

VSG-Nr. 44	VSG-Name, ggf. Teilgebiet Hildesheimer Wald	Bearbeiter NLF	zuständige UNB HI
-----------------------------	--	---------------------------------	------------------------------------

Erhaltungsziele

Mittelspecht (<i>Dendrocopos medius</i>), Grauspecht (<i>Picus canus</i>), Schwarzspecht (<i>Dryocopus martius</i>) Referenzzeitpunkt (2009)			
Gebiets-daten	Erhaltungsgrad (EHG) der Art ¹		B
	Lebensräume der Art ²		237,03 ha
Erhaltungs- und Entwicklungsziele	Zielformulierung ³	<p>Mittelspecht</p> <ul style="list-style-type: none"> • Erhöhung des Eichenwaldanteils • Mittelspechschutz auch in Buchenwald-, Auen- und Bruchwaldkonzepte integrieren, wenn im räumlichen Kontext Mittelspechtvorkommen vorhanden sind. • Erhalt und Wiederherstellung von reich strukturierten alten Laub- und Mischwäldern und Uraltwäldern • Erhalt oder Entwicklung einer Mindestfläche alter Eichenbestände oder (Eichen-) Laubmischwäldern mit Altholzbeständen (z.B. Esche, Linde, Erle, Ahorn) 30-40ha innerhalb eines Vorkommens • Verbund von Inselvorkommen über die Entwicklung / Ausweitung entsprechender Ausbreitungskorridore (z.B. Anpflanzung von Eichenalleen, Streuobstwiesen) • Keine großflächigen Kahlschläge oder Isolierung geeigneter Waldbestände <p>Schwarzspecht</p> <ul style="list-style-type: none"> • Erhalt und Schaffung strukturreicher Nadel-, Laub-(Buchen-) und Mischwälder (mit Lichtungen, Schneisen etc.) in enger räumlicher Vernetzung, • Erhalt bzw. Entwicklung eines ausreichenden Anteils von Totholz und Baumstübben zur Nahrungssuche, • Erhaltung bzw. Wiederherstellung von Ameisenlebensräumen (lichte Waldstrukturen, Lichtungen, Schneisen), • Erhaltung bzw. Entwicklung eines ausreichenden Anteils starker Bäume. <p>Grauspecht</p> <ul style="list-style-type: none"> • Erhalt und Entwicklung eines Netzwerkes alter, reich strukturierter Laubwälder auf großer Fläche • Erhalt und Entwicklung von Lichtungen, Blößen und Lücken im Wald • Erhalt und Entwicklung vielschichtiger Uraltwälder, Naturwälder sowie Auwälder • Erhalt und Entwicklung von Wäldern mit hohem Laubholzanteil • Erhalt und Entwicklung unbefestigter Wege innerhalb von Waldbeständen • Erhalt bzw. Entwicklung von ausreichend großen Alt- und Totholzinseln im Wirtschaftswald 	
	<u>Erhaltungsziel</u> aufgrund des Verschlechterungsverbotes entspricht der aktuell kartierten Lebensraumfläche	Erhaltung von 237,03 ha Altholzbeständen der Baumartengruppen Buche, Eiche, Edellaubholz, Fichte, Kiefer (mind. 100-jährig; B° mind. 0,3), Weichlaubholz (mind. 60-jährig; B° mind. 0,3).	
	<u>Wiederherstellungsziel</u> aufgrund des Verschlechterungsverbotes aufgrund von	<input type="checkbox"/> Flächenverlust <input type="checkbox"/> ungünstiger EHG	
	Freiwillige Entwicklungsziele	-	
	Ziel-EHG	B	
	Ziel-Flächengröße	Erhaltung von 237,03 ha strukturreicher Laubmischwälder im Altholz als Lebensraum von Mittel-, Grau- und Schwarzspecht	

¹ Brutbestandserfassungen im EU-Vogelschutzgebiet V 44 „Hildesheimer Wald“ Stand November 2009

² Lebensräume: Laubholzbestände, Fichte, Kiefer, Edellaubholzbestände (≥ 100 Jahre) und Weichlaubholzbestände (≥ 60 Jahre)

³ Vollzugshinweise Stand Oktober 2016

VSG-Nr. 44	VSG-Name, ggf. Teilgebiet Hildesheimer Wald	Bearbeiter NLF	zuständige UNB HI
-----------------------------	--	---------------------------------	------------------------------------

Erhaltungsziele

Schwarzstorch (<i>Ciconia nigra</i>) Referenzzeitpunkt (2020)		
Erhaltungs- und Entwicklungsziele	Erhaltungsgrad (EHG) der Art ⁴	B
	Lebensräume der Art ⁵	194,24 ha
	Zielformulierung ⁶	<ul style="list-style-type: none"> • Erhalt und Entwicklung großräumiger, störungssarmer Brut- und Nahrungshabitate • Erhalt und Entwicklung von Nahrungshabiten in der Nähe der Bruthabitate in ausreichendem Umfang, • Erhalt und Wiederherstellung von Verbindungselementen (beispielsweise Gewässern) zwischen Brut- und Nahrungshabiten • Schutz und Entwicklung von Nahrungsgewässern
	Erhaltungsziel aufgrund des Verschlechterungsverbotes <i>entspricht der aktuell karierten Lebensraumfläche</i>	Erhaltung von 194,24 ha Altholzbestände der Baumartengruppen Buche, Eiche, Edellaubholz (mind. 100-jährig; B° mind. 0,3)
	Wiederherstellungsziel aufgrund des Verschlechterungsverbotes <i>aufgrund von</i>	<input type="checkbox"/> Flächenverlust <input type="checkbox"/> ungünstiger EHG
	Freiwillige Entwicklungsziele	-
	Ziel-EHG	B
	Ziel-Flächengröße	Erhaltung von 194,24 ha Altholzbestände der Baumartengruppen Buche, Eiche, Edellaubholz (mind. 100-jährig; B° mind. 0,3) als Lebensraum des Schwarzstorchs

⁴ Standarddatenbogen, 2020

⁵ Lebensräume: Laubholzbestände (≥100 Jahre), Fichte, Kiefer, Edellaubholzbestände (≥100 Jahre) und Weichlaubholzbestände (≥60 Jahre)

⁶ Vollzugshinweise Stand Oktober 2016

VSG-Nr. 44	VSG-Name, ggf. Teilgebiet Hildesheimer Wald	Bearbeiter NLF	zuständige UNB HI
-----------------------------	--	---------------------------------	------------------------------------

Erhaltungsziele

Wespenbussard (<i>Pernis apivorus</i>) Referenzzeitpunkt (2020)			
Gebiets- daten	Erhaltungsgrad (EHG) der Art⁷	B	
	Lebensräume der Art ⁸	207,4 ha	
Erhaltungs- und Entwicklungsziele	Zielformulierung ⁹	<ul style="list-style-type: none"> • Schutz der Brutplätze vor Störungen (Nestschutz, Ruhezonen im weiten Umfeld um bekannte Horstbäume) • Erhalt und Entwicklung von Altholzbeständen im Bereich traditioneller Brutvorkommen • Erhalt und Entwicklung von Nahrungshabitate in räumlichem Verbund mit Bruthabitate (z.B. Magerrasen, Lichtungen, Brachflächen, Schneisen und Wegränder) 	
	Erhaltungsziel aufgrund des Verschlechterungsverbotes <i>entspricht der aktuell kartierten Lebensraumfläche</i>	Erhaltung von 207,4 ha Altholzbestände der Laubholz-Baumartengruppen (mind. 100-jährig bzw. 60-jährig; B° mind. 0,3)	
	Wiederherstellungsziel aufgrund des Verschlechterungsverbotes aufgrund von	<input type="checkbox"/> Flächenverlust <input type="checkbox"/> ungünstiger EHG	
	Freiwillige Entwicklungsziele	-	
	Ziel-EHG	B	
	Ziel-Flächengröße	Erhaltung von 207,4 ha Altholzbestände der Laubholz-Baumartengruppen (mind. 100-jährig bzw. 60-jährig; B° mind. 0,3) als Lebensraum des Wespenbussards	

⁷ Standarddatenbogen, 2020

⁸ Lebensräume: Laubholzbestände (≥ 100 Jahre)

⁹ Vollzugshinweise Stand Oktober 2016

VSG-Nr. 44	VSG-Name, ggf. Teilgebiet Hildesheimer Wald	Bearbeiter NLF	zuständige UNB HI
-----------------------------	--	---------------------------------	------------------------------------

Erhaltungsziele

Rotmilan (<i>Milvus milvus</i>) Referenzzeitpunkt (2020)			
Gebiets- daten Erhaltungs- und Entwicklungsziele	Erhaltungsgrad (EHG) der Art¹⁰	B	
	Lebensräume der Art¹¹	5,07 ha	
	Zielformulierung¹²	<ul style="list-style-type: none"> • Erhalt stabiler Brutvorkommen mit großflächig hohen Bestandsdichten sowie einem günstigen Erhaltungszustand des Lebensraumes. • Erhalt der traditionellen Horstbäume und weiterer geeigneter Bäume • Sicherung möglichst störungsfreier Bereiche im Horstumfeld während der Brutzeit. Schutz und Entwicklung von Nahrungsgewässern 	
	Erhaltungsziel aufgrund des Verschlechterungsverbotes entspricht der aktuell karierten Lebensraumfläche	Erhaltung von 5,07 ha Altholzbestände der Baumartengruppe Buche, Eiche, Edellaubholz und Kiefer (mind. 100-jährig; B° mind. 0,3) an Waldaußenrändern (100m)	
	Wiederherstellungsziel aufgrund des Verschlechterungsverbotes aufgrund von	<input type="checkbox"/> Flächenverlust <input type="checkbox"/> ungünstiger EHG	
	Freiwillige Entwicklungsziele	-	
	Ziel-EHG	B	
	Ziel-Flächengröße	Erhaltung von 5,07 ha Altholzbestände der Baumartengruppe Buche, Eiche, Edellaubholz und Kiefer (mind. 100-jährig; B° mind. 0,3) an Waldaußenrändern (100m) als Lebensraum des Rotmilans	

¹⁰ Standarddatenbogen, 2020

¹¹ Lebensräume: Laubholzbestände (≥100 Jahre), Fichte, Kiefer, Edellaubholzbestände (≥100 Jahre) und Weichlaubholzbestände (≥60 Jahre)

¹² Vollzugshinweise Stand Oktober 2016

VSG-Nr. 44	VSG-Name, ggf. Teilgebiet Hildesheimer Wald	Bearbeiter NLF	zuständige UNB HI
-----------------------------	--	---------------------------------	------------------------------------

Erhaltungsziele

Zwergschnäpper (<i>Ficedula parva</i>) Referenzzeitpunkt (2020)		
Gebiets- daten	Erhaltungsgrad (EHG) der Art¹³	B
	Lebensräume der Art¹⁴	233,72 ha
Erhaltungs- und Entwicklungsziele	Zielformulierung¹⁵	<ul style="list-style-type: none"> • Erhalt und Förderung naturnaher alter Laubwälder bzw. Laubmischwälder (Uraltwälder) • Erhöhung der Naturwaldanteile • Erhöhung der Laubwaldanteile
	<u>Erhaltungsziel</u> aufgrund des Verschlechterungsverbotes entspricht der aktuell kartierten Lebensraumfläche	
	Wiederherstellungsziel aufgrund des Verschlechterungsverbotes aufgrund von	<input type="checkbox"/> Flächenverlust <input type="checkbox"/> ungünstiger EHG
	Freiwillige Entwicklungsziele	-
	Ziel-EHG	B
	Ziel-Flächengröße	Erhaltung von 233,72 ha Laubholz-Altholzbestände (mind. 100-jährig bzw. 60-jährig; B° mind. 0,3) als Lebensraum des Zwergschnäppers

¹³ Standarddatenbogen, 2020

¹⁴ Lebensräume: Laubholzbestände (≥100 Jahre), Fichte, Kiefer, Edellaubholzbestände (≥100 Jahre) und Weichlaubholzbestände (≥60 Jahre)

¹⁵ Vollzugshinweise Stand Oktober 2016

VSG-Nr. 44	VSG-Name, ggf. Teilgebiet Hildesheimer Wald	Bearbeiter NLF	zuständige UNB HI
-----------------------------	--	---------------------------------	------------------------------------

Erhaltungsziele

Waldschnepfe (<i>Scolopax rusticola</i>) Referenzzeitpunkt (2020)		
Erhaltungs- und Entwicklungsziele	Erhaltungsgrad (EHG) der Art ¹⁶	B
	Lebensräume der Art ¹⁷	233,72 ha
	Zielformulierung ¹⁸	<ul style="list-style-type: none"> • Erhaltung und Entwicklung von ausgedehnten, lichten Laub- und Mischwäldern (v.a. feuchte Birken- und Erlenbrüche) mit gut entwickelter Kraut- und Strauchsicht, stocherfähigem Boden und Nass- und Feuchtstandorten, • Schaffung von störungsfreien Brutplätzen
	<u>Erhaltungsziel</u> aufgrund des Verschlechterungsverbotes <i>entspricht der aktuell kartierten Lebensraumfläche</i>	Erhaltung von 233,72 ha Laubholz-Altholzbestände (mind. 100-jährig bzw. 60-jährig; B° mind. 0,3)
	Wiederherstellungsziel aufgrund des Verschlechterungsverbotes aufgrund von	<input type="checkbox"/> Flächenverlust <input type="checkbox"/> ungünstiger EHG
	Freiwillige Entwicklungsziele	-
	Ziel-EHG	B
	Ziel-Flächengröße	Erhaltung von 233,72 ha Laubholz-Altholzbestände (mind. 100-jährig bzw. 60-jährig; B° mind. 0,3) als Lebensraum der Waldschnepfe

¹⁶ Standarddatenbogen, 2020

¹⁷ Lebensräume: Laubholzbestände (≥100 Jahre), Fichte, Kiefer, Edellaubholzbestände (≥100 Jahre) und Weichlaubholzbestände (≥60 Jahre)

¹⁸ LANUV