

LRT 7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore	
Bearbeiter:	Fläche Nr.: - -	
Bewertung Erhaltungszustand:		
<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C

Arteninventar		
<input type="checkbox"/> A: ≥ 12 Punkte	<input type="checkbox"/> B: 6 - 11 Punkte	<input type="checkbox"/> C: ≤ 5 Punkte

<input type="checkbox"/> Andromeda polifolia	2	<input type="checkbox"/> Sphagnum capillifolium M	1	<input type="checkbox"/> Vaccinium oxycoccus	1
<input type="checkbox"/> Aulacomnium palustre M	1	<input type="checkbox"/> Sphagnum cuspidatum M	1	<input type="checkbox"/> Vaccinium uliginosum	1
<input type="checkbox"/> Calluna vulgaris	1	<input type="checkbox"/> Sphagnum fuscum M	2	Farn- oder Blütenpflanzen, Moose,	
<input type="checkbox"/> Drosera rotundifolia	1	<input type="checkbox"/> Sphagnum imbricatum M	2	Amphibien/ Reptilien und Libellen	
<input type="checkbox"/> Eriophorum angustifolium	1	<input type="checkbox"/> Sphagnum magellanicum M	1	der Roten Liste (Kategorien 0-3, G,	
<input type="checkbox"/> Eriophorum vaginatum	1	<input type="checkbox"/> Sphagnum papillosum M	1	R) jeweils:	
<input type="checkbox"/> Lycopodiella inundata	2	<input type="checkbox"/> Sphagnum rubellum M	1	<input type="checkbox"/>	1
<input type="checkbox"/> Molinia caerulea	1	<input type="checkbox"/> Sphagnum subnitens M	1	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> Odontoschisma sphagni M	1	<input type="checkbox"/> Sphagnum tenellum M	1	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> Polytrichum strictum M	1	<input type="checkbox"/> Utricularia bremii	2	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> Scheuchzeria palustris	2	<input type="checkbox"/> Utricularia minor	2	<input type="checkbox"/>	

Habitate und Strukturen		
<input type="checkbox"/> A: ≥ 5	<input type="checkbox"/> B: 3 - 4	<input type="checkbox"/> C: ≤ 2
der unten genannten Habitate und Strukturen sind jeweils auf dem <u>überwiegenden</u> Teil der Fläche in guter Ausprägung vorhanden. Mehrere nur in Teilbereichen vorkommende Habitate/Strukturen können dabei aufaddiert werden.		

<input type="checkbox"/> (ABU) Bulten und Schlenken	<input type="checkbox"/> (ALÜ, GOB) Lückiger Bestand u./o. Offenböden	<input type="checkbox"/> (AMW) Mooraufwölbung
<input type="checkbox"/> (AKM) Kleinräumiges Mosaik	<input type="checkbox"/> (AMS) Moosreichtum	<input type="checkbox"/> (ASR) Schwingrasen
		<input type="checkbox"/> (GWL) Wasserloch/Pfütze/Fahrspur

Beeinträchtigungen		
<input type="checkbox"/> A:	<input type="checkbox"/> B:	<input type="checkbox"/> C:
Keine Beeinträchtigungen oder nur <u>eine</u> flächige Beeinträchtigung von <u>sehr geringer</u> Intensität und/oder nur punktuelle Beeinträchtigungen von mittlerer bis hoher Intensität.	1-2 flächige Beeinträchtigungen von nur geringer Intensität und nur kleinflächige Beeinträchtigungen mittlerer bis hoher Intensität.	Mehrere flächige Beeinträchtigungen von geringer Intensität oder eine bis mehrere flächige Beeinträchtigungen von mittlerer bis hoher Intensität.

In diesem LRT häufiger auftretende Beeinträchtigungen sind:

<input type="checkbox"/> (140) Abbau, Materialentnahme	<input type="checkbox"/> (402) Dominanzbestand	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> (182) LRT-fremde Arten	<input type="checkbox"/> (410) Verbuschung	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> (195) Schädliche Umfeldstrukturen / -nutzungen	<input type="checkbox"/> (670) Freizeit- und Erholungsnutzung	<input type="checkbox"/>

LRT 7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore	
Bearbeiter:	Fläche Nr.: - -	
Bewertung Erhaltungszustand:		
<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C

Arteninventar		
<input type="checkbox"/> A: ≥ 13 Punkte	<input type="checkbox"/> B: 7 - 12 Punkte	<input type="checkbox"/> C: ≤ 6 Punkte

<input type="checkbox"/> Andromeda polifolia	2	<input type="checkbox"/> Hydrocotyle vulgaris	1	<input type="checkbox"/> Sphagnum subnitens	1
<input type="checkbox"/> Aulacomnium palustre M	1	<input type="checkbox"/> Lycopodiella inundata	2	<input type="checkbox"/> Sphagnum subsecundum M	1
<input type="checkbox"/> Calliergon stramineum M	1	<input type="checkbox"/> Menyanthes trifoliata	1	<input type="checkbox"/> Sphagnum tenellum	1
<input type="checkbox"/> Calluna vulgaris	1	<input type="checkbox"/> Molinia caerulea	1	<input type="checkbox"/> Utricularia bremii	2
<input type="checkbox"/> Carex canescens	1	<input type="checkbox"/> Odontoschisma sphagni M	1	<input type="checkbox"/> Utricularia minor	2
<input type="checkbox"/> Carex diandra	2	<input type="checkbox"/> Polytrichum strictum	1	<input type="checkbox"/> Vaccinium oxycoccus	1
<input type="checkbox"/> Carex lasiocarpa	2	<input type="checkbox"/> Potentilla palustris	1	<input type="checkbox"/> Vaccinium uliginosum	1
<input type="checkbox"/> Carex limosa	2	<input type="checkbox"/> Rhynchospora alba	2	<input type="checkbox"/> Viola palustris	1
<input type="checkbox"/> Carex nigra	1	<input type="checkbox"/> Scheuchzeria palustris	2	Farn- oder Blütenpflanzen, Moose,	
<input type="checkbox"/> Carex rostrata	1	<input type="checkbox"/> Sphagnum angustifolium M	1	Amphibien und Libellen der Roten	
<input type="checkbox"/> Carex vesicaria	1	<input type="checkbox"/> Sphagnum capillifolium M	1	Liste (Kategorien 0-3, G, R) jeweils:	1
<input type="checkbox"/> Drepanocladus fluitans M	1	<input type="checkbox"/> Sphagnum cuspidatum M	1	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> Drepanocladus vernicosus M	2	<input type="checkbox"/> Sphagnum fallax M	1	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> Drosera rotundifolia	1	<input type="checkbox"/> Sphagnum fuscum	2	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> Empetrum nigrum	2	<input type="checkbox"/> Sphagnum imbricatum s. l.	2	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> Epilobium palustre	1	<input type="checkbox"/> Sphagnum magellanicum M	1	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> Eriophorum angustifolium	1	<input type="checkbox"/> Sphagnum papillosum M	1	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> Eriophorum vaginatum	2	<input type="checkbox"/> Sphagnum rubellum M	1	<input type="checkbox"/>	

Habitate und Strukturen		
<input type="checkbox"/> A: ≥ 4	<input type="checkbox"/> B: 2 - 3	<input type="checkbox"/> C: ≤ 1
der unten genannten Habitate und Strukturen sind jeweils auf dem <u>überwiegenden</u> Teil der Fläche in guter Ausprägung vorhanden. Mehrere nur in Teilbereichen vorkommende Habitate/Strukturen können dabei aufaddiert werden.		

- | | | |
|---|---|--|
| <input type="checkbox"/> (ABU) Bulten und Schlenken | <input type="checkbox"/> (AMS) Moosreichtum | <input type="checkbox"/> (AQU, GWL) Quellige Bereiche u./o. Wasserloch/Pfütze/Fahrspur |
| <input type="checkbox"/> (AKM) Kleinräumiges Mosaik | <input type="checkbox"/> (AMW) Mooraufwölbung | <input type="checkbox"/> (ASR) Schwingrasen |

Beeinträchtigungen		
<input type="checkbox"/> A:	<input type="checkbox"/> B:	<input type="checkbox"/> C:
Keine Beeinträchtigungen oder nur <u>eine</u> flächige Beeinträchtigung von <u>sehr geringer</u> Intensität und/oder nur punktuelle Beeinträchtigungen von mittlerer bis hoher Intensität.	1-2 flächige Beeinträchtigungen von nur geringer Intensität und nur kleinflächige Beeinträchtigungen mittlerer bis hoher Intensität.	Mehrere flächige Beeinträchtigungen von geringer Intensität oder eine bis mehrere flächige Beeinträchtigungen von mittlerer bis hoher Intensität.

In diesem LRT häufiger auftretende Beeinträchtigungen sind:

- | | | |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> (130) Verfüllung, Auffüllung | <input type="checkbox"/> (195) Schädliche Umfeldstrukturen / -nutzungen | <input type="checkbox"/> (410) Verbuschung |
| <input type="checkbox"/> (140) Abbau, Materialentnahme | <input type="checkbox"/> (402) Dominanzbestand | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> (182) LRT-fremde Arten | <input type="checkbox"/> (403) Vergrasung | <input type="checkbox"/> |

LRT *7220	Kalktuffquellen (Cratoneurion)	
Bearbeiter:	Fläche Nr.: - -	
Bewertung Erhaltungszustand:		
<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C

Arteninventar		
<input type="checkbox"/> A: ≥ 5 Punkte	<input type="checkbox"/> B: 2 - 4 Punkte	<input type="checkbox"/> C: ≤ 1 Punkte

- | | | | | | |
|--|---|--|---|--|---|
| <input type="checkbox"/> Aneura pinguis M | 1 | <input type="checkbox"/> Cratoneuron decipiens M | 2 | <input type="checkbox"/> Philonotis calcarea M | 1 |
| <input type="checkbox"/> Bryum pseudotriquetrum M | 1 | <input type="checkbox"/> Cratoneuron filicinum M | 1 | Farn- oder Blütenpflanzen, Moose | |
| <input type="checkbox"/> Campylium stellatum M | 1 | <input type="checkbox"/> Didymodon tophaceus M | 1 | und Mollusken der Roten Liste (Ka- | |
| <input type="checkbox"/> Cardamine amara | 1 | <input type="checkbox"/> Eucladium verticillatum M | 1 | tegorien 0-3, G, R) jeweils: | 1 |
| <input type="checkbox"/> Chara spec. | 1 | <input type="checkbox"/> Fissidens adianthoides M | 1 | <input type="checkbox"/> | |
| <input type="checkbox"/> Cinclidotus fontinaloides M | 1 | <input type="checkbox"/> Hymenostylium recurvirostre M | 1 | <input type="checkbox"/> | |
| <input type="checkbox"/> Cratoneuron commutatum M | 1 | <input type="checkbox"/> Pellia endiviifolia M | 1 | <input type="checkbox"/> | |

Habitate und Strukturen		
<input type="checkbox"/> A: ≥ 4	<input type="checkbox"/> B: 2 - 3	<input type="checkbox"/> C: ≤ 1
<p>der unten genannten Habitate und Strukturen sind jeweils auf dem <u>überwiegenden</u> Teil der Fläche in guter Ausprägung vorhanden. Mehrere nur in Teilbereichen vorkommende Habitate/Strukturen können dabei aufaddiert werden.</p>		

- | | | |
|--|--|---|
| <input type="checkbox"/> (AFL) Flächiger Bestand | <input type="checkbox"/> (AQU, GWL) Quellige Bereiche u./o. Wasserloch/Pfütze/Fahrspur | <input type="checkbox"/> (WKK) Kaskaden [Sinterterrassen] |
| <input type="checkbox"/> (AMS, WWM) Moosreichtum u./o. Wasserpflanzen: Moose | | <input type="checkbox"/> (WKT) Kalktuff-Bildung |

Beeinträchtigungen		
<input type="checkbox"/> A:	<input type="checkbox"/> B:	<input type="checkbox"/> C:
Keine Beeinträchtigungen oder nur <u>eine</u> flächige Beeinträchtigung von <u>sehr ge-ringer</u> Intensität und/oder nur punktuelle Beeinträchtigungen von mittlerer bis hoher Intensität.	1-2 flächige Beeinträchtigungen von nur geringer Intensität und nur kleinflächige Beeinträchtigungen mittlerer bis hoher Intensität.	Mehrere flächige Beeinträchtigungen von geringer Intensität oder eine bis mehrere flächige Beeinträchtigungen von mittlerer bis hoher Intensität.

In diesem LRT häufiger auftretende Beeinträchtigungen sind:

- | | | |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> (161) Müllablagerung | <input type="checkbox"/> (172) Grundwasserabsenkung | <input type="checkbox"/> (421) Überbeweidung |
| <input type="checkbox"/> (162) Gehölz- und/oder Grasschnitt-ablagerungen | <input type="checkbox"/> (195) Schädliche Umfeldstrukturen / -nutzungen | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> (163) Schuttablagerungen | <input type="checkbox"/> (251) Tritt | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> (164) Erdablagerungen | <input type="checkbox"/> (400) Verbrachung | <input type="checkbox"/> |

LRT 7230	Kalkreiche Niedermoore	
Bearbeiter:	Fläche Nr.: - -	
Bewertung Erhaltungszustand:		
<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C

Arteninventar		
<input type="checkbox"/> A: ≥ 12 Punkte	<input type="checkbox"/> B: 6 - 11 Punkte	<input type="checkbox"/> C: ≤ 5 Punkte

<input type="checkbox"/> Aneura pinguis M	1	<input type="checkbox"/> Dactylorhiza incarnata	2	<input type="checkbox"/> Sphagnum subnitens M	1
<input type="checkbox"/> Blysmus compressus	2	<input type="checkbox"/> Didymodon tophaceus M	1	<input type="checkbox"/> Sphagnum teres M	1
<input type="checkbox"/> Bryum pseudotriquetrum M	1	<input type="checkbox"/> Drepanocladus cossonii M	1	<input type="checkbox"/> Sphagnum warnstorffii M	1
<input type="checkbox"/> Campyllum stellatum M	1	<input type="checkbox"/> Eleocharis quinqueflora	2	<input type="checkbox"/> Taraxacum Palustria	2
<input type="checkbox"/> Carex appropinquata	2	<input type="checkbox"/> Epipactis palustris	2	<input type="checkbox"/> Tofieldia calyculata	2
<input type="checkbox"/> Carex davalliana	2	<input type="checkbox"/> Eriophorum angustifolium	1	<input type="checkbox"/> Tomenthypnum nitens M	1
<input type="checkbox"/> Carex demissa	1	<input type="checkbox"/> Eriophorum latifolium	1	<input type="checkbox"/> Triglochin palustre	2
<input type="checkbox"/> Carex distans	2	<input type="checkbox"/> Fissidens adianthoides M	1	Farn- oder Blütenpflanzen, Moose	
<input type="checkbox"/> Carex echinata	1	<input type="checkbox"/> Hymenostylium recurvirostre M	1	und Mollusken der Roten Liste (Ka-	
<input type="checkbox"/> Carex flava s. str.	1	<input type="checkbox"/> Juncus subnodulosus	1	tegorien 0-3, G, R) jeweils:	1
<input type="checkbox"/> Carex hostiana	2	<input type="checkbox"/> Menyanthes trifoliata	1	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> Carex lepidocarpa	2	<input type="checkbox"/> Cratoneuron commutatum M	1	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> Carex nigra	1	<input type="checkbox"/> Cratoneuron decipiens M	1	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> Carex pulcaris	2	<input type="checkbox"/> Parnassia palustris	2	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> Carex tomentosa	2	<input type="checkbox"/> Pellia endiviifolia M	1	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> Cinclidotus fontinaloides M	1	<input type="checkbox"/> Pinguicula vulgaris	2	<input type="checkbox"/>	

Habitate und Strukturen		
<input type="checkbox"/> A: ≥ 4	<input type="checkbox"/> B: 2 - 3	<input type="checkbox"/> C: ≤ 1
der unten genannten Habitate und Strukturen sind jeweils auf dem <u>überwiegenden</u> Teil der Fläche in guter Ausprägung vorhanden. Mehrere nur in Teilbereichen vorkommende Habitate/Strukturen können dabei aufaddiert werden.		

- | | | |
|--|---|---|
| <input type="checkbox"/> (AKM) Kleinräumiges Mosaik | <input type="checkbox"/> (AMS) Moosreichtum | <input type="checkbox"/> (WKT) Kalktuff-Bildung |
| <input type="checkbox"/> (AMB) Mehrschichtiger Bestands-
aufbau | <input type="checkbox"/> (AQU, GWL) Quellige Bereiche u./o.
Wasserloch/Pfütze/Fahrspur | |

Beeinträchtigungen		
<input type="checkbox"/> A: Keine Beeinträchtigungen oder nur <u>eine</u> flächige Beeinträchtigung von <u>sehr ge- ringer</u> Intensität und/oder nur punktuelle Beeinträchtigungen von mittlerer bis hoher Intensität.	<input type="checkbox"/> B: 1-2 flächige Beeinträchtigungen von nur geringer Intensität und nur kleinflächige Beeinträchtigungen mittlerer bis hoher Intensität.	<input type="checkbox"/> C: Mehrere flächige Beeinträchtigungen von geringer Intensität oder eine bis mehrere flächige Beeinträchtigungen von mittlerer bis hoher Intensität.

In diesem LRT häufiger auftretende Beeinträchtigungen sind:

- | | | |
|--|---|--------------------------|
| <input type="checkbox"/> (130) Verfüllung, Auffüllung | <input type="checkbox"/> (201) Nutzungsintensivierung | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> (170) Entwässerung | <input type="checkbox"/> (400) Verbrachung | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> (171) Drainage | <input type="checkbox"/> (410) Verbuschung | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> (195) Schädliche Umfeldstrukturen /
-nutzungen | <input type="checkbox"/> (421) Überbeweidung | <input type="checkbox"/> |

LRT 8150	Kieselhaltige Schutthalden der Berglagen Mitteleuropas	
Bearbeiter:	Fläche Nr.: - -	
Bewertung Erhaltungszustand:		
<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C

Arteninventar		
<input type="checkbox"/> A: ≥ 14 Punkte	<input type="checkbox"/> B: 6 - 13 Punkte	<input type="checkbox"/> C: ≤ 5 Punkte

- | | | | | | |
|---|---|--|---|--|---|
| <input type="checkbox"/> Biscutella laevigata | 1 | <input type="checkbox"/> Lecanactis dilleniana F | 2 | <input type="checkbox"/> Teucrium botrys | 1 |
| <input type="checkbox"/> Calluna vulgaris | 1 | <input type="checkbox"/> Miriquidica leucophaea F | 2 | <input type="checkbox"/> Teucrium scorodonia | 1 |
| <input type="checkbox"/> Chaenorhinum minus | 1 | <input type="checkbox"/> Placopsis lambii F | 2 | <input type="checkbox"/> Umbilicaria polyphylla F | 2 |
| <input type="checkbox"/> Dryopteris dilatata | 1 | <input type="checkbox"/> Poa nemoralis | 1 | <input type="checkbox"/> Umbilicaria torrefacta F | 2 |
| <input type="checkbox"/> Dryopteris filix-mas | 1 | <input type="checkbox"/> Polypodium vulgare | 1 | <input type="checkbox"/> Vaccinium myrtillus | 1 |
| <input type="checkbox"/> Epilobium collinum | 1 | <input type="checkbox"/> Racomitrium lanuginosum M | 1 | <input type="checkbox"/> Vincetoxicum hirundinaria | 1 |
| <input type="checkbox"/> Epilobium lanceolatum | 1 | <input type="checkbox"/> Rimularia furvella F | 2 | Farn- oder Blütenpflanzen, Flechten, Tagfalter/Widderchen und Heuschrecken der Roten Liste (Kategorien 0-3, G, R) jeweils: | |
| <input type="checkbox"/> Fuscidea cyathoides F | 2 | <input type="checkbox"/> Rumex scutatus | 1 | | 1 |
| <input type="checkbox"/> Galeopsis angustifolia | 1 | <input type="checkbox"/> Sedum rupestre | 1 | | |
| <input type="checkbox"/> Galeopsis ladanum | 1 | <input type="checkbox"/> Senecio viscosus | 1 | | |
| <input type="checkbox"/> Galeopsis segetum | 1 | <input type="checkbox"/> Sphaerophorus fragilis F | 2 | | |
| <input type="checkbox"/> Geranium robertianum | 1 | <input type="checkbox"/> Stereocaulon dactylophyllum F | 2 | | |
| <input type="checkbox"/> Gymnocarpium robertianum | 2 | <input type="checkbox"/> Stereocaulon saxatile F | 2 | | |
| <input type="checkbox"/> Immersaria arthrocarpa F | 2 | <input type="checkbox"/> Stereocaulon vesuvianum F | 2 | | |

Habitate und Strukturen		
<input type="checkbox"/> A: ≥ 4	<input type="checkbox"/> B: 2 - 3	<input type="checkbox"/> C: ≤ 1
der unten genannten Habitate und Strukturen sind jeweils auf dem <u>überwiegenden</u> Teil der Fläche in guter Ausprägung vorhanden. Mehrere nur in Teilbereichen vorkommende Habitate/Strukturen können dabei aufaddiert werden.		

- | | | |
|---|--|--|
| <input type="checkbox"/> (AFR) Flechtenreichtum | <input type="checkbox"/> (AMS) Moosreichtum | <input type="checkbox"/> (GFL) Felsblöcke |
| <input type="checkbox"/> (ALÜ, GOB) Lückiger Bestand u./o. Offenböden | <input type="checkbox"/> (GFA, GFB, GFW) Anstehender Fels u./o. Felsbänke u./o. Felswand | <input type="checkbox"/> (GST, GSU) Steine/Scherben u./o. Gesteinsschutt |

Beeinträchtigungen		
<input type="checkbox"/> A:	<input type="checkbox"/> B:	<input type="checkbox"/> C:
Keine Beeinträchtigungen oder nur <u>eine</u> flächige Beeinträchtigung von <u>sehr geringer</u> Intensität und/oder nur punktuelle Beeinträchtigungen von mittlerer bis hoher Intensität.	1-2 flächige Beeinträchtigungen von nur geringer Intensität und nur kleinflächige Beeinträchtigungen mittlerer bis hoher Intensität.	Mehrere flächige Beeinträchtigungen von geringer Intensität oder eine bis mehrere flächige Beeinträchtigungen von mittlerer bis hoher Intensität.

In diesem LRT häufiger auftretende Beeinträchtigungen sind:

- | | | |
|---|--|---|
| <input type="checkbox"/> (161) Müllablagerung | <input type="checkbox"/> (181) Nichteinheimische Arten | <input type="checkbox"/> (630) Lager- / Feuerstelle |
| <input type="checkbox"/> (162) Gehölz- und/oder Grasschnittablagerungen | <input type="checkbox"/> (182) LRT-fremde Arten | <input type="checkbox"/> (671) Trampelpfade |
| <input type="checkbox"/> (163) Schuttablagerungen | <input type="checkbox"/> (295) Beschattung | <input type="checkbox"/> |
| | <input type="checkbox"/> (410) Verbuschung | <input type="checkbox"/> |

LRT *8160	Kalkhaltige Schutthalden der collinen bis montanen Stufe Mitteleuropas	
Bearbeiter:	Fläche Nr.: - -	
Bewertung Erhaltungszustand:		
<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C

Arteninventar		
<input type="checkbox"/> A: ≥ 6 Punkte	<input type="checkbox"/> B: 3 - 5 Punkte	<input type="checkbox"/> C: ≤ 2 Punkte

- | | | | | |
|---|---|--|---|--------------------------|
| <input type="checkbox"/> Cardaminopsis arenosa ssp. bo. | 2 | <input type="checkbox"/> Rumex scutatus | 1 | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> Chaenorrhinum minus | 1 | <input type="checkbox"/> Sesleria varia | 1 | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> Cystopteris fragilis | 1 | <input type="checkbox"/> Teucrium botrys | 1 | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> Galeopsis angustifolia | 1 | <input type="checkbox"/> Vincetoxicum hirundinaria | 1 | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> Galeopsis ladanum | 1 | Farn- oder Blütenpflanzen und Tag- | | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> Gymnocarpium robertianum | 1 | falter/Widderchen der Roten Liste | | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> Mycelis muralis | 1 | (Kategorien 0-3, G, R) jeweils: | 1 | <input type="checkbox"/> |

Habitate und Strukturen		
<input type="checkbox"/> A: ≥ 4	<input type="checkbox"/> B: 2 – 3	<input type="checkbox"/> C: ≤ 1
der unten genannten Habitate und Strukturen sind jeweils auf dem <u>überwiegenden</u> Teil der Fläche in guter Ausprägung vorhanden. Mehrere nur in Teilbereichen vorkommende Habitate/Strukturen können dabei aufaddiert werden.		

- | | | |
|---|--|--|
| <input type="checkbox"/> (AFR) Flechtenreichtum | <input type="checkbox"/> (AMS) Moosreichtum | <input type="checkbox"/> (GFL) Felsblöcke |
| <input type="checkbox"/> (ALÜ, GOB) Lückiger Bestand u./o. Offenböden | <input type="checkbox"/> (GFA, GFB, GFW) Anstehender Fels u./o. Felsbänke u./o. Felswand | <input type="checkbox"/> (GST, GSU) Steine/Scherben u./o. Gesteinsschutt |

Beeinträchtigungen		
<input type="checkbox"/> A:	<input type="checkbox"/> B:	<input type="checkbox"/> C:
Keine Beeinträchtigungen oder nur <u>eine</u> flächige Beeinträchtigung von <u>sehr ge-ringer</u> Intensität und/oder nur punktuelle Beeinträchtigungen von mittlerer bis hoher Intensität.	1-2 flächige Beeinträchtigungen von nur geringer Intensität und nur kleinflächige Beeinträchtigungen mittlerer bis hoher Intensität.	Mehrere flächige Beeinträchtigungen von geringer Intensität oder eine bis mehrere flächige Beeinträchtigungen von mittlerer bis hoher Intensität.

In diesem LRT häufiger auftretende Beeinträchtigungen sind:

- | | | |
|--|--|---|
| <input type="checkbox"/> (140) Abbau, Materialentnahme | <input type="checkbox"/> (181) Nichteinheimische Arten | <input type="checkbox"/> (630) Lager- / Feuerstelle |
| <input type="checkbox"/> (161) Müllablagerung | <input type="checkbox"/> (182) LRT-fremde Arten | <input type="checkbox"/> (671) Trampelpfade |
| <input type="checkbox"/> (163) Schuttablagerungen | <input type="checkbox"/> (295) Beschattung | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> (164) Erdablagerungen | <input type="checkbox"/> (410) Verbuschung | <input type="checkbox"/> |

LRT 8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation	
Bearbeiter:	Fläche Nr.: - -	
Bewertung Erhaltungszustand:		
<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C

Arteninventar		
<input type="checkbox"/> A: ≥ 8 Punkte	<input type="checkbox"/> B: 3 - 7 Punkte	<input type="checkbox"/> C: ≤ 2 Punkte

- | | | | | |
|--|---|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Asplenium ceterach | 2 | <input type="checkbox"/> Dermatocarpon miniatum F | 2 | Farn- oder Blütenpflanzen, Flechten und Tagfalter der Roten Liste (Kategorien 0-3, G, R) jeweils: 1 |
| <input type="checkbox"/> Asplenium ruta-muraria | 1 | <input type="checkbox"/> Lecidea lurida F | 2 | |
| <input type="checkbox"/> Asplenium scolopendrium | 2 | <input type="checkbox"/> Polypodium interjectum | 1 | |
| <input type="checkbox"/> Asplenium trichomanes | 1 | <input type="checkbox"/> Polypodium vulgare | 1 | |
| <input type="checkbox"/> Asplenium viride | 2 | <input type="checkbox"/> Saxifraga rosacea | 2 | |
| <input type="checkbox"/> Caloplaca cirrochroa F | 2 | <input type="checkbox"/> Saxifraga sponhemica | 2 | |
| <input type="checkbox"/> Cymbalaria muralis | 1 | <input type="checkbox"/> Sesleria caerulea | 1 | |
| <input type="checkbox"/> Cystopteris fragilis | 1 | <input type="checkbox"/> Toninia candida F | 2 | |

Habitate und Strukturen		
<input type="checkbox"/> A: ≥ 5	<input type="checkbox"/> B: 3 - 4	<input type="checkbox"/> C: ≤ 2
der unten genannten Habitate und Strukturen sind jeweils auf dem <u>überwiegenden</u> Teil der Fläche in guter Ausprägung vorhanden. Mehrere nur in Teilbereichen vorkommende Habitate/Strukturen können dabei aufaddiert werden.		

- | | | |
|--|--|---|
| <input type="checkbox"/> (AFR) Flechtenreichtum | <input type="checkbox"/> (AMS) Moosreichtum | <input type="checkbox"/> (GFL, GST, GSU) Felsblöcke u./o. Steine/Scherben u./o. Gesteins-schutz |
| <input type="checkbox"/> (AKM) Kleinräumiges Mosaik | <input type="checkbox"/> (GFA, GFB, GSK) Anstehender Fels u./o. Felsbänke u./o. Spalten/Klüfte | <input type="checkbox"/> (GRG) Stark reliefiertes Gelände |
| <input type="checkbox"/> (AMB) Mehrschichtiger Bestands-aufbau | <input type="checkbox"/> (GFW) Felswand | |

Beeinträchtigungen		
<input type="checkbox"/> A: Keine Beeinträchtigungen oder nur <u>eine</u> flächige Beeinträchtigung von <u>sehr ge-ringer</u> Intensität und/oder nur punktuelle Beeinträchtigungen von mittlerer bis hoher Intensität.	<input type="checkbox"/> B: 1-2 flächige Beeinträchtigungen von nur geringer Intensität und nur kleinflächige Beeinträchtigungen mittlerer bis hoher Intensität.	<input type="checkbox"/> C: Mehrere flächige Beeinträchtigungen von geringer Intensität oder eine bis mehrere flächige Beeinträchtigungen von mittlerer bis hoher Intensität.

In diesem LRT häufiger auftretende Beeinträchtigungen sind:

- | | | |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> (140) Abbau, Materialentnahme | <input type="checkbox"/> (182) LRT-fremde Arten | <input type="checkbox"/> (670) Freizeit- und Erholungsnut-zung |
| <input type="checkbox"/> (163) Schuttablagerungen | <input type="checkbox"/> (295) Beschattung | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> (181) Nichteinheimische Arten | <input type="checkbox"/> (410) Verbuschung | <input type="checkbox"/> |
| | <input type="checkbox"/> (605) Klettersport | |

LRT 8220	Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation	
Bearbeiter:	Fläche Nr.: - -	
Bewertung Erhaltungszustand:		
<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C

Arteninventar		
<input type="checkbox"/> A: ≥ 8 Punkte	<input type="checkbox"/> B: 3 - 7 Punkte	<input type="checkbox"/> C: ≤ 2 Punkte

<input type="checkbox"/> Acarospora smaragdula F	2	<input type="checkbox"/> Melanelia disjuncta F	2	<input type="checkbox"/> Umbilicaria grisea F	2
<input type="checkbox"/> Asplenium adiantum-nigrum	1	<input type="checkbox"/> Melanelia stygia F	2	<input type="checkbox"/> Woodsia ilvensis	2
<input type="checkbox"/> Asplenium ceterach	2	<input type="checkbox"/> Ophioparma ventosa F	2	Farn- oder Blütenpflanzen, Flechten, Reptilien und Heuschrecken der Roten Liste (Kategorien 0-3, G, R) jeweils: 1	
<input type="checkbox"/> Asplenium ruta-muraria	1	<input type="checkbox"/> Pertusaria flavicans F	2		
<input type="checkbox"/> Asplenium septentrionale	1	<input type="checkbox"/> Pleopodium chlorophanum F	2		
<input type="checkbox"/> Asplenium trichomanes	1	<input type="checkbox"/> Polypodium vulgare	1		
<input type="checkbox"/> Biscutella laevigata varia	2	<input type="checkbox"/> Saxifraga rosacea	2	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> Epilobium collinum	1	<input type="checkbox"/> Saxifraga sponhemica	2	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> Epilobium lanceolatum	1	<input type="checkbox"/> Schaereria fuscocinerea F	2	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> Hieracium schmidtii	2	<input type="checkbox"/> Sedum vulgare	2	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> Lasallia pustulata F	2	<input type="checkbox"/> Trichomanes speciosum	2	<input type="checkbox"/>	

Habitate und Strukturen		
<input type="checkbox"/> A: ≥ 5	<input type="checkbox"/> B: 3 - 4	<input type="checkbox"/> C: ≤ 2
der unten genannten Habitate und Strukturen sind jeweils auf dem <u>überwiegenden</u> Teil der Fläche in guter Ausprägung vorhanden. Mehrere nur in Teilbereichen vorkommende Habitate/Strukturen können dabei aufaddiert werden.		

<input type="checkbox"/> (AFR) Flechtenreichtum	<input type="checkbox"/> (AMS) Moosreichtum	<input type="checkbox"/> (GFL, GST, GSU) Felsblöcke u./o. Steine/Scherben u./o. Gesteinschutt
<input type="checkbox"/> (AKM) Kleinräumiges Mosaik	<input type="checkbox"/> (GFA, GFB, GSK) Anstehender Fels u./o. Felsbänke u./o. Spalten/Klüfte	<input type="checkbox"/> (GRG) Stark reliefiertes Gelände
<input type="checkbox"/> (AMB) Mehrschichtiger Bestandsaufbau	<input type="checkbox"/> (GFW) Felswand	

Beeinträchtigungen		
<input type="checkbox"/> A:	<input type="checkbox"/> B:	<input type="checkbox"/> C:
Keine Beeinträchtigungen oder nur <u>eine</u> flächige Beeinträchtigung von <u>sehr geringer</u> Intensität und/oder nur punktuelle Beeinträchtigungen von mittlerer bis hoher Intensität.	1-2 flächige Beeinträchtigungen von nur geringer Intensität und nur kleinflächige Beeinträchtigungen mittlerer bis hoher Intensität.	Mehrere flächige Beeinträchtigungen von geringer Intensität oder eine bis mehrere flächige Beeinträchtigungen von mittlerer bis hoher Intensität.

In diesem LRT häufiger auftretende Beeinträchtigungen sind:

<input type="checkbox"/> (140) Abbau, Materialentnahme	<input type="checkbox"/> (290) Beunruhigung / Störung	<input type="checkbox"/> (640) Wandertourismus
<input type="checkbox"/> (163) Schuttablagerungen	<input type="checkbox"/> (295) Beschattung	<input type="checkbox"/> (670) Freizeit- und Erholungsnutzung
<input type="checkbox"/> (181) Nichteinheimische Arten	<input type="checkbox"/> (410) Verbuschung	<input type="checkbox"/> (671) Trampelpfade
<input type="checkbox"/> (182) LRT-fremde Arten	<input type="checkbox"/> (605) Klettersport	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> (280) Isoliertes Vorkommen	<input type="checkbox"/> (630) Lager- / Feuerstelle	

LRT 8230	Silikatfelskuppen mit Pioniervegetation des Sedo- Scleranthion oder des Sedo albi-Veronicion dillenii	
Bearbeiter:	Fläche Nr.: - -	
Bewertung Erhaltungszustand:		
<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C

Arteninventar		
<input type="checkbox"/> A: ≥ 14 Punkte	<input type="checkbox"/> B: 6 - 13 Punkte	<input type="checkbox"/> C: ≤ 5 Punkte

<input type="checkbox"/> Achillea nobilis	1	<input type="checkbox"/> Erophila praecox	1	<input type="checkbox"/> Scleranthus perennis	1
<input type="checkbox"/> Acinos arvensis	1	<input type="checkbox"/> Festuca heteropachys	1	<input type="checkbox"/> Scleranthus polycarpus	1
<input type="checkbox"/> Allium lineare	2	<input type="checkbox"/> Festuca pallens	1	<input type="checkbox"/> Sedum acre	1
<input type="checkbox"/> Allium senescens ssp. mont.	2	<input type="checkbox"/> Filago minima	1	<input type="checkbox"/> Sedum album	1
<input type="checkbox"/> Allium sphaerocephalon	2	<input type="checkbox"/> Holosteum umbellatum	1	<input type="checkbox"/> Sedum rupestre	1
<input type="checkbox"/> Alyssum alyssoides	1	<input type="checkbox"/> Jasione montana	1	<input type="checkbox"/> Sedum sexangulare	1
<input type="checkbox"/> Alyssum montanum ssp. mont.	2	<input type="checkbox"/> Melica ciliata	1	<input type="checkbox"/> Spargula pentandra	2
<input type="checkbox"/> Artemisia campestris	1	<input type="checkbox"/> Myosotis ramosissima	1	<input type="checkbox"/> Thymus praecox	2
<input type="checkbox"/> Biscutella laevigata ssp. varia	2	<input type="checkbox"/> Myosotis stricta	1	<input type="checkbox"/> Trifolium arvense	1
<input type="checkbox"/> Cerastium brachypetalum	1	<input type="checkbox"/> Parmelia conspersa F	1	<input type="checkbox"/> Veronica verna	1
<input type="checkbox"/> Cerastium glutinosum	1	<input type="checkbox"/> Parmelia omphalodes F	1	Farn- oder Blütenpflanzen, Flech-	
<input type="checkbox"/> Cerastium pumilum	1	<input type="checkbox"/> Parmelia saxatilis F	1	ten, Tagfalter/Widderchen und Heu-	
<input type="checkbox"/> Cetraria aculeata F	2	<input type="checkbox"/> Peltigera rufescens F	2	schrecken der Roten Liste (Katego-	
<input type="checkbox"/> Cladonia foliacea F	2	<input type="checkbox"/> Petrorhagia prolifera	1	rien 0-3, G, R) jeweils:	1
<input type="checkbox"/> Cladonia furcata F	1	<input type="checkbox"/> Polytrichum piliferum M	1	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> Cladonia pyxidata F	1	<input type="checkbox"/> Potentilla argentea	1	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> Cladonia rangiformis F	1	<input type="checkbox"/> Racomitrium canescens M	1	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> Dianthus gratianopolitanus	2	<input type="checkbox"/> Saxifraga tridactylites	1	<input type="checkbox"/>	

Habitate und Strukturen		
<input type="checkbox"/> A: ≥ 5	<input type="checkbox"/> B: 3 - 4	<input type="checkbox"/> C: ≤ 2
der unten genannten Habitate und Strukturen sind jeweils auf dem <u>überwiegenden</u> Teil der Fläche in guter Ausprägung vorhanden. Mehrere nur in Teilbereichen vorkommende Habitate/Strukturen können dabei aufaddiert werden.		

<input type="checkbox"/> (ABL) Magere und/oder blütenreiche Säume	<input type="checkbox"/> (AKM) Kleinräumiges Mosaik	<input type="checkbox"/> (GFA, GFB, GFW, GST, GSU) Anstehender Fels u./o. Felsbänke u./o.
<input type="checkbox"/> (ABS) Großes Angebot an Blüten, Samen, Früchten	<input type="checkbox"/> (ALÜ, GOB) Lückiger Bestand u./o. Offenböden	Felswand u./o. Steine/Scherben u./o. Gesteinsschutt
<input type="checkbox"/> (AFR) Flechtenreichtum	<input type="checkbox"/> (AMS) Moosreichtum	<input type="checkbox"/> (GRG) Stark reliefiertes Gelände

Beeinträchtigungen		
<input type="checkbox"/> A:	<input type="checkbox"/> B:	<input type="checkbox"/> C:
Keine Beeinträchtigungen oder nur <u>eine</u> flächige Beeinträchtigung von <u>sehr geringer</u> Intensität und/oder nur punktuelle Beeinträchtigungen von mittlerer bis hoher Intensität.	1-2 flächige Beeinträchtigungen von nur geringer Intensität und nur kleinflächige Beeinträchtigungen mittlerer bis hoher Intensität.	Mehrere flächige Beeinträchtigungen von geringer Intensität oder eine bis mehrere flächige Beeinträchtigungen von mittlerer bis hoher Intensität.

In diesem LRT häufiger auftretende Beeinträchtigungen sind:

<input type="checkbox"/> (161) Müllablagerung	<input type="checkbox"/> (182) LRT-fremde Arten	<input type="checkbox"/> (630) Lager- / Feuerstelle
<input type="checkbox"/> (162) Gehölz- und/oder Grasschnittablagerungen	<input type="checkbox"/> (251) Tritt	<input type="checkbox"/> (670) Freizeit- und Erholungsnutzung
<input type="checkbox"/> (163) Schuttablagerungen	<input type="checkbox"/> (270) Verinselung (anthropogen)	<input type="checkbox"/> (671) Trampelpfade
<input type="checkbox"/> (164) Erdbablagerungen	<input type="checkbox"/> (295) Beschattung	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> (181) Nichtinheimische Arten	<input type="checkbox"/> (410) Verbuschung	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> (605) Klettersport	<input type="checkbox"/>

LRT 8310	Nicht touristisch erschlossene Höhlen	
Bearbeiter:	Fläche Nr.: - -	
Bewertung Erhaltungszustand:		
<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C

Arteninventar		
<input type="checkbox"/> A: ≥ 7 Punkte	<input type="checkbox"/> B: 5 - 6 Punkte	<input type="checkbox"/> C: ≤ 4 Punkte

nur subtroglophile, eutroglophile und eutroglobionte Arten

<input type="checkbox"/> Amilenus aurantiacus Wk	2	<input type="checkbox"/> Myotis brandtii-mystacina Fl	2	<input type="checkbox"/> Porrhomma egeria Sp	2
<input type="checkbox"/> Barbastella barbastellus Fl	2	<input type="checkbox"/> Myotis dasycneme Fl	2	<input type="checkbox"/> Porrhomma myops Sp	2
<input type="checkbox"/> Bradysia forficulata Zw	2	<input type="checkbox"/> Myotis daubentonii Fl	2	<input type="checkbox"/> Porrhomma rosenhaueri Sp	2
<input type="checkbox"/> Diphyus quadripunctatus Ha	1	<input type="checkbox"/> Myotis myotis Fl	2	<input type="checkbox"/> Proasellus cavaticus As	2
<input type="checkbox"/> Heleomyza captiosa Zw	1	<input type="checkbox"/> Myotis nattereri Fl	2	<input type="checkbox"/> Rhinolophus hipposideros Fl	2
<input type="checkbox"/> Heteromyza atricornis Zw	2	<input type="checkbox"/> Nesticus cellulanus Sp	1	<input type="checkbox"/> Salamandra salamandra Am	1
<input type="checkbox"/> Inachis io Sm	1	<input type="checkbox"/> Niphargus aquilex Kr	1	<input type="checkbox"/> Scoliocentra amplicornis Zw	1
<input type="checkbox"/> Ischyropsalis helwigi Wk	2	<input type="checkbox"/> Niphargus schellenbergi Kr	1	<input type="checkbox"/> Scoliopteryx libatrix Sm	1
<input type="checkbox"/> Isotoma neglecta Col	2	<input type="checkbox"/> Oniscus asellus As	1	<input type="checkbox"/> Speolepta leptogaster Zw	1
<input type="checkbox"/> Limonia nubeculosa Zw	1	<input type="checkbox"/> Oxychilus cellarius SN	1	<input type="checkbox"/> Tachypodoiulus niger Ta	1
<input type="checkbox"/> Meta menardi Sp	1	<input type="checkbox"/> Plecotus auritus-austriacus Fl	2	<input type="checkbox"/> Triphosa dubitata Sm	1
<input type="checkbox"/> Metellina merianae Sp	1	<input type="checkbox"/> Polydesmus angustus Ta	1		
<input type="checkbox"/> Myotis bechsteinii Fl	2	<input type="checkbox"/> Porrhomma convexum Sp	2		

Habitate und Strukturen		
<input type="checkbox"/> A: ≥ 4	<input type="checkbox"/> B: 2 - 3	<input type="checkbox"/> C: ≤ 1
der unten genannten Habitate und Strukturen sind jeweils auf dem <u>überwiegenden</u> Teil der Fläche in guter Ausprägung vorhanden. Mehrere nur in Teilbereichen vorkommende Habitate/Strukturen können dabei aufaddiert werden.		

- | | | |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> (GUW) Höhlengewässer | <input type="checkbox"/> (GUT) Tiefenregion vorhanden | <input type="checkbox"/> (GUA) Archäologische oder paläontologische Funde |
| <input type="checkbox"/> (GUS) Tropfsteine / Sinter | <input type="checkbox"/> (GUU) Ungestörtheit | |

Beeinträchtigungen		
<input type="checkbox"/> A:	<input type="checkbox"/> B:	<input type="checkbox"/> C:
Keine Beeinträchtigungen oder nur <u>eine</u> flächige Beeinträchtigung von <u>sehr geringer</u> Intensität und/oder nur punktuelle Beeinträchtigungen von mittlerer bis hoher Intensität.	1-2 flächige Beeinträchtigungen von nur geringer Intensität und nur kleinflächige Beeinträchtigungen mittlerer bis hoher Intensität.	Mehrere flächige Beeinträchtigungen von geringer Intensität oder eine bis mehrere flächige Beeinträchtigungen von mittlerer bis hoher Intensität.

In diesem LRT häufiger auftretende Beeinträchtigungen sind:

- | | | |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> (130) Verfüllung, Auffüllung | <input type="checkbox"/> (290) Beunruhigung / Störung | <input type="checkbox"/> (860) Gewässerbelastung / -verschmutzung |
| <input type="checkbox"/> (161) Müllablagerung | <input type="checkbox"/> (630) Lager- / Feuerstelle | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> (195) Schädliche Umfeldstrukturen / -nutzungen | <input type="checkbox"/> (670) Freizeit- und Erholungsnutzung (hier: Höhlentourismus) | <input type="checkbox"/> |

LRT 9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (Cephalanthero-Fagion)	
Bearbeiter:	Fläche Nr.: - -	
Bewertung Erhaltungszustand:		
<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C

Arteninventar		
<input type="checkbox"/> A: ≥ 14 Punkte	<input type="checkbox"/> B: 7 - 13 Punkte	<input type="checkbox"/> C: ≤ 6 Punkte

<input type="checkbox"/> Actaea spicata	1	<input type="checkbox"/> Cypripedium calceolus	2	<input type="checkbox"/> Orchis pallens	1
<input type="checkbox"/> Ajuga genevensis	1	<input type="checkbox"/> Daphne mezereum	1	<input type="checkbox"/> Phyteuma nigrum	1
<input type="checkbox"/> Amelanchier ovalis	1	<input type="checkbox"/> Digitalis grandiflora	1	<input type="checkbox"/> Phyteuma spicatum	1
<input type="checkbox"/> Anthericum liliago	2	<input type="checkbox"/> Epipactis atrorubens	1	<input type="checkbox"/> Polygonatum odoratum	1
<input type="checkbox"/> Aquilegia vulgaris	2	<input type="checkbox"/> Epipactis helleborine	1	<input type="checkbox"/> Prenanthes purpurea	1
<input type="checkbox"/> Arabis pauciflora	2	<input type="checkbox"/> Epipactis leptochila	1	<input type="checkbox"/> Primula veris	1
<input type="checkbox"/> Brachypodium pinnatum	1	<input type="checkbox"/> Epipactis microphylla	2	<input type="checkbox"/> Rosa arvensis	1
<input type="checkbox"/> Bromus benekenii	1	<input type="checkbox"/> Euphorbia amygdaloides	1	<input type="checkbox"/> Sanicula europaea	1
<input type="checkbox"/> Bupleurum longifolium	2	<input type="checkbox"/> Festuca altissima	1	<input type="checkbox"/> Sesleria albicans	2
<input type="checkbox"/> Campanula persicifolia	1	<input type="checkbox"/> Galium sylvaticum	1	<input type="checkbox"/> Sorbus aria	1
<input type="checkbox"/> Campanula trachelium	1	<input type="checkbox"/> Hepatica nobilis	1	<input type="checkbox"/> Sorbus torminalis	1
<input type="checkbox"/> Carex alba	2	<input type="checkbox"/> Hieracium murorum	1	<input type="checkbox"/> Tanacetum corymbosum	1
<input type="checkbox"/> Carex digitata	1	<input type="checkbox"/> Hordelymus europaeus	1	<input type="checkbox"/> Taxus baccata	1
<input type="checkbox"/> Carex flacca	1	<input type="checkbox"/> Inula salicina	1	<input type="checkbox"/> Vincetoxicum hirundinaria	1
<input type="checkbox"/> Carex montana	1	<input type="checkbox"/> Juniperus communis	1	<input type="checkbox"/> Viola mirabilis	1
<input type="checkbox"/> Carex ornithopoda	1	<input type="checkbox"/> Lathyrus vernus	1	Farn- oder Blütenpflanzen und Vögel der Roten Liste (Kategorien 0-3, G, R) jeweils: 1	
<input type="checkbox"/> Centaurea montana	1	<input type="checkbox"/> Lilium martagon	1		
<input type="checkbox"/> Cephalanthera damasonium	1	<input type="checkbox"/> Lithospermum purpurocaerul.	2	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> Cephalanthera rubra	1	<input type="checkbox"/> Melampyrum nemorosum	1	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> Cephalanthera longifolia	1	<input type="checkbox"/> Melica nutans	1	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> Cotoneaster integerrimus	1	<input type="checkbox"/> Neottia nidus-avis	1	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> Cynoglossum germanicum	1	<input type="checkbox"/> Orchis mascula	1	<input type="checkbox"/>	

Habitate und Strukturen		
<input type="checkbox"/> A: ≥ 8	<input type="checkbox"/> B: 5 – 7	<input type="checkbox"/> C: ≤ 4
der unten genannten Habitate und Strukturen sind jeweils auf dem <u>überwiegenden</u> Teil der Fläche in guter Ausprägung vorhanden. Mehrere nur in Teilbereichen vorkommende Habitate/Strukturen können dabei aufaddiert werden.		

Waldentwicklungsphase und Höhlen

- ☐ (HAP,HZP) Alterungsphase u./o. Zerfallsphase
- ☐ (HBA) Bemerkenswerte Altbäume
- ☐ (HRH) Höhlenreichtum
- ☐ (HBH, HSH) Andere große Baumhöhlen u./o. Schwarzspechthöhle
- ☐ (HBK) Kleine Baumhöhle

Totholz und Baumpilze

- ☐ (HTM, HTR) Mäßiger Totholzanteil in Teilbereichen u./o. Hoher Totholzanteil in Teilbereichen
- ☐ (HDB) Stehender Dürrebaum
- ☐ (HTD) Viel liegendes Totholz mit Durchmesser >40cm
- ☐ (HTS) Viel liegendes Totholz mit Durchmesser <40cm
- ☐ (HPR) Baumpilzreichtum

Sonstiges

- ☐ (GFA, GFL, GFW, GST, GSU) Anstehender Fels u./o. Felsblöcke u./o. Felswand u./o. Steine/Scherben u./o. Gesteinsschutt
- ☐ (HKL, HLK, HWD, HSZ, HSM) Kronenschluss lückig u./o. Kleine Lichtungen u./o. Kleinflächig wechselnde Deckungsgrade u./o. Zweischichtiger Waldaufbau u./o. Drei- oder mehrschichtiger Waldaufbau
- ☐ (HSK) Krummschäftigkeit

LRT 9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (Cephalanthero-Fagion)
Bearbeiter:	Fläche Nr.: - -

Beeinträchtigungen		
<input type="checkbox"/> A: Keine Beeinträchtigungen oder nur <u>eine</u> flächige Beeinträchtigung von <u>sehr geringer</u> Intensität und/oder nur punktuelle Beeinträchtigungen von mittlerer bis hoher Intensität.	<input type="checkbox"/> B: 1-2 flächige Beeinträchtigungen von nur geringer Intensität und nur kleinflächige Beeinträchtigungen mittlerer bis hoher Intensität.	<input type="checkbox"/> C: Mehrere flächige Beeinträchtigungen von geringer Intensität oder eine bis mehrere flächige Beeinträchtigungen von mittlerer bis hoher Intensität.

In diesem LRT häufiger auftretende Beeinträchtigungen sind:

- | | | |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> (151) Trockenlagerung | <input type="checkbox"/> (532) LRT- fremde Baum- und Straucharten | <input type="checkbox"/> (671) Trampelpfade |
| <input type="checkbox"/> (513) Entnahme ökologisch wertvoller Bäume | <input type="checkbox"/> (544) Verlust der Vertikalstruktur | <input type="checkbox"/> (711) Schälsschaden |
| <input type="checkbox"/> (521) Wegebau | <input type="checkbox"/> (545) Unterbau | <input type="checkbox"/> (712) Verbissschaden |
| <input type="checkbox"/> (522) Bodenverdichtung durch Maschinen | <input type="checkbox"/> (551) Kompensationskalkung | <input type="checkbox"/> (721) Fütterung |
| <input type="checkbox"/> (523) Rindenmulchablagerung | <input type="checkbox"/> (552) Bodenbearbeitung | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> (531) Nichteinheimische Baum- und Straucharten | <input type="checkbox"/> (560) Müll | <input type="checkbox"/> |
| | <input type="checkbox"/> (651) Pflanzenentnahme | <input type="checkbox"/> |
| | <input type="checkbox"/> (670) Freizeit- und Erholungsnutzung | <input type="checkbox"/> |
| | | <input type="checkbox"/> |

LRT 9160	Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Eichen-Hainbuchenwald (Carpinion betuli) [Stellario-Carpinetum]	
Bearbeiter:	Fläche Nr.: - -	
Bewertung Erhaltungszustand:		
<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C

Arteninventar		
<input type="checkbox"/> A: ≥ 14 Punkte	<input type="checkbox"/> B: 8 - 13 Punkte	<input type="checkbox"/> C: ≤ 7 Punkte

<input type="checkbox"/> Adoxa moschatellina	1	<input type="checkbox"/> Dryopteris filix-mas	1	<input type="checkbox"/> Scilla bifolia	1
<input type="checkbox"/> Allium ursinum	1	<input type="checkbox"/> Equisetum hyemale	1	<input type="checkbox"/> Stachys sylvatica	1
<input type="checkbox"/> Anemone ranunculoides	1	<input type="checkbox"/> Gagea lutea	1	<input type="checkbox"/> Stellaria holostea	1
<input type="checkbox"/> Arum maculatum	1	<input type="checkbox"/> Impatiens noli-tangere	1	<input type="checkbox"/> Stellaria nemorum	1
<input type="checkbox"/> Asarum europaeum	1	<input type="checkbox"/> Lamium galeobdolon	1	<input type="checkbox"/> Tilia cordata	1
<input type="checkbox"/> Campanula trachelium	1	<input type="checkbox"/> Mercurialis perennis	1	<input type="checkbox"/> Viola mirabilis	2
<input type="checkbox"/> Carex brizoides	1	<input type="checkbox"/> Milium effusum	1	<input type="checkbox"/> Viola reichenbachiana	1
<input type="checkbox"/> Carex pilosa	2	<input type="checkbox"/> Paris quadrifolia	1	Farn- oder Blütenpflanzen und Vö-	
<input type="checkbox"/> Carex sylvatica	1	<input type="checkbox"/> Phyteuma nigrum	1	gel der Roten Liste (Kategorien 0-3,	
<input type="checkbox"/> Carex umbrosa	1	<input type="checkbox"/> Phyteuma spicatum	1	G, R) jeweils:	1
<input type="checkbox"/> Carpinus betulus	1	<input type="checkbox"/> Polygonatum multiflorum	1	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> Circaea lutetiana	1	<input type="checkbox"/> Potentilla sterilis	1	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> Corydalis cava	1	<input type="checkbox"/> Prunus avium	1	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> Corydalis intermedia	1	<input type="checkbox"/> Pulmonaria obscura	1	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> Corydalis solidia	1	<input type="checkbox"/> Ranunculus auricomus	1	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> Dactylis glomerata agg.	1	<input type="checkbox"/> Rosa arvensis	1	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> Dentaria bulbifera	1	<input type="checkbox"/> Sanicula europaea	1	<input type="checkbox"/>	

Nur auf sauren, wechselfeuchten Standorten zusätzlich:

<input type="checkbox"/> Agrostis canina	1	<input type="checkbox"/> Luzula pilosa	1	<input type="checkbox"/> Sphagnum spec.	1
<input type="checkbox"/> Carex pallescens	1	<input type="checkbox"/> Lysimachia vulgaris	1	<input type="checkbox"/> Stellaria alsine	1
<input type="checkbox"/> Deschampsia cespitosa	1	<input type="checkbox"/> Melampyrum pratense	1		
<input type="checkbox"/> Lonicera periclymenum	1	<input type="checkbox"/> Molinia caerulea s.l.	1		

Habitate und Strukturen		
<input type="checkbox"/> A: ≥ 9	<input type="checkbox"/> B: 5 - 8	<input type="checkbox"/> C: ≤ 4
der unten genannten Habitate und Strukturen sind jeweils auf dem <u>überwiegenden</u> Teil der Fläche in guter Ausprägung vorhanden. Mehrere nur in Teilbereichen vorkommende Habitate/Strukturen können dabei aufaddiert werden.		

Waldentwicklungsphase und Höhlen

- ☐ (HAP, HZP) Alterungsphase u./o. Zerfallsphase
- ☐ (HBA) Bemerkenswerte Altbäume
- ☐ (HRH) Höhlenreichtum
- ☐ (HBH, HSH) Andere große Baumhöhlen u./o. Schwarzspechthöhle
- ☐ (HBK) Kleine Baumhöhle

Totholz und Baumpilze

- ☐ (HTM, HTR) Mäßiger Totholzanteil in Teilbereichen u./o. Hoher Totholzanteil in Teilbereichen
- ☐ (HDB) Stehender Dürrebaum
- ☐ (HTD) Viel liegendes Totholz mit Durchmesser >40cm
- ☐ (HTS) Viel liegendes Totholz mit Durchmesser <40cm
- ☐ (HPR) Baumpilzreichtum

Sonstiges

- ☐ (AGR) Geophytenreichtum
- ☐ (HKL, HLK, HWD) Kronenschluss lückig u./o. Kleine Lichtungen u./o. Kleinflächig wechselnde Deckungsgrade
- ☐ (HKS) Stark entwickelte Krautschicht
- ☐ (HSZ, HSM) Zweischichtiger Waldaufbau u./o. Drei- oder mehrschichtiger Waldaufbau

LRT 9160	Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Eichen-Hainbuchenwald (<i>Carpinion betuli</i>) [Stellario-Carpinetum]
Bearbeiter:	Fläche Nr.: - -

Beeinträchtigungen		
<input type="checkbox"/> A: Keine Beeinträchtigungen oder nur <u>eine</u> flächige Beeinträchtigung von <u>sehr geringer</u> Intensität und/oder nur punktuelle Beeinträchtigungen von mittlerer bis hoher Intensität.	<input type="checkbox"/> B: 1-2 flächige Beeinträchtigungen von nur geringer Intensität und nur kleinflächige Beeinträchtigungen mittlerer bis hoher Intensität.	<input type="checkbox"/> C: Mehrere flächige Beeinträchtigungen von geringer Intensität oder eine bis mehrere flächige Beeinträchtigungen von mittlerer bis hoher Intensität.

In diesem LRT häufiger auftretende Beeinträchtigungen sind:

- | | | |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> (151) Trockenlagerung | <input type="checkbox"/> (532) LRT- fremde Baum- und Straucharten | <input type="checkbox"/> (711) Schälschaden |
| <input type="checkbox"/> (172) Grundwasserabsenkung | <input type="checkbox"/> (544) Verlust der Vertikalstruktur | <input type="checkbox"/> (712) Verbissschaden |
| <input type="checkbox"/> (513) Entnahme ökologisch wertvoller Bäume | <input type="checkbox"/> (545) Unterbau | <input type="checkbox"/> (721) Fütterung |
| <input type="checkbox"/> (521) Wegebau | <input type="checkbox"/> (551) Kompensationskalkung | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> (522) Bodenverdichtung durch Maschinen | <input type="checkbox"/> (552) Bodenbearbeitung | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> (523) Rindenmulchablagerung | <input type="checkbox"/> (560) Müll | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> (531) Nichteinheimische Baum- und Straucharten | <input type="checkbox"/> (670) Freizeit- und Erholungsnutzung | <input type="checkbox"/> |
| | <input type="checkbox"/> (671) Trampelpfade | <input type="checkbox"/> |

LRT 9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald Galio-Carpinetum	
Bearbeiter:	Fläche Nr.: - -	
Bewertung Erhaltungszustand:		
<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C

Arteninventar		
<input type="checkbox"/> A: ≥ 17 Punkte	<input type="checkbox"/> B: 9 - 16 Punkte	<input type="checkbox"/> C: ≤ 8 Punkte

<input type="checkbox"/> Anemone ranunculoides	1	<input type="checkbox"/> Helleborus foetidus	1	<input type="checkbox"/> Ranunculus auricomus	1
<input type="checkbox"/> Arabis pauciflora	2	<input type="checkbox"/> Hieracium murorum	1	<input type="checkbox"/> Rosa arvensis	1
<input type="checkbox"/> Bupleurum longifolium	2	<input type="checkbox"/> Lamium galeobdolon	1	<input type="checkbox"/> Sesleria albicans	1
<input type="checkbox"/> Campanula persicifolia	1	<input type="checkbox"/> Laserpitium latifolium	2	<input type="checkbox"/> Sorbus aria	1
<input type="checkbox"/> Campanula trachelium	1	<input type="checkbox"/> Lathyrus vernus	1	<input type="checkbox"/> Sorbus torminalis	1
<input type="checkbox"/> Carex digitata	1	<input type="checkbox"/> Lilium martagon	1	<input type="checkbox"/> Stellaria holostea	1
<input type="checkbox"/> Carex montana	1	<input type="checkbox"/> Lithospermum purpureocaerul.	2	<input type="checkbox"/> Tanacetum corymbosum	1
<input type="checkbox"/> Carex umbrosa	1	<input type="checkbox"/> Melampyrum nemorosum	2	<input type="checkbox"/> Tilia cordata	1
<input type="checkbox"/> Carpinus betulus	1	<input type="checkbox"/> Melica nutans	1	<input type="checkbox"/> Vincetoxicum hirundinaria	1
<input type="checkbox"/> Convallaria majalis	1	<input type="checkbox"/> Mercurialis perennis	1	<input type="checkbox"/> Viola reichenbachiana	1
<input type="checkbox"/> Corydalis cava	1	<input type="checkbox"/> Milium effusum	1	<input type="checkbox"/> Vinca minor	1
<input type="checkbox"/> Corydalis solida	1	<input type="checkbox"/> Neottia nidus-avis	1	<input type="checkbox"/> Viola mirabilis	1
<input type="checkbox"/> Crataegus rhipidophylla	1	<input type="checkbox"/> Orchis mascula	1	Farn- oder Blütenpflanzen und Vö- gel der Roten Liste (Kategorien 0-3, G, R) jeweils: 1	
<input type="checkbox"/> Cynoglossum germanicum	2	<input type="checkbox"/> Phyteuma nigrum	1		
<input type="checkbox"/> Dactylis glomerata agg.	1	<input type="checkbox"/> Phyteuma spicatum	1		
<input type="checkbox"/> Digitalis grandiflora	2	<input type="checkbox"/> Polygonatum multiflorum	1		
<input type="checkbox"/> Euphorbia amygdaloides	1	<input type="checkbox"/> Potentilla sterilis	1	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> Festuca heterophylla	1	<input type="checkbox"/> Primula veris	1	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> Gagea lutea	1	<input type="checkbox"/> Prunus avium	1	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> Galium sylvaticum	1	<input type="checkbox"/> Pulmonaria montana	1	<input type="checkbox"/>	

Habitate und Strukturen		
<input type="checkbox"/> A: ≥ 10	<input type="checkbox"/> B: 5 - 9	<input type="checkbox"/> C: ≤ 4
der unten genannten Habitate und Strukturen sind jeweils auf dem <u>überwiegenden</u> Teil der Fläche in guter Ausprägung vorhanden. Mehrere nur in Teilbereichen vorkommende Habitate/Strukturen können dabei aufaddiert werden.		

Waldentwicklungsphase und Höhlen

- ☐ (HAP, HZP) Alterungsphase u./o. Zerfallsphase
- ☐ (HBA) Bemerkenswerte Altbäume
- ☐ (HRH) Höhlenreichtum
- ☐ (HBH, HSH) Andere große Baumhöhlen u./o. Schwarzspechthöhle
- ☐ (HBK) Kleine Baumhöhle

Totholz und Baumpilze

- ☐ (HTM, HTR) Mäßiger Totholzanteil in Teilbereichen u./o. Hoher Totholzanteil in Teilbereichen
- ☐ (HDB) Stehender Dürrebaum
- ☐ (HTD) Viel liegendes Totholz mit Durchmesser >40cm
- ☐ (HTS) Viel liegendes Totholz mit Durchmesser <40cm
- ☐ (HPR) Baumpilzreichtum

Sonstiges

- ☐ (GFA, GFL, GFW, GST) Anstehender Fels u./o. Felsblöcke u./o. Felswand u./o. Steine/Scherben
- ☐ (HEP) Epiphytenreichtum
- ☐ (HKL, HLK, HWD) Kronenschluss lückig u./o. Kleine Lichtungen u./o. Kleinflächig wechselnde Deckungsgrade
- ☐ (HKS, HMS) Stark entwickelte Krautschicht u./o. Stark entwickelte Moosschicht
- ☐ (HSK) Krummschäftigkeit
- ☐ (HSZ, HSM) Zweischichtiger Waldaufbau u./o. Drei- oder mehrschichtiger Waldaufbau

LRT 9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald Galio-Carpinetum	
Bearbeiter:	Fläche Nr.: - -	

Beeinträchtigungen		
<input type="checkbox"/> A: Keine Beeinträchtigungen oder nur <u>eine</u> flächige Beeinträchtigung von <u>sehr geringer</u> Intensität und/oder nur punktuelle Beeinträchtigungen von mittlerer bis hoher Intensität.	<input type="checkbox"/> B: 1-2 flächige Beeinträchtigungen von nur geringer Intensität und nur kleinflächige Beeinträchtigungen mittlerer bis hoher Intensität.	<input type="checkbox"/> C: Mehrere flächige Beeinträchtigungen von geringer Intensität oder eine bis mehrere flächige Beeinträchtigungen von mittlerer bis hoher Intensität.

In diesem LRT häufiger auftretende Beeinträchtigungen sind:

- | | | |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> (151) Trockenlagerung | <input type="checkbox"/> (532) LRT- fremde Baum- und Straucharten | <input type="checkbox"/> (671) Trampelpfade |
| <input type="checkbox"/> (513) Entnahme ökologisch wertvoller Bäume | <input type="checkbox"/> (544) Verlust der Vertikalstruktur | <input type="checkbox"/> (711) Schälschaden |
| <input type="checkbox"/> (521) Wegebau | <input type="checkbox"/> (545) Unterbau | <input type="checkbox"/> (712) Verbissschaden |
| <input type="checkbox"/> (522) Bodenverdichtung durch Maschinen | <input type="checkbox"/> (551) Kompensationskalkung | <input type="checkbox"/> (721) Fütterung |
| <input type="checkbox"/> (523) Rindenmulchablagerung | <input type="checkbox"/> (552) Bodenbearbeitung | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> (531) Nichteinheimische Baum- und Straucharten | <input type="checkbox"/> (560) Müll | <input type="checkbox"/> |
| | <input type="checkbox"/> (670) Freizeit- und Erholungsnutzung | <input type="checkbox"/> |
| | | <input type="checkbox"/> |

LRT *9180	Schlucht- und Hangmischwälder Tilio-Acerion	
Bearbeiter:	Fläche Nr.: - -	
Bewertung Erhaltungszustand:		
<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C

Arteninventar		
<input type="checkbox"/> A: ≥ 15 Punkte	<input type="checkbox"/> B: 9 - 14 Punkte	<input type="checkbox"/> C: ≤ 8 Punkte

<input type="checkbox"/> Acer platanoides	1	<input type="checkbox"/> Corydalis solida	1	<input type="checkbox"/> Polystichum braunii	2
<input type="checkbox"/> Acer pseudoplatanus	1	<input type="checkbox"/> Corylus avellana	1	<input type="checkbox"/> Prenanthes purpurea	1
<input type="checkbox"/> Aconitum lycoctonum	2	<input type="checkbox"/> Cynoglossum germanicum	2	<input type="checkbox"/> Ranunculus platanifolius	2
<input type="checkbox"/> Aconitum variegatum	2	<input type="checkbox"/> Dryopteris dilatata	1	<input type="checkbox"/> Ribes alpinum	1
<input type="checkbox"/> Actaea spicata	1	<input type="checkbox"/> Dryopteris filix-mas	1	<input type="checkbox"/> Sorbus aria	1
<input type="checkbox"/> Adoxa moschatellina	1	<input type="checkbox"/> Euphorbia amygdaloides	1	<input type="checkbox"/> Sorbus aucuparia	1
<input type="checkbox"/> Anemone ranunculoides	1	<input type="checkbox"/> Festuca altissima	1	<input type="checkbox"/> Tanacetum corymbosum	1
<input type="checkbox"/> Anthericum liliago	2	<input type="checkbox"/> Fraxinus excelsior	1	<input type="checkbox"/> Tilia cordata	1
<input type="checkbox"/> Anthriscus nitidus	2	<input type="checkbox"/> Gagea lutea	1	<input type="checkbox"/> Tilia platyphyllos	1
<input type="checkbox"/> Arum maculatum	1	<input type="checkbox"/> Galium sylvaticum	1	<input type="checkbox"/> Ulmus glabra	1
<input type="checkbox"/> Aruncus dioicus	1	<input type="checkbox"/> Helleborus foetidus	2	<input type="checkbox"/> Vincetoxicum hirundinaria	1
<input type="checkbox"/> Asarum europaeum	1	<input type="checkbox"/> Lamium galeobdolon	1	<input type="checkbox"/> Viola reichenbachiana	1
<input type="checkbox"/> Asplenium scolopendrium	2	<input type="checkbox"/> Leucojum vernum	2	Farn- oder Blütenpflanzen und Vögel der Roten Liste (Kategorien 0-3, G, R) jeweils: 1	
<input type="checkbox"/> Campanula latifolia	1	<input type="checkbox"/> Lilium martagon	1		
<input type="checkbox"/> Campanula persicifolia	1	<input type="checkbox"/> Lunaria rediviva	1	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> Campanula trachelium	1	<input type="checkbox"/> Mercurialis perennis	1	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> Carex montana	1	<input type="checkbox"/> Milium effusum	1	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> Carex sylvatica	1	<input type="checkbox"/> Phyteuma nigrum	1	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> Carex umbrosa	1	<input type="checkbox"/> Phyteuma spicatum	1	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> Cicerbita alpina	2	<input type="checkbox"/> Polygonatum multiflorum	1	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> Corydalis cava	1	<input type="checkbox"/> Polypodium vulgare	1	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> Corydalis intermedia	1	<input type="checkbox"/> Polystichum aculeatum	1	<input type="checkbox"/>	

Habitate und Strukturen		
<input type="checkbox"/> A: ≥ 11	<input type="checkbox"/> B: 6 - 10	<input type="checkbox"/> C: ≤ 5
der unten genannten Habitate und Strukturen sind jeweils auf dem <u>überwiegenden</u> Teil der Fläche in guter Ausprägung vorhanden. Mehrere nur in Teilbereichen vorkommende Habitate/Strukturen können dabei aufaddiert werden.		

Waldentwicklungsphase und Höhlen

- ☐ (HAP, HZP) Alterungsphase u./o. Zerfallsphase
☐ (HBA) Bemerkenswerte Altbäume
☐ (HRH) Höhlenreichtum
☐ (HBH, HSH) Andere große Baumhöhlen u./o. Schwarzspechthöhle
☐ (HBK) Kleine Baumhöhle

Totholz und Baumpilze

- ☐ (HTM, HTR) Mäßiger Totholzanteil in Teilbereichen u./o. Hoher Totholzanteil in Teilbereichen
☐ (HDB) Stehender Dürbaum
☐ (HTD) Viel liegendes Totholz mit Durchmesser >40cm
☐ (HTS) Viel liegendes Totholz mit Durchmesser <40cm
☐ (HPR) Baumpilzreichtum

Sonstiges

- ☐ (AGR, HHM) Geophytenreichtum u./o. Montane Hochstauden
☐ (GFA, GFB, GFL, GFW, GST, GSU) Anstehender Fels u./o. Felsbänke u./o. Felsblöcke u./o. Felswand u./o. Steine/Scherben u./o. Gesteinschutt
☐ (GRG) Stark reliefiertes Gelände
☐ (HEP) Epiphytenreichtum
☐ (HKL, HLK, HWD) Kronenschluss lückig u./o. Kleine Lichtungen u./o. Kleinflächig wechselnde Deckungsgrade
☐ (HKS, HMS) Stark entwickelte Krautschicht u./o. Stark entwickelte Moosschicht
☐ (HSK) Krummschäftigkeit
☐ (HSM) Drei- oder mehrschichtiger Waldaufbau

LRT *9180	Schlucht- und Hangmischwälder Tilio-Acerion	
Bearbeiter:		Fläche Nr.: - -

Beeinträchtigungen		
<input type="checkbox"/> A:	<input type="checkbox"/> B:	<input type="checkbox"/> C:
Keine Beeinträchtigungen oder nur <u>eine</u> flächige Beeinträchtigung von <u>sehr geringer</u> Intensität und/oder nur punktuelle Beeinträchtigungen von mittlerer bis hoher Intensität.	1-2 flächige Beeinträchtigungen von nur geringer Intensität und nur kleinflächige Beeinträchtigungen mittlerer bis hoher Intensität.	Mehrere flächige Beeinträchtigungen von geringer Intensität oder eine bis mehrere flächige Beeinträchtigungen von mittlerer bis hoher Intensität.

In diesem LRT häufiger auftretende Beeinträchtigungen sind:

- | | | |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> (513) Entnahme ökologisch wertvoller Bäume | <input type="checkbox"/> (532) LRT- fremde Baum- und Straucharten | <input type="checkbox"/> (671) Trampelpfade |
| <input type="checkbox"/> (521) Wegebau | <input type="checkbox"/> (544) Verlust der Vertikalstruktur | <input type="checkbox"/> (711) Schälschaden |
| <input type="checkbox"/> (522) Bodenverdichtung durch Maschinen | <input type="checkbox"/> (545) Unterbau | <input type="checkbox"/> (712) Verbissschaden |
| <input type="checkbox"/> (523) Rindenmulchablagerung | <input type="checkbox"/> (551) Kompensationskalkung | <input type="checkbox"/> (721) Fütterung |
| <input type="checkbox"/> (531) Nichteinheimische Baum- und Straucharten | <input type="checkbox"/> (552) Bodenbearbeitung | <input type="checkbox"/> |
| | <input type="checkbox"/> (560) Müll | <input type="checkbox"/> |
| | <input type="checkbox"/> (670) Freizeit- und Erholungsnutzung | <input type="checkbox"/> |
| | | <input type="checkbox"/> |

LRT 9190	Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen mit Quercus robur	
Bearbeiter:	Fläche Nr.: - -	
Bewertung Erhaltungszustand:		
<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C

Arteninventar		
<input type="checkbox"/> A: ≥ 14 Punkte	<input type="checkbox"/> B: 8 - 13 Punkte	<input type="checkbox"/> C: ≤ 7 Punkte

- | | | | | | |
|---|---|--|---|--|---|
| <input type="checkbox"/> Betula pendula | 1 | <input type="checkbox"/> Hieracium sabaudum | 1 | <input type="checkbox"/> Quercus robur | 1 |
| <input type="checkbox"/> Calluna vulgaris | 1 | <input type="checkbox"/> Hieracium umbellatum | 1 | <input type="checkbox"/> Teucrium scorodonia | 1 |
| <input type="checkbox"/> Carex pilulifera | 1 | <input type="checkbox"/> Holcus mollis | 1 | <input type="checkbox"/> Vaccinium myrtillus | 1 |
| <input type="checkbox"/> Convallaria majalis | 1 | <input type="checkbox"/> Hypericum pulchrum | 1 | <input type="checkbox"/> Viola riviniana | 1 |
| <input type="checkbox"/> Cytisus scoparius | 1 | <input type="checkbox"/> Lonicera periclymenum | 1 | Farn- oder Blütenpflanzen und Vö- | |
| <input type="checkbox"/> Deschampsia flexuosa | 1 | <input type="checkbox"/> Luzula luzuloides | 1 | gel der Roten Liste (Kategorien 0-3, | |
| <input type="checkbox"/> Festuca filiformis | 1 | <input type="checkbox"/> Majanthemum bifolium | 1 | G, R) jeweils: | 1 |
| <input type="checkbox"/> Hieracium glaucinum | 1 | <input type="checkbox"/> Melampyrum pratense | 1 | <input type="checkbox"/> | |
| <input type="checkbox"/> Hieracium lachenalii | 1 | <input type="checkbox"/> Molinia caerulea | 1 | <input type="checkbox"/> | |
| <input type="checkbox"/> Hieracium laevigatum | 1 | <input type="checkbox"/> Quercus petraea | 1 | <input type="checkbox"/> | |

Habitate und Strukturen		
<input type="checkbox"/> A: ≥ 8	<input type="checkbox"/> B: 5 - 7	<input type="checkbox"/> C: ≤ 4
der unten genannten Habitate und Strukturen sind jeweils auf dem <u>überwiegenden</u> Teil der Fläche in guter Ausprägung vorhanden. Mehrere nur in Teilbereichen vorkommende Habitate/Strukturen können dabei aufaddiert werden.		

Waldentwicklungsphase und Höhlen

- ☐ (HAP, HZP) Alterungsphase u./o. Zerfallsphase
- ☐ (HBA) Bemerkenswerte Altbäume
- ☐ (HRH) Höhlenreichtum
- ☐ (HBH, HSH) Andere große Baumhöhlen u./o. Schwarzspechthöhle
- ☐ (HBK) Kleine Baumhöhle

Totholz und Baumpilze

- ☐ (HTM, HTR) Mäßiger Totholzanteil in Teilbereichen u./o. Hoher Totholzanteil in Teilbereichen
- ☐ (HDB) Stehender Dürbaum
- ☐ (HTD) Viel liegendes Totholz mit Durchmesser >40cm
- ☐ (HTS) Viel liegendes Totholz mit Durchmesser <40cm
- ☐ (HPR) Baumpilzreichtum

Sonstiges

- ☐ (HKL, HLK, HWD) Kronenschluss lückig u./o. Kleine Lichtungen u./o. Kleinflächig wechselnde Deckungsgrade
- ☐ (HSK) Krummschäftigkeit
- ☐ (HSZ, HSM) Zweischichtiger Waldaufbau u./o. Drei- oder mehrschichtiger Waldaufbau

Beeinträchtigungen		
<input type="checkbox"/> A:	<input type="checkbox"/> B:	<input type="checkbox"/> C:
Keine Beeinträchtigungen oder nur <u>eine</u> flächige Beeinträchtigung von <u>sehr geringer</u> Intensität und/oder nur punktuelle Beeinträchtigungen von mittlerer bis hoher Intensität.	1-2 flächige Beeinträchtigungen von nur geringer Intensität und nur kleinflächige Beeinträchtigungen mittlerer bis hoher Intensität.	Mehrere flächige Beeinträchtigungen von geringer Intensität oder eine bis mehrere flächige Beeinträchtigungen von mittlerer bis hoher Intensität.

In diesem LRT häufiger auftretende Beeinträchtigungen sind:

- | | | |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> (151) Trockenlagerung | <input type="checkbox"/> (531) Nichteinheimische Baum- und Straucharten | <input type="checkbox"/> (670) Freizeit- und Erholungsnutzung |
| <input type="checkbox"/> (172) Grundwasserabsenkung | <input type="checkbox"/> (532) LRT- fremde Baum- und Straucharten | <input type="checkbox"/> (671) Trampelpfade |
| <input type="checkbox"/> (513) Entnahme ökologisch wertvoller Bäume | <input type="checkbox"/> (544) Verlust der Vertikalstruktur | <input type="checkbox"/> (711) Schälschaden |
| <input type="checkbox"/> (521) Wegebau | <input type="checkbox"/> (545) Unterbau | <input type="checkbox"/> (712) Verbissschaden |
| <input type="checkbox"/> (522) Bodenverdichtung durch Maschinen | <input type="checkbox"/> (551) Kompensationskalkung | <input type="checkbox"/> (721) Fütterung |
| <input type="checkbox"/> (523) Rindenmulchablagerung | <input type="checkbox"/> (552) Bodenbearbeitung | <input type="checkbox"/> |
| | <input type="checkbox"/> (560) Müll | <input type="checkbox"/> |

LRT *91D1	Birken-Moorwald	
Bearbeiter:	Fläche Nr.: - -	
Bewertung Erhaltungszustand:		
<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C

Arteninventar		
<input type="checkbox"/> A: ≥ 13 Punkte	<input type="checkbox"/> B: 7 - 12 Punkte	<input type="checkbox"/> C: ≤ 6 Punkte

<input type="checkbox"/> Andromeda polifolia	2	<input type="checkbox"/> Odontoschisma sphagni M	1	<input type="checkbox"/> Sphagnum squarrosum M	1
<input type="checkbox"/> Betula pubescens ssp. carpatica	1	<input type="checkbox"/> Pohlia nutans M	1	<input type="checkbox"/> Trientalis europaea	1
<input type="checkbox"/> Betula pubescens ssp. pubesc.	1	<input type="checkbox"/> Polytrichum longisetum M	1	<input type="checkbox"/> Vaccinium myrtillus	1
<input type="checkbox"/> Calamagrostis phragmitoides	2	<input type="checkbox"/> Polytrichum strictum M	1	<input type="checkbox"/> Vaccinium oxycoccus	2
<input type="checkbox"/> Carex canescens	1	<input type="checkbox"/> Potentilla palustris	1	<input type="checkbox"/> Vaccinium uliginosum	2
<input type="checkbox"/> Carex echinata	1	<input type="checkbox"/> Ptilidium ciliare M	1	<input type="checkbox"/> Vaccinium vitis-idaea	1
<input type="checkbox"/> Carex lasiocarpa	2	<input type="checkbox"/> Pyrola minor	1	<input type="checkbox"/> Viola palustris	1
<input type="checkbox"/> Carex limosa	2	<input type="checkbox"/> Salix aurita	2	Farn- oder Blütenpflanzen und Moo-	
<input type="checkbox"/> Carex rostrata	1	<input type="checkbox"/> Sphagnum angustifolium M	1	se der Roten Liste (Kategorien 0-3,	
<input type="checkbox"/> Dicranum bergeri M	2	<input type="checkbox"/> Sphagnum capillifolium M	1	G, R) jeweils:	1
<input type="checkbox"/> Dicranum polysetum M	1	<input type="checkbox"/> Sphagnum fallax M	1	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> Empetrum nigrum	2	<input type="checkbox"/> Sphagnum fimbriatum M	1	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> Eriophorum vaginatum	2	<input type="checkbox"/> Sphagnum girgensohnii M	1	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> Frangula alnus	1	<input type="checkbox"/> Sphagnum magellanicum M	1	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> Lycopodium annotinum	1	<input type="checkbox"/> Sphagnum palustre M	1	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> Molinia caerulea	1	<input type="checkbox"/> Sphagnum rubellum M	1	<input type="checkbox"/>	

Habitate und Strukturen		
<input type="checkbox"/> A: ≥ 7	<input type="checkbox"/> B: 4 – 6	<input type="checkbox"/> C: ≤ 3
der unten genannten Habitate und Strukturen sind jeweils auf dem <u>überwiegenden</u> Teil der Fläche in guter Ausprägung vorhanden. Mehrere nur in Teilbereichen vorkommende Habitate/Strukturen können dabei aufaddiert werden.		

Waldentwicklungsphase und Höhlen

- ☐ (HAP, HZP) Alterungsphase u./o. Zerfallsphase
- ☐ (HBH, HBK) Andere große Baumhöhlen u./o. Kleine Baumhöhle

Totholz und Baumpilze

- ☐ (HTM, HTR) Mäßiger Totholzanteil in Teilbereichen u./o. Hoher Totholzanteil in Teilbereichen
- ☐ (HDB) Stehender Dürrebaum
- ☐ (HTD) Viel liegendes Totholz mit Durchmesser >40cm
- ☐ (HTS) Viel liegendes Totholz mit Durchmesser <40cm

Sonstiges

- ☐ (AQU, GWL) Quellige Bereiche u./o. Wasserloch/Pfütze/Fahrspur
- ☐ (ASR) Schwinggrasen
- ☐ (HEP) Epiphytenreichtum
- ☐ (HKL, HLK, HWD) Kronenschluss lückig u./o. Kleine Lichtungen u./o. Kleinflächig wechselnde Deckungsgrade
- ☐ (HMS) Stark entwickelte Moosschicht

LRT *91D1	Birken-Moorwald	
Bearbeiter:	Fläche Nr.: - -	

Beeinträchtigungen		
<input type="checkbox"/> A: Keine Beeinträchtigungen oder nur <u>eine</u> flächige Beeinträchtigung von <u>sehr geringer</u> Intensität und/oder nur punktuelle Beeinträchtigungen von mittlerer bis hoher Intensität.	<input type="checkbox"/> B: 1-2 flächige Beeinträchtigungen von nur geringer Intensität und nur kleinflächige Beeinträchtigungen mittlerer bis hoher Intensität.	<input type="checkbox"/> C: Mehrere flächige Beeinträchtigungen von geringer Intensität oder eine bis mehrere flächige Beeinträchtigungen von mittlerer bis hoher Intensität.

In diesem LRT häufiger auftretende Beeinträchtigungen sind:

- | | | |
|--|---|---|
| <input type="checkbox"/> (171) Drainage | <input type="checkbox"/> (531) Nichteinheimische Baum- und Straucharten | <input type="checkbox"/> (671) Trampelpfade |
| <input type="checkbox"/> (281) Isoliertes Vorkommen: LRT | <input type="checkbox"/> (532) LRT- fremde Baum- und Straucharten | <input type="checkbox"/> |
| | | <input type="checkbox"/> |

LRT *91E0	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae) a) Bach-Eschenwald und Schwarzerlenwald (incl. von Weiden dominierte Ausbildungen)	
Bearbeiter:	Fläche Nr.: - -	
Bewertung Erhaltungszustand:		
<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C

Arteninventar		
<input type="checkbox"/> A: ≥ 17 Punkte	<input type="checkbox"/> B: 10 - 16 Punkte	<input type="checkbox"/> C: ≤ 9 Punkte

<input type="checkbox"/> <i>Aconitum lycoctonum</i>	2	<input type="checkbox"/> <i>Circaea lutetiana</i>	1	<input type="checkbox"/> <i>Salix alba</i>	1
<input type="checkbox"/> <i>Aconitum napellus</i>	2	<input type="checkbox"/> <i>Elymus caninus</i>	1	<input type="checkbox"/> <i>Salix fragilis</i>	1
<input type="checkbox"/> <i>Aconitum variegatum</i>	2	<input type="checkbox"/> <i>Equisetum pratense</i>	2	<input type="checkbox"/> <i>Salix purpurea</i>	1
<input type="checkbox"/> <i>Allium ursinum</i>	1	<input type="checkbox"/> <i>Equisetum sylvaticum</i>	1	<input type="checkbox"/> <i>Salix rubens</i>	1
<input type="checkbox"/> <i>Alnus glutinosa</i>	1	<input type="checkbox"/> <i>Equisetum telmateja</i>	1	<input type="checkbox"/> <i>Salix triandra</i>	1
<input type="checkbox"/> <i>Caltha palustris</i>	1	<input type="checkbox"/> <i>Festuca gigantea</i>	1	<input type="checkbox"/> <i>Salix viminalis</i>	1
<input type="checkbox"/> <i>Campanula latifolia</i>	2	<input type="checkbox"/> <i>Fraxinus excelsior</i>	1	<input type="checkbox"/> <i>Scirpus sylvaticus</i>	1
<input type="checkbox"/> <i>Carduus personata</i>	2	<input type="checkbox"/> <i>Gagea lutea</i>	1	<input type="checkbox"/> <i>Stachys sylvatica</i>	1
<input type="checkbox"/> <i>Carex acuta</i>	1	<input type="checkbox"/> <i>Gagea spathacea</i>	2	<input type="checkbox"/> <i>Stellaria nemorum</i>	1
<input type="checkbox"/> <i>Carex acutiformis</i>	1	<input type="checkbox"/> <i>Geum rivale</i>	1	<input type="checkbox"/> <i>Trichocolea tomentella</i> M	1
<input type="checkbox"/> <i>Carex brizoides</i>	1	<input type="checkbox"/> <i>Impatiens noli-tangere</i>	1	<input type="checkbox"/> <i>Ulmus laevis</i>	1
<input type="checkbox"/> <i>Carex elongata</i>	1	<input type="checkbox"/> <i>Leucojum vernum</i>	2	<input type="checkbox"/> <i>Veronica montana</i>	1
<input type="checkbox"/> <i>Carex pendula</i>	1	<input type="checkbox"/> <i>Lysimachia nemorum</i>	1	Farn- oder Blütenpflanzen und Vö-	
<input type="checkbox"/> <i>Carex remota</i>	1	<input type="checkbox"/> <i>Matteuccia struthiopteris</i>	2	gel der Roten Liste (Kategorien 0-3,	
<input type="checkbox"/> <i>Carex riparia</i>	1	<input type="checkbox"/> <i>Plagiomnium undulatum</i> M	1	G, R) jeweils:	1
<input type="checkbox"/> <i>Carex strigosa</i>	2	<input type="checkbox"/> <i>Poa remota</i>	1	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> <i>Chaerophyllum hirsutum</i>	1	<input type="checkbox"/> <i>Primula elatior</i>	1	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> <i>Chrysosplenium alternifolium</i>	1	<input type="checkbox"/> <i>Prunus padus</i>	1	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> <i>Chrysosplenium oppositifolium</i>	1	<input type="checkbox"/> <i>Ranunculus platanifolius</i>	2	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> <i>Circaea intermedia</i>	1	<input type="checkbox"/> <i>Ribes rubrum</i> var. <i>sylvestris</i>	1	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> <i>Circaea alpina</i>	2	<input type="checkbox"/> <i>Rumex sanguineus</i>	1	<input type="checkbox"/>	

Habitate und Strukturen		
<input type="checkbox"/> A: ≥ 10	<input type="checkbox"/> B: 5 - 9	<input type="checkbox"/> C: ≤ 4
der unten genannten Habitate und Strukturen sind jeweils auf dem <u>überwiegenden</u> Teil der Fläche in guter Ausprägung vorhanden. Mehrere nur in Teilbereichen vorkommende Habitate/Strukturen können dabei aufaddiert werden.		

Waldentwicklungsphase und Höhlen

- ☐ (HAP, HZP) Alterungsphase u./o. Zerfallsphase
- ☐ (HBA) Bemerkenswerte Altbäume
- ☐ (HRH) Höhlenreichtum
- ☐ (HBH, HSH) Andere große Baumhöhlen u./o. Schwarzspechthöhle
- ☐ (HBK) Kleine Baumhöhle

Totholz und Baumpilze

- ☐ (HTM, HTR) Mäßiger Totholzanteil in Teilbereichen u./o. Hoher Totholzanteil in Teilbereichen
- ☐ (HDB) Stehender Dürrebaum
- ☐ (HTD) Viel liegendes Totholz mit Durchmesser >40cm
- ☐ (HTS) Viel liegendes Totholz mit Durchmesser <40cm

Sonstiges

- ☐ (AGR, HHM) Geophytenreichtum u./o. Montane Hochstauden
- ☐ (AQU, FFM, GWL) Quellige Bereiche u./o. Flutmulden u./o. Wasserloch/Pfütze/Fahrspur
- ☐ (HEP) Epiphytenreichtum
- ☐ (HKL, HLK, HWD) Kronenschluss lückig u./o. Kleine Lichtungen u./o. Kleinflächig wechselnde Deckungsgrade
- ☐ (HKS, HMS) Stark entwickelte Krautschicht u./o. Stark entwickelte Moosschicht
- ☐ (HSZ, HSM) Zweischichtiger Waldaufbau u./o. Drei- oder mehrschichtiger Waldaufbau

LRT *91E0	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae) a) Bach-Eschenwald und Schwarzerlenwald (incl. von Weiden dominierte Ausbildungen)	
Bearbeiter:	Fläche Nr.:	- -

Beeinträchtigungen		
<input type="checkbox"/> A:	<input type="checkbox"/> B:	<input type="checkbox"/> C:
Keine Beeinträchtigungen oder nur <u>eine</u> flächige Beeinträchtigung von <u>sehr geringer</u> Intensität und/oder nur punktuelle Beeinträchtigungen von mittlerer bis hoher Intensität.	1-2 flächige Beeinträchtigungen von nur geringer Intensität und nur kleinflächige Beeinträchtigungen mittlerer bis hoher Intensität.	Mehrere flächige Beeinträchtigungen von geringer Intensität oder eine bis mehrere flächige Beeinträchtigungen von mittlerer bis hoher Intensität.

In diesem LRT häufiger auftretende Beeinträchtigungen sind:

- | | | |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> (151) Trockenlagerung | <input type="checkbox"/> (522) Bodenverdichtung durch Maschinen | <input type="checkbox"/> (630) Lager- / Feuerstelle |
| <input type="checkbox"/> (162) Gehölz- und/oder Grasschnittablagerungen | <input type="checkbox"/> (531) Nichteinheimische Baum- und Straucharten | <input type="checkbox"/> (670) Freizeit- und Erholungsnutzung |
| <input type="checkbox"/> (181) Nichteinheimische Arten | <input type="checkbox"/> (532) LRT- fremde Baum- und Straucharten | <input type="checkbox"/> (671) Trampelpfade |
| <input type="checkbox"/> (182) LRT-fremde Arten | <input type="checkbox"/> (544) Verlust der Vertikalstruktur | <input type="checkbox"/> (721) Fütterung |
| <input type="checkbox"/> (513) Entnahme ökologisch wertvoller Bäume | <input type="checkbox"/> (560) Müll | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> (521) Wegebau | | <input type="checkbox"/> |

LRT *91E0	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	
b) Weichholzauenwald		
Bearbeiter:	Fläche Nr.: - -	
Bewertung Erhaltungszustand:		
<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C

Arteninventar		
<input type="checkbox"/> A: ≥ 10 Punkte	<input type="checkbox"/> B: 7 - 9 Punkte	<input type="checkbox"/> C: ≤ 6 Punkte

<input type="checkbox"/> <i>Angelica sylvestris</i>	1	<input type="checkbox"/> <i>Salix alba</i>	1	<input type="checkbox"/> <i>Symphytum officinale</i> s. l.	1
<input type="checkbox"/> <i>Calystegia sepium</i>	1	<input type="checkbox"/> <i>Salix fragilis</i>	1	<input type="checkbox"/> <i>Urtica dioica</i>	1
<input type="checkbox"/> <i>Galium aparine</i>	1	<input type="checkbox"/> <i>Salix purpurea</i>	1	Farn- oder Blütenpflanzen und Vö-	
<input type="checkbox"/> <i>Limosella aquatica</i>	2	<input type="checkbox"/> <i>Salix rubens</i>	1	gel der Roten Liste (Kategorien 0-3,	
<input type="checkbox"/> <i>Oenanthe aquatica</i>	2	<input type="checkbox"/> <i>Salix triandra</i>	1	G, R) jeweils:	1
<input type="checkbox"/> <i>Phalaris arundinacea</i>	1	<input type="checkbox"/> <i>Salix viminalis</i>	1	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> <i>Populus nigra</i>	2	<input type="checkbox"/> <i>Stellaria aquatica</i>	1	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> <i>Rubus caesius</i>	1	<input type="checkbox"/> <i>Stellaria nemorum</i>	1	<input type="checkbox"/>	

Habitate und Strukturen		
<input type="checkbox"/> A: ≥ 8	<input type="checkbox"/> B: 5 - 7	<input type="checkbox"/> C: ≤ 4
der unten genannten Habitate und Strukturen sind jeweils auf dem überwiegenden Teil der Fläche in guter Ausprägung vorhanden. Mehrere nur in Teilbereichen vorkommende Habitate/Strukturen können dabei aufaddiert werden.		

Waldentwicklungsphase und Höhlen

- ☐ (HAP, HZP) Alterungsphase u./o. Zerfallsphase
- ☐ (HBA) Bemerkenswerte Altbäume
- ☐ (HRH) Höhlenreichtum
- ☐ (HBH, HSH) Andere große Baumhöhlen u./o. Schwarzspechthöhle
- ☐ (HBK) Kleine Baumhöhle

Totholz und Baumpilze

- ☐ (HTM, HTR) Mäßiger Totholzanteil in Teilbereichen u./o. Hoher Totholzanteil in Teilbereichen
- ☐ (HDB) Stehender Dürbaum
- ☐ (HTD) Viel liegendes Totholz mit Durchmesser >40cm
- ☐ (HTS) Viel liegendes Totholz mit Durchmesser <40cm

Sonstiges

- ☐ (FFM, GWL) Flutmulden u./o. Wasserloch/Pfütze/Fahrspur
- ☐ (HKL, HLK, HWD) Kronenschluss lückig u./o. Kleine Lichtungen u./o. Kleinflächig wechselnde Deckungsgrade
- ☐ (HOÜ) Offenböden durch Überschwemmung
- ☐ (HSZ, HSM) Zweischichtiger Waldaufbau u./o. Drei- oder mehrschichtiger Waldaufbau

Beeinträchtigungen		
<input type="checkbox"/> A:	<input type="checkbox"/> B:	<input type="checkbox"/> C:
Keine Beeinträchtigungen oder nur <u>eine</u> flächige Beeinträchtigung von <u>sehr geringer</u> Intensität und/oder nur punktuelle Beeinträchtigungen von mittlerer bis hoher Intensität.	1-2 flächige Beeinträchtigungen von nur geringer Intensität und nur kleinflächige Beeinträchtigungen mittlerer bis hoher Intensität.	Mehrere flächige Beeinträchtigungen von geringer Intensität oder eine bis mehrere flächige Beeinträchtigungen von mittlerer bis hoher Intensität.

In diesem LRT häufiger auftretende Beeinträchtigungen sind:

- | | | |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> (181) Nichteinheimische Arten | <input type="checkbox"/> (532) LRT- fremde Baum- und Straucharten | <input type="checkbox"/> (671) Trampelpfade |
| <input type="checkbox"/> (182) LRT-fremde Arten | <input type="checkbox"/> (560) Müll | <input type="checkbox"/> (810) Gewässerunterhaltung |
| <input type="checkbox"/> (275) Zerschneidung | <input type="checkbox"/> (607) Angelsport | <input type="checkbox"/> (832) Uferverbau |
| <input type="checkbox"/> (513) Entnahme ökologisch wertvoller Bäume | <input type="checkbox"/> (620) Camping | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> (521) Wegebau | <input type="checkbox"/> (630) Lager- / Feuerstelle | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> (531) Nichteinheimische Baum- und Straucharten | <input type="checkbox"/> (670) Freizeit- und Erholungsnutzung | <input type="checkbox"/> |
| | | <input type="checkbox"/> |

LRT 91F0	Hartholzauenwälder mit <i>Quercus robur</i>, <i>Ulmus laevis</i>, <i>Ulmus minor</i>, <i>Fraxinus excelsior</i> oder <i>Fraxinus angustifolia</i> (<i>Ulmion minoris</i>)	
Bearbeiter:	Fläche Nr.: - -	
Bewertung Erhaltungszustand:		
<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C

Arteninventar		
<input type="checkbox"/> A: ≥ 14 Punkte	<input type="checkbox"/> B: 8 - 13 Punkte	<input type="checkbox"/> C: ≤ 7 Punkte

- | | | |
|--|---|---|
| <input type="checkbox"/> <i>Allium ursinum</i> 1 | <input type="checkbox"/> <i>Impatiens noli-tangere</i> 1 | <input type="checkbox"/> <i>Ulmus laevis</i> 1 |
| <input type="checkbox"/> <i>Arum maculatum</i> 1 | <input type="checkbox"/> <i>Malus sylvestris</i> 1 | <input type="checkbox"/> <i>Ulmus minor</i> 1 |
| <input type="checkbox"/> <i>Carex brizoides</i> 1 | <input type="checkbox"/> <i>Paris quadrifolia</i> 1 | <input type="checkbox"/> <i>Veronica montana</i> 1 |
| <input type="checkbox"/> <i>Carex strigosa</i> 2 | <input type="checkbox"/> <i>Plagiomnium undulatum</i> M 1 | <input type="checkbox"/> <i>Viola reichenbachiana</i> 1 |
| <input type="checkbox"/> <i>Carex sylvatica</i> 1 | <input type="checkbox"/> <i>Populus alba</i> 1 | Farn- oder Blütenpflanzen und Vö-
gel der Roten Liste (Kategorien 0-3,
G, R) jeweils: 1 |
| <input type="checkbox"/> <i>Circaea lutetiana</i> 1 | <input type="checkbox"/> <i>Populus nigra</i> 2 | |
| <input type="checkbox"/> <i>Corydalis cava</i> 1 | <input type="checkbox"/> <i>Prunus padus</i> 1 | |
| <input type="checkbox"/> <i>Corydalis intermedia</i> 1 | <input type="checkbox"/> <i>Pulmonaria obscura</i> 1 | |
| <input type="checkbox"/> <i>Corydalis solida</i> 1 | <input type="checkbox"/> <i>Pyrus pyraeaster</i> 1 | |
| <input type="checkbox"/> <i>Elymus caninus</i> 1 | <input type="checkbox"/> <i>Quercus robur</i> 1 | |
| <input type="checkbox"/> <i>Equisetum hyemale</i> 1 | <input type="checkbox"/> <i>Rumex sanguineus</i> 1 | |
| <input type="checkbox"/> <i>Festuca gigantea</i> 1 | <input type="checkbox"/> <i>Scilla bifolia</i> 2 | |
| <input type="checkbox"/> <i>Fraxinus excelsior</i> 1 | <input type="checkbox"/> <i>Scrophularia nodosa</i> 1 | |
| <input type="checkbox"/> <i>Gagea lutea</i> 1 | <input type="checkbox"/> <i>Stachys sylvatica</i> 1 | |

Habitate und Strukturen		
<input type="checkbox"/> A: ≥ 11	<input type="checkbox"/> B: 6 - 10	<input type="checkbox"/> C: ≤ 5
der unten genannten Habitate und Strukturen sind jeweils auf dem <u>überwiegenden</u> Teil der Fläche in guter Ausprägung vorhanden. Mehrere nur in Teilbereichen vorkommende Habitate/Strukturen können dabei aufaddiert werden.		

Waldentwicklungsphase und Höhlen

- ☐ (HAP, HZP) Alterungsphase u./o. Zerfallsphase
- ☐ (HBA) Bemerkenswerte Altbäume
- ☐ (HRH) Höhlenreichtum
- ☐ (HBH, HSH) Andere große Baumhöhlen u./o. Schwarzspechthöhle
- ☐ (HBK) Kleine Baumhöhle

Totholz und Baumpilze

- ☐ (HTM, HTR) Mäßiger Totholzanteil in Teilbereichen u./o. Hoher Totholzanteil in Teilbereichen
- ☐ (HDB) Stehender Dürrebaum
- ☐ (HTD) Viel liegendes Totholz mit Durchmesser >40cm
- ☐ (HTS) Viel liegendes Totholz mit Durchmesser <40cm
- ☐ (HPR) Baumpilzreichtum

Sonstiges

- ☐ (AGR) Geophytenreichtum
- ☐ (FFM, GWL) Flutmulden u./o. Wasserloch/Pfütze/Fahrspur
- ☐ (HEP) Epiphytenreichtum
- ☐ (HKS) Stark entwickelte Krautschicht
- ☐ (HOÜ) Offenböden durch Überschwemmung
- ☐ (HSM) Drei- oder mehrschichtiger Waldaufbau
- ☐ (HKL, HLK, HWD) Kronenschluss lückig u./o. Kleine Lichtungen u./o. Kleinflächig wechselnde Deckungsgrade

LRT 91F0	Hartholzauenwälder mit <i>Quercus robur</i>, <i>Ulmus laevis</i>, <i>Ulmus minor</i>, <i>Fraxinus excelsior</i> oder <i>Fraxinus angustifolia</i> (<i>Ulmion minoris</i>)
Bearbeiter:	Fläche Nr.: - -

Beeinträchtigungen		
<input type="checkbox"/> A: Keine Beeinträchtigungen oder nur <u>eine</u> flächige Beeinträchtigung von <u>sehr ge-</u> <u>ringer</u> Intensität und/oder nur punktuelle Beeinträchtigungen von mittlerer bis hoher Intensität.	<input type="checkbox"/> B: 1-2 flächige Beeinträchtigungen von nur geringer Intensität und nur kleinflächige Beeinträchtigungen mittlerer bis hoher Intensität.	<input type="checkbox"/> C: Mehrere flächige Beeinträchtigungen von geringer Intensität oder eine bis mehrere flächige Beeinträchtigungen von mittlerer bis hoher Intensität.

In diesem LRT häufiger auftretende Beeinträchtigungen sind:

- | | | |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> (151) Trockenlagerung | <input type="checkbox"/> (522) Bodenverdichtung durch Ma- | <input type="checkbox"/> (560) Müll |
| <input type="checkbox"/> (172) Grundwasserabsenkung | schinen | <input type="checkbox"/> (670) Freizeit- und Erholungsnut- |
| <input type="checkbox"/> (181) Nichteinheimische Arten | <input type="checkbox"/> (531) Nichteinheimische Baum- und | zung |
| <input type="checkbox"/> (182) LRT-fremde Arten | Straucharten | <input type="checkbox"/> (671) Trampelpfade |
| <input type="checkbox"/> (513) Entnahme ökologisch wert- | <input type="checkbox"/> (532) LRT- fremde Baum- und | <input type="checkbox"/> (721) Fütterung |
| voller Bäume | Straucharten | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> (521) Wegebau | <input type="checkbox"/> (544) Verlust der Vertikalstruktur | <input type="checkbox"/> |