

FFH-Nr. 98	FFH-Name, ggf. Teilgebiet Brand	Bearbeiter NLF	zuständige UNB CE, RegH
----------------------	---	--------------------------	-----------------------------------

Erhaltungsziele

9110 Hainsimsen-Buchenwald	
Flächengröße ha	20,40
Flächenanteil %	4,3
Gesamt-Erhaltungsgrad (GEHG)	
1. ermittelt	C
2. planerisch (Ziel-GEHG)	B
Erhaltungsziel	<ul style="list-style-type: none"> • Erhalt eines von Buchen dominierten Waldes mit trupp- bis flächenweisem Wechsel aller Entwicklungsphasen. In Übergangsphasen mit hohen Eichenanteilen. Vereinzelt und kleinflächig lichte Partien mit Pioniergehölzen aus Birke, Aspe oder Eberesche sowie Gras- und Staudenfluren. Die Krautschicht besteht aus charakteristischen Arten mäßig saurer Waldstandorte. • Erhalt hoher Anteile von Alt- und Totholz, Horst-, Höhlen- und sonstigen Habitatbäumen. • Erhalt spezifischer Habitatstrukturen (Relief, Verlichtungen). • Erhalt einer Biotop- und naturraumtypischen Artenzusammensetzung mit günstigen Lebensraumbedingungen auch für seltene und gefährdete Arten.
Wiederherstellungsziel	
1. bei Flächenverlust	1. -
2. bei ungünstigem GEHG	2. –Wiederherstellung eines günstigen Gesamterhaltungsgrades (B) auf 20,40 ha.
Entwicklungsziel ha	22,91

FFH-Nr. 98	FFH-Name, ggf. Teilgebiet Brand	Bearbeiter NLF	zuständige UNB CE, RegH
----------------------	---	--------------------------	-----------------------------------

Erhaltungsziele

9130 Waldmeister-Buchenwald	
Flächengröße ha	11,95
Flächenanteil %	2,5
Gesamt-Erhaltungsgrad (GEHG) 1. ermittelt 2. planerisch (Ziel-GEHG)	B
Erhaltungsziel	<p>Erhaltung des LRT auf 11,95 ha im GEHG B.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Erhalt eines von Buchen dominierten Waldes mit trupp- bis flächenweisem Wechsel aller Entwicklungsphasen. In Übergangsphasen mit hohen Eichenanteilen. Vereinzelt und kleinflächig lichte Partien mit Pioniergehölzen aus Birke, Aspe oder Eberesche sowie Gras- und Staudenfluren. Die Krautschicht besteht aus charakteristischen Arten mäßig basenreicher Waldstandorte. • Erhalt hoher Anteile von Alt- und Totholz, Horst-, Höhlen- und sonstigen Habitatbäumen. • Erhalt spezifischer Habitatstrukturen (Relief, Verlichtungen). • Erhalt einer Biotop- und naturraumtypischen Artenzusammensetzung mit günstigen Lebensraumbedingungen auch für seltene und gefährdete Arten.
Wiederherstellungsziel 1. bei Flächenverlust 2. bei ungünstigem GEHG	1. - 2. -
Entwicklungsziel ha	-

FFH-Nr. 98	FFH-Name, ggf. Teilgebiet Brand	Bearbeiter NLF	zuständige UNB CE, RegH
----------------------	---	--------------------------	-----------------------------------

Erhaltungsziele

9160 Feuchter Eichen- und Hainbuchen-Mischwald	
Flächengröße ha	134,13
Flächenanteil %	28,1
Gesamt-Erhaltungsgrad (GEHG) 1. ermittelt 2. planerisch (Ziel-GEHG)	B
Erhaltungsziel	<p>Erhaltung des LRT auf 134,13 ha im GEHG B.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Erhalt und Entwicklung naturnaher, strukturreicher, möglichst großflächiger eichendominierter Wälder auf feuchten bis nassen, mehr oder weniger basenreichen Standorten mit möglichst natürlichem Relief und intakter Bodenstruktur. • Der Anteil von Altholz, Habitatbäumen sowie stehendem und liegendem Totholz ist kontinuierlich hoch; konkret sind permanent mindestens 20 % Altbestände, mindestens 4 lebende Habitatbäume/ha und mindestens 1 Totholzstamm/ha vorhanden. • Die herrschende Baumschicht besteht aus standortgerechten, autochthonen Arten mit hohem Anteil von Stiel-Eiche, teils einer zweiten Baumschicht aus Hainbuche sowie standortgerechten Mischbaumarten wie v.a. Esche und auf nassen Standorten auch Schwarzerle. Altbestände sind zwei- bis mehrschichtig. • Strauch- und Krautschicht sind standorttypisch ausgeprägt. • Die charakteristischen Tier- und Pflanzenarten und insbesondere auch die Besonderheiten des Gebiets wie der Flatterulme kommen in stabilen Populationen vor.
Wiederherstellungsziel 1. bei Flächenverlust 2. bei ungünstigem GEHG	1. - 2. -
Entwicklungsziel ha	2,60

FFH-Nr. 98	FFH-Name, ggf. Teilgebiet Brand	Bearbeiter NLF	zuständige UNB CE, RegH
----------------------	---	--------------------------	-----------------------------------

Erhaltungsziele

9190 Alte bodensaure Eichenwälder mit Quercus robur auf Sandebenen	
Flächengröße ha	48,71
Flächenanteil %	10,2
Gesamt-Erhaltungsgrad (GEHG)	
1. ermittelt	C
2. planerisch (Ziel-GEHG)	B
Erhaltungsziel	<ul style="list-style-type: none"> • Erhalt und Entwicklung von Stieleiche und Traubeneiche dominierten Wäldern sowie Mischwäldern aus Eiche, Birke (Sand- oder Moorbirke) und Kiefer mit geringen Anteilen von Buche im Zwischen- u. Unterstand. Trupp- bis flächenhafter Wechsel aller Entwicklungsphasen. Auf Störungsflächen kleinflächig stärker aufgelichtete Partien mit Pioniergehölzen, Gras- und Staudenfluren. Die Krautschicht ist dank des lichten Kronendachs meist dicht geschlossen und wird von Säurezeigern dominiert; insgesamt ist sie relativ artenarm. • Erhalt hoher Anteile von Alt- und Totholz, Horst-, Höhlen- und sonstigen Habitatbäumen. • Erhalt spezifischer Habitatstrukturen (Relief, Verlichtungen). • Erhalt einer Biotop- und naturraumtypischen Artenzusammensetzung mit günstigen Lebensraumbedingungen auch für seltene und gefährdete Arten.
Wiederherstellungsziel	
1. bei Flächenverlust	1. -
2. bei ungünstigem GEHG	2. –Wiederherstellung eines günstigen Gesamterhaltungsgrades (B) auf 48,71 ha.
Entwicklungsziel ha	4,53

FFH-Nr. 98	FFH-Name, ggf. Teilgebiet Brand	Bearbeiter NLF	zuständige UNB CE, RegH
----------------------	---	--------------------------	-----------------------------------

Erhaltungsziele

91E0 Auen-Wälder mit Alnus glutinosa und Fraxinus excelsior	
Flächengröße ha	6,57
Flächenanteil %	1,38
Gesamt-Erhaltungsgrad (GEHG)	
1. ermittelt	C
2. planerisch (Ziel-GEHG)	B
Erhaltungsziel	<ul style="list-style-type: none"> • Erhalt der Eschen-Erlen-Baumbestände mit Anteilen Flatterulme auf feuchten bis nassen, basenreichen reliktsichen Auestandorten. Erhalt oder Wiederherstellung zeitweise hoher Wasserstände. • Aussagen zu Habitatstrukturen und Arteninventar analog zu LRT 9160.
Wiederherstellungsziel	
1. bei Flächenverlust	1. -
2. bei ungünstigem GEHG	2. Wiederherstellung eines günstigen Gesamterhaltungsgrades (B) auf 6,57 ha.
Entwicklungsziel ha	-

FFH-Nr. 98	FFH-Name, ggf. Teilgebiet Brand	Bearbeiter NLF	zuständige UNB CE, RegH
----------------------	---	--------------------------	-----------------------------------

Erhaltungsziele

91E0 Auen-Wälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i>	
Flächengröße ha	6,57
Flächenanteil %	1,38
Gesamt-Erhaltungsgrad (GEHG)	
1. ermittelt	C
2. planerisch (Ziel-GEHG)	B
Erhaltungsziel	<ul style="list-style-type: none"> • Erhalt der Eschen-Erlen-Baumbestände mit Anteilen Flatterulme auf feuchten bis nassen, basenreichen reliktschen Auestandorten. Erhalt oder Wiederherstellung zeitweise hoher Wasserstände. • Aussagen zu Habitatstrukturen und Arteninventar analog zu LRT 9160.
Wiederherstellungsziel	
1. bei Flächenverlust	1. -
2. bei ungünstigem GEHG	2. Wiederherstellung eines günstigen Gesamterhaltungsgrades (B) auf 6,57 ha.
Entwicklungsziel ha	-