

<b>FFH-Nr. 115</b>	<b>FFH-Name, ggf. Teilgebiet Haseder Busch, Giesener Berge, Gallberg, Finkenberg</b>	<b>Bearbeiter NLF</b>	<b>zuständige UNB Hi</b>
------------------------	--	---------------------------	------------------------------

### Erhaltungsziele

<b>LRT 9130 Waldmeister-Buchenwald</b>		
Gebietsbezogene Daten	Flächengröße ha	138,49
	Flächenanteil %	61,2
	Gesamt-Erhaltungsgrad (GEHG)	
	1. ermittelt	A
	2. planerisch (Ziel-GEHG)	A
	Erhaltungsziel	<p>Erhalt des LRT 9130 auf 138,49 ha im Gesamt-Erhaltungsgrad A.</p> <p><u>Übergeordnete Erhaltungsziele für den Lebensraumtyp:</u> Erhaltung naturnaher und strukturreicher Bestände mit reichlich stehendem und liegendem Totholz, zahlreichen Höhlenbäumen und lebensraumtypischen Baumarten in ihren verschiedenen Entwicklungsstufen und Altersphasen sowie mit typischen Tier- und Pflanzenarten</p> <p><u>Zusätzliche spezielle Erhaltungs- und Entwicklungsziele im Gebiet:</u> Erhaltung eines möglichst hohen Eichenanteils, Erhalt von Alteichen und Habitatbäumen als Nahrungs- und Brutbäume des Mittelspechts</p>
Wiederherstellungsziel		
1. bei Flächenverlust	1. -	
2. bei ungünstigem GEHG	2. -	
Entwicklungsziel ha	-	

<b>LRT 9150 Mitteleuropäischer Orchideen-Kalkbuchenwald</b>		
Gebietsbezogene Daten	Flächengröße ha	4,20
	Flächenanteil %	1,9
	Gesamt-Erhaltungsgrad (GEHG)	
	1. ermittelt	A
	2. planerisch (Ziel-GEHG)	A
	Erhaltungsziel	<p>Erhalt des LRT 9150 auf 4,20 ha im Gesamt-Erhaltungsgrad A.</p> <p><u>Übergeordnete Erhaltungsziele für den Lebensraumtyp:</u> Erhaltung naturnaher und strukturreicher Bestände mit reichlich stehendem und liegendem Totholz, zahlreichen Höhlenbäumen und lebensraumtypischen Baumarten in ihren verschiedenen Entwicklungsstufen und Altersphasen sowie mit typischen Tier- und Pflanzenarten</p> <p><u>Zusätzliche spezielle Erhaltungs- und Entwicklungsziele im Gebiet:</u> Förderung habitatreicher Bestände durch Nutzungsverzicht von Altbuchen</p>
Wiederherstellungsziel		
1. bei Flächenverlust	1. -	
2. bei ungünstigem GEHG	2. -	
Entwicklungsziel ha	-	

<b>FFH-Nr.</b> 115	<b>FFH-Name, ggf. Teilgebiet</b> Haseder Busch, Giesener Berge, Gallberg, Finkenberg	<b>Bearbeiter</b> NLF	<b>zuständige UNB</b> Hi
-----------------------	--	--------------------------	-----------------------------

## Erhaltungsziele

### LRT 9160 Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Hainbuchenwald

Gebietsbezogene Daten	Flächengröße ha	1,34
	Flächenanteil %	0,6
	Gesamt-Erhaltungsgrad (GEHG) 1. ermittelt 2. planerisch (Ziel-GEHG)	B B
	Erhaltungsziel	<p>Erhalt des LRT 9160 auf 1,34 ha im Gesamt-Erhaltungsgrad B.</p> <p><u>Übergeordnete Erhaltungsziele für den Lebensraumtyp im NSG „Mastberg und Innersteaue“ gemäß NSG-Verordnung:</u> Erhaltung und Förderung des LRT in naturnahen bzw. halbnatürlichen und strukturreichen Ausprägungen auf feuchten bis nassen Standorten mit allen Altersphasen in mosaikartigem Wechsel, mit standortgerechten, ursprünglich im Naturraum heimischen Baumarten, einem hohen Alt- und Totholzanteil, Höhlenbäumen, natürlich entstandenen Lichtungen und vielgestaltigen Waldrändern einschließlich ihrer typischen Tier- und Pflanzenarten</p> <p><u>Übergeordnete Erhaltungsziele für den Lebensraumtyp im NSG „Finkenberg/Lerchenberg“:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Erhaltung naturnaher und strukturreicher Bestände mit reichlich stehendem und liegendem Totholz, zahlreichen Höhlenbäumen und lebensraumtypischen Baumarten mit einem einzelbaum- oder gruppenweisen Mosaik verschiedener Entwicklungsstufen und Altersphasen sowie mit typischen Tier- und Pflanzenarten</li> <li>• Erhaltung eines möglichst natürlichen Wasserhaushalts</li> </ul> <p><u>Zusätzliche spezielle Erhaltungs- und Entwicklungsziele im gesamten Bearbeitungsgebiet:</u> Erhaltung eines hohen Eichenanteils, Erhalt von Alteichen und Habitatbäumen als Nahrungs- und Brutbäume des Mittelspechts</p>
	Wiederherstellungsziel 1. bei Flächenverlust 2. bei ungünstigem GEHG	1. - 2. -
	Entwicklungsziel ha	-

<b>FFH-Nr. 115</b>	<b>FFH-Name, ggf. Teilgebiet Haseder Busch, Giesener Berge, Gallberg, Finkenberg</b>	<b>Bearbeiter NLF</b>	<b>zuständige UNB Hi</b>
------------------------	--	---------------------------	------------------------------

### Erhaltungsziele

<b>LRT 9170 Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald</b>		
Gebietsbezogene Daten	Flächengröße ha	11,97
	Flächenanteil %	5,29
	Gesamt-Erhaltungsgrad (GEHG)	
	1. ermittelt	A
	2. planerisch (Ziel-GEHG)	A
	Erhaltungsziel	<p>Erhalt des LRT 9170 auf 11,97 ha im Gesamt-Erhaltungsgrad A.</p> <p><u>Übergeordnete Erhaltungsziele für den Lebensraumtyp im NSG „Mastberg und Innersteaue“ gemäß NSG-Verordnung:</u> Erhaltung und Förderung des LRT in halbnatürlicher, strukturreicher und teilweise lichter Ausprägung auf mehr oder weniger trockenen, wärmegebünstigten Standorten mit allen Altersphasen in mosaikartigem Wechsel, mit standortgerechten, ursprünglich im Naturraum heimischen Baumarten, einem hohen Alt- und Totholzanteil, Höhlenbäumen und vielgestaltigen Waldrändern einschließlich ihrer typischen Tier- und Pflanzenarten</p> <p><u>Übergeordnete Erhaltungsziele für den Lebensraumtyp im NSG „Finkenberg/Lerchenberg“:</u> Erhaltung naturnaher und strukturreicher Bestände mit reichlich stehendem und liegendem Totholz, zahlreichen Höhlenbäumen und lebensraumtypischen Baumarten mit einem kleinflächigen Wechsel verschiedener Entwicklungsstufen und Altersphasen sowie mit typischen Tier- und Pflanzenarten</p> <p><u>Zusätzliche spezielle Erhaltungs- und Entwicklungsziele im NSG „Finkenberg/Lerchenberg“:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Erhaltung von Alteichen als Nahrungs- und Brutbäume des Mittelspechts</li> <li>• Erhaltung und Förderung von Hainbuchen, Linden und Elsbeeren als typische und kulturhistorisch bedeutsame Baumarten, insbesondere auch Förderung gegenüber der Rotbuche</li> <li>• Bewahrung gut erhaltener Strukturen durchgewachsener Nieder- und Mittelwälder (alte, knorrige Stockausschläge insbesondere von Hainbuche und Linde)</li> <li>• Der Lebensraumtyp soll langfristig auf wärmebegünstigten Standorten verjüngt und flächenmäßig erweitert werden</li> <li>• Da die Verjüngung der Eiche bei gegebener Ausgangssituation sehr kostenintensiv ist und der Erfolg einer Eichenverjüngung nicht garantiert werden kann, entspricht auch ein höherer Anteil an LRT-typischen Nebenbaumarten, wie Winterlinde und Esche dem Entwicklungsziel, sofern der Eichenanteil in der Baumschicht &gt; 10 % beträgt.</li> </ul>
Wiederherstellungsziel		
1. bei Flächenverlust	1. -	
2. bei ungünstigem GEHG	2. -	
Entwicklungsziel ha	-	

<b>FFH-Nr. 115</b>	<b>FFH-Name, ggf. Teilgebiet Haseder Busch, Giesener Berge, Gallberg, Finkenberg</b>	<b>Bearbeiter NLF</b>	<b>zuständige UNB Hi</b>
------------------------	--	---------------------------	------------------------------

### Erhaltungsziele

#### **LRT 91F0 Hartholzauenwälder mit *Quercus robur*, *Ulmus laevis*, *Ulmus minor*, *Fraxinus excelsior* oder *Fraxinus angustifolia***

Gebietsbezogene Daten	Flächengröße ha	1,30
	Flächenanteil %	0,6
	Gesamt-Erhaltungsgrad (GEHG) 1. ermittelt 2. planerisch (Ziel-GEHG)	B A
	Erhaltungsziel	<u>Übergeordnete Erhaltungsziele für den Lebensraumtyp im NSG „Mastberg und Innersteaue“ gemäß NSG-Verordnung:</u> Erhaltung und Förderung der Hartholzauenwälder, die einen naturnahen Wasserhaushalt und alle Altersphasen in mosaikartigem Wechsel aufweisen, mit standortgerechten, ursprünglich im Naturraum heimischen Baumarten, einem hohen Alt- und Totholzanteil, Höhlenbäumen, vielgestaltigen Waldrändern und autotypischen Habitatstrukturen (Flutrinnen, Tümpel, Verlichtungen) einschließlich ihrer typischen Tier- und Pflanzenarten
	Wiederherstellungsziel 1. bei Flächenverlust 2. bei ungünstigem GEHG	1. - 2. Wiederherstellung eines günstigen Gesamt-Erhaltungsgrads (A) auf 1,30 ha.
	Entwicklungsziel ha	-

#### **Mittelspecht (*Dendrocopos medius*)**

Gebietsbezogene Daten	Gesamt-Erhaltungsgrad (GEHG) gem. SDB	B
	Erhaltungsziel	Erhalt der Art und ihres Lebensraumes im GEHG B.  <u>Lebensraumbezogene Erhaltungsziele für den im Bearbeitungsgebiet befindlichen Teil des Vogelschutzgebietes:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Möglichst langfristiger Erhalt eines hohen Anteils an Alteichen</li> <li>• Verjüngung der Eiche und anderer grobrindiger Laubbaumarten</li> <li>• Schutz von Habitatbaumgruppen in Alt- und Uralteichenbeständen</li> <li>• Kontinuierlicher Erhalt und Entwicklung von Bestandesteilen mit sehr alten Buchen (&gt;150-200 Jahre) und weiterer grobrindiger Baumarten wie Linde, Esche, Elsbeere und Ahorn bis zur Zerfallsphase</li> <li>• Mindestfläche alter Eichenbestände oder (Eichen-) Laubmischwäldern mit Altholzbeständen (z.B. Esche, Linde, Erle, Ahorn) 30-40 ha innerhalb eines Vorkommens</li> <li>• Keine großflächigen Kahlschläge</li> </ul>
	Wiederherstellungsziel (bei Lebensraumverlust oder ungünstigem GEHG)	-
	Entwicklungsziel	-

<b>FFH-Nr. 115</b>	<b>FFH-Name, ggf. Teilgebiet Haseder Busch, Giesener Berge, Gallberg, Finkenberg</b>	<b>Bearbeiter NLF</b>	<b>zuständige UNB Hi</b>
------------------------	--	---------------------------	------------------------------

## Erhaltungsziele

### Wespenbussard (*Pernis apivorus*)

Gebietsbezogene Daten	Gesamt-Erhaltungsgrad (GEHG) gem. SDB	B
	Erhaltungsziel	<p>Erhalt der Art und ihres Lebensraumes im GEHG B.</p> <p><u>Übergeordnete lebensraumbezogene Erhaltungsziele:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Schutz der Brutplätze vor Störungen</li> <li>• Erhalt und Entwicklung von Laubholztbeständen, bes. im Bereich traditioneller Brutvorkommen.</li> <li>• Erhalt und Entwicklung von Nahrungshabitaten (Lebensraum Wespen und Amphibien)</li> </ul>
	Wiederherstellungsziel (bei Lebensraumverlust oder ungünstigem GEHG)	-
	Entwicklungsziel	-

### Grauspecht (*Picus canus*)

Gebietsbezogene Daten	Referenzfläche (Altholz > 100 Jahre bzw. > 60 Jahre beim Aln) in ha	-
	Gesamt-Erhaltungsgrad (GEHG) gem. SDB	B
	Erhaltungsziel	<p>Erhalt der Art und ihres Lebensraumes im GEHG B.</p> <p><u>Übergeordnete lebensraumbezogene Erhaltungsziele:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Erhaltung eines Netzwerks alter, reich strukturierter Laubwälder auf großer Fläche</li> <li>• Erhaltung vielschichtiger Wälder mit hohem Altholzanteil und aus der Nutzung genommenen Bereichen Präsenz von Lichtungen, Blößen und Lücken im Wald</li> <li>• Erhaltung guter Lebensbedingungen für Ameisen (magere Standorte an Waldrändern, unbefestigte Wege)</li> </ul>
	Wiederherstellungsziel (bei Lebensraumverlust oder ungünstigem GEHG)	-
Entwicklungsziel	-	

<b>FFH-Nr. 115</b>	<b>FFH-Name, ggf. Teilgebiet Haseder Busch, Giesener Berge, Gallberg, Finkenberg</b>	<b>Bearbeiter NLF</b>	<b>zuständige UNB Hi</b>
------------------------	--	---------------------------	------------------------------

## Erhaltungsziele

### Schwarzspecht (*Dryocopus martius*)

Gebietsbezogene Daten	Referenzfläche (Altholz > 100 Jahre bzw. > 60 Jahre beim AIn) in ha	-
	Gesamt-Erhaltungsgrad (GEHG) gem. SDB	B
	Erhaltungsziel	<p>Erhalt der Art und ihres Lebensraumes im GEHG B.</p> <p><u>Übergeordnete lebensraumbezogene Erhaltungsziele:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Erhaltung und Schaffung strukturreicher Laub- und Mischwälder (mit Lichtungen, Schneisen etc.) in enger räumlicher Vernetzung</li> <li>• Erhaltung vorhandener Höhlenbäume</li> <li>• Erhaltung bzw. Entwicklung von Alt- und Totholzinseln im Wirtschaftswald, die als Netz von Habitatbäumen über den Waldbestand verteilt sind</li> <li>• Belassen von Totholz und Baumstubben als Nahrungshabitate</li> <li>• Erhaltung bzw. Wiederherstellung von Ameisenlebensräumen (lichte Waldstrukturen, Lichtungen, Schneisen)</li> </ul>
	Wiederherstellungsziel (bei Lebensraumverlust oder ungünstigem GEHG)	-
	Entwicklungsziel	-