium splendens			0	0	i	P			X			
P		Isothecium alopecuroides			0	0	i	P			X			
P		Juniperus communis [s.l.]			0	0	i	P			X			
P		Lamium galeobdolon			0	0	i	P			X			
P		Lemna minor			0	0	i	P			X			
P		Leucodon sciuroides			0	0	i	P			X			
P		Lonicera xylosteum			0	0	i	P			X			
P		Lunaria rediviva			0	0	i	P			X			
P		Melica nutans			0	0	i	P			X			
P		Melica uniflora			0	0	i	P			X			
P		Mercurialis perennis			0	0	i	P			X			
P		Milium effusum			0	0	i	P			X			
P		Mycelis muralis			0	0	i	P			X			
P		Neckera complanata			0	0	i	P			X			
P		Neckera crispa			0	0	i	P			X			
P		Origanum vulgare			0	0	i	P			X			
P		Orthotrichum anomalum			0	0	i	P			X			
P		Plagiochila porelloides			0	0	i	P			X			
P		Poa nemoralis			0	0	i	P			X			
P		Polygala comosa			0	0	i	P			X			
P		Polypodium interjectum			0	0	i	P			X			

Gruppe: A = Amphibien, B = Vögel, F = Fische, Fu = Pilze, I = Wirbellose, L = Flechten, M = Säugetiere, P = Pflanzen, R = Reptilien.

CODE: für Vögel sind zusätzlich zur wissenschaftlichen Bezeichnung die im Referenzportal aufgeführten Artencodes gemäß den Anhängen IV und V anzugeben.

S: bei Artendaten, die sensibel sind und zu denen die Öffentlichkeit daher keinen Zugang haben darf, bitte "ja" eintragen.

NP: Falls eine Art in dem Gebiet nicht mehr vorkommt, ist ein "x" einzutragen (fakultativ).

Einheit: i = Einzeltiere, p = Paare oder andere Einheiten nach der Standardliste von Populationseinheiten und Codes gemäß den Artikeln 12 und 17 (Berichterstattung) (siehe Referenzportal).

Kat.: Abundanzkategorien: C = verbreitet, R = selten, V = sehr selten, P = vorhanden

Begründungskategorien: IV, V: im betreffenden Anhang (FFH-Richtlinie) aufgeführte Arten, A: nationale rote Listen; B: endemische Arten; C: internationale Übereinkommen; D: andere Gründe.

3.3. Andere wichtige Pflanzen- und Tierarten (fakultativ)

Art		Population im Gebiet						Begründung						
Gruppe	Code	Wissenschaftliche Bezeichnung	S	NP	Größe		Einheit	Kat.	Art gem. Anhang		Andere Kategorien			
					Min.	Max.		C R V P	IV	V	A	B	C	D
P		Polygonatum multiflorum			0	0	i	P			X			
P		Polygonatum verticillatum			0	0	i	P			X			
P		Polypodium vulgare			0	0	i	P			X			
P		Porella platyphylla			0	0	i	P			X			
P		Potamogeton natans			0	0	i	P			X			
P		Primula veris			0	0	i	P			X			
P		Quercus robur			0	0	i	P			X			
P		Rhamnus cathartica			0	0	i	P			X			
P		Ribes nigrum			0	0	i	P			X			
P		Sambucus nigra			0	0	i	P			X			
P		Scapania nemorea			0	0	i	P			X			
P		Schistidium apocarpum			0	0	i	P			X			
P		Sedum maximum			0	0	i	P			X			
P		Senecio fuchsii			0	0	i	P			X			
P		Senecio viscosus			0	0	i	P			X			
P		Sesleria varia			0	0	i	P			X			
P		Sorbus aucuparia			0	0	i	P			X			
P		Sparganium erectum [s.str.]			0	0	i	P			X			
P	1409	Sphagnum fallax			0	0	i	P		X	X			
P	1409	Sphagnum palustre			0	0	i	P		X	X			
P	1409	Sphagnum squarrosum			0	0	i	P		X	X			
P		Stachys alpina			0	0	i	P			X			
P		Stachys sylvatica			0	0	i	P			X			
P		Thamnobryum alopecurum [alter Code]			0	0	i	P			X			
P		Thuidium recognitum			0	0	i	P			X			
P		Thymus pulegioides [s.l.]			0	0	i	P			X			
P		Tilia platyphyllos			0	0	i	P			X			
P		Tortula ruralis			0	0	i	P			X			
P		Tortella tortuosa			0	0	i	P			X			
P		Typha latifolia			0	0	i	P			X			
P		Ulmus glabra			0	0	i	P			X			
P		Urtica dioica [s.l.]			0	0	i	P			X			
P		Viburnum opulus			0	0	i	P			X			
P		Vincetoxicum hirundinaria			0	0	i	P			X			
P		Viola reichenbachiana			0	0	i	P			X			

Gruppe: A = Amphibien, B = Vögel, F = Fische, Fu = Pilze, I = Wirbellose, L = Flechten, M = Säugetiere, P = Pflanzen, R = Reptilien.
 CODE: für Vögel sind zusätzlich zur wissenschaftlichen Bezeichnung die im Referenzportal aufgeführten Artencodes gemäß den Anhängen IV und V anzugeben.
 S: bei Artendaten, die sensibel sind und zu denen die Öffentlichkeit daher keinen Zugang haben darf, bitte "ja" eintragen.
 NP: Falls eine Art in dem Gebiet nicht mehr vorkommt, ist ein "x" einzutragen (fakultativ).
 Einheit: i = Einzeltiere, p = Paare oder andere Einheiten nach der Standardliste von Populationseinheiten und Codes gemäß den Artikeln 12 und 17 (Berichterstattung) (siehe Referenzportal).
 Kat.: Abundanzkategorien: C = verbreitet, R = selten, V = sehr selten, P = vorhanden
 Begründungskategorien: IV, V: im betreffenden Anhang (FFH-Richtlinie) aufgeführte Arten, A: nationale rote Listen; B: endemische Arten; C: internationale Übereinkommen;
 D: andere Gründe.

4. GEBIETSBESCHREIBUNG

4.1. Allgemeine Merkmale des Gebiets

Code	Lebensraumklasse	Flächenanteil
N20	Kunstforsten (z.B. Pappelbestände oder exotische Gehölze)	18 %
N22	Binnenlandfelsen, Geröll- und Schutthalden, Sandflächen, permanent mit Schnee	1 %
N16	Laubwald	80 %
N07	Moore, Sümpfe, Uferbewuchs	1 %
Flächenanteil insgesamt		100 %

Andere Gebietsmerkmale:

Großflächige naturnahe Kalkbuchenwälder mit kleineren Hangschuttwälder und vegetationslosen oder moosreichen Kalkfelsen.
 Ergänzung zu 3.3.: Im Gebiet gibt es bedeutsame Vorkommen folgender Vogelarten: Grauspecht, Rotmilan, Schwarzspecht

4.2. Güte und Bedeutung

Die großflächigen, sehr gut erhaltenen Kalkbuchenwälder repräsentieren gut die verschiedenen floristischen Typen des Waldhaargerste-Buchenwaldes. Besonders wertvoll sind die artenreichen Hangschuttwälder und ihre Felsbiotopie.

4.3. Bedrohungen, Belastungen und Tätigkeiten mit Auswirkungen auf das Gebiet

Die wichtigsten Auswirkungen und Tätigkeiten mit starkem Einfluss auf das Gebiet

Negative Auswirkungen				Positive Auswirkungen			
Rangskala	Bedrohungen und Belastungen (Code)	Verschmutzungen (fakultativ) (Code)	innerhalb/außerhalb (i o b)	Rangskala	Bedrohungen und Belastungen (Code)	Verschmutzungen (fakultativ) (Code)	innerhalb/außerhalb (i o b)
H				H			
H				H			
H				H			
H				H			
H				H			

Weitere wichtige Auswirkungen mit mittlerem/geringem Einfluss auf das Gebiet

Negative Auswirkungen			
Rangskala	Bedrohungen und Belastungen (Code)	Verschmutzungen (fakultativ) (Code)	innerhalb/außerhalb (i o b)
M	B		i
M	B02.01		i
L	C01.04.01		i

Positive Auswirkungen			
Rangskala	Bedrohungen und Belastungen (Code)	Verschmutzungen (fakultativ) (Code)	innerhalb/außerhalb (i o b)

Rangskala: H = stark, M = mittel, L = gering
 Verschmutzung: N = Stickstoffeintrag, P = Phosphor-/Phosphateintrag, A = Säureeintrag/Versauerung, T = toxische anorganische Chemikalien
 O = toxische organische Chemikalien, X = verschiedene Schadstoffe
 i = innerhalb, o = außerhalb, b = beides

4.4. Eigentumsverhältnisse (fakultativ)

Art		(%)
Öffentlich	national/föderal	0 %
	Land/Provinz	0 %
	lokal/kommunal	0 %
	sonstig öffentlich	0 %
Gemeinsames Eigentum oder Miteigentum		0 %
Privat		0 %
Unbekannt		0 %
Summe		100 %

4.5. Dokumentation (fakultativ)

BK-4517-060, BK-4517-062, BK-4518-005, Biologische Station HSK

Link(s)

5. SCHUTZSTATUS DES GEBIETS (FAKULTATIV)

5.1. Ausweisungstypen auf nationaler und regionaler Ebene:

Code	Flächenanteil (%)	Code	Flächenanteil (%)	Code	Flächenanteil (%)

5.2. Zusammenhang des beschriebenen Gebietes mit anderen Gebieten

ausgewiesen auf nationaler oder regionaler Ebene:

Typcode	Bezeichnung des Gebietes	Typ	Flächenanteil (%)

ausgewiesen auf internationaler Ebene:

Typ	Bezeichnung des Gebietes	Typ	Flächenanteil (%)
Ramsar-Gebiet	1		
	2		
	3		
	4		
Biogenetisches Reservat	1		
	2		
	3		
Gebiet mit Europa-Diplom	---		
Biosphärenreservat	---		
Barcelona-Übereinkommen	---		
Bukarester Übereinkommen	---		
World Heritage Site	---		
HELCOM-Gebiet	---		
OSPAR-Gebiet	---		
Geschütztes Meeresgebiet	---		
Andere	---		

5.3. Ausweisung des Gebietes

Die Flächengröße (2.2) ist errechnet auf der Grundlage von ETRS89 (UTM).

6. BEWIRTSCHAFTUNG DES GEBIETS

6.1. Für die Bewirtschaftung des Gebiets zuständige Einrichtung(en):

Organisation:

Anschrift:

E-Mail:

Organisation:

Anschrift:

E-Mail:

6.2. Bewirtschaftungsplan/Bewirtschaftungspläne:Es liegt ein aktueller Bewirtschaftungsplan vor: Ja Nein, aber in Vorbereitung Nein

Bezeichnung: Maßnahmenplan

Link: <http://natura2000-melgedok.naturschutzinformationen.nrw.de/natura2000-melgedok/de/fachinfo/listen/melgedok/DE-4518-301>

Bezeichnung:

Link:

6.3. Erhaltungsmaßnahmen (fakultativ)

Entwicklung eines großen natürlichen Laubwaldgebietes mit reifen bis alten Buchenwäldern. Erhalt der Schluchtwälder, der Schutthalden und der Kalkfelsen.

7. KARTOGRAFISCHE DARSTELLUNG DES GEBIETS

INSPIRE ID: DE.NW.LINFOS_DE-4518-301_20150526

Im elektronischen PDF-Format übermittelte Karten (fakultativ)

Ja

Nein

Referenzangabe(n) zur Originalkarte, die für die Digitalisierung der elektronischen Abgrenzungen verwendet wurde (fakultativ):

L*: 4516L (Büren); L*: 4518L (Marsberg)

