

FFH-Nr. 174	FFH-Name, ggf. Teilgebiet Mittlere und Untere Hunte (mit Barneführer Holz und Schreensmoor)	Bearbeiter NLF	zuständige UNB OL
-----------------------	---	--------------------------	-----------------------------

Erhaltungsziele

LRT 9110 – Hainsimsen-Buchenwald

Flächengröße ha	40,22
Flächenanteil %	21,3
Gesamt-Erhaltungsgrad (GEHG) 1. ermittelt 2. planerisch (Ziel-GEHG)	B B
Erhaltungsziel	Erhaltung des LRT auf 40,22 ha im GEHG B. Erhaltung eines günstigen GEHG (B) als naturnahe, strukturreiche, möglichst großflächige und unzerschnittene Bestände, auf mehr oder weniger basenarmen, trockenen bis mäßig feuchten Standorten mit natürlichem Relief und intakter Bodenstruktur einschließlich ihrer typischen Tier- und Pflanzenarten. Die Bestände sollen alle natürlichen oder naturnahen Entwicklungsphasen in mosaikartiger Struktur mit ausreichendem Flächenanteil, einen kontinuierlich hohen Anteil von Altholz, Höhlenbäumen und sonstigen lebenden Habitatbäumen sowie starkes, liegendes und stehendes Totholz enthalten. In der Baumschicht soll die Rotbuche dominieren, wobei phasenweise auch weitere standortgerechte Baumarten wie Stiel-Eiche, Sand-Birke oder Eberesche vorkommen können.
Wiederherstellungsziel 1. bei Flächenverlust 2. bei ungünstigem GEHG	1. - 2. -
Entwicklungsziel ha	-

LRT 9120 – Atlantische, saure Buchenwälder mit Unterholz aus Stechpalme und gelegentlich Eibe

Flächengröße ha	1,92
Flächenanteil %	1,0
Gesamt-Erhaltungsgrad (GEHG) 1. ermittelt 2. planerisch (Ziel-GEHG)	B B
Erhaltungsziel	Erhaltung des LRT auf 1,92 ha im GEHG B. Erhaltung eines günstigen GEHG (B) als naturnahe, strukturreiche, Bestände auf mehr oder weniger basenarmen, trockenen bis mäßig feuchten Standorten mit natürlichem Relief und intakter Bodenstruktur einschließlich ihrer typischen Tier- und Pflanzenarten. Die Bestände sollten alle natürlichen oder naturnahen Entwicklungsphasen in mosaikartiger Struktur mit ausreichendem Flächenanteil enthalten. Die Strauchschicht soll einen für das nordwestliche Tiefland typischen hohen Anteil von Stechpalmen (<i>Ilex aquifolium</i>) aufweisen.
Wiederherstellungsziel 1. bei Flächenverlust 2. bei ungünstigem GEHG	1. - 2. -
Entwicklungsziel ha	-

FFH-Nr. 174	FFH-Name, ggf. Teilgebiet Mittlere und Untere Hunte (mit Barneführer Holz und Schreensmoor)	Bearbeiter NLF	zuständige UNB OL
------------------------	--	---------------------------	------------------------------

Erhaltungsziele

LRT 9160 – Feuchter Eichen- und Hainbuchen-Mischwald

Flächengröße ha	32,51
Flächenanteil %	17,2
Gesamt-Erhaltungsgrad (GEHG) 1. <i>ermittelt</i> 2. <i>planerisch (Ziel-GEHG)</i>	C B
Erhaltungsziel	Erhaltung eines günstigen GEHG (B) als naturnahe, strukturreiche, möglichst großflächige und unzerschnittene Eichen-Hainbuchenwälder auf feuchten Standorten mit intaktem Wasserhaushalt sowie natürlichem Relief und intaktem Bodenkörper einschließlich ihrer typischen Tier- und Pflanzenarten. Diese sollen alle natürlichen Entwicklungsphasen in mosaikartiger Struktur und einer von Stiel-Eiche und Hainbuche dominierten Baumschicht sowie ein kontinuierlich hoher Anteil von Altholz, Höhlenbäumen und sonstigen lebenden Habitatbäumen aufweisen.
Wiederherstellungsziel 1. <i>bei Flächenverlust</i> 2. <i>bei ungünstigem GEHG</i>	1. - 2. Wiederherstellung eines günstigen Gesamterhaltungsgrades (B) auf 32,51 ha.
Entwicklungsziel ha	-

LRT 9190 - Alte bodensaure Eichenwälder mit Quercus robur auf Sandebenen

Flächengröße ha	8,69
Flächenanteil %	4,6
Gesamt-Erhaltungsgrad (GEHG) 1. <i>ermittelt</i> 2. <i>planerisch (Ziel-GEHG)</i>	B B
Erhaltungsziel	Erhaltung des LRT auf 8,69 ha im GEHG B. Erhaltung eines günstigen GEHG (B) als naturnahe, strukturreiche Bestände mit natürlichem Relief und intaktem Bodenkörper, mit allen natürlichen Entwicklungsphasen, in mosaikartiger Struktur und einer von Stiel-Eiche dominierten Baumschicht; sowie ein kontinuierlich hoher Anteil von Altholz, Totholz, Höhlenbäumen und sonstigen lebenden Habitatbäumen, einschließlich ihrer typischen Tier- und Pflanzenarten.
Wiederherstellungsziel 1. <i>bei Flächenverlust</i> 2. <i>bei ungünstigem GEHG</i>	1. - 2. -
Entwicklungsziel ha	-

FFH-Nr. 174	FFH-Name, ggf. Teilgebiet Mittlere und Untere Hunte (mit Barneführer Holz und Schreensmoor)	Bearbeiter NLF	zuständige UNB OL
-----------------------	---	--------------------------	-----------------------------

Erhaltungsziele

LRT 91F0 – Hartholzauenwälder mit Quercus robur, Ulmus laevis, Ulmus minor, Fraxinus excelsior oder Fraxinus angustifolia (Ulmenion minoris)

Flächengröße ha	0,6
Flächenanteil %	0,3
Gesamt-Erhaltungsgrad (GEHG) 1. ermittelt 2. planerisch (Ziel-GEHG)	C B
Erhaltungsziel	Erhaltung eines günstigen GEHG (B) als naturnaher, regel- bis unregelmäßig überschwemmter Hartholz-Auwald-Rest aus standortgerechten, autochthonen Baumarten (v.a. Stiel-Eiche, Flatter- und Feld-Ulme, Esche) in der Hunteniederung. Ziel ist die Entwicklung eines strukturreichen und – bezogen auf die geringe Flächengröße – möglichst heterogen und ungleichaltrig aufgebauten Auwald mit einem naturnahen Wasserhaushalt und periodischen Überflutungen.
Wiederherstellungsziel 1. bei Flächenverlust 2. bei ungünstigem GEHG	1. - 2. Wiederherstellung eines günstigen Gesamterhaltungsgrades (B) auf 0,6 ha.
Entwicklungsziel ha	-

Steinbeißer (Cobitis taenia)

Gesamt-Erhaltungsgrad (GEHG) gem. SDB	C
Erhaltungsziel	Ziel ist die Sicherung und Entwicklung des im Schutzgebietes liegenden Gewässerabschnitts der Hunte in seiner Funktion als Lebensraum für den Steinbeißer.
Wiederherstellungsziel (bei Lebensraumverlust oder ungünstigem GEHG)	Wiederherstellung eines günstigen Gesamterhaltungsgrades (B) der Art und ihres Lebensraumes.
Entwicklungsziel	-