

Behandlungsgrundsätze für Arten/LRT

Ziel-LRT/ Ziel-Art	Bezeichnung/Kurzerläuterung der Maßnahme oder Maßnahmekombination
alle LRT und Anhang 2-Arten	Gewährleistung der ökologischen Erfordernisse und erforderlichen Lebensraumbestandteile für einen günstigen Erhaltungszustand der FFH-LRT sowie der Tier- und Pflanzenarten nach Anhang 2 der FFH-Richtlinie gemäß Anlage 2 §2 LVO N2000 Sachsen-Anhalt
alle LRT	keine Veränderung des bestehenden Wasserhaushalts, insbesondere ohne zusätzliche Absenkung des Grundwassers sowie ohne verstärkten Abfluss des Oberflächenwassers
	keine Veränderungen der Oberflächengestalt durch Abgrabungen, Aufschüttungen, Auffüllungen, Planierungsarbeiten oder auf andere Weise
	kein Ausbringung von Düngemitteln bzw. von Pflanzenschutzmitteln entlang angrenzender oberirdischer Gewässer im Abstand von 4 m zwischen dem Rand der durch die Ausbringungstechnik bestimmten Aufbringungsfläche und der Böschungsoberkante; bzw. im Abstand von 5 m auf stark geneigten Flächen; freigestellt ist die Kaliumdüngung bis zur Versorgungsstufe B
	keine Neuanlage von Wildäckern oder Wildwiesen innerhalb von LRT und keine Neuanlage von Kirrungen oder Salzlecken innerhalb von Offenland-LRT
	Jagdausübung nur als Bewegungs-, Ansitz-, Pirsch-, Fallen- oder Baujagd
	keine Baujagd in der Zeit vom 01. März bis 31. August
	keine Bewegungsjagd in der Zeit vom 01. Februar bis 30. September
Offenland- LRT	Fallenjagd nur mit Lebendfallen und unter täglicher Kontrolle
	kein Lagern sowie Auf- oder Ausbringen von Abwasser oder organischen oder organisch-mineralischen Düngemitteln mit Ausnahmen von Gülle, Jauche, Festmist von Huf- oder Klautentieren sowie Gärresten
	kein Einsatz von Pflanzenschutzmitteln
	keine Anwendung von Schlegelmähwerken; außer zur Nachmahd von Weideresten oder von sonstigem Restaufwuchs nach mindestens jährlich einer Hauptnutzung in der Zeit vom 01. September bis 20. März
	keine aktive Nutzungsartenänderung oder Neuansaat
	keine Düngung über die Nährstoffabfuhr i. S. d. DüV hinaus, jedoch mit maximal 60 kg Stickstoff je Hektar je Jahr im Mittel der vom jeweiligen Betrieb im jeweiligen besonderen Schutzgebiet bewirtschafteten Grünlandfläche; freigestellt ist die Phosphor- sowie die Kaliumdüngung unterversorgter Flächen bis
	kein Lagern von Düngemitteln sowie ohne dauerhaftes Lagern von Futtermitteln oder Erntegut
	keine Zufütterung bei Beweidung von Schlägen mit LRT
	keine Nach- oder Einsaat
	keine Zerstörung oder erhebliche Beeinträchtigung von Habitaten oder Lebensraumelementen wie Einzelbäume mit einem Brusthöhendurchmesser von mehr als 35 cm, Feldraine, Findlinge, alte Lesesteinhaufen oder Trockenmauern
Keine Beseitigung von Höhlen- oder Horstbäumen	
LRT 6210, 8160	Erhaltung oder Wiederherstellung der lebensraumtypischen Strukturen und Standortbedingungen (insbesondere nährstoffarme, trockene Standorte)
	Erhaltung oder Wiederherstellung eines lebensraumtypischen Arteninventars mit hohem Anteil krautiger Blütenpflanzen bzw. konkurrenzschwacher Arten, insbesondere auch Kryptogamen
	Erhaltung oder Wiederherstellung lückiger, niedrigwüchsiger, besonnener Rasenstrukturen mit partiell vegetationsfreien Offenbodenstellen, mit höchstens geringen Streuauflagen und ggf. randlich thermophilen Saumstrukturen und anstehendem Festgestein, mit einem lebensraumtypischen Arteninventar, in Kombination mit in Folge von Erosionsprozessen partiell vegetationsfreien Bereichen
	Nutzung von Nachtpferchen auf dem LRT 6210 nur nach mindestens 2 Wochen zuvor erfolgter Anzeige
	Beweidung oder Mahd sowie Maßnahmen zur Grünlandpflege (z. B. Walzen oder Schleppen) auf dem LRT 8160* nur nach mindestens 2 Wochen zuvor erfolgter Anzeige
	keine Düngung mit stickstoff- oder kalkhaltigen Düngemitteln auf dem LRT 6210 sowie ohne jedwede Düngung auf dem LRT 8160*

Ziel-LRT/ Ziel-Art	Bezeichnung/Kurzerläuterung der Maßnahme oder Maßnahmekombination
Wald-LRT	Erhaltung oder Wiederherstellung eines hinreichend hohen Anteils weitgehend störungsfreier oder störungsarmer Bestände
	Erhaltung oder Wiederherstellung natürlicher oder naturnaher, lebensraumtypischer Standortbedingungen in Bezug auf den Wasserhaushalt, auf das Bestandsinnenklima, auf das Lichtregime und auf den Humuszustand
	Anwendung geeigneter Waldbewirtschaftungsmaßnahmen, welche Bodenschäden auf ein Mindestmaß reduzieren; der Einsatz der Technik ist auf die Erfordernisse des Waldes auszurichten; dabei sind die Bodenstrukturen und der Bestand weitgehend zu schonen und die Standort- und Witterungsverhältnisse zu beachten
	Kein flächiges Befahren; Anlage von Rückegassen unter Beachtung der örtlichen ökologischen Gegebenheiten, insbesondere unter Aussparung bzw. Berücksichtigung wichtiger Habitatstrukturen
	Nutzung von Rückegassen zur Holzernte in Wald-LRT mit einem mittleren Brusthöhendurchmesser (BHD) über 35 cm in einem Abstand von mindestens 40 m bzw. bei einem BHD unter 35 cm in einem Abstand von mindestens 20 m
	Keine Beseitigung von Horst- und Höhlenbäumen sowie von Quartierbäumen, insbesondere Bäume mit Höhlen und Spaltenquartieren, Stammanrissen, stehendem Totholz und Totholz im Kronenbereich)
	Keine Holzernte und Holzrückung in der Zeit vom 15. März bis 31. August
	Reduzierung des Einsatzes von Pflanzenschutzmitteln auf ein Mindestmaß unter Berücksichtigung geeigneter waldbaulicher Alternativen sowie sonstiger biologischer Maßnahmen
	kein flächiges Ausbringen von Düngemitteln
	keine Kalkung natürlich saurer Standorte
	kein Entzug von LRT-Flächen durch Bewirtschaftung von Nicht-LRT-Flächen
	keine Neuanlage oder Ausbau von Wirtschaftswegen unter Inanspruchnahme von LRT-Flächen
	keine Beeinträchtigung von LRT oder Habitaten der Arten gemäß Anhang II FFHRL durch Holzpolterung
	flächige Bodenbearbeitung zur Bestandesbegründung nur nach Erlaubnis bzw. Einvernehmensherstellung durch die/mit der zuständigen Naturschutzbehörde
	Vorrang der natürlichen vor künstlicher Verjüngung unter Duldung von Lebensraum-typischen Pionier- und Weichholzarten
	Verjüngungsmaßnahmen möglichst ohne Bodenbearbeitung
	keine Aufforstung von Flächen mit Offenland-LRT
	Erhaltung oder Wiederherstellung eines lebensraumtypischen Arteninventars
	Erhaltung eines hinreichend hohen Anteils an Alt- und Biotopbäumen
	Erhaltung oder Wiederherstellung eines Mosaiks unterschiedlicher Waldentwicklungsphasen mit einem hinreichend hohen Anteil von Reife- und Zerfallsphase sowie Naturverjüngung
	Erhaltung oder Wiederherstellung eines hinreichend hohen Anteils an jeweils lebensraumtypischen Strukturen (z. B. stehendes und liegendes Totholz, Horst- und Höhlenbäume, Waldinnen- und außenränder, Stockwerkaufbau, Geländestrukturen)
	Abkehr von schlagweisen Endnutzungsverfahren und Umstellung auf Einzelbaum- bzw. femelweise Nutzung, Kahlhiebflächen dürfen in den LRT 9180* nicht größer als 0,2 ha und im LRT 9170 nicht größer als 0,5 ha sein,
	keine Ganzbaum- und Vollbaumnutzung unterhalb der Derbholzgrenze
	Erhaltung und Entwicklung von strukturierten, naturnahen und artenreichen Waldaußenrändern
Erhaltung Solitärreichen; bevorzugte Freistellung von starken Eichen mit Habitatpotential in den Beständen im Rahmen forstwirtschaftlicher Maßnahmen	
Erhaltung bzw. Förderung lebensraumtypischer Gehölze	
keine Beimischung nicht lebensraumtypischer oder neophytischer Gehölze	
Überwachung und Bekämpfung relevanter Neophyten	

Ziel-LRT/ Ziel-Art	Bezeichnung/Kurzerläuterung der Maßnahme oder Maßnahmekombination
Bechstein- Fledermaus, Großes Mausohr, Mopsfleder- maus, Kleine Hufeisennas- e	Erhaltung strukturreicher Laub(misch)wälder oder sonstiger artspezifisch geeigneter Wald- bzw. Gehölzbestände (z. B. Hallenwälder, Streuobstwiesen) mit hohem Alt- und Totholzanteil
	Erhaltung von geeigneten Leitstrukturen und von Jagdhabitaten, die lediglich einer extensiven Nutzung unterliegen
	Erhaltung von Quartierbäumen in hinreichendem Umfang (insbesondere (Alt-)Bäume mit Höhlen und Spaltenquartieren, Stammanrissen, stehendem Totholz und Totholz im Kronenbereich)
	Erhaltung störungsarmer bzw. -freier natürlicher und anthropogener Quartiere mit geeigneten Strukturen und mikroklimatischen Bedingungen zur Nutzung als Wochenstuben-, Schwärm-, Zwischen-, Ausweich- oder Winterquartier
	kein Betreten von und keine Veränderungen an anthropogenen, nicht mehr in Nutzung befindlichen Objekten, die ein Zwischen-, Winter- oder Sommerquartier für Fledermäuse darstellen
	wenig zersiedelte oder zerschnittene Landschaften zwischen den Habitaten
Eremit, Hirschkäfer	Zutrittsicherer Verschluss geeigneter Winterquartiere
	Gewährleistung von störungsarmen Wanderkorridoren zwischen den Teillebensräumen, Erhaltung geeigneter Winterquartiere im Umfeld der Reproduktionsgewässer sowie nicht bzw. extensiv genutzter Landlebensräume
	Erhaltung eines hinreichenden Angebots an Habitatbäumen mit ausreichender Dimensionierung sowie unbeeinträchtigten Höhlen und Mulmkörpern
	Erhaltung eines hohen und dauerhaften Anteils an Alt- und ggf. Totholz sowie an Großhöhlen und Uraltbäumen geeigneter Habitatbaumarten
	Erhaltung lichter Gehölzbestände mit geeigneten Habitatbäumen

ID_Maßnahme-fläche	Bezugsfläche BIO-LRT	alle Schutzgüter (bei Habitaten mit ID)	Fläche (m²)	Zielarten/Ziel-LRT (NC)	Maßnahme-Kategorie	Bezeichnung/Kurzerläuterung	Art der Maßnahme	naturchutzfachliche Eignung	Umsetzbarkeit	Rangfolge der Maßnahmenvarianten	Dringlichkeit des Beginns der Umsetzung	Adressat	Bemerkungen
1001-01-a	1001	9170, Eremit (05), Hirschkäfer (06), Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	5942	9170, Eremit, Hirschkäfer, Bechsteinfledermaus, Mopsfledermaus, Kleine Hufeisennase, Mausohr	administrative Regelung	Beachtung der Behandlungsgrundsätze für FFH-LRT, insbesondere LRT der Wälder (LRT 9170), für die xylobionten Käferarten (Eremit, Hirschkäfer) und die Fledermausarten	EH	unverzichtbar					
1001-02-a	1001	9170, Eremit (05), Hirschkäfer (06), Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	5942	9170	Nutzungsverzicht	Einstellung der forstlichen Bewirtschaftung	EH	besonders geeignet	gut umsetzbar	1	kurzfristig	Forstwirtschaft	Ausnahmegenehmigung für die Nutzungsaufgabe gemäß LWaldG § 5 (6) erforderlich
1001-02-b	1001	9170, Eremit (05), Hirschkäfer (06), Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	5942	9170	Dauerpflege/-nutzung	Bewirtschaftung unter Beachtung der Vorgaben der LVO N2000	EH	geeignet	gut umsetzbar	2	kurzfristig	Forstwirtschaft	
1001-03-a	1001	9170, Eremit (05), Hirschkäfer (06), Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	5942	Eremit	Habitaterhalt	Belassen aller Höhlenbäume, insbesondere von Bäumen mit Großhöhlen bzw. mit begründetem Verdacht auf das Vorhandensein solcher	EH	unverzichtbar	gut umsetzbar			Forstwirtschaft	
1001-04-a	1001	9170, Eremit (05), Hirschkäfer (06), Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	5942	9170	periodische Pflege	relevante Neophyten bekämpfen (s. Kap. 6.2.1), bes. Juglans regia	EH		gut umsetzbar		kurzfristig	Naturschutz	

ID_Maßnahme-fläche	Bezugsfläche BIO-LRT	alle Schutzgüter (bei Habitaten mit ID)	Fläche (m²)	Zielarten/Ziel-LRT (NC)	Maßnahme-Kategorie	Bezeichnung/Kurzerläuterung	Art der Maßnahme	naturschutz-fachliche Eignung	Umsetzbarkeit	Rangfolge der Maßnahmenvarianten	Dringlichkeit des Beginns der Umsetzung	Adressat	Bemerkungen
1002-01-a	1002	9170, Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	4174	9170, Bechsteinfledermaus, Mopsfledermaus, Kleine Hufeisennase, Mausohr	administrative Regelung	Beachtung der Behandlungsgrundsätze für FFH-LRT, insbesondere LRT der Wälder (LRT 9130) und für die Fledermausarten	EH	unverzichtbar					
1003-01-a	1003	Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	983	Bechsteinfledermaus, Mopsfledermaus, Kleine Hufeisennase, Mausohr	administrative Regelung	Beachtung der Behandlungsgrundsätze für die Fledermausarten	EH	unverzichtbar					
1004-01-a	1004	9130, Eremit (05), Hirschkäfer (06), Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	2205	9130, Eremit, Hirschkäfer, Bechsteinfledermaus, Mopsfledermaus, Kleine Hufeisennase, Mausohr	administrative Regelung	Beachtung der Behandlungsgrundsätze für FFH-LRT, insbesondere LRT der Wälder (LRT 9130), für die xylobionten Käferarten (Eremit, Hirschkäfer) und die Fledermausarten	EH	unverzichtbar					
1004-02-a	1004	9130, Eremit (05), Hirschkäfer (06), Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	2205	9130	Nutzungsverzicht	Einstellung der forstlichen Bewirtschaftung	EH	besonders geeignet	gut umsetzbar	1	kurzfristig	Forstwirtschaft	Ausnahmegenehmigung für die Nutzungsaufgabe gemäß LWaldG § 5 (6) erforderlich
1004-02-b	1004	9130, Eremit (05), Hirschkäfer (06), Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	2205	9130	Dauerpflege/-nutzung	Bewirtschaftung unter Beachtung der Vorgaben der LVO N2000	EH	geeignet	gut umsetzbar	2	kurzfristig	Forstwirtschaft	
1004-03-a	1004	9130, Eremit (05), Hirschkäfer (06), Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	2205	Eremit	Habitaterhalt	Belassen aller Höhlenbäume, insbesondere von Bäumen mit Großhöhlen bzw. mit begründetem Verdacht auf das Vorhandensein solcher	EH	unverzichtbar	gut umsetzbar			Forstwirtschaft	

ID_Maßnahme-fläche	Bezugsfläche BIO-LRT	alle Schutzgüter (bei Habitaten mit ID)	Fläche (m²)	Zielarten/Ziel-LRT (NC)	Maßnahme-Kategorie	Bezeichnung/Kurzerläuterung	Art der Maßnahme	naturchutz-fachliche Eignung	Umsetzbarkeit	Rangfolge der Maßnahmenvarianten	Dringlichkeit des Beginns der Umsetzung	Adressat	Bemerkungen
1005-01-a	1005	9170, Eremit (05), Hirschkäfer (06), Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	9944	9170, Eremit, Hirschkäfer, Bechsteinfledermaus, Mopsfledermaus, Kleine Hufeisennase, Mausohr	administrative Regelung	Beachtung der Behandlungsgrundsätze für FFH-LRT, insbesondere LRT der Wälder (LRT 9170), für die xylobionten Käferarten (Eremit, Hirschkäfer) und die Fledermausarten	EH	unverzichtbar					
1005-02-a	1005	9170, Eremit (05), Hirschkäfer (06), Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	9944	9170	Dauerpflege/-nutzung	Förderung der Traubeneiche in allen Schichten	EH	sehr gut geeignet	gut umsetzbar		kurzfristig	Forstwirtschaft	
1005-03-a	1005	9170, Eremit (05), Hirschkäfer (06), Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	9944	Eremit	Habitaterhalt	Belassen aller Höhlenbäume, insbesondere von Bäumen mit Großhöhlen bzw. mit begründetem Verdacht auf das Vorhandensein solcher	EH	unverzichtbar	gut umsetzbar			Forstwirtschaft	
1006-01-a	1006	9170, Eremit (05), Hirschkäfer (06), Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	10077	9170, Eremit, Hirschkäfer, Bechsteinfledermaus, Mopsfledermaus, Kleine Hufeisennase, Mausohr	administrative Regelung	Beachtung der Behandlungsgrundsätze für FFH-LRT, insbesondere LRT der Wälder (LRT 9170), für die xylobionten Käferarten (Eremit, Hirschkäfer) und die Fledermausarten	EH	unverzichtbar					
1006-02-a	1006	9170, Eremit (05), Hirschkäfer (06), Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	10077	9170	Dauerpflege/-nutzung	Förderung der Traubeneiche in allen Schichten	EH	sehr gut geeignet	gut umsetzbar		kurzfristig	Forstwirtschaft	

ID_Maßnahme-fläche	Bezugsfläche BIO-LRT	alle Schutzgüter (bei Habitaten mit ID)	Fläche (m²)	Zielarten/Ziel-LRT (NC)	Maßnahme-Kategorie	Bezeichnung/Kurzerläuterung	Art der Maßnahme	naturchutz-fachliche Eignung	Umsetzbarkeit	Rangfolge der Maßnahmevarianten	Dringlichkeit des Beginns der Umsetzung	Adressat	Bemerkungen
1006-03-a	1006	9170, Eremit (05), Hirschkäfer (06), Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	10077	Eremit	Habitaterhalt	Belassen aller Höhlenbäume, insbesondere von Bäumen mit Großhöhlen bzw. mit begründetem Verdacht auf das Vorhandensein solcher	EH	unverzichtbar	gut umsetzbar			Forstwirtschaft	
1007-01-a	1007	9170, Eremit (05), Hirschkäfer (06), Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	5026	9170, Eremit, Hirschkäfer, Bechsteinfledermaus, Mopsfledermaus, Kleine Hufeisennase, Mausohr	administrative Regelung	Beachtung der Behandlungsgrundsätze für FFH-LRT, insbesondere LRT der Wälder (LRT 9170), für die xylobionten Käferarten (Eremit, Hirschkäfer) und die Fledermausarten	EH	unverzichtbar					
1007-02-a	1007	9170, Eremit (05), Hirschkäfer (06), Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	5026	9170	Dauerpflege/-nutzung	Förderung der Traubeneiche in allen Schichten, Zurückdrängen der Rotbuche in allen Schichten	EH	sehr gut geeignet	gut umsetzbar		kurzfristig	Forstwirtschaft	
1007-03-a	1007	9170, Eremit (05), Hirschkäfer (06), Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	5026	Eremit	Habitaterhalt	Belassen aller Höhlenbäume, insbesondere von Bäumen mit Großhöhlen bzw. mit begründetem Verdacht auf das Vorhandensein solcher	EH	unverzichtbar	gut umsetzbar			Forstwirtschaft	
1008-01-a	1008	9170, Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	7811	9170, Eremit, Hirschkäfer, Bechsteinfledermaus, Mopsfledermaus, Kleine Hufeisennase, Mausohr	administrative Regelung	Beachtung der Behandlungsgrundsätze für FFH-LRT, insbesondere LRT der Wälder (LRT 9170) und die für Fledermausarten	EH	unverzichtbar					

ID_Maßnahme-fläche	Bezugsfläche BIO-LRT	alle Schutzgüter (bei Habitaten mit ID)	Fläche (m²)	Zielarten/Ziel-LRT (NC)	Maßnahme-Kategorie	Bezeichnung/Kurzerläuterung	Art der Maßnahme	naturchutzfachliche Eignung	Umsetzbarkeit	Rangfolge der Maßnahmenvarianten	Dringlichkeit des Beginns der Umsetzung	Adressat	Bemerkungen
1009-01-a	1009	9170, Eremit (05), Hirschkäfer (06), Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	11888	9170, Eremit, Hirschkäfer, Bechsteinfledermaus, Mopsfledermaus, Kleine Hufeisennase, Mausohr	administrative Regelung	Beachtung der Behandlungsgrundsätze für FFH-LRT, insbesondere LRT der Wälder (LRT 9170), für die xylobionten Käferarten (Eremit, Hirschkäfer) und die Fledermausarten	EH	unverzichtbar					
1009-02-a	1009	9170, Eremit (05), Hirschkäfer (06), Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	11888	9170	Dauerpflege/-nutzung	Förderung der Traubeneiche in der B1	EH	sehr gut geeignet	gut umsetzbar		kurzfristig	Forstwirtschaft	
1009-03-a	1009	9170, Eremit (05), Hirschkäfer (06), Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	11888	Eremit	Habitaterhalt	Belassen aller Höhlenbäume, insbesondere von Bäumen mit Großhöhlen bzw. mit begründetem Verdacht auf das Vorhandensein solcher	EH	unverzichtbar	gut umsetzbar			Forstwirtschaft	
1009-04-a	1009	9170, Eremit (05), Hirschkäfer (06), Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	11888	9170	periodische Pflege	relevante Neophyten bekämpfen (s. Kap. 6.2.1), bes. Juglans regia, Mahonia aquifolium	EH		gut umsetzbar		kurzfristig	Naturschutz	
1010-01-a	1010	9170, Eremit (05), Hirschkäfer (06), Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	10294	9170, Eremit, Hirschkäfer, Bechsteinfledermaus, Mopsfledermaus, Kleine Hufeisennase, Mausohr	administrative Regelung	Beachtung der Behandlungsgrundsätze für FFH-LRT, insbesondere LRT der Wälder (LRT 9170), für die xylobionten Käferarten (Eremit, Hirschkäfer) und die Fledermausarten	EH	unverzichtbar					

ID_Maßnahme-fläche	Bezugsfläche BIO-LRT	alle Schutzgüter (bei Habitaten mit ID)	Fläche (m²)	Zielarten/Ziel-LRT (NC)	Maßnahme-Kategorie	Bezeichnung/Kurzerläuterung	Art der Maßnahme	naturchutzfachliche Eignung	Umsetzbarkeit	Rangfolge der Maßnahmevarianten	Dringlichkeit des Beginns der Umsetzung	Adressat	Bemerkungen
1010-02-a	1010	9170, Eremit (05), Hirschkäfer (06), Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	10294	9170	Dauerpflege/-nutzung	Förderung der Traubeneiche in der B1	EH	sehr gut geeignet	gut umsetzbar		kurzfristig	Forstwirtschaft	
1010-03-a	1010	9170, Eremit (05), Hirschkäfer (06), Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	10294	Eremit	Habitaterhalt	Belassen aller Höhlenbäume, insbesondere von Bäumen mit Großhöhlen bzw. mit begründetem Verdacht auf das Vorhandensein solcher	EH	unverzichtbar	gut umsetzbar			Forstwirtschaft	
1011-01-a	1011	9170, Eremit (05), Hirschkäfer (06), Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	5413	9170, Eremit, Hirschkäfer, Bechsteinfledermaus, Mopsfledermaus, Kleine Hufeisennase, Mausohr	administrative Regelung	Beachtung der Behandlungsgrundsätze für FFH-LRT, insbesondere LRT der Wälder (LRT 9170), für die xylobionten Käferarten (Eremit, Hirschkäfer) und die Fledermausarten	EH	unverzichtbar					
1011-02-a	1011	9170, Eremit (05), Hirschkäfer (06), Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	5413	9170	Dauerpflege/-nutzung	Förderung der Traubeneiche	EH	sehr gut geeignet	gut umsetzbar		kurzfristig	Forstwirtschaft	
1011-03-a	1011	9170, Eremit (05), Hirschkäfer (06), Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	5413	Eremit	Habitaterhalt	Belassen aller Höhlenbäume, insbesondere von Bäumen mit Großhöhlen bzw. mit begründetem Verdacht auf das Vorhandensein solcher	EH	unverzichtbar	gut umsetzbar			Forstwirtschaft	

ID_Maßnahme-fläche	Bezugsfläche BIO-LRT	alle Schutzgüter (bei Habitaten mit ID)	Fläche (m²)	Zielarten/Ziel-LRT (NC)	Maßnahme-Kategorie	Bezeichnung/Kurzerläuterung	Art der Maßnahme	naturenschutz-fachliche Eignung	Umsetzbarkeit	Rangfolge der Maßnahmenvarianten	Dringlichkeit des Beginns der Umsetzung	Adressat	Bemerkungen
1012-01-a	1012	Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	926	Bechsteinfledermaus, Mopsfledermaus, Kleine Hufeisennase, Mausohr	administrative Regelung	Beachtung der Behandlungsgrundsätze für die Fledermausarten	EH	unverzichtbar					
1012-02-a	1012	Bechsteinfledermaus (01), Mopsfleder-	926	angrenzende LRT	periodische Pflege	relevante Neophyten bekämpfen (s. Kap. 6.2.1), bes. Solidago canadensis	EH		gut umsetzbar		kurzfristig	Naturschutz	
1013-01-a	1013	9130, Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	2911	9130, Eremit, Hirschkäfer, Bechsteinfledermaus, Mopsfledermaus, Kleine Hufeisennase, Mausohr	administrative Regelung	Beachtung der Behandlungsgrundsätze für FFH-LRT, insbesondere LRT der Wälder (LRT 9130), und für die Fledermausarten	EH	unverzichtbar					
1013-02-a	1013	9130, Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	2911	9130	Nutzungsverzicht	Einstellung der forstlichen Bewirtschaftung	EH	besonders geeignet	gut umsetzbar	1	kurzfristig	Forstwirtschaft	Ausnahmegenehmigung für die Nutzungsaufgabe gemäß LWaldG § 5 (6) erforderlich
1013-02-b	1013	9130, Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	2911	9130	Dauerpflege/-nutzung	Bewirtschaftung unter Beachtung der Vorgaben der LVO N2000	EH	geeignet	gut umsetzbar	2	kurzfristig	Forstwirtschaft	
1014-01-a	1014	Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	1126	Bechsteinfledermaus, Mopsfledermaus, Kleine Hufeisennase, Mausohr	administrative Regelung	Beachtung der Behandlungsgrundsätze für die Fledermausarten	EH	unverzichtbar					
1015-01-a	1015	9170, Eremit (05), Hirschkäfer (06), Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	5817	9170, Eremit, Hirschkäfer, Bechsteinfledermaus, Mopsfledermaus, Kleine Hufeisennase, Mausohr	administrative Regelung	Beachtung der Behandlungsgrundsätze für FFH-LRT, insbesondere LRT der Wälder (LRT 9170), für die xylobionten Käferarten (Eremit, Hirschkäfer) und die Fledermausarten	EH	unverzichtbar					

ID_Maßnahme-fläche	Bezugsfläche BIO-LRT	alle Schutzgüter (bei Habitaten mit ID)	Fläche (m²)	Zielarten/Ziel-LRT (NC)	Maßnahme-Kategorie	Bezeichnung/Kurzerläuterung	Art der Maßnahme	naturchutzfachliche Eignung	Umsetzbarkeit	Rangfolge der Maßnahmenvarianten	Dringlichkeit des Beginns der Umsetzung	Adressat	Bemerkungen
1015-02-a	1015	9170, Eremit (05), Hirschkäfer (06), Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	5817	9170	Dauerpflege/-nutzung	Förderung der Traubeneiche	EH	sehr gut geeignet	gut umsetzbar		kurzfristig	Forstwirtschaft	
1015-03-a	1015	9170, Eremit (05), Hirschkäfer (06), Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	5817	Eremit	Habitaterhalt	Belassen aller Höhlenbäume, insbesondere von Bäumen mit Großhöhlen bzw. mit begründetem Verdacht auf das Vorhandensein solcher	EH	unverzichtbar	gut umsetzbar			Forstwirtschaft	
1016-01-a	1016	9170, Eremit (05), Hirschkäfer (06), Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	2207	9170, Eremit, Hirschkäfer, Bechsteinfledermaus, Mopsfledermaus, Kleine Hufeisennase, Mausohr	administrative Regelung	Beachtung der Behandlungsgrundsätze für FFH-LRT, insbesondere LRT der Wälder (LRT 9170), für die xylobionten Käferarten (Eremit, Hirschkäfer) und die Fledermausarten	EH	unverzichtbar					
1016-02-a	1016	9170, Eremit (05), Hirschkäfer (06), Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	2207	9170	Dauerpflege/-nutzung	Förderung der Traubeneiche	EH	sehr gut geeignet	gut umsetzbar		kurzfristig	Forstwirtschaft	
1016-03-a	1016	9170, Eremit (05), Hirschkäfer (06), Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	2207	Eremit	Habitaterhalt	Belassen aller Höhlenbäume, insbesondere von Bäumen mit Großhöhlen bzw. mit begründetem Verdacht auf das Vorhandensein solcher	EH	unverzichtbar	gut umsetzbar			Forstwirtschaft	

ID_Maßnahme-fläche	Bezugsfläche BIO-LRT	alle Schutzgüter (bei Habitaten mit ID)	Fläche (m²)	Zielarten/Ziel-LRT (NC)	Maßnahme-Kategorie	Bezeichnung/Kurzerläuterung	Art der Maßnahme	naturschutz-fachliche Eignung	Umsetzbarkeit	Rangfolge der Maßnahmenvarianten	Dringlichkeit des Beginns der Umsetzung	Adressat	Bemerkungen
1017-01-a	1017	9170, Eremit (05), Hirschkäfer (06), Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	22012	9170, Eremit, Hirschkäfer, Bechsteinfledermaus, Mopsfledermaus, Kleine Hufeisennase, Mausohr	administrative Regelung	Beachtung der Behandlungsgrundsätze für FFH-LRT, insbesondere LRT der Wälder (LRT 9170), für die xylobionten Käferarten (Eremit, Hirschkäfer) und die Fledermausarten	EH	unverzichtbar					
1017-02-a	1017	9170, Eremit (05), Hirschkäfer (06), Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	22012	9170	Dauerpflege/-nutzung	Förderung der Traubeneiche	EH	sehr gut geeignet	gut umsetzbar		kurzfristig	Forstwirtschaft	
1017-03-a	1017	9170, Eremit (05), Hirschkäfer (06), Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	22012	Eremit	Habitaterhalt	Belassen aller Höhlenbäume, insbesondere von Bäumen mit Großhöhlen bzw. mit begründetem Verdacht auf das Vorhandensein solcher	EH	unverzichtbar	gut umsetzbar			Forstwirtschaft	
1018-01-a	1018	9170, Eremit (05), Hirschkäfer (06), Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	6314	9170, Eremit, Hirschkäfer, Bechsteinfledermaus, Mopsfledermaus, Kleine Hufeisennase, Mausohr	administrative Regelung	Beachtung der Behandlungsgrundsätze für FFH-LRT, insbesondere LRT der Wälder (LRT 9170), für die xylobionten Käferarten (Eremit, Hirschkäfer) und die Fledermausarten	EH	unverzichtbar					
1018-02-a	1018	9170, Eremit (05), Hirschkäfer (06), Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	6314	9170	Dauerpflege/-nutzung	Förderung der Traubeneiche	EH	sehr gut geeignet	gut umsetzbar		kurzfristig	Forstwirtschaft	

ID_Maßnahme-fläche	Bezugsfläche BIO-LRT	alle Schutzgüter (bei Habitaten mit ID)	Fläche (m²)	Zielarten/Ziel-LRT (NC)	Maßnahme-Kategorie	Bezeichnung/Kurzerläuterung	Art der Maßnahme	naturschutz-fachliche Eignung	Umsetzbarkeit	Rangfolge der Maßnahmevarianten	Dringlichkeit des Beginns der Umsetzung	Adressat	Bemerkungen
1018-03-a	1018	9170, Eremit (05), Hirschkäfer (06), Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	6314	Eremit	Habitaterhalt	Belassen aller Höhlenbäume, insbesondere von Bäumen mit Großhöhlen bzw. mit begründetem Verdacht auf das Vorhandensein solcher	EH	unverzichtbar	gut umsetzbar			Forstwirtschaft	
1019-01-a	1019	9170, Eremit (05), Hirschkäfer (06), Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	6338	9170, Eremit, Hirschkäfer, Bechsteinfledermaus, Mopsfledermaus, Kleine Hufeisennase, Mausohr	administrative Regelung	Beachtung der Behandlungsgrundsätze für FFH-LRT, insbesondere LRT der Wälder (LRT 9170), für die xylobionten Käferarten (Eremit, Hirschkäfer) und die Fledermausarten	EH	unverzichtbar					
1019-02-a	1019	9170, Eremit (05), Hirschkäfer (06), Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	6338	9170	Dauerpflege/-nutzung	Förderung der Traubeneiche	EH	sehr gut geeignet	gut umsetzbar		kurzfristig	Forstwirtschaft	
1019-03-a	1019	9170, Eremit (05), Hirschkäfer (06), Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	6338	Eremit	Habitaterhalt	Belassen aller Höhlenbäume, insbesondere von Bäumen mit Großhöhlen bzw. mit begründetem Verdacht auf das Vorhandensein solcher	EH	unverzichtbar	gut umsetzbar			Forstwirtschaft	
1020-01-a	1020	9170, Eremit (05), Hirschkäfer (06), Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	7140	9170, Eremit, Hirschkäfer, Bechsteinfledermaus, Mopsfledermaus, Kleine Hufeisennase, Mausohr	administrative Regelung	Beachtung der Behandlungsgrundsätze für FFH-LRT, insbesondere LRT der Wälder (LRT 9170), für die xylobionten Käferarten (Eremit, Hirschkäfer) und die Fledermausarten	EH	unverzichtbar					

ID_Maßnahme-fläche	Bezugsfläche BIO-LRT	alle Schutzgüter (bei Habitaten mit ID)	Fläche (m²)	Zielarten/Ziel-LRT (NC)	Maßnahme-Kategorie	Bezeichnung/Kurzerläuterung	Art der Maßnahme	naturchutzfachliche Eignung	Umsetzbarkeit	Rangfolge der Maßnahmenvarianten	Dringlichkeit des Beginns der Umsetzung	Adressat	Bemerkungen
1020-02-a	1020	9170, Eremit (05), Hirschkäfer (06), Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	7140	9170	Dauerpflege/-nutzung	Förderung der Traubeneiche	EH	sehr gut geeignet	gut umsetzbar		kurzfristig	Forstwirtschaft	
1020-03-a	1020	9170, Eremit (05), Hirschkäfer (06), Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	7140	Eremit	Habitaterhalt	Belassen aller Höhlenbäume, insbesondere von Bäumen mit Großhöhlen bzw. mit begründetem Verdacht auf das Vorhandensein solcher	EH	unverzichtbar	gut umsetzbar			Forstwirtschaft	
1020-04-a	1020	9170, Eremit (05), Hirschkäfer (06), Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	7140	9170	periodische Pflege	relevante Neophyten bekämpfen (s. Kap. 6.2.1), bes. Mahonia aquifolium	EH		gut umsetzbar		kurzfristig	Naturschutz	
1021-01-a	1021	9130, Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	5422	9130, Eremit, Hirschkäfer, Bechsteinfledermaus, Mopsfledermaus, Kleine Hufeisennase, Mausohr	administrative Regelung	Beachtung der Behandlungsgrundsätze für FFH-LRT, insbesondere LRT der Wälder (LRT 9130), und für die Fledermausarten	EH	unverzichtbar					
1021-02-a	1021	9130, Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	5422	9130	Nutzungsverzicht	Einstellung der forstlichen Bewirtschaftung	EH	besonders geeignet	gut umsetzbar	1	kurzfristig	Forstwirtschaft	Ausnahmegenehmigung für die Nutzungsaufgabe gemäß LWaldG § 5 (6) erforderlich

ID_Maßnahme-fläche	Bezugsfläche BIO-LRT	alle Schutzgüter (bei Habitaten mit ID)	Fläche (m²)	Zielarten/Ziel-LRT (NC)	Maßnahme-Kategorie	Bezeichnung/Kurzerläuterung	Art der Maßnahme	naturchutzfachliche Eignung	Umsetzbarkeit	Rangfolge der Maßnahmenvarianten	Dringlichkeit des Beginns der Umsetzung	Adressat	Bemerkungen
1021-02-b	1021	9130, Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	5422	9130	Dauerpflege/-nutzung	Bewirtschaftung unter Beachtung der Vorgaben der LVO N2000	EH	geeignet	gut umsetzbar	2	kurzfristig	Forstwirtschaft	
1022-01-a	1022	9170, Eremit (05), Hirschkäfer (06), Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	9592	9170, Eremit, Hirschkäfer, Bechsteinfledermaus, Mopsfledermaus, Kleine Hufeisennase, Mausohr	administrative Regelung	Beachtung der Behandlungsgrundsätze für FFH-LRT, insbesondere LRT der Wälder (LRT 9170), für die xylobionten Käferarten (Eremit, Hirschkäfer) und die Fledermausarten	EH	unverzichtbar					
1022-02-a	1022	9170, Eremit (05), Hirschkäfer (06), Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	9592	9170	Dauerpflege/-nutzung	Förderung der Traubeneiche	EH	sehr gut geeignet	gut umsetzbar		kurzfristig	Forstwirtschaft	
1022-03-a	1022	9170, Eremit (05), Hirschkäfer (06), Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	9592	Eremit	Habitaterhalt	Belassen aller Höhlenbäume, insbesondere von Bäumen mit Großhöhlen bzw. mit begründetem Verdacht auf das Vorhandensein solcher	EH	unverzichtbar	gut umsetzbar			Forstwirtschaft	
1023-01-a	1023	9170, Eremit (05), Hirschkäfer (06), Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	3461	9170, Eremit, Hirschkäfer, Bechsteinfledermaus, Mopsfledermaus, Kleine Hufeisennase, Mausohr	administrative Regelung	Beachtung der Behandlungsgrundsätze für FFH-LRT, insbesondere LRT der Wälder (LRT 9170), für die xylobionten Käferarten (Eremit, Hirschkäfer) und die Fledermausarten	EH	unverzichtbar					

ID_Maßnahme-fläche	Bezugsfläche BIO-LRT	alle Schutzgüter (bei Habitaten mit ID)	Fläche (m²)	Zielarten/Ziel-LRT (NC)	Maßnahme-Kategorie	Bezeichnung/Kurzerläuterung	Art der Maßnahme	naturschutzfachliche Eignung	Umsetzbarkeit	Rangfolge der Maßnahmenvarianten	Dringlichkeit des Beginns der Umsetzung	Adressat	Bemerkungen
1023-02-a	1023	9170, Eremit (05), Hirschkäfer (06), Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	3461	9170	Dauerpflege/-nutzung	Förderung der Traubeneiche	EH	sehr gut geeignet	gut umsetzbar		kurzfristig	Forstwirtschaft	
1023-03-a	1023	9170, Eremit (05), Hirschkäfer (06), Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	3461	Eremit	Habitaterhalt	Belassen aller Höhlenbäume, insbesondere von Bäumen mit Großhöhlen bzw. mit begründetem Verdacht auf das Vorhandensein solcher	EH	unverzichtbar	gut umsetzbar			Forstwirtschaft	
1024-01-a	1024	Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	8838	Bechsteinfledermaus, Mopsfledermaus, Kleine Hufeisennase, Mausohr	administrative Regelung	Beachtung der Behandlungsgrundsätze für die Fledermausarten	EH	unverzichtbar					
1024-02-a	1024	Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	8838	angrenzende LRT	periodische Pflege	relevante Neophyten bekämpfen (s. Kap. 6.2.1), bes. Juglans regia	EH		gut umsetzbar		kurzfristig	Naturschutz	
1025-01-a	1025	Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	1934	Bechsteinfledermaus, Mopsfledermaus, Kleine Hufeisennase, Mausohr	administrative Regelung	Beachtung der Behandlungsgrundsätze für die Fledermausarten	EH	unverzichtbar					
1026-01-a	1026	9170, Eremit (05), Hirschkäfer (06), Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	1926	9170, Eremit, Hirschkäfer, Bechsteinfledermaus, Mopsfledermaus, Kleine Hufeisennase, Mausohr	administrative Regelung	Beachtung der Behandlungsgrundsätze für FFH-LRT, insbesondere LRT der Wälder (LRT 9170), für die xylobionten Käferarten (Eremit, Hirschkäfer) und die Fledermausarten	EH	unverzichtbar					

ID_Maßnahme-fläche	Bezugsfläche BIO-LRT	alle Schutzgüter (bei Habitaten mit ID)	Fläche (m²)	Zielarten/Ziel-LRT (NC)	Maßnahme-Kategorie	Bezeichnung/Kurzerläuterung	Art der Maßnahme	naturchutzfachliche Eignung	Umsetzbarkeit	Rangfolge der Maßnahmenvarianten	Dringlichkeit des Beginns der Umsetzung	Adressat	Bemerkungen
1026-02-a	1026	9170, Eremit (05), Hirschkäfer (06), Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	1926	9170	Dauerpflege/-nutzung	Förderung der Traubeneiche	EH	sehr gut geeignet	gut umsetzbar		kurzfristig	Forstwirtschaft	
1026-03-a	1026	9170, Eremit (05), Hirschkäfer (06), Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	1926	Eremit	Habitaterhalt	Belassen aller Höhlenbäume, insbesondere von Bäumen mit Großhöhlen bzw. mit begründetem Verdacht auf das Vorhandensein solcher	EH	unverzichtbar	gut umsetzbar			Forstwirtschaft	
1027-01-a	1027	Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	9265	Bechsteinfledermaus, Mopsfledermaus, Kleine Hufeisennase, Mausohr	administrative Regelung	Beachtung der Behandlungsgrundsätze für die Fledermausarten	EH	unverzichtbar					
1027-02-a	1027	Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	9265	9170	Dauerpflege/-nutzung	Strauchschicht (Holunder, Ahornarten) in Bestandslücken beseitigen und mit Traubeneiche zur Wiederherstellung des LRT 9170 auspflanzen (vorzugsweise mit Großpflanzen, Nesterpflanzung)	W	unverzichtbar				Forstwirtschaft	
1027-03-a	1027	Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	9265	angrenzende LRT	periodische Pflege	relevante Neophyten bekämpfen (s. Kap. 6.2.1), bes. Solidago canadensis	EH		gut umsetzbar		kurzfristig	Naturschutz	
1028-01-a	1028	9170, Eremit (05), Hirschkäfer (06), Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	15698	9170, Eremit, Hirschkäfer, Bechsteinfledermaus, Mopsfledermaus, Kleine Hufeisennase, Mausohr	administrative Regelung	Beachtung der Behandlungsgrundsätze für FFH-LRT, insbesondere LRT der Wälder (LRT 9170), für die xylobionten Käferarten (Eremit, Hirschkäfer) und die Fledermausarten	EH	unverzichtbar					

ID_Maßnahme-fläche	Bezugsfläche BIO-LRT	alle Schutzgüter (bei Habitaten mit ID)	Fläche (m²)	Zielarten/Ziel-LRT (NC)	Maßnahme-Kategorie	Bezeichnung/Kurzerläuterung	Art der Maßnahme	naturchutzfachliche Eignung	Umsetzbarkeit	Rangfolge der Maßnahmevarianten	Dringlichkeit des Beginns der Umsetzung	Adressat	Bemerkungen
1028-02-a	1028	9170, Eremit (05), Hirschkäfer (06), Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	15698	9170	Dauerpflege/-nutzung	Förderung der Traubeneiche	EH	sehr gut geeignet	gut umsetzbar		kurzfristig	Forstwirtschaft	
1028-03-a	1028	9170, Eremit (05), Hirschkäfer (06), Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	15698	Eremit	Habitaterhalt	Belassen aller Höhlenbäume, insbesondere von Bäumen mit Großhöhlen bzw. mit begründetem Verdacht auf das Vorhandensein solcher	EH	unverzichtbar	gut umsetzbar			Forstwirtschaft	
1029-01-a	1029	9170, Eremit (05), Hirschkäfer (06), Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	8487	9170, Eremit, Hirschkäfer, Bechsteinfledermaus, Mopsfledermaus, Kleine Hufeisennase, Mausohr	administrative Regelung	Beachtung der Behandlungsgrundsätze für FFH-LRT, insbesondere LRT der Wälder (LRT 9170), für die xylobionten Käferarten (Eremit, Hirschkäfer) und die Fledermausarten	EH	unverzichtbar					
1029-02-a	1029	9170, Eremit (05), Hirschkäfer (06), Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	8487	9170	Dauerpflege/-nutzung	Förderung der Traubeneiche	EH	sehr gut geeignet	gut umsetzbar		kurzfristig	Forstwirtschaft	
1029-03-a	1029	9170, Eremit (05), Hirschkäfer (06), Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	8487	9170	Dauerpflege/-nutzung	Strauchschicht (Holunder, Ahornarten) in Bestandslücken beseitigen und mit Traubeneiche auspflanzen (vorzugsweise mit Großpflanzen, Nesterpflanzung)	EH	sehr gut geeignet	gut umsetzbar		kurzfristig	Forstwirtschaft	

ID_Maßnahme-fläche	Bezugsfläche BIO-LRT	alle Schutzgüter (bei Habitaten mit ID)	Fläche (m²)	Zielarten/Ziel-LRT (NC)	Maßnahme-Kategorie	Bezeichnung/Kurzerläuterung	Art der Maßnahme	naturschutz-fachliche Eignung	Umsetzbarkeit	Rangfolge der Maßnahmenvarianten	Dringlichkeit des Beginns der Umsetzung	Adressat	Bemerkungen
1029-04-a	1029	9170, Eremit (05), Hirschkäfer (06), Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	8487	Eremit	Habitaterhalt	Belassen aller Höhlenbäume, insbesondere von Bäumen mit Großhöhlen bzw. mit begründetem Verdacht auf das Vorhandensein solcher	EH	unverzichtbar	gut umsetzbar			Forstwirtschaft	
1030-01-a	1030	9170, Eremit (05), Hirschkäfer (06), Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	3983	9170, Eremit, Hirschkäfer, Bechsteinfledermaus, Mopsfledermaus, Kleine Hufeisennase, Mausohr	administrative Regelung	Beachtung der Behandlungsgrundsätze für FFH-LRT, insbesondere LRT der Wälder (LRT 9170), für die xylobionten Käferarten (Eremit, Hirschkäfer) und die Fledermausarten	EH	unverzichtbar					
1030-02-a	1030	9170, Eremit (05), Hirschkäfer (06), Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	3983	9170	Dauerpflege/-nutzung	Förderung der Traubeneiche	EH	sehr gut geeignet	gut umsetzbar		kurzfristig	Forstwirtschaft	
1030-03-a	1030	9170, Eremit (05), Hirschkäfer (06), Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	3983	Eremit	Habitaterhalt	Belassen aller Höhlenbäume, insbesondere von Bäumen mit Großhöhlen bzw. mit begründetem Verdacht auf das Vorhandensein solcher	EH	unverzichtbar	gut umsetzbar			Forstwirtschaft	
1031-01-a	1031	Bechsteinfledermaus (07), Mopsfledermaus (08), Kleine Hufeisennase (09), Mausohr (10)	10234	Bechsteinfledermaus, Mopsfledermaus, Kleine Hufeisennase, Mausohr	administrative Regelung	Beachtung der Behandlungsgrundsätze für die Fledermausarten	EH	unverzichtbar					
1031-02-a	1031	Bechsteinfledermaus (07), Mopsfledermaus (08), Kleine Hufeisennase (09), Mausohr (10)	10234	angrenzende LRT	periodische Pflege	relevante Neophyten bekämpfen (s. Kap. 6.2.1), bes. Juglans regia, Mahonia aquifolium und Prunus mahaleb	EH		gut umsetzbar		kurzfristig	Naturschutz	

ID_Maßnahme-fläche	Bezugsfläche BIO-LRT	alle Schutzgüter (bei Habitaten mit ID)	Fläche (m²)	Zielarten/Ziel-LRT (NC)	Maßnahme-Kategorie	Bezeichnung/Kurzerläuterung	Art der Maßnahme	naturenschutz-fachliche Eignung	Umsetzbarkeit	Rangfolge der Maßnahmenvarianten	Dringlichkeit des Beginns der Umsetzung	Adressat	Bemerkungen
1032-01-a	1032	Bechsteinfledermaus (07), Mopsfledermaus (08), Kleine Hufeisennase (09), Mausohr (10)	12234	Bechsteinfledermaus, Mopsfledermaus, Kleine Hufeisennase, Mausohr	administrative Regelung	Beachtung der Behandlungsgrundsätze für die Fledermausarten	EH	unverzichtbar					
1032-02-a	1032	Bechsteinfledermaus (07), Mopsfledermaus (08), Kleine Hufeisennase (09), Mausohr (10)	12234	angrenzende LRT	periodische Pflege	relevante Neophyten bekämpfen (s. Kap. 6.2.1), bes. Juglans regia, Mahonia aquifolium und Prunus mahaleb	EH		gut umsetzbar		kurzfristig	Naturschutz	
1033-01-a	1033	Eremit (11), Hirschkäfer (12), Bechsteinfledermaus (07), Mopsfledermaus (08), Kleine Hufeisennase (09), Mausohr (10)	4126	Bechsteinfledermaus, Mopsfledermaus, Kleine Hufeisennase, Mausohr	administrative Regelung	Beachtung der Behandlungsgrundsätze für die xylobionten Käferarten (Eremit, Hirschkäfer) und die Fledermausarten	EH	unverzichtbar					
1033-02-a	1033	Eremit (11), Hirschkäfer (12), Bechsteinfledermaus (07), Mopsfledermaus (08), Kleine Hufeisennase (09), Mausohr (10)	4126	Eremit	Habitaterhalt	Belassen aller Höhlenbäume, insbesondere von Bäumen mit Großhöhlen bzw. mit begründetem Verdacht auf das Vorhandensein solcher	EH	unverzichtbar	gut umsetzbar			Forstwirtschaft	
1033-03-a	1033	Eremit (11), Hirschkäfer (12), Bechsteinfledermaus (07), Mopsfledermaus (08), Kleine Hufeisennase (09), Mausohr (10)	4126	angrenzende LRT	periodische Pflege	relevante Neophyten bekämpfen (s. Kap. 6.2.1), bes. Prunus mahaleb	EH		gut umsetzbar		kurzfristig	Naturschutz	
1034-01-a	1034	9170, Eremit (11), Hirschkäfer (12), Bechsteinfledermaus (07), Mopsfledermaus (08), Kleine Hufeisennase (09), Mausohr (10)	2864	9170, Eremit, Hirschkäfer, Bechsteinfledermaus, Mopsfledermaus, Kleine Hufeisennase, Mausohr	administrative Regelung	Beachtung der Behandlungsgrundsätze für FFH-LRT, insbesondere LRT der Wälder (LRT 9170), für die xylobionten Käferarten (Eremit, Hirschkäfer) und die Fledermausarten	EH	unverzichtbar					

ID_Maßnahme-fläche	Bezugsfläche BIO-LRT	alle Schutzgüter (bei Habitaten mit ID)	Fläche (m²)	Zielarten/Ziel-LRT (NC)	Maßnahme-Kategorie	Bezeichnung/Kurzerläuterung	Art der Maßnahme	naturschutzfachliche Eignung	Umsetzbarkeit	Rangfolge der Maßnahmenvarianten	Dringlichkeit des Beginns der Umsetzung	Adressat	Bemerkungen
1034-02-a	1034	9170, Eremit (11), Hirschkäfer (12), Bechsteinfledermaus (07), Mopsfledermaus (08), Kleine Hufeisennase (09), Mausohr (10)	2864	Eremit	Habitaterhalt	Belassen aller Höhlenbäume, insbesondere von Bäumen mit Großhöhlen bzw. mit begründetem Verdacht auf das Vorhandensein solcher	EH	unverzichtbar	gut umsetzbar			Forstwirtschaft	
1034-03-a	1034	9170, Eremit (11), Hirschkäfer (12), Bechsteinfledermaus (07), Mopsfledermaus (08), Kleine Hufeisennase (09), Mausohr (10)	2864	9170	periodische Pflege	relevante Neophyten bekämpfen (s. Kap. 6.2.1), bes. Juglans regia und Prunus mahaleb	EH		gut umsetzbar		kurzfristig	Naturschutz	
1035-01-a	1035	Eremit (11), Hirschkäfer (12), Bechsteinfledermaus (07), Mopsfledermaus (08), Kleine Hufeisennase (09), Mausohr (10)	1791	Bechsteinfledermaus, Mopsfledermaus, Kleine Hufeisennase, Mausohr	administrative Regelung	Beachtung der Behandlungsgrundsätze für die xylobionten Käferarten (Eremit, Hirschkäfer) und die Fledermausarten	EH	unverzichtbar					
1035-02-a	1035	Eremit (11), Hirschkäfer (12), Bechsteinfledermaus (07), Mopsfledermaus (08), Kleine Hufeisennase (09), Mausohr (10)	1791	angrenzende LRT	periodische Pflege	relevante Neophyten bekämpfen (s. Kap. 6.2.1), bes. Pinus nigra und Prunus mahaleb	EH		gut umsetzbar		kurzfristig	Naturschutz	
1037-01-a	1037	Bechsteinfledermaus (07), Mopsfledermaus (08), Kleine Hufeisennase (09), Mausohr (10)	4009	Bechsteinfledermaus, Mopsfledermaus, Kleine Hufeisennase, Mausohr	administrative Regelung	Beachtung der Behandlungsgrundsätze für die Fledermausarten	EH	unverzichtbar					
1037-02-a	1037	Bechsteinfledermaus (07), Mopsfledermaus (08), Kleine Hufeisennase (09), Mausohr (10)	4009	angrenzende LRT	periodische Pflege	relevante Neophyten bekämpfen (s. Kap. 6.2.1), bes. Juglans regia	EH		gut umsetzbar		kurzfristig	Naturschutz	

ID_Maßnahme-fläche	Bezugsfläche BIO-LRT	alle Schutzgüter (bei Habitaten mit ID)	Fläche (m²)	Zielarten/Ziel-LRT (NC)	Maßnahme-Kategorie	Bezeichnung/Kurzerläuterung	Art der Maßnahme	naturenschutz-fachliche Eignung	Umsetzbarkeit	Rangfolge der Maßnahmenvarianten	Dringlichkeit des Beginns der Umsetzung	Adressat	Bemerkungen
1038-01-a	1038	Bechsteinfledermaus (07), Mopsfledermaus (08), Kleine Hufeisennase (09), Mausohr (10)	2952	Bechsteinfledermaus, Mopsfledermaus, Kleine Hufeisennase, Mausohr	administrative Regelung	Beachtung der Behandlungsgrundsätze für die Fledermausarten	EH	unverzichtbar					
1038-02-a	1038	Bechsteinfledermaus (07), Mopsfledermaus (08), Kleine Hufeisennase (09), Mausohr (10)	2952	angrenzende LRT	periodische Pflege	relevante Neophyten bekämpfen (s. Kap. 6.2.1), bes. Mahonia aquifolium, Prunus mahaleb und Syringia vulgaris	EH		gut umsetzbar		kurzfristig	Naturschutz	
1039-01-a	1039	9180, Eremit (17), Hirschkäfer (18), Bechsteinfledermaus (13), Mopsfledermaus (14), Kleine Hufeisennase (15), Mausohr (16)	8035	9180, Eremit, Hirschkäfer, Bechsteinfledermaus, Mopsfledermaus, Kleine Hufeisennase, Mausohr	administrative Regelung	Beachtung der Behandlungsgrundsätze für FFH-LRT, insbesondere LRT der Wälder (LRT 9170), für die xylobionten Käferarten (Eremit, Hirschkäfer) und die Fledermausarten	EH	unverzichtbar					
1039-02-a	1039	9180, Eremit (17), Hirschkäfer (18), Bechsteinfledermaus (13), Mopsfledermaus (14), Kleine Hufeisennase (15), Mausohr (16)	8035	9180	Dauerpflege/-nutzung	Einstellung der forstlichen Bewirtschaftung	EH	geeignet	gut umsetzbar	1	kurzfristig	Forstwirtschaft	
1039-02-b	1039	9180, Eremit (17), Hirschkäfer (18), Bechsteinfledermaus (13), Mopsfledermaus (14), Kleine Hufeisennase (15), Mausohr (16)	8035	9180	Dauerpflege/-nutzung	Bewirtschaftung unter Beachtung der Vorgaben der LVO N2000	EH	geeignet	gut umsetzbar	2	kurzfristig	Forstwirtschaft	
1039-03-a	1039	9180, Eremit (17), Hirschkäfer (18), Bechsteinfledermaus (13), Mopsfledermaus (14), Kleine Hufeisennase (15), Mausohr (16)	8035	Eremit	Habitaterhalt	Belassen aller Höhlenbäume, insbesondere von Bäumen mit Großhöhlen bzw. mit begründetem Verdacht auf das Vorhandensein solcher	EH	unverzichtbar	gut umsetzbar			Forstwirtschaft	

ID_Maßnahme-fläche	Bezugsfläche BIO-LRT	alle Schutzgüter (bei Habitaten mit ID)	Fläche (m²)	Zielarten/Ziel-LRT (NC)	Maßnahme-Kategorie	Bezeichnung/Kurzerläuterung	Art der Maßnahme	naturschutzfachliche Eignung	Umsetzbarkeit	Rangfolge der Maßnahmenvarianten	Dringlichkeit des Beginns der Umsetzung	Adressat	Bemerkungen
1039-04-a	1039	9180, Eremit (17), Hirschkäfer (18), Bechsteinfledermaus (13), Mopsfledermaus (14), Kleine Hufeisennase (15), Mausohr (16)	8035	9180	periodische Pflege	relevante Neophyten bekämpfen (s. Kap. 6.2.1), bes. Mahonia aquifolium	EH		gut umsetzbar		kurzfristig	Naturschutz	
1040-01-a	1040	Bechsteinfledermaus (13), Mopsfledermaus (14), Kleine Hufeisennase (15), Mausohr (16)	4707	Bechsteinfledermaus, Mopsfledermaus, Kleine Hufeisennase, Mausohr	administrative Regelung	Beachtung der Behandlungsgrundsätze für die Fledermausarten	EH	unverzichtbar					
1040-02-a	1040	Bechsteinfledermaus (13), Mopsfledermaus (14), Kleine Hufeisennase (15), Mausohr (16)	4707	angrenzende LRT	periodische Pflege	relevante Neophyten bekämpfen (s. Kap. 6.2.1), bes. Mahonia aquifolium, Pinus nigra, Prunus mahaleb und Solidago canadensis	EH		gut umsetzbar		kurzfristig	Naturschutz	
0001-01-a	2	Eremit (05), Hirschkäfer (06), Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	8187	Eremit, Hirschkäfer, Bechsteinfledermaus, Mopsfledermaus, Kleine Hufeisennase, Mausohr	administrative Regelung	Beachtung der Behandlungsgrundsätze für die xylobionten Käferarten (Eremit, Hirschkäfer) und die Fledermausarten	EH	unverzichtbar					
0001-02-a	2	Eremit (05), Hirschkäfer (06), Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	8187	Eremit, Hirschkäfer, Bechsteinfledermaus, Mopsfledermaus, Kleine Hufeisennase, Mausohr	administrative Regelung	Nachpflanzen von Winter- und Sommerlinden in Allee-Lücken zur Sicherung der Habitatkontinuität	EH	sehr gut geeignet				Naturschutz	
0001-03-a	2	Eremit (05), Hirschkäfer (06), Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	8187	angrenzende LRT	periodische Pflege	relevante Neophyten bekämpfen (s. Kap. 6.2.1), bes. Juglans regia und Solidago canadensis	EH		gut umsetzbar		kurzfristig	Naturschutz	

ID_Maßnahme-fläche	Bezugsfläche BIO-LRT	alle Schutzgüter (bei Habitaten mit ID)	Fläche (m²)	Zielarten/Ziel-LRT (NC)	Maßnahme-Kategorie	Bezeichnung/Kurzerläuterung	Art der Maßnahme	naturschutzfachliche Eignung	Umsetzbarkeit	Rangfolge der Maßnahmenvarianten	Dringlichkeit des Beginns der Umsetzung	Adressat	Bemerkungen
0002-01-a	3	Eremit (05), Hirschkäfer (06), Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	3618	Eremit, Hirschkäfer, Bechsteinfledermaus, Mopsfledermaus, Kleine Hufeisennase, Mausohr	administrative Regelung	Beachtung der Behandlungsgrundsätze für die xylobionten Käferarten (Eremit, Hirschkäfer) und die Fledermausarten	EH	unverzichtbar					
0002-02-a	3	Eremit (05), Hirschkäfer (06), Bechsteinfledermaus (01), Mopsfledermaus (02), Kleine Hufeisennase (03), Mausohr (04)	3618	angrenzende LRT	periodische Pflege	relevante Neophyten bekämpfen (s. Kap. 6.2.1), bes. Prunus mahaleb	EH		gut umsetzbar		kurzfristig	Naturschutz	
0003-01-a	4	HYY	3457	angrenzende LRT	periodische Pflege	relevante Neophyten bekämpfen (s. Kap. 6.2.1), bes. Cotoneaster spec., Syringia vulgaris und Prunus mahaleb	EH		gut umsetzbar		kurzfristig	Naturschutz	
0004-01-a	5, 10, 11	HTC	25571	angrenzende LRT	periodische Pflege	relevante Neophyten bekämpfen (s. Kap. 6.2.1), bes. Juglans regia, Lycium barbarum, Mahonia aquifolium, Pinus nigra, Prunus mahaleb und Syringia vulgaris	EH		gut umsetzbar		kurzfristig	Naturschutz	
0005-01-a	7, 14, 15, 16, 17, 18	6210	3661	6210	administrative Regelung	Beachtung der Behandlungsgrundsätze für FFH-LRT 6210	EH	unverzichtbar					
0005-02-a	7, 14, 15, 16, 17, 18	6210	3661	6210	Dauerpflege/-nutzung	Fortführung der Dauerstandweide mit Schafen und Ziegen	EH	sehr gut geeignet		1		Naturschutz	
0005-02-b	7, 14, 15, 16, 17, 18	6210	3661	6210	Dauerpflege/-nutzung	extensive Beweidung mit anderen Tierarten (Extensivrasen) und bedarfsweise partielle Entbuschung	EH	gut geeignet		2		Landwirtschaft	
0005-02-c	7, 14, 15, 16, 17, 18	6210	3661	6210	Dauerpflege/-nutzung	einschürige Pflegemahd mit Beräumung des Mahdguts und regelmäßiger partieller Entbuschung	EH	gut geeignet		3		Naturschutz	
0005-03-a	7, 14, 15, 16, 17, 18	6210	3661	6210	periodische Pflege	relevante Neophyten bekämpfen (s. Kap. 6.2.1), bes. Bunias orientalis, Juglans regia, Mahonia aquifolium, Pinus nigra, Prunus mahaleb, Solidago canadensis	EH		gut umsetzbar		kurzfristig	Naturschutz	
0006-01-a	19, 24, 25, 27	6210, 8160	18307	6210, 8160	administrative Regelung	Beachtung der Behandlungsgrundsätze für FFH-LRT 6210 und 8160	EH	unverzichtbar					
0006-02-a	19, 24, 25, 27	6210, 8160	18307	6210, 8160	Dauerpflege/-nutzung	Dauerstandweide mit Ziegen	EH	sehr gut geeignet		1		Naturschutz	
0006-02-b	19, 24, 25, 27	6210, 8160	18307	6210, 8160	Dauerpflege/-nutzung	regelmäßige Entbuschung	EH	geeignet		2		Naturschutz	
0006-03-a	19, 24, 25, 27	6210, 8160	18307	6210, 8160	periodische Pflege	relevante Neophyten bekämpfen (s. Kap. 6.2.1), bes. Mahonia aquifolium, Prunus mahaleb und Syringia vulgaris	EH		gut umsetzbar		kurzfristig	Naturschutz	
0007-01-a	23	RHX, VWA	585	6210	periodische Pflege	vollständige Entnahme von Schwarzkiefer und Weichsel-Kirsche	W	sehr gut geeignet				Naturschutz	
0007-02-a	23	RHX, VWA	585	6210	Dauerpflege/-nutzung	Dauerstandweide mit Ziegen	W	sehr gut geeignet		1		Naturschutz	
0007-02-b	23	RHX, VWA	585	6210	Dauerpflege/-nutzung	regelmäßige Entbuschung	W	geeignet		2		Naturschutz	
0008-01-a	8, 9	HTA, URA	2005	angrenzende LRT	periodische Pflege	relevante Neophyten bekämpfen (s. Kap. 6.2.1), bes. Bunia orientalis, Prunus mahaleb und Solidago canadensis	EH		gut umsetzbar		kurzfristig	Naturschutz	
0009-01-a	13	HTA	9386	angrenzende LRT	periodische Pflege	relevante Neophyten bekämpfen (s. Kap. 6.2.1), bes. Mahonia aquifolium und Prunus mahaleb	EH		gut umsetzbar		kurzfristig	Naturschutz	
0010-01-a	20, 22, 29	HTA, HTC, RHX	12214	angrenzende LRT	periodische Pflege	relevante Neophyten bekämpfen (s. Kap. 6.2.1), bes. Pinus nigra und Prunus mahaleb	EH		gut umsetzbar		kurzfristig	Naturschutz	

ID_Maßnahme-fläche	Bezugsfläche BIO-LRT	alle Schutzgüter (bei Habitaten mit ID)	Fläche (m²)	Zielarten/Ziel-LRT (NC)	Maßnahme-Kategorie	Bezeichnung/Kurzerläuterung	Art der Maßnahme	naturchutz-fachliche Eignung	Umsetzbarkeit	Rangfolge der Maßnahmenvarianten	Dringlichkeit des Beginns der Umsetzung	Adressat	Bemerkungen
0011-01-a	28	HTA	2241	angrenzende LRT	periodische Pflege	relevante Neophyten bekämpfen (s. Kap. 6.2.1), bes. Prunus mahaleb	EH		gut umsetzbar		kurzfristig	Naturschutz	
0012-01-a	21	HTA	1085	6210	Dauerpflege/-nutzung	Dauerstandweide mit Ziegen	W	sehr gut geeignet		1		Naturschutz	
0012-01-b	21	HTA	1085	6210	Dauerpflege/-nutzung	regelmäßige Entbuschung	W	geeignet		2		Naturschutz	
0012-02-a	21	HTA	1085	6210, benachbarte LRT	periodische Pflege	relevante Neophyten bekämpfen (s. Kap. 6.2.1), bes. Mahonia aquifolium und Prunus mahaleb	EH		gut umsetzbar		kurzfristig	Naturschutz	
0013-01-a	26	RHX	3560	6210	Dauerpflege/-nutzung	Dauerstandweide mit Ziegen	W	sehr gut geeignet		1		Naturschutz	
0013-01-b	26	RHX	3560	6210	Dauerpflege/-nutzung	regelmäßige Entbuschung	W	geeignet		2		Naturschutz	
0013-02-a	26	RHX	3560	6210, benachbarte LRT	periodische Pflege	relevante Neophyten bekämpfen (s. Kap. 6.2.1), bes. Mahonia aquifolium, Prunus mahaleb und Syringia vulgaris	EH		gut umsetzbar		kurzfristig	Naturschutz	

Fach-Abkürzungen in der Maßnahmetabelle

BHD	Brusthöhendurchmesser, Durchmesser in 1,3 Metern Höhe bei stehenden Bäumen
BIO-LRT	Erfassungssoftware für FFH-LRT in Sachsen-Anhalt
BZF	Bezugsfläche, Erfassungseinheit für LRT/Nicht-LRT entsprechend FFH-Kartieranleitung Sachsen-Anhalt
EH	Erhaltungsmaßnahme für LRT/Arten
EW1	Entwicklungsmaßnahme für LRT/Arten, in Umsetzung begriffen
EW2	Entwicklungsmaßnahme für LRT/Arten, gutes Umsetzungspotential
EW3	Entwicklungsmaßnahme für LRT/Arten, mäßiges Umsetzungspotential
FFH-RL	Fauna-Flora-Habitat-Richtlinie
FSC	Forest Stewardship Council, Zertifizierungssystem für Waldprodukte
GVE	Großvieheinheit
ID	Identifikationsnummer
KA	Kartieranleitung für FFH-LRT in ST
Kap. 7.1.2 usw.	Verweis auf Text-Kapitel des FFH-Managementplans
LRT	FFH-Lebensraumtyp
LVO NATURA 2000	Landesverordnung Natura2000 des Landes Sachsen-Anhalt
LWaldG	Landeswaldgesetz ST
Nicht-LRT	Biotoptyp, der nicht den Kriterien für FFH-LRT in ST entspricht (vgl. KA ST)
NC	Neben-Code, weitere(r) LRT/Nicht-LRT innerhalb einer BZF
NNE	Nationales Naturerbe
NSG-VO	Naturschutzgebietsverordnung
So	Sondermaßnahme, die nur indirekt auf einen LRT/Art abzielt
ST	Sachsen-Anhalt
W	Wiederherstellungsmaßnahme
XQV, XXS, RHX, GMX, HTA usw.	Kürzel für Nicht-LRT (vgl. KA ST)
9170-E usw.	Entwicklungsfläche zum LRT 9170 usw.
001-01-a	ID Maßnahmefläche: 001 = Flächen-Nr., -01 = Maßnahme, -a: Maßnahmevariante