

<b>FFH-Nr.</b> 137	<b>FFH-Name, ggf. Teilgebiet</b> Totenberg (Bramwald)	<b>Bearbeiter</b> NLF	<b>zuständige UNB</b> GÖ
-----------------------	--	--------------------------	-----------------------------

### Erhaltungsziele

<b>LRT 9110 Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)</b>		
Gebietsbezogene Daten	Flächengröße ha	289,95
	Flächenanteil %	66,1
	Gesamt-Erhaltungsgrad (GEHG)	
	1. ermittelt	B
	2. planerisch (Ziel-GEHG)	B
	Erhaltungsziel	<p>Erhalt des LRT 9110 auf 289,95 ha im Gesamt-Erhaltungsgrad B, Erhaltung, Wiederherstellung und Entwicklung naturnaher, strukturreicher, großflächiger und unzerschnittener Bestände auf mehr oder weniger basenarmen, überwiegend trockenen Standorten mit natürlichem Relief und intakter Bodenstruktur. Die Bestände umfassen alle natürlichen oder naturnahen Entwicklungsphasen in mosaikartiger Struktur und mit ausreichendem Flächenanteil. Die Baumschicht wird von Rotbuche dominiert. Weiterhin sind standortgerechte Baumarten beigemischt. Im LRT 9110 sind dies Stiel- und Traubeneiche, Sand-Birke oder Eberesche. Die Krautschicht besteht aus den standorttypischen charakteristischen Arten. Die Naturverjüngung der Buche und ggf. standortgerechter Mischbaumarten ist ohne Gatter möglich. Der Anteil von Altholz, Höhlenbäumen und sonstigen lebenden Habitatbäumen sowie von starkem, liegendem und stehendem Totholz ist kontinuierlich hoch und entspricht mindestens einem günstigen Erhaltungszustand B. Die charakteristischen Pflanzenarten und Tierarten der bodensauren Buchenwälder, wie die Fledermausfauna und die Waldspechtarten, kommen in stabilen Populationen vor. [Entwurf NLWKN, Stand 18.02.2015]</p>
Wiederherstellungsziel		
1. bei Flächenverlust	1. -	
2. bei ungünstigem GEHG	2. -	
Entwicklungsziel ha	4,29 (s. Einzelplanungs-Tabelle)	