

**Hainsimsen-Buchenwälder****Automatisch vom Programm zugeordnet:**

Automatische Objekt-Nr. (Programm)

Los  KG-Nr. FFH-Gebiet  j/n WVN **Kurzhinweis zur Untergrenze** (bitte KA lesen)

KE-spezifische Vegetationseinheit,  
inkl. ± krautfreie Bestände „Luzulo-Fagetum nudum“: saurer,  
basenarmer Standort

Rotbuche (d) dominierend  
und bestandsprägend (in Baumschicht Deckung ≥ 40%, keine  
andere Baumart gleicher oder höherer Anteil),  
gesellschaftsfremde Bäume ≤ 30 %

Fläche ≥ 1000 qm  
(≥ 500 qm bei Kombi-Objekten in Zusammenhang mit anderen Buchenwald-  
Objekten)

**Kopfdaten**Freie Kennung (fakultativ vom WVN zu vergeben) **Kartiereinheit:**

Bitte ankreuzen

WL.9110.d ~ abgeleitet aus Forsteinrichtung (M5A)

WL.KB1 Kombi mit FF.8220.n

WL.9110.g ~ aus Geländeerfassung (M5B)

WL.KB2 Kombi mit FF.8220.n

Kombi-Objekte möglich mit FF.8220.n (Bg. 62)

verantw. Kartierer/in Datum / ggf. mehrere Teilnehmer/in Geländetermin **Basiserfassung**

Bemerkung (fakultativ)

**Pflegehinweise** (fakultativ / bei Beauftragung)Maßnahme:  Hinweis (freie Eingabe)  % 

**Tatsächliche Fläche** nur bei Kombi-Objekten  
(% o. ggf. qm; für Eingabe in Software in qm umrechnen)  % / qm

**Bewertung**

Arteninventar

Habitat/Strukturen

Beeinträchtigungen

Gesamt (Automatisch nach Pinnebergschema)

Schema Gutachterl.

Bei gutachterlicher Abweichung von Bewertungsschema  
Begründung(en) angeben:

Art: Artangabe erforderlich (Art) oder fakultativ (f), Fundpunkt setzen (FP). \* Stückangaben nur bei Sondergutachten oder fakultativ

**Beeinträchtigungen/ Gefährdungen**Bewertungsschema: **WSt. A:** Objektfläche ≥ 75% nicht und ≤ 5% mittel / stark beeinträchtigt**WSt. B:** Objektfläche ≥ 75% nicht oder max. gering, und ≤ 5% stark beeinträchtigt

Aufgeführt sind die häufigsten Beeinträchtigungen. Weitere sind anzugeben (vgl. Anhang 03).

<input checked="" type="checkbox"/> Code	Art	Int	%	<input checked="" type="checkbox"/> Code	Art	Int	%
000 Keine Beeinträchtigung			100	513 Entnahme ökolog. wertvoller Bäume			
<b>180 Biotopfremde Gehölzarten</b>	Art			<b>533 Nichteinheimischer Baumbestand</b>	Art	s	
<b>185 Sonstige Neophyten</b>	Art			540 Strukturveränderung (z.B. Unterbau)		m/s	
<b>186 Invasive Neophyten</b> (Fundpunkt auf Karte!)	FP	m/s		711 Schäl- und Verbissschäden		g/s	
<b>188 Sonstige Störzeiger</b>	Art			720 Sonst. Schäden d. hohen Wildbesatz		m/s	
252 Bodenverdichtung d. Maschinen	f						
<b>441 Eutrophierung [atmogenen Eintrag]</b>	Art	m/s		999 LRT-/BT-Verlust droht,		s	
				akuter Handlungsbedarf! (Zeitnah bei Auftraggeber melden!)			

**Vegetation und Habitate:** Arten, Vegetationseinheiten, Nutzung auf S. 2**Habitate und Strukturen** obligatorische Angaben: ≥ 1 Phase (i.d.R. Σ = 100% und ≥ 1 Waldaufbau (HSS / HSE / HSZ / HSM))

Bewertungsschema

**WSt. C:** WSt. B nicht erreicht, ohne/kaum Biotop- oder Altbäume, ohne/kaum Starktotholz**WSt. B:** a & b & c: ☐ a) ≥ 2 Waldentwicklungsphasen mit HBS + HAP ≥ 20 - 40 %;☐ b) einige Biotop- und Altbäume vorhanden (mind. HBW); ☐ c) Starktotholz vorhanden (mind. HTW)**WSt. A:** WSt. B erreicht, zusätzlich d / e / f / g: ☐ d) ≥ 3 Waldentwicklungsphasen mit HBS + HAP ≥ 40%; ☐ e) HBT / HBV;☐ f) HTM / HTR; ☐ g) großflächig mit verschiedenen Ausbildungen: ARF, typisch, vegetationsarm, etc.

<input checked="" type="checkbox"/> Code	Art	Stk.	%	<input checked="" type="checkbox"/> Code	Art	Stk.	%
ARF Farnreichtum				HIN Waldentwicklungsphase 1 (Initialph.) [%]			
GFA Anstehender Fels				HKL Kronenschluss lückig			
GST Steinscherben / Grus / Kies				HSE Einschichtiger Waldaufbau			
HAL Hallenbuchenwald				HSM Drei- o. mehrschicht. Waldaufbau			
HAP Waldentwicklungsphase 5 (Alterungsph.) [%]				HSS Strauchschicht >25% Deckung	f		
HBB Biotop-, Alt-, Höhlen-, Horstbäume *	f	*		HSZ Zweischichtiger Waldaufbau			
HBG Waldentwicklungsphase 2 [%]				HTA Totholz, stehend (aufrecht) *		*	
HBM Waldentwicklungsphase 3 [%]				HTL Totholz, liegend *		*	
HBS Waldentwicklungsphase 4 [%]				HTM Mäßig totholzreich (2-10% d. Holzbiomasse)			
HBT Teilweise HBB				HTR Totholzreich (> 10% d. Holzbiomasse)			
HBV Viele HBB				HTW Wenig Totholz (< 2% d. Holzbiomasse)			
HBW Wenige HBB							

**T:** nur in Teilbereichen <50% der Fläche; **V:** auf überwiegender Fläche vorhanden