



Wälder auf Feucht- und Nass-Standorten (Af_____)

FS-Nr., RF-Nr. oder BM-Nr.

Gebietsname

Nr. der Kartiereinheit

FFH-/§62-Status

- ☐ §62 Biototyp (y-Wald)
☐ FFH-Biototyp (x-Wald)
☐ FFH-LRT / §62 Biototyp (z-Wald)
☐ nicht vorhanden (Wald)

Biototyp

- ☐ Buchenwald
☐ Eichen-Buchenmischwald
☐ Buchenmischwald mit einheimischen Laubbaumarten
☐ Buchenmischwald mit gebietsfremden Laubbaumarten
☐ Nadelbaum-Buchenmischwald
☐ Eichenwald
☐ Buchen-Eichenmischwald
☐ Birken-Eichenmischwald
☐ Eichenmischwald mit einheimischen Laubbaumarten
☐ Eichenmischwald mit gebietsfremden Laubbaumarten
☐ Nadelbaum-Eichenmischwald
☐ Hainbuchen-Eichenmischwald
☐ Erlenwald
☐ Erlenmischwald mit einheimischen Laubbaumarten
☐ Erlenmischwald mit gebietsfremden Laubbaumarten
☐ Nadelbaum-Erlenmischwald
☐ Birkenwald
☐ Eichen-Birkenmischwald
☐ Birkenmischwald mit einheimischen Laubbaumarten
☐ Birkenmischwald mit gebietsfremden Laubbaumarten
☐ Nadelbaum-Birkenmischwald
☐ Weidenwald
☐ Weidenmischwald mit einheimischen Laubbaumarten
☐ Pappelwald
☐ Laubbaum-Pappelmischwald
☐ Nadelbaum-Pappelmischwald
☐ Erlen-Pappelmischwald
☐ Sonstiger Laubmischwald einheimischer Arten (ein Art dominant)
☐ Sonstiger Laubmischwald einheimischer Arten (ohne dominante Art)
☐ Sonstiger Laubwald aus einer gebietsfremden Laubbaumart
☐ Sonstiger Laubmischwald gebietsfremder Arten (ohne dominante Art)

- ☐ Sonstiger Nadel-Laubmischwald einheimischer Laubbaumarten
☐ Sonstiger Nadel-Laubmischwald gebietsfremder Laubbaumarten
☐ Eschenwald
☐ Eschenmischwald mit einheimischen Laubbaumarten
☐ Eschenmischwald mit gebietsfremden Laubbaumarten
☐ Robinienwald
☐ Robinienmischwald
☐ Roteichenmischwald
☐ Roteichenwald
☐ Ulmenwald
☐ Ulmenmischwald
☐ Hainbuchenwald
☐ Eichen-Hainbuchenmischwald
☐ Ahorn-/Lindenwald
☐ Ahormischwald
☐ Lindenwald
☐ Lindenmischwald
☐ Laerchenwald
☐ Laerchenmischwald
☐ Fichtenwald
☐ Buchen-Fichtenmischwald
☐ Fichtenmischwald mit einheimischen Laubbaumarten
☐ Fichtenmischwald mit gebietsfremden Laubbaumarten
☐ Nadelbaum-Fichtenmischwald
☐ Laub-, Nadelbaum-Fichtenmischwald
☐ Kiefernwald
☐ Eichen-Kiefernmischwald
☐ Kiefernwald mit einheimischen Laubbaumarten
☐ Kiefernwald mit gebietsfremden Laubbaumarten
☐ Nadelbaum-Kiefernwald
☐ Laub-, Nadelbaum-Kiefernwald
☐ Wald aus einer seltenen Nadelbaumart
☐ Wald aus seltenen Nadelbaumarten
☐ Laub-Nadelmischwald (nicht Fi, Ki, Lae, Dou)
☐ Douglasienwald

Biotopwert

- ☐ 3
☐ 4
☐ 5
☐ 6
☐ 7
☐ 8
☐ 9
☐ 10

FFH-LRT

- ☐ 91D0; Moorwälder
☐ 91E0; Auen-Wälder mit *Alnus glutinosa* und *Fraxinus excelsior* (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)

- ☐ 91F0; Hartholzauewälder mit *Quercus robur*, *Ulmus laevis*, *Ulmus minor*, *Fraxinus excelsior* o. *Fraxinus angustifolia* (Ulmenion minoris)

§62-Biototyp

- ☐ Auwälder
☐ Bruch- und Sumpfwälder

Pflanzengesellschaft d / v

- ☐ Alnion glutinosae
☐ Alnion glutinosae Fragmentges.
☐ Alnion glutinosae
☐ Alnion glutinosae Fragmentges.
☐ Alnion incanae
☐ Betuletum carpaticae
☐ Betuletum pubescentis
☐ Betulion pubescentis
☐ Betulion pubescentis Fragmentges.
☐ Carici elongatae-Alnetum
☐ Carici laevigatae-Alnetum
☐ Carici remotae-Fraxinetum
☐ Frangulo-Salicetum auritae
☐ Frangulo-Salicetum cinereae
☐ Molinia-Betula pubescens-Ges.
☐ Myricetum gale
☐ ohne Zuordnung
☐ Pruno padi-Fraxinetum
☐ Querco-Ulmetum minoris
☐ Salicetum albae
☐ Salicetum triandro-viminalis
☐ Salicion albae
☐ Salicion albae Fragmentges.
☐ Salicion cinereae
☐ Salicion cinereae Fragmentges.
☐ Stellario nemorosae-Alnetum glutinosae
☐ Ulmenion minoris
☐ Ulmenion minoris Fragmentges.

Bestandsstrukturen

- ☐ einschichtiger Bestand
☐ kleinflächig gestufter Bestand
☐ zweischichtiger Bestand
☐ drei- oder mehrschichtiger Bestand
☐ keine Angabe

Sonderstrukturen

- ☐ Hutewaldstruktur
☐ keine Sonderstrukturen vorhanden
☐ Mittelwaldstruktur
☐ Niederwaldstruktur

Nutzungseigenschaften

- ☐ aktuelle Niederwaldnutzung
☐ keine forstwirtschaftliche Nutzung
☐ normaler Wirtschaftswald
☐ NWZ



Wälder auf Feucht- und Nass-Standorten (Af _____)

☐ Sammelhieb

Wuchsklasse d / v

- ☐ Bloesse
☐ Jungwuchs, Naturverjuengung
☐ Jungwuchs, Pflanzung
☐ Dickung (BHD bis 7 cm)
☐ Stangenholz (BHD 7 bis 14 cm)
☐ geringes Baumholz (BHD 14 bis 38 cm)
☐ mittleres Baumholz (BHD 38 bis 50 cm)
☐ starkes Baumholz (BHD 50 bis 80 cm)
☐ sehr starkes Baumholz (BHD 80 bis 100 cm)
☐ Uraltbestand (BHD ueber 100 cm)

Wasserhaushalt

- ☐ ausgeglichene Wasserhaushalt
☐ Grundwasserstandort
☐ periodisch ueberflutet
☐ permanent ueberflutet
☐ Stauwasserstandort
☐ trocken bis sehr trockener Standort

Sonderstandort

- ☐ Blockmeer, Bloecke
☐ flache Felsrippen
☐ flachgruendig, steinig
☐ Halde
☐ nicht vorhanden

FFH-Erhaltungszustand: A-C

- ☐ LR-typische Struckturen
☐ LR-typisches Arteninventar
☐ Beeinträchtigungen
☐ Gesamtbewertung

Biotopstrukturen in %

- % Anteil bodenstaendiger Laubbaumarten
 % Anteil Geophyten
 % Deckung Eutrophierungszeiger
 % LR-typische Moose, Anteil

Biotopstrukturen

(Bäume/ha oder Anzahl gesamt)

- B./ha Totholz > 15 - 50 cm BHD
 Anz. (Baum/ha bzw. 100 m)
 B./ha Totholz > 50 cm BHD (Baum/ha
 Anz. bzw. 100 m)
 B./ha Uraltbaeume > 100 cm BHD
 Anz. (Baum/ha bzw. 100 m)

Biotopstrukturen nur bei FFH-LRT (Bäume/ha oder Anzahl gesamt)

- B./ha Altbaeume, BHD > 40 cm
 Anz. (Baum/ha)

- B./ha Altbaeume, Flachland BHD > 80
 Anz. cm (Baum/ha)
 B./ha Totholz > 30 cm BHD (Baum/ha)
 Anz.
 B./ha Totholz > 40 cm BHD (Baum/ha)
 Anz.

Hangneigung

- ☐ eben 0 - 5°
☐ maessig bis steil > 5 - 20°
☐ steil bis schroff > 20 - 45°
☐ sehr schroff > 45°

falls Exposition > 5°

- ☐ N
☐ NO
☐ NW
☐ O
☐ S
☐ SO
☐ SW
☐ W

Beeinträchtigungen

(nur bei FFH-LRT/§62 BT)

- ☐ Abgrabung
☐ Anlage, Veraenderung von baulichen Anlagen (JA)
☐ Ansitzleiter auf empfindlichem Standort (JA)
☐ Ausbildung von Jagdhunden in empfindlichem Bereich (JA)
☐ Ausbreitung Problempflanzen
☐ Befahren des Waldbodens (FW)
☐ Beschattung
☐ Biozideinsatz (FW)
☐ Bodenbearbeitung (FW)
☐ Bodenverdichtung
☐ Duengung (FW)
☐ Duengung, zu intensiv
☐ Einbringen von Pflanzen
☐ Einbringen von Tieren
☐ Einwanderung, Ausbreitung Neophyten
☐ Entenkojen (JA)
☐ Entnahme Altholz (FW)
☐ Entnahme Horst- und Hoehlenbaum (FW)
☐ Entnahme Totholz (FW)
☐ Entwaesserungsgraeben (FW)
☐ Erholungseinrichtung an ungeeignetem Standort (SP)
☐ Erschliessung stoerungsempfindlicher Bereiche (JA)
☐ Eutrophierung
☐ Fallenjagd (JA)
☐ Feuerstelle (SP)
☐ Forstwegeneubau bzw. -ausbau (FW)
☐ freilaufende Hunde (SP)
☐ Gelaendesport (SP)

- ☐ Holzlagerplatz an ungeeignetem Standort (FW)
☐ Jagdliche Einrichtung (JA)
☐ Kahlschlag, unsachgemaesser Holzeinschlag (FW)
☐ Kurrung
☐ Kompensationskalkung auf empfindlichen Standort (FW)
☐ Kronenholzablagerung an ungeeignetem Standort (FW)
☐ Lagern bzw. Zelten (SP)
☐ Luderplatz auf empfindlichem Standort (JA)
☐ mangelnde Pflege (FW)
☐ Motocross (SP)
☐ Mountainbiking (SP)
☐ Muellablagerung
☐ Naturverjuengung nicht bodenstaendiger Gehoelze
☐ nicht bodenstaendige Gehoelze
☐ Pirschweg in empfindlichem Bereich (JA)
☐ Reitsport (SP)
☐ Rodung (FW)
☐ Rueckeschaeden (FW)
☐ Sammeln von Pflanzen (SP)
☐ Sammeln von Pilzen (SP)
☐ Stoerung von Tieren
☐ Trampelpfad (SP)
☐ Trittschaeden
☐ Umwandlung in Hochwald (FW)
☐ unerwuenschte Sukzession
☐ Unterstand an ungeeignetem Standort (SP)
☐ Verlust wertbestimmender Arten
☐ Wildacker (JA)
☐ Wildaesusngsflaeche, Wildwiese (JA)
☐ Wilddichte, zu hoch (JA)
☐ Wildfuetterung (JA)
☐ Wildverbiss (JA)
☐ Zerschneidung von Habitaten

Maßnahmen

(nur bei FFH-LRT/§62 BT)

- ☐ Abfaelle, Ablagerungen, Muell entfernen
☐ Abwassereinleitung unterbinden, regeln
☐ Altholz erhalten
☐ Altlasten entfernen
☐ Amphibien-Schutzanlage einrichten, optimieren
☐ Ansitzeinrichtung entfernen
☐ Aufschuettungen beseitigen
☐ Bauschutt entfernen
☐ Bestockungsgrad absenken
☐ Bewirtschaftung einzelstammweise
☐ Bewirtschaftung femelartig
☐ der natuerlichen Entwicklung ueberlassen
☐ eingebrachte Pflanzen entfernen
☐ eingebrachte Tiere entfernen



Wälder auf Feucht- und Nass-Standorten (Af _____)

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Einleitungen an Kanalisation anschliessen | <input type="checkbox"/> Weg, Pfad sperren |
| <input type="checkbox"/> Erholungseinrichtung aufgeben | <input type="checkbox"/> Weg, Pfad verlegen |
| <input type="checkbox"/> Erholungsverkehr lenken | <input type="checkbox"/> Wildacker extensiv bewirtschaften |
| <input type="checkbox"/> Fehlstellen, Verlichtungen belassen | <input type="checkbox"/> Wildauesungsflaeche extensiv bewirtschaften |
| <input type="checkbox"/> fischereiliche Nutzung regeln | <input type="checkbox"/> Wilddichte reduzieren |
| <input type="checkbox"/> Fischschonbezirk einrichten | <input type="checkbox"/> Wildfuetterung regeln |
| <input type="checkbox"/> Fledermauskaesten anbringen, betreuen | <input type="checkbox"/> Zaun, Abperrung anlegen bzw. verlegen |
| <input type="checkbox"/> Fledermaus-Quartier sichern | <input type="checkbox"/> Zaun, Abspernung entfernen |
| <input type="checkbox"/> Freizeitaktivitaeten lenken | <input type="checkbox"/> Zugang sicherstellen |
| <input type="checkbox"/> gefaehrdete Pflanzenart foedern | <input type="checkbox"/> Zugang verhindern |
| <input type="checkbox"/> gefaehrdete Tierart foedern | |
| <input type="checkbox"/> Gelaendesport lenken | Kartierer/in |
| <input type="checkbox"/> historische Waldbewirtschaftung | <input type="text"/> |
| <input type="checkbox"/> Horst- und Hoehlenbaeume erhalten, sichern | Kartierdatum |
| <input type="checkbox"/> Jagdausuebung beschraenken | <input type="text"/> |
| <input type="checkbox"/> jagdliche Einrichtung entfernen | |
| <input type="checkbox"/> jagdliche Einrichtung verlegen | |
| <input type="checkbox"/> Kurrungen regeln | |
| <input type="checkbox"/> Konkurrenzpflanzen beseitigen | |
| <input type="checkbox"/> Kronenholzablagerungen entfernen | |
| <input type="checkbox"/> lebensraumtypische Baumarten foedern | |
| <input type="checkbox"/> lebensraumtypische Gehoelze aufforsten | |
| <input type="checkbox"/> Leitung entfernen | |
| <input type="checkbox"/> Lenkung Erholungsverkehr, Erschliessung | |
| <input type="checkbox"/> Naturverjuengung nicht lebensraumtypischer Gehoelze entnehmen | |
| <input type="checkbox"/> Neophyten beseitigen | |
| <input type="checkbox"/> nicht lebensraumtypische Gehoelze entnehmen | |
| <input type="checkbox"/> Niederwaldartige Nutzung | |
| <input type="checkbox"/> Pirschweg aufgeben | |
| <input type="checkbox"/> Problempflanzen bekaempfen | |
| <input type="checkbox"/> Ringelung nicht lebensraumtypischer Baeume | |
| <input type="checkbox"/> Ringgraben anlegen | |
| <input type="checkbox"/> Rueckelinien markieren | |
| <input type="checkbox"/> Ruhezone einrichten | |
| <input type="checkbox"/> Schilder entfernen | |
| <input type="checkbox"/> Schlagreisig entfernen | |
| <input type="checkbox"/> Schnittgut entfernen | |
| <input type="checkbox"/> Schutzwall anlegen | |
| <input type="checkbox"/> spezielle Artenschutzmaßnahmen | |
| <input type="checkbox"/> Steuerung Jagdliche Nutzung | |
| <input type="checkbox"/> Stockausschlag entfernen | |
| <input type="checkbox"/> Totholz erhalten | |
| <input type="checkbox"/> Voranbau, Unterbau mit lebensraumtypischen Gehoelzen | |
| <input type="checkbox"/> Waldbeweidung | |
| <input type="checkbox"/> Waldrand anlegen | |
| <input type="checkbox"/> Waldrand pflegen | |
| <input type="checkbox"/> Wall anlegen | |
| <input type="checkbox"/> Wassersport lenken | |
| <input type="checkbox"/> Weg abschirmen | |
| <input type="checkbox"/> Weg einziehen | |
| <input type="checkbox"/> Weg entsiegeln | |

Wälder auf Feucht- und Nass-Standorten (Auf_____)

[illegible]

M=91D0, E=91E0, W=91E0, U=91F0, B=Erlen-Buchwald



Wälder auf Feucht- und Nass-Standorten (Af _____)

S	Krautschicht 0 - 1,49 m	Deck. in %	V	S	Krautschicht 0 - 1,49 m	Deck. in %	V	S	Krautschicht 0 - 1,49 m	Deck. in %	V	S	Krautschicht 0 - 1,49 m	Deck. in %	V
	Adoxa moschatellina U				Filipendula ulmaria U,E				Solanum dulcamara B,U						
	Aegopodium podagraria				Gagea lutea U				Sphagnum spec.						
	Agrostis canina				Galeopsis tetrahit				Stachys sylvatica U						
	Agrostis stolonifera				Galium aparine				Stellaria holostea						
	Ajuga reptans				Galium palustre				Stellaria nemorum E						
	Alliaria petiolata				Galium uliginosum				Thelypteris palustris B,M						
	Allium ursinum				Geranium robertianum				Urtica dioica						
	Andromeda polifolia M				Geum rivale E				Vaccinium myrtillus						
	Anemone nemorosa				Geum urbanum				Vaccinium oxycoccos M						
	Angelica sylvestris U				Glechoma hederacea				Vaccinium uliginosum B,M						
	Anthriscus sylvestris				Glyceria fluitans				Valeriana officinalis U						
	Arum maculatum U				Hedera helix U				Veronica montana E						
	Athyrium filix-femina				Holcus lanatus				Viola palustris B,M						
	Bistorta officinalis				Humulus lupulus U,E										
	Blechnum spicant B				Impatiens glandulifera										
	Brachypodium sylvaticum				Impatiens noli-tangere U										
	Calamagrostis canescens				Impatiens parviflora										
	Calamagrostis epigejos				Iris pseudacorus E,U										
	Calla palustris				Juncus effusus										
	Caltha palustris				Lamium galeobdolon										
	Cardamine amara E				Lamium maculatum										
	Cardamine flexuosa				Lonicera periclymenum										
	Cardamine impatiens				Luzula sylvatica										
	Cardamine pratensis				Lycopus europaeus B										
	Carex acutiformis B,E,U				Lysimachia nemorum E										
	Carex canescens M				Lysimachia nummularia										
	Carex echinata M				Lysimachia vulgaris										
	Carex elongata B				Lythrum salicaria E										
	Carex nigra M				Matteuccia struthiopteris E										
	Carex paniculata B				Mentha aquatica										
	Carex pendula E				Mercurialis perennis								S Moosschicht	Deck. in %	V
	Carex remota E				Milium effusum										
	Carex rostrata M				Moehringia trinervia								Gesamtdeckung		
	Carex strigosa				Molinia caerulea B,M										
	Carex sylvatica				Myosotis scorpioides								Polytrichum spec.		
	Chaerophyllum hirsutum E				Oxalis acetosella								Sphagnum spec.		
	Chaerophyllum temulum				Paris quadrifolia U										
	Chrysosplenium alternifolium				Persicaria hydropiper U										
	Chrysosplenium oppositifolium				Petasites hybridus E										
	Circaea lutetiana E				Phalaris arundinacea U,E										
	Circaea x intermedia E				Phragmites australis U										
	Cirsium oleraceum				Poa remota E										
	Cirsium palustre				Poa trivialis										
	Clematis vitalba U				Primula elatior										
	Corydalis solida U				Pteridium aquilinum										
	Crepis paludosa B				Pulmonaria officinalis										
	Dactylis glomerata				Ranunculus ficaria U,E										
	Deschampsia cespitosa				Ranunculus repens										
	Deschampsia flexuosa				Ribes nigrum B										
	Dryopteris carthusiana				Ribes rubrum U										
	Dryopteris cristata M				Rubus caesius										
	Dryopteris dilatata				Rubus fruticosus										
	Dryopteris filix-mas				Rubus idaeus										
	Equisetum hyemale U				Rumex sanguineus										
	Equisetum palustre				Scirpus sylvaticus										
	Equisetum sylvaticum				Scrophularia nodosa										
	Equisetum telmateia U				Scutellaria galericulata										
	Eriophorum vaginatum M				Scutellaria minor B										
	Eupatorium cannabinum				Senecio ovatus										
	Festuca gigantea E				Silene dioica										

M=91D0, E=91E0, W=91E0, U=91F0, B=Erlen-Buchwald