

Erhaltungsziele Wesergebirge FFH 112 / Privatwald

FFH- Nr.	FFH- Name	zuständige UNB
112	Süntel, Wesergebirge, Deister	Landkreis Schaumburg
FFH-LRT	Verpflichtende Erhaltungsziele	Fläche
Waldmeister-Buchenwald (LRT 9130) im Komplex mit Hainsimsen-Buchenwald (LRT 9110)	<p>Erhalt und Entwicklung naturnaher, strukturreicher Bestände auf mehr oder weniger basenreichen, mäßig trockenen bis mäßig feuchten 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. Die Krautschicht besteht aus den lebensraumtypischen charakteristischen Arten. Die Naturverjüngung der Buche ist ohne Gatter möglich. Der Anteil von Altholz, Höhlenbäumen und sonstigen lebenden Habitatbäumen sowie von starkem, liegendem und stehendem Totholz ist kontinuierlich hoch.</p> <p>Die charakteristischen Tier- und Pflanzenarten, z.B. das Große Mausohr, kommen in stabilen Populationen vor.</p>	
	<b>Erhaltung</b>	
	LRT Gesamtfläche im EHG B	0,314 ha
Großes Mausohr	<p>Aufrechterhaltung und ggf. Wiederherstellung einer stabilen, sich selbst tragenden Population des Großen Mausohrs, insbesondere durch den Erhalt und die Wiederherstellung von Buchenwäldern oder buchendominierten Wäldern mit geeigneter Struktur, d.h. mit zumindest in Teilbereichen unterwuchsfreien und – armen Abschnitten, einem langfristig gesicherten Altersklassenmosaik und einem kontinuierlich hohen Anteil von Altholz, Höhlenbäumen und sonstigen lebenden Habitatbäumen sowie von starkem, liegendem und stehendem Totholz mit für die Art geeigneten Ruhestätten sowie Balz- und Paarungs-quartieren.</p>	
	<b>Erhaltung</b>	
	Fläche als Fortpflanzungs- und Ruhestätte (Jagdlebensraum)	0,314 ha

FFH- Nr.	FFH- Name	zuständige UNB
112	Süntel, Wesergebirge, Deister	Landkreis Schaumburg
FFH-LRT	Verpflichtende Erhaltungsziele	Fläche
Waldmeister-Buchenwald (LRT 9130) im Komplex mit Hainsimsen-Buchenwald (LRT 9110)	<p>Erhalt und Entwicklung naturnaher, strukturreicher Bestände auf mehr oder weniger basenreichen, mäßig trockenen bis mäßig feuchten 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. Die Krautschicht besteht aus den lebensraumtypischen charakteristischen Arten. Die Naturverjüngung der Buche ist ohne Gatter möglich. Der Anteil von Altholz, Höhlenbäumen und sonstigen lebenden Habitatbäumen sowie von starkem, liegendem und stehendem Totholz ist kontinuierlich hoch.</p> <p>Die charakteristischen Tier- und Pflanzenarten, z.B. das Große Mausohr, kommen in stabilen Populationen vor.</p>	
	<b>Erhaltung</b>	
	LRT Gesamtfläche im EHG B	0,8 ha
Großes Mausohr	<p>Aufrechterhaltung und ggf. Wiederherstellung einer stabilen, sich selbst tragenden Population des Großen Mausohrs, insbesondere durch den Erhalt und die Wiederherstellung von Buchenwäldern oder buchendominierten Wäldern mit geeigneter Struktur, d.h. mit zumindest in Teilbereichen unterwuchsfreien und – armen Abschnitten, einem langfristig gesicherten Altersklassenmosaik und einem kontinuierlich hohen Anteil von Altholz, Höhlenbäumen und sonstigen lebenden Habitatbäumen sowie von starkem, liegendem und stehendem Totholz mit für die Art geeigneten Ruhestätten sowie Balz- und Paarungs-quartieren.</p>	
	<b>Erhaltung</b>	
	Fläche als Fortpflanzungs- und Ruhestätte (Jagdlebensraum)	0,8 ha