

# Mitteleuropäische Kalk-Buchenwälder (Cephalanthero-Fagion) (9150)

## Kriterien für die Bewertung des Erhaltungszustandes

### Waldbesitzer:

### Abt./U.Abt./Bestand (Bei Wald mit periodischer Betriebsplanung):

### Gem./Flur/Flurstück-Nr. (Bei Wald ohne periodische Betriebsplanung):

	A – hervorragend	B – gut	C – mittel bis schlecht
<b>LR-typische Strukturen</b> a) Schichtung LR-typischer Gehölze	<b>Hervorragende Ausprägung</b>  Alle drei Schichten; eine davon muss starkes oder sehr starkes Baumholz sein.	<b>gute Ausprägung</b>  Mindestens zwei Schichten. Bei Vorhandensein von starkem oder sehr starkem Baumholz ist eine Schicht ausreichend.	<b>mittlere - schlechte Ausprägung</b>  Eine der Schichten
b) Altbäume/Biotopbäume LR-typischer Gehölze	≥ 6 / ha	1-5 / ha	< 1 / ha
c) Starkes Totholz	> 3 Stück / ha	1-3 Stück / ha	< 1 Stück / ha
<b>LR-typisches Gehölzarteninventar und spezielle wertbestimmende und typische Arten oder Artengruppen</b>	<p><b>Gehölzarten:</b>  <b>Hauptbaumarten:</b> Fagus sylvatica, Fraxinus excelsior, Carpinus betulus, Acer campestre, Sorbus torminalis  <b>Nebenbaumarten:</b> Quercus petraea, Sorbus aria (Nied- und Moselgau), Acer pseudoplatanus  <b>Pioniergehölzarten:</b> Betula pendula, Populus tremula, Salix caprea, Prunus avium  <b>Strauchschicht:</b> Berberis vulgaris, Cornus mas (nur Mosel- und Niedgebiet), Cornus sanguinea, Crataegus laevigata, Daphne mezereum, Lonicera xylosteum, Rhamnus cathartica, Viburnum lantana, Ligustrum vulgare  <b>Krautschicht:</b>  Cephalanthera damasonium, Cephalanthera rubra, Carex flacca, Euphorbia cyparissias, Campanula persicifolia, Viola hirta, Vincetoxicum hirundinaria, Carex montana, Epipactis microphylla, Melica nutans, Hypericum montanum, Neottia nidus-avis, Hieracium glaucinum, Orchis purpurea, Tamus communis</p>		
a) LR-typische Baumarten (in Prozent der Baumartendeckung)	<b>vorhanden</b>  > 90 %	<b>weitgehend vorhanden</b>  >80-90 %	<b>teilweise fehlend</b>  >50-80 %  <u>oder</u>  Bestände mit LR-typisch ausgebildeter Krautschicht, deren Baumschicht sich nicht aus Haupt/Nebenbaumarten zusammensetzt (z. B. Robinie, Kiefer)
Nutzungsbedingte Dominanzverschiebung	<input type="checkbox"/>		
b) LR-typische Arten Krautschicht (in Prozent der Krautschicht)	Artenkombination in der Krautschicht ist eindeutig lebensraumtypisch	Lebensraumtypische Artenkombination in der Krautschicht ist verändert	Lebensraumtypische Artenkombination in der Krautschicht ist stark verändert
<b>Beeinträchtigungen</b>	<b>gering</b>	<b>mittel</b>	<b>stark</b>
a) Eutrophierungs- / Störzeiger (Arten konkret)	< 25 %	25-50 %	> 50 %

nennen)			
b) Befahrung	Keine oder geringe Schäden	Mittlere Schäden	Starke Schäden

<b>Weitere Beeinträchtigungen:</b> (nur vermerken soweit relevant)	
Durchschneidung	
Freizeit- und Erholungsnutzung	
Erheblicher Wildverbiss	
Müllablagerungen	
Grünschnittablagerungen	

**Gesamtbewertung der BT-Fläche (Aggregation obiger Einzelbewertungen nach Anleitung):**

**Maßnahmenvorschläge:**

Stand: 06.03.08