

Vorläufiges Maßnahmenkonzept zum Landschaftsplan / NSG

Lfd. Nr.	Flächen- größe	Baumart (Text)	Baumart (Alter)	Baumart (%)	LH-Anteil (%)	FFH-Lebens- raumtypen und §62-Biotope	Anhang-II-Arten der FFH-RL, Arten der Vogelschutz-RL, weitere Besonderheiten	Geplante Maßnahmen <small>(Dringlichkeit: 1 = Beginn sofort, 2 = Beginn innerhalb von 5 Jahren, 3 = Beginn innerhalb von 10 Jahren)</small>	Bemerkungen <small>(ggf. von Planungen betroffene Flächengröße)</small>	
Flächen- bezeichnung		Beschreibung (Text)				Aktuelle Beeinträchtigungen				
..... Zustandserfassung										Planung
1	Flächengröße: 2,28 ha	Bu	140	100	100	9110 Hainsimsen- Buchenwald		2	Erhalt von Altholzanteilen	- Markierung von Altholz bei Auswahl für zukünftiges Totholz sinnvoll -Altholz kann aber nicht im Gefahrenbereich der Ringstraße ausgewiesen werden (Unfallverhütung)
657 A 1 u. 656 C 1 Abteilung / UAbt. / BE		Bu	140	100	100			2	Sicherung von Horst- und Höhlenbäumen	
Gemarkung / Flur / FIST.		1. Rotbuchen-Reinbestand, geschlossen mit Lücken 2. Rotbuchen-Reinbestand, geschlossen mit Lücken								
Flächen-Koordinaten										
2	Flächengröße: 3,39 ha	REr	52	90	90	91E0 Erlen-Eschen- und Weichholz-Auenw. (Prioritärer LR)	* weitere § 62 Biotope nach Kartierung: 1.1 Natürl./naturn. unverbaute Fließ- gewässer 4.2 Auewälder	2	Förderung bestimmter Baumarten *	- Förderung und Erhalt von vorhandener Erle, bzw. Laubholz und Laubholznaturverjüngung - Zurückdrängen von Fichte zu Gunsten des bachbegleitenden Laubholzes - Zurückdrängen der Fichte im Quellbereich, bzw. den entspringenden Bächen des Quellbereich zum Fließgewässer
656 A 2 Abteilung / UAbt. / BE		Fi	55	10		2.5 Quellbereiche *		2	Maßnahme am / im Fließgewässer *	
Gemarkung / Flur / FIST.		Roterlen-Fichten Mischbestand, geschlossen; horstweise Fichte, weitere Baumarten: Birke						2	Fehlbestockung entnehmen *	
Flächen-Koordinaten										
3	Flächengröße: 0,84 ha	Fi	53	80		91E0 Erlen-Eschen- und Weichholz-Auenw. (Prioritärer LR)	* weitere § 62 Biotope nach Kartierung: 1.1 Natürl./naturn. unverbaute Fließ- gewässer 4.2 Auewälder	2	Förderung bestimmter Baumarten *	- Förderung und Erhalt von vorhandener Erle, bzw. Laubholz und Laubholznaturverjüngung - Zurückdrängen von Fichte (mind. 20-30m vom LRT weg) zu Gunsten von bachbegleitendem Laubholz - Möglichkeit der abschnittsweisen Komplettentnahme am LRT Auewälder, bzw. am Fließgewässer
573 B 3 u. 5 Abteilung / UAbt. / BE		SFi	53	10		2.5 Quellbereiche *		2	Maßnahme am / im Fließgewässer *	
Gemarkung / Flur / FIST.		JLä	39	70		1. Fichten-Sitkafichten-Mischbestand, locker bis geschlossen mit Lücken; horstweise bis einzeln Sitkafichte 2. Japanische Lärchen-Roteichen-Mischbestand, geschlossen mit Lücken; horstweise Roteiche	- liegt an, bzw. in LRT	2	Fehlbestockung entnehmen *	
Flächen-Koordinaten		Rei	49	30	30					

Vorläufiges Maßnahmenkonzept zum Landschaftsplan / NSG

Lfd. Nr.	Flächen- größe	Baumart (Text)	Baumart (Alter)	Baumart (%)	LH-Anteil (%)	FFH-Lebens- raumtypen und §62-Biotope	Anhang-II-Arten der FFH-RL, Arten der Vogelschutz-RL, weitere Besonderheiten	Geplante Maßnahmen <small>(Dringlichkeit: 1 = Beginn sofort, 2 = Beginn innerhalb von 5 Jahren, 3 = Beginn innerhalb von 10 Jahren)</small>	Bemerkungen <small>(ggf. von Planungen betroffene Flächengröße)</small>	
Flächen- bezeichnung		Beschreibung (Text)				Aktuelle Beeinträchtigungen				
..... Zustandserfassung										
4	Flächengröße: 0,29 ha	Fi	56	100		91E0 Erlen-Eschen- und Weichholz-Auenw. (Prioritärer LR)	* weitere § 62 Biotope nach Kartierung: 1.1 Natürl./natur. unverbaute Fließ- gewässer 4.2 Auewälder	2	Förderung bestimmter Baumarten *	- Förderung und Erhalt von vorhandener Erle, bzw. Laubholz und Laubholznaturverjüngung - Zurückdrängen von Fichte (mind. 20-30m vom LRT weg) zu Gunsten von bachbegleitendem Laubholz - Möglichkeit der abschnittswisen Komplettenahme am LRT Auewälder, bzw. am Fließgewässer
	571 C 1 u. 2 Abteilung / UAbt. / BE	REr	55	65	65	2.5 Quellbereiche *				
		Bi	55	10	10					
		Fi	58	15						
	Gemarkung / Flur / FSt.		JLä	53	10				2	Maßnahme am / im Fließgewässer *
Flächen-Koordinaten		1. Fichten Reinbestand, locker bis geschlossen; weitere Baumarten: Japanische Lärche 2. Roterlen-Birken-Fichten-Mischbestand, gedrängt mit Lücken; einzeln Birke; truppweise Fichte; gruppenweise Japanische Lärche,geästet; weitere Baumarten: Douglasie, Rotbuche, Weißerle				- liegt an, bzw. in LRT		2	Fehlbestockung entnehmen *	
5	Flächengröße: 0,57 ha	Fi	54	100		91E0 Erlen-Eschen- und Weichholz-Auenw. (Prioritärer LR)	* weitere § 62 Biotope nach Kartierung: 1.1 Natürl./natur. unverbaute Fließ- gewässer 4.2 Auewälder	2	Förderung bestimmter Baumarten *	- Förderung und Erhalt von vorhandener Erle, bzw. Laubholz und Laubholznaturverjüngung - Zurückdrängen von Fichte (mind. 20-30m vom LRT weg) zu Gunsten von bachbegleitendem Laubholz - Möglichkeit der abschnittswisen Komplettenahme am LRT Auewälder, bzw. am Fließgewässer
	573 A 1 Abteilung / UAbt. / BE					2.5 Quellbereiche *				
		Fichten-Reinbestand, locker bis geschlossen				- liegt an, bzw. in LRT		2	Maßnahme am / im Fließgewässer *	
		Gemarkung / Flur / FSt.							2	Fehlbestockung entnehmen *
	Flächen-Koordinaten									
6	Flächengröße: 0,37 ha	REr	45	100		91E0 Erlen-Eschen- und Weichholz-Auenw. (Prioritärer LR)	* weitere § 62 Biotope nach Kartierung: 1.1 Natürl./natur. unverbaute Fließ- gewässer 4.2 Auewälder	2	Förderung bestimmter Baumarten *	- Förderung und Erhalt von vorhandener Erle, bzw. Laubholz und Laubholznaturverjüngung - Zurückdrängen von Fichte (mind. 20-30m vom LRT weg) zu Gunsten von bachbegleitendem Laubholz - Möglichkeit der abschnittswisen Komplettenahme am LRT Auewälder, bzw. am Fließgewässer
	574 C 2 Abteilung / UAbt. / BE					2.5 Quellbereiche *				
		Roterlen-Reinbestand, geschlossen mit Lücken; weitere Baumarten: Kiefer, Fichte, Birke, Rotbuche						2	Fehlbestockung entnehmen *	
		Gemarkung / Flur / FSt.								
	Flächen-Koordinaten									

Vorläufiges Maßnahmenkonzept zum Landschaftsplan / NSG

Lfd. Nr.	Flächen- größe	Baumart (Text)	Baumart (Alter)	Baumart (%)	LH-Anteil (%)	FFH-Lebens- raumtypen und §62-Biotope	Anhang-II-Arten der FFH-RL, Arten der Vogelschutz-RL, weitere Besonderheiten	Geplante Maßnahmen (Dringlichkeit: 1 = Beginn sofort, 2 = Beginn innerhalb von 5 Jahren, 3 = Beginn innerhalb von 10 Jahren)	Bemerkungen (ggf. von Planungen betroffene Flächengröße)	
Flächen- bezeichnung		Beschreibung (Text)				Aktuelle Beeinträchtigungen				
..... Zustandserfassung										
7	Flächengröße: 0,90 ha	Fi 59 100				9110 Hainsimsen- Buchenwald	weitere § 62 Biotope nach Kartierung: 1.1 Natürl./natur. unverbaute Fließ- gewässer 4.2 Auewälder	2	Förderung bestimmter Baumarten *	- Förderung und Erhalt von vorhandener Erle, bzw. Laubholz und Laubholznaturverjüngung
575 B 1u. tlw. B 2 Abteilung / UAbt. / BE						91E0 Erlen-Eschen- und Weichholz-Auenw. (Prioritärer LR)		2	Maßnahme am / im Fließgewässer *	- Zurückdrängen von Fichte (mind. 20- 30m vom LRT weg) zu Gunsten von bachbegleitendem Laubholz zu Gunsten eines Zulaufes aus Quellbereichen (mind. 10 m)
Gemarkung / Flur / FIS.		Fichten-Reinbestand,locker mit Lücken; weitere Baumarten: Stieleiche, Roterle, Birke, Rotbuche				- liegt an, bzw. in LRT		2	Fehlbestockung entnehmen *	- Möglichkeit der abschnittswisen Komplettentnahme am LRT
Flächen-Koordinaten										Auewälder, bzw. am Fließgewässer
8	Flächengröße: 0,35 ha	Fi 55 90 REr 54 10				grenzt an 91E0 Erlen- Eschen- und Weichholz- Auenw. (Prioritärer LR)		2	Förderung bestimmter Baumarten *	- Förderung und Erhalt von vorhandener Erle, bzw. Laubholz und Laubholznaturverjüngung
577 D 2 Abteilung / UAbt. / BE								2	Maßnahme am / im Fließgewässer *	- Zurückdrängen von Fichte (mind. 20- 30m vom LRT weg) zu Gunsten von bachbegleitendem Laubholz
Gemarkung / Flur / FIS.		Fichten-Roterlen-Mischbestand, geschlossen mit Lücken; streifenweise bis truppweise Roterle; weitere Baumarten: Rotbuche, Birke, Weißerle, Eberesche, Sitkafichte						2	Fehlbestockung entnehmen *	- Möglichkeit der abschnittswisen Komplettentnahme am LRT
Flächen-Koordinaten										Auewälder, bzw. am Fließgewässer
9	Flächengröße: 1,03 ha	Fi 55 100				91E0 Erlen-Eschen- und Weichholz-Auenw. (Prioritärer LR)	weitere § 62 Biotope nach Kartierung: 4.2 Auewälder, 2.4 Nass- und Feuchtgrünland	2	Förderung bestimmter Baumarten *	- Förderung und Erhalt von vorhandener Erle, bzw. Laubholz und Laubholznaturverjüngung
577 D 5 Abteilung / UAbt. / BE						1.1 Natürl./natur. unverbaute Fließgewässer		2	Maßnahme am / im Fließgewässer *	- Zurückdrängen von Fichte (mind. 20- 30m vom LRT weg) zu Gunsten von bachbegleitendem Laubholz
Gemarkung / Flur / FIS.		Fichten-Reinbestand,gedrängt mit Lücken; weitere Baumarten: Roterle, Birke				- liegt an, bzw. in LRT		2	Fehlbestockung entnehmen *	- Möglichkeit der abschnittswisen Komplettentnahme am LRT
Flächen-Koordinaten										Auewälder, bzw. am Fließgewässer

Vorläufiges Maßnahmenkonzept zum Landschaftsplan / NSG

Lfd. Nr.	Flächen- größe	Baumart (Text)	Baumart (Alter)	Baumart (%)	LH-Anteil (%)	FFH-Lebens- raumtypen und §62-Biotope	Anhang-II-Arten der FFH-RL, Arten der Vogelschutz-RL, weitere Besonderheiten	Geplante Maßnahmen (Dringlichkeit: 1 = Beginn sofort, 2 = Beginn innerhalb von 5 Jahren, 3 = Beginn innerhalb von 10 Jahren)	Bemerkungen (ggf. von Planungen betroffene Flächengröße)	
Flächen- bezeichnung		Beschreibung (Text)				Aktuelle Beeinträchtigungen				
..... Zustandserfassung										
10	Flächengröße: 0,39 ha	Fi	52	100		91E0 Erlen-Eschen- und Weichholz-Auenw. (Prioritärer LR)	weitere § 62 Biotope nach Kartierung: 4.2 Auewälder, 2.4 Nass- und Feuchtgrünland	2	Förderung bestimmter Baumarten *	- Förderung und Erhalt von vorhandener Erle, bzw. Laubholz und Laubholznaturverjüngung
580 B 3 Abteilung / UAbt. / BE						1.1 Natürl./naturn. unverbaute Fließgewässer		2	Maßnahme am / im Fließgewässer *	- Zurückdrängen von Fichte (mind. 20- 30m vom LRT weg) zu Gunsten von bachbegleitendem Laubholz
Gemarkung / Flur / FSt.		Fichten-Reinbestand, geschlossen mit Lücken; weitere Baumarten: Roterle, Sitkafichte, Roßkastanie, Rotbuche, Weißerle, Birke				- grenzt an LRT und § 62-Biotope an		2	Fehlbestockung entnehmen *	- Möglichkeit der abschnittsweisen Komplettentnahme am LRT Auewälder, bzw. am Fließgewässer
Flächen-Koordinaten										
11	Flächengröße: 0,39 ha	REr	60	95	95	91E0 Erlen-Eschen- und Weichholz-Auenw. (Prioritärer LR)	weitere § 62 Biotope nach Kartierung: 4.2 Auewälder, 2.4 Nass- und Feuchtgrünland	2	Förderung bestimmter Baumarten *	- Förderung und Erhalt von vorhandener Erle, bzw. Laubholz und Laubholznaturverjüngung
581 C 1 Abteilung / UAbt. / BE						1.1 Natürl./naturn. unverbaute Fließgewässer		2	Maßnahme am / im Fließgewässer *	- Zurückdrängen von Fichte (mind. 20- 30m vom LRT weg) zu Gunsten von bachbegleitendem Laubholz
Gemarkung / Flur / FSt.		Roterlen-Reinbestand, gedrängt bis geschlossen. Mit Fichtenhorsten.				- grenzt an LRT 91 E0 und § 62-Biotope an		2	Fehlbestockung entnehmen *	- Möglichkeit der abschnittsweisen Komplettentnahme am LRT Auewälder, bzw. am Fließgewässer - Freifläche, bzw. angrenzende Wiese erhalten und etwa alle drei Jahre im Herbst mähen ((junectum acutiflori) (Biotopmanagmentplan NSG Wehebachtäler)
Flächen-Koordinaten								2	extensive Bewirtschaftung / Pflege von Grünland *	
12	Flächengröße: 0,37 ha					2.4 Nass- und Feuchtgrünland		2	extensive Bewirtschaftung / Pflege von Grünland *	- Mahd der Wiese (grasreiche Molinetalia-Gesellschaft) einmal jährlich etwa ab Mitte Juli. Das Mähgut sollte möglichst abtransportiert werden. (Biotopmanagmentplan NSG Wehebachtäler)
583 b WIW Abteilung / UAbt. / BE										
Gemarkung / Flur / FSt.		Wildwiese								
Flächen-Koordinaten										

Vorläufiges Maßnahmenkonzept zum Landschaftsplan / NSG

Lfd. Nr.	Flächen- größe	Baumart (Text)	Baumart (Alter)	Baumart (%)	LH-Anteil (%)	FFH-Lebens- raumtypen und §62-Biotope	Anhang-II-Arten der FFH-RL, Arten der Vogelschutz-RL, weitere Besonderheiten	Geplante Maßnahmen <small>(Dringlichkeit: 1 = Beginn sofort, 2 = Beginn innerhalb von 5 Jahren, 3 = Beginn innerhalb von 10 Jahren)</small>	Bemerkungen <small>(ggf. von Planungen betroffene Flächengröße)</small>	
Flächen- bezeichnung		Beschreibung (Text)				Aktuelle Beeinträchtigungen				
..... Zustandserfassung										Planung
13	Flächengröße: 0,46 ha							2	bauliche Anlage entfernen *	- Beseitigung naturferner Strukturen (hier Überlaufschweller aus Beton, Revisionsschächte) aus den Sickerbecken, sobald diese aus wasserwirtschaftlicher Sicht nicht mehr benötigt werden. (Biotopmanagementplan NSG Wehebachtäler)
583 c (BFVS) Abteilung / UAbt. / BE								2	weitere Maßnahmen, siehe Bemerkungen *	
Gemarkung / Flur / FSt.		Sickerbecken								
Flächen-Koordinaten										
14	Flächengröße: 1,82 ha	SFi	54	100		91E0 Erlen-Eschen- und Weichholz-Auenw. (Prioritärer LR)	weitere § 62 Biotope nach Kartierung: 4.2 Auewälder, 1.1 Natürl./naturn. unverbauter Fließgewässer 2.4 Nass- und Feuchtgrünland	2	Förderung bestimmter Baumarten *	- Förderung und Erhalt von vorhandener Erle, bzw. Laubholz und Laubholznaturverjüngung - Entnahme der Fichte zu Gunsten von bachbegleitendem Laubholz (evtl. Pflanzung nach Entnahme des Nadelholzes) - Möglichkeit der abschnittswise Komplettenentnahme am LRT Auewälder, bzw. am Fließgewässer
583 D 2 tlw. Abteilung / UAbt. / BE						3260 Fließgewässer mit Unterwasser- vegetation		2	Maßnahme am / im Fließgewässer *	
Gemarkung / Flur / FSt.		Sitkafichten-Reinbestand, geschlossen bis locker				- grenzt an LRT und § 62-Biotope an	2	Fehlbestockung entnehmen *		
Flächen-Koordinaten										
15	Flächengröße: 0,37 ha					2.4 Nass- und Feuchtgrünland		2	extensive Bewirtschaftung / Pflege von Grünland *	- Herbstmahd der Wiese (krautreiche Molinietalia-Gesellschaft) einmal jährlich. Das Mähgut ist von der Fläche abzutransportieren. (Biotopmanagementplan NSG Wehebachtäler)
583 e WIW Abteilung / UAbt. / BE										
Gemarkung / Flur / FSt.		Wildwiese								
Flächen-Koordinaten										

Vorläufiges Maßnahmenkonzept zum Landschaftsplan / NSG

Lfd. Nr.	Flächen- größe	Baumart (Text)	Baumart (Alter)	Baumart (%)	LH-Anteil (%)	FFH-Lebens- raumtypen und §62-Biotope	Anhang-II-Arten der FFH-RL, Arten der Vogelschutz-RL, weitere Besonderheiten	Geplante Maßnahmen (Dringlichkeit: 1 = Beginn sofort, 2 = Beginn innerhalb von 5 Jahren, 3 = Beginn innerhalb von 10 Jahren)	Bemerkungen (ggf. von Planungen betroffene Flächengröße)	
Flächen- bezeichnung		Beschreibung (Text)				Aktuelle Beeinträchtigungen				
..... Zustandserfassung										Planung
16	Flächengröße: 0,12 ha	REr 61 70 Bi 61 30 Fi 76		70 30	91E0 Erlen-Eschen- und Weichholz-Auenw. (Prioritärer LR) grenzt an 3260 Fließgewässer mit Unterwasser- vegetation	weitere § 62 Biotope nach Kartierung: 4.2 Auewälder, 1.1 Natürl./naturn. unverbaute Fließgewässer 2.4 Nass- und Feuchtgrünland		2 Förderung bestimmter Baumarten *	- Förderung und Erhalt von vorhandener Erle, bzw. Laubholz und Laubholznaturverjüngung - Entnahme der Fichte zu Gunsten von bachbegleitendem Laubholz - Möglichkeit der abschnittswisen Kompletentnahme am LRT Auewälder, bzw. am Fließgewässer	
594 C Abteilung / UAbt. / BE							2 Maßnahme am / im Fließgewässer *			
Gemarkung / Flur / FIST.		Roterlen-Birken-Fichten-Mischbestand, gedrängt bis locker , Fichte horstweise gepflanzt				2 Fehlbestockung entnehmen *				
Flächen-Koordinaten										
17	Flächengröße: 0,02 ha				2.4 Nass- und Feuchtgrünland			2 extensive Bewirtschaftung / Pflege von Grünland *	- Herbstmahd der Wiese (junectum acutiflori) etwa alle 3 Jahre. Das Mähgut ist von der Fläche abzutransportieren. (Biotopmanagmentplan NSG Wehebachtäler)	
594 C Abteilung / UAbt. / BE										
Gemarkung / Flur / FIST.		Wiesenbereich								
Flächen-Koordinaten										
18	Flächengröße: 0,06 ha				2.4 Nass- und Feuchtgrünland			2 extensive Bewirtschaftung / Pflege von Grünland *	- Herbstmahd der Wiese (junectum acutiflori) etwa alle 3 Jahre. Das Mähgut ist von der Fläche abzutransportieren. (Biotopmanagmentplan NSG Wehebachtäler)	
594 b ÖF Abteilung / UAbt. / BE										
Gemarkung / Flur / FIST.		Wiesenbereich								
Flächen-Koordinaten										

Vorläufiges Maßnahmenkonzept zum Landschaftsplan / NSG

Lfd. Nr.	Flächen-größe	Baumart (Text)	Baumart (Alter)	Baumart (%)	LH-Anteil (%)	FFH-Lebens-raumtypen und §62-Biotope	Anhang-II-Arten der FFH-RL, Arten der Vogelschutz-RL, weitere Besonderheiten	Geplante Maßnahmen (Dringlichkeit: 1 = Beginn sofort, 2 = Beginn innerhalb von 5 Jahren, 3 = Beginn innerhalb von 10 Jahren)	Bemerkungen (ggf. von Planungen betroffene Flächengröße)	
Flächen-bezeichnung		Beschreibung (Text)				Aktuelle Beeinträchtigungen				
..... Zustandserfassung										Planung
19	Flächengröße: 0,49 ha					2.4 Nass- und Feuchtgrünland		2	extensive Bewirtschaftung / Pflege von Grünland *	- Herbstmahd der Wiese (krautreiche Molinietaalia-Gesellschaft) einmal jährlich. Das Mähgut ist von der Fläche abzutransportieren. (Biotopmanagmentplan NSG Wehebachtäler)
	595 a Abteilung / UAbt. / BE									
	Gemarkung / Flur / FIST.	Wiesenbereich								
	Flächen-Koordinaten									
20	Flächengröße: 0,12 ha	REr 61 60 Bi 61 25 Fi 51 10 Fi 76 5	60 25	25		91E0 Erlen-Eschen- und Weichholz-Auenw. (Prioritärer LR) 4.2 Auewälder		2	Förderung bestimmter Baumarten *	- Förderung und Erhalt von vorhandener Erle, bzw. Laubholz und Laubholznaturverjüngung - Zurückdrängen von Fichte bzw. Fichtenanteil (mind. 20-30 m vom LRT weg) zu Gunsten von bachbegleitendem Laubholz - Möglichkeit der abschnittsweisen Komplettentnahme am LRT Auewälder
	595 B Abteilung / UAbt. / BE							2	Maßnahme am / im Fließgewässer *	
	Gemarkung / Flur / FIST.	Roterlen-Fichten-Mischbestand, geschlossen				- grenzt an LRT Auewald an		2	Fehlbestockung entnehmen *	
	Flächen-Koordinaten									
21	Flächengröße: 0,11 ha					6230 Borstgrasrasen im Mittelgebirge (Prioritärer LR)		2	Heide, Trockenrasen wiederherstellen, anlegen, optimieren *	- Herbstmahd der Wiese etwa alle 3 Jahre. Das Mähgut ist von der Fläche abzutransportieren. - Beseitigung von Adlerfarnherden und verdämmenden Gehölzen aus den Randbereichen von Grünlandflächen. Mahd der Adlerfarnbestände bis 5 mal jährlich-anschließend extensive Grünlandbewirtschaftung (Biotopmanagmentplan NSG Wehebachtäler)
	600 a ÖF Abteilung / UAbt. / BE							2	extensive Bewirtschaftung / Pflege von Grünland *	
	Gemarkung / Flur / FIST.	Wiesenbereich								
	Flächen-Koordinaten									

Vorläufiges Maßnahmenkonzept zum Landschaftsplan / NSG

Lfd. Nr.	Flächen-größe	Baumart (Text)	Baumart (Alter)	Baumart (%)	LH-Anteil (%)	FFH-Lebens-raumtypen und §62-Biotope	Anhang-II-Arten der FFH-RL, Arten der Vogelschutz-RL, weitere Besonderheiten	Geplante Maßnahmen (Dringlichkeit: 1 = Beginn sofort, 2 = Beginn innerhalb von 5 Jahren, 3 = Beginn innerhalb von 10 Jahren)	Bemerkungen (ggf. von Planungen betroffene Flächengröße)	
Flächen-bezeichnung		Beschreibung (Text)				Aktuelle Beeinträchtigungen				
..... Zustandserfassung										Planung
22	Flächengröße: 0,15 ha					6230 Borstgrasrasen im Mittelgebirge (Prioritärer LR)	- grenzt an LRT Borstgrasrasen an	2 Heide, Trockenrasen wiederherstellen, anlegen, optimieren *	- Mahd der Wiese (grasreiche Molinietalia-Gesellschaft) einmal jährlich etwa ab Mitte Juli. Das Mähgut sollte möglichst abtransportiert werden. Beseitigung von Adlerfarnherden und verdämmenden Gehölzen aus den Randbereichen von Grünlandflächen. Mahd der Adlerfarnbestände bis 5 mal jährlich-anschließend extensive Grünlandbewirtschaftung (Biotopmanagmentplan NSG Wehebachtäler)	
600 a ÖF Abteilung / UAbt. / BE								2 extensive Bewirtschaftung / Pflege von Grünland *		
Gemarkung / Flur / FIST.		Wiesenbereich								
Flächen-Koordinaten										
23	Flächengröße: 0,08 ha					6230 Borstgrasrasen im Mittelgebirge (Prioritärer LR)		2 Heide, Trockenrasen wiederherstellen, anlegen, optimieren *	-Beweidung der Borstgrasrasen mit Schafen, alternativ Herbstmahd im Abstand von 2-3 Jahren. Das Mähgut ist von der Fläche abzutransportieren.Beseitigung von Adlerfarnherden und verdämmenden Gehölzen aus den Randbereichen von Grünlandflächen. Mahd der Adlerfarnbestände bis 5 mal jährlich-anschließend extensive Grünlandbewirtschaftung (Biotopmanagmentplan NSG Wehebachtäler)	
602 b Abteilung / UAbt. / BE								2 extensive Bewirtschaftung / Pflege von Grünland *		
Gemarkung / Flur / FIST.		Wiesenbereich								
Flächen-Koordinaten										
24	Flächengröße: 0,11 ha					6230 Borstgrasrasen im Mittelgebirge (Prioritärer LR)	- grenzt an LRT Borstgrasrasen an	2 Heide, Trockenrasen wiederherstellen, anlegen, optimieren *	- Herbstmahd der Wiese etwa alle 3 Jahre. Das Mähgut ist von der Fläche abzutransportieren. - Beseitigung von Adlerfarnherden und verdämmenden Gehölzen aus den Randbereichen von Grünlandflächen. Mahd der Adlerfarnbestände bis 5 mal jährlich-anschließend extensive Grünlandbewirtschaftung (Biotopmanagmentplan NSG Wehebachtäler)	
602 b Abteilung / UAbt. / BE								2 extensive Bewirtschaftung / Pflege von Grünland *		
Gemarkung / Flur / FIST.		Wiesenbereich								
Flächen-Koordinaten										

Vorläufiges Maßnahmenkonzept zum Landschaftsplan / NSG

Lfd. Nr.	Flächen- größe	Baumart (Text)	Baumart (Alter)	Baumart (%)	LH-Anteil (%)	FFH-Lebens- raumtypen und §62-Biotope	Anhang-II-Arten der FFH-RL, Arten der Vogelschutz-RL, weitere Besonderheiten	Geplante Maßnahmen (Dringlichkeit: 1 = Beginn sofort, 2 = Beginn innerhalb von 5 Jahren, 3 = Beginn innerhalb von 10 Jahren)	Bemerkungen (ggf. von Planungen betroffene Flächengröße)	
Flächen- bezeichnung		Beschreibung (Text)				Aktuelle Beeinträchtigungen				
..... Zustandserfassung										Planung
25	Flächengröße: 0,12 ha					2.4 Nass- und Feuchtgrünland		2	extensive Bewirtschaftung / Pflege von Grünland *	-Beweidung der Borstgrasrasen mit Schafen, alternativ Herbstmahd im Abstand von 2-3 Jahren. Das Mähgut ist von der Fläche abzutransportieren - Beseitigung von Adlerfarnherden und verdämmenden Gehölzen aus den Randbereichen von Grünlandflächen. Mahd der Adlerfarnbestände bis 5 mal jährlich-anschließend extensive Grünlandbewirtschaftung
	600 b Abteilung / UAbt. / BE									
	Gemarkung / Flur / FIST.	Wiesenbereich								
	Flächen-Koordinaten									
26	Flächengröße: 0,09 ha					2.4 Nass- und Feuchtgrünland		2	extensive Bewirtschaftung / Pflege von Grünland *	- Mahd der Wiese (Arrhenatheretum) einmal jährlich etwa ab Mitte Juli. Das Mähgut sollte möglichst abtransportiert werden.
	600 b Abteilung / UAbt. / BE									
	Gemarkung / Flur / FIST.	Wiesenbereich								
	Flächen-Koordinaten									
27	Flächengröße: 0,16 ha					2.4 Nass- und Feuchtgrünland		2	extensive Bewirtschaftung / Pflege von Grünland *	- Mahd der Wiese (grasreiche Molinietalia-Gesellschaft) einmal jährlich etwa ab Mitte Juli. Das Mähgut sollte möglichst abtransportiert werden. - Beseitigung von Adlerfarnherden und verdämmenden Gehölzen aus den Randbereichen von Grünland- flächen. Mahd der Adlerfarn- bestände bis 5 mal jährlich-anschließend extensive Grünlandbewirtschaftung (Biotopmanagementplan NSG Wehebachtäler)
	600 b Abteilung / UAbt. / BE									
	Gemarkung / Flur / FIST.	Wiesenbereich								
	Flächen-Koordinaten									

Vorläufiges Maßnahmenkonzept zum Landschaftsplan / NSG

Lfd. Nr.	Flächen- größe	Baumart (Text)	Baumart (Alter)	Baumart (%)	LH-Anteil (%)	FFH-Lebens- raumtypen und §62-Biotope	Anhang-II-Arten der FFH-RL, Arten der Vogelschutz-RL, weitere Besonderheiten	Geplante Maßnahmen <small>(Dringlichkeit: 1 = Beginn sofort, 2 = Beginn innerhalb von 5 Jahren, 3 = Beginn innerhalb von 10 Jahren)</small>	Bemerkungen <small>(ggf. von Planungen betroffene Flächengröße)</small>	
Flächen- bezeichnung		Beschreibung (Text)				Aktuelle Beeinträchtigungen				
..... Zustandserfassung										
28	Flächengröße: 1,48 ha	Fi	45	100		91E0 Erlen-Eschen- und Weichholz-Auenw. (Prioritärer LR)	weitere § 62 Biotope nach Kartierung: 4.2 Auewälder, 3.4 Borstgrasrasen 1.1 Natürl./natur. unverbaute Fließgewässer 2.4 Nass- und Feuchtgrünland	2	Förderung bestimmter Baumarten *	- Förderung und Erhalt von vorhandener Erle, bzw. Laubholz und Laubholznaturverjüngung - Entnahme der Fichte zu Gunsten von bachbegleitendem Laubholz (evtl. Pflanzung nach Entnahme des Nadelholzes) - Möglichkeit der abschnittswisen Komplettentnahme am LRT Auewälder, bzw. am Fließgewässer
	602 B 1 Abteilung / UAbt. / BE				3260 Fließgewässer mit Unterwasser- vegetation	2		Maßnahme am / im Fließgewässer *		
	Gemarkung / Flur / FIST.	Fichten-Reinbestand, geschlossen bis licht				- grenzt an LRT und § 62-Biotope an		2	Fehlbestockung entnehmen *	
	Flächen-Koordinaten									
29	Flächengröße: 3,24 ha	Fi	56	100		91E0 Erlen-Eschen- und Weichholz-Auenw. (Prioritärer LR)	weitere § 62 Biotope nach Kartierung: 4.2 Auewälder, 3.4 Borstgrasrasen 1.1 Natürl./natur. unverbaute Fließgewässer 2.4 Nass- und Feuchtgrünland	2	Förderung bestimmter Baumarten *	- Förderung und Erhalt von vorhandener Erle, bzw. Laubholz und Laubholznaturverjüngung - Entnahme der Fichte zu Gunsten von bachbegleitendem Laubholz (evtl. Pflanzung nach Entnahme des Nadelholzes) - Möglichkeit der abschnittswisen Komplettentnahme am LRT Auewälder, bzw. am Fließgewässer
	601 A 1 Abteilung / UAbt. / BE				3260 Fließgewässer mit Unterwasser- vegetation	2		Maßnahme am / im Fließgewässer *		
	Gemarkung / Flur / FIST.	Fichten-Reinbestand, locker bis licht				- grenzt an LRT und § 62-Biotope an		2	Fehlbestockung entnehmen *	
	Flächen-Koordinaten									
30	Flächengröße: 0,10 ha					2.4 Nass- und Feuchtgrünland		2	extensive Bewirtschaftung / Pflege von Grünland *	- Herbstmahd der Wiese (Junectum acutiflori) etwa alle 3 Jahre. Das Mähgut ist vopn der Fläche abzutransportieren- Beseitigung von Adlerfarnherden und verdämmenden Gehölzen aus den Randbereichen von Grünlandflächen. Mahd der Adlerfarnbestände bis 5 mal jährlich- anschließend extensive Grünlandbewirtschaftung (Biotopmanagmentplan NSG Wehebachtäler)
	601 b Abteilung / UAbt. / BE									
	Gemarkung / Flur / FIST.	Wiesenbereich								
	Flächen-Koordinaten									

Vorläufiges Maßnahmenkonzept zum Landschaftsplan / NSG

Lfd. Nr.	Flächen- größe	Baumart (Text)	Baumart (Alter)	Baumart (%)	LH-Anteil (%)	FFH-Lebens- raumtypen und §62-Biotope	Anhang-II-Arten der FFH-RL, Arten der Vogelschutz-RL, weitere Besonderheiten	Geplante Maßnahmen <small>(Dringlichkeit: 1 = Beginn sofort, 2 = Beginn innerhalb von 5 Jahren, 3 = Beginn innerhalb von 10 Jahren)</small>	Bemerkungen <small>(ggf. von Planungen betroffene Flächengröße)</small>					
Flächen- bezeichnung		Beschreibung (Text)				Aktuelle Beeinträchtigungen								
..... Zustandserfassung										Planung				
31	Flächengröße: 3,24 ha	Fi	56	100		91E0 Erlen-Eschen- und Weichholz-Auenw. (Prioritärer LR)	weitere § 62 Biotope nach Kartierung: 4.2 Auewälder, 3.4 Borstgrasrasen 1.1 Natürl./natur. unverbauter Fließgewässer 2.4 Nass- und Feuchtgrünland	2	Förderung bestimmter Baumarten *	- Förderung und Erhalt von vorhandener Erle, bzw. Laubholz und Laubholznaturverjüngung - Entnahme der Fichte zu Gunsten von bachbegleitendem Laubholz (evtl. Pflanzung nach Entnahme des Nadelholzes) - Möglichkeit der abschnittswise Komplettenentnahme am LRT Auewälder, bzw. am Fließgewässer				
						3260 Fließgewässer mit Unterwasser- vegetation								
						Fichten-Reinbestand, locker bis licht			- grenzt an LRT und § 62-Biotope an		2	Maßnahme am / im Fließgewässer *		
									2		Fehlbestockung entnehmen *			
601 A 1 Abteilung / UAbt. / BE														
Gemarkung / Flur / FSt.														
Flächen-Koordinaten														
32	Flächengröße: 0,19 ha					2.4 Nass- und Feuchtgrünland		2	extensive Bewirtschaftung / Pflege von Grünland *	- Herbstmahd der Wiese (Junectum acutiflori) etwa alle 3 Jahre. Das Mahgut ist vopn der Fläche abzutransportieren- Beseitigung von Adlerfarnherden und verdämmenden Gehölzen aus den Randbereichen von Grünlandflächen. Mahd der Adlerfarnbestände bis 5 mal jährlich- anschließend extensive Grünlandbewirtschaftung (Biotopmanagmentplan NSG Wehebachtäler)				
						Wiesenbereich								
601 b Abteilung / UAbt. / BE														
Gemarkung / Flur / FSt.														
Flächen-Koordinaten														
33	Flächengröße: 1,05 ha					6510 Glatthafer- und Wiesenknopf-Silgenwiesen		2	extensive Bewirtschaftung / Pflege von Grünland *	- Mahd der Wiese (Arrhenatheretum) einmal jährlich etwa ab Mitte Juli. Das Mahgut sollte möglichst abtransportiert werden. Sollte ein Abtransport unmöglich sein, kann es am Rand der Wiese zum Bach hin abgelagert werden. (Biotopmanagmentplan NSG Wehebachtäler)				
						2.4 Nass- und Feuchtgrünland								
						Wiesenbereich								
599 b ÖF Abteilung / UAbt. / BE														
Gemarkung / Flur / FSt.														
Flächen-Koordinaten														

Vorläufiges Maßnahmenkonzept zum Landschaftsplan / NSG

Lfd. Nr.	Flächen-größe	Baumart (Text)	Baumart (Alter)	Baumart (%)	LH-Anteil (%)	FFH-Lebens-raumtypen und §62-Biotope	Anhang-II-Arten der FFH-RL, Arten der Vogelschutz-RL, weitere Besonderheiten	Geplante Maßnahmen (Dringlichkeit: 1 = Beginn sofort, 2 = Beginn innerhalb von 5 Jahren, 3 = Beginn innerhalb von 10 Jahren)	Bemerkungen (ggf. von Planungen betroffene Flächengröße)										
Flächen-bezeichnung		Beschreibung (Text)				Aktuelle Beeinträchtigungen													
..... Zustandserfassung										Planung									
34		Flächengröße: 0,11 ha								2		bauliche Anlage entfernen *		- Beseitigung naturferner Strukturen (hier Überlaufschwelle aus Beton, Revisionsschächte) aus den Sickerbecken, sobald diese aus wasserwirtschaftlicher Sicht nicht mehr benötigt werden. (Biotopmanagementplan NSG Wehebachtäler)					
599 a BFVS Abteilung / UAbt. / BE										2		weitere Maßnahmen, siehe Bemerkungen *							
Gemarkung / Flur / FSt.		Sickerbecken																	
Flächen-Koordinaten																			
35		Flächengröße: 0,25 ha		Fi 76 100						2		Voranbau / Unterbau mit LRT-typischen Gehölzen		- Voranbau femelartig sinnvoll (gruppen-oder horstweise) - Förderung und Erhalt vorhandener Buche, bzw. Laubholz und Bu-Naturverjüngung - Fläche liegt teilweise im Hainsimsen-Buchen LRT					
805 A 5 Abteilung / UAbt. / BE										2		Förderung bestimmter Baumarten *							
Gemarkung / Flur / FSt.		Fichten-Reinbestand, gedrängt																	
Flächen-Koordinaten																			
36		Flächengröße: 2,08 ha		REr 36 35 Fi 47 35 SFfi 52 15 Bi 35 15		35 91D0 Moorwälder (Prioritärer LR) 15 2.1 Moore				2		Förderung bestimmter Baumarten *		- Förderung und Erhalt von vorhandener Erle, bzw. Laubholz und Laubholz naturverjüngung - Zurückdrängen von Fichte zu Gunsten von Laubholz, insbesondere von Erle und Birke - Entnahme der Fichte / Senken des Fichtenanteils bei Durchforstungseingriffen					
684 D 1 u. tlw. B 1 Abteilung / UAbt. / BE										2		Fehlbestockung entnehmen *							
Gemarkung / Flur / FSt.		Roterlen-Fichten-Sitkafichten-Mischbestand, gedrängt mit Lücken bis geschlossen, Fichte in gruppenweiser bis horstweiser Mischung																	
Flächen-Koordinaten																			

Vorläufiges Maßnahmenkonzept zum Landschaftsplan / NSG

Lfd. Nr.	Flächen- größe	Baumart (Text)	Baumart (Alter)	Baumart (%)	LH-Anteil (%)	FFH-Lebens- raumtypen und §62-Biotope	Anhang-II-Arten der FFH-RL, Arten der Vogelschutz-RL, weitere Besonderheiten	Geplante Maßnahmen <small>(Dringlichkeit: 1 = Beginn sofort, 2 = Beginn innerhalb von 5 Jahren, 3 = Beginn innerhalb von 10 Jahren)</small>	Bemerkungen <small>(ggf. von Planungen betroffene Flächengröße)</small>	
Flächen- bezeichnung		Beschreibung (Text)				Aktuelle Beeinträchtigungen				
..... Zustandserfassung										
37	Flächengröße: 10,97 ha	Bu 159 85 SEi 159 15 (Bu) 27 5				9110 Hainsimsen- Buchenwald		2	Erhalt von Altholzanteilen	- Markierung von Altholz bei Auswahl für zukünftiges Totholz sinnvoll
805 A 1, 3 u. 806 A 3 Abteilung / UAbt. / BE		SEi 131 100 Bu 150 100 (Bu) 27 100						2	Sicherung von Horst- und Höhlenbäumen	
Gemarkung / Flur / FIST.		1. Rotbuchen-Eichen-Mischbestand, geschlossen mit Lücken bis licht; ca. 1/3 zweischichtig 2. Eichen-Reinbestand, locker bis gedrängt mit Lücken 3. Rotbuchen-Reinbestand, geschlossen mit Lücken;Rotbuchen-Voranbau und Naturverjüngung auf ganzer Fläche, weitere Baumarten: Fichtenaltholzrest								
Flächen-Koordinaten										
38	Flächengröße: 0,79 ha	REr 36 35 Fi 47 35 SFfi 52 15 Bi 35 15	35			9110 Hainsimsen- Buchenwald	weitere § 62 Biotop nach Kartierung: 4.2 Auewälder, 2.5 Quellbereiche	2	Förderung bestimmter Baumarten *	- Förderung und Erhalt von vorhandener Erle, bzw. Laubholz und Laubholznaturverjüngung - Zurückdrängen von Fichte zu Gunsten von Laubholz, insbesondere von Buche und Erle
684 D 1 Abteilung / UAbt. / BE			15	1.1 Natürl./naturn. unverbaute Fließgewässer		2		Maßnahme am / im Fließgewässer *		
Gemarkung / Flur / FIST.		Roterlen-Fichten-Sitkafichten-Mischbestand, gedrängt mit Lücken bis geschlossen, Fichte in gruppenweiser bis horstweiser Mischung					2	Fehlbestockung entnehmen *		
Flächen-Koordinaten										
39	Flächengröße: 0,20 ha	REr 73 80 Fi 109 20 (Fi) 20 20	80			9110 Hainsimsen- Buchenwald	weitere § 62 Biotop nach Kartierung: 4.2 Auewälder, 2.5 Quellbereiche	2	Förderung bestimmter Baumarten *	- Förderung und Erhalt von vorhandener Erle, bzw. Laubholz und Laubholznaturverjüngung - Zurückdrängen von Fichte (mind. 20- 30m vom LRT weg) zu Gunsten von bachbegleitendem Laubholz - Möglichkeit der abschnittswisen Komplettentnahme am LRT Auewälder, bzw. am Fließgewässer
688 D 1 teilweise Abteilung / UAbt. / BE				1.1 Natürl./naturn. unverbaute Fließgewässer		2		Maßnahme am / im Fließgewässer *		
Gemarkung / Flur / FIST.		Roterlen-Fichten-Mischbestand, geschlossen mit Lücken; weitere Baumarten: Rotbuche, Birke, Kiefer				Bestand grenzt an den genannten LRT und die §62-Biotoppe an	2	Fehlbestockung entnehmen *		
Flächen-Koordinaten										

Vorläufiges Maßnahmenkonzept zum Landschaftsplan / NSG

Lfd. Nr.	Flächen- größe	Baumart (Text)	Baumart (Alter)	Baumart (%)	LH-Anteil (%)	FFH-Lebens- raumtypen und §62-Biotope	Anhang-II-Arten der FFH-RL, Arten der Vogelschutz-RL, weitere Besonderheiten	Geplante Maßnahmen (Dringlichkeit: 1 = Beginn sofort, 2 = Beginn innerhalb von 5 Jahren, 3 = Beginn innerhalb von 10 Jahren)	Bemerkungen (ggf. von Planungen betroffene Flächengröße)	
Flächen- bezeichnung		Beschreibung (Text)				Aktuelle Beeinträchtigungen				
..... Zustandserfassung										
Planung										
40	Flächengröße: 5,75 ha	SEi	129	40	40	9110 Hainsimsen- Buchenwald	weitere § 62 Biotope nach Kartierung: 4.2 Auewälder, 2.5 Quellbereiche	2	Erhalt von Altholzanteilen	- Markierung von Altholz bei Auswahl für zukünftiges Totholz sinnvoll - bei Durchforstungseingriffen in benachbarte Bestände sollte die Fichte mit entnommen werden um den Anteil zu senken
		Bu	28	30	30			2	Sicherung von Horst- und Höhlenbäumen	
	695 D Abteilung / UAbt. / BE	REr	41	15	15	1.1 Natürl./naturn. unverbaute Fließgewässer	2	Fehlbestockung entnehmen *		
		Fi	41	10	5					
Gemarkung / Flur / FSt.		Eichen-Rotbuchen-Roterlen-Mischbestand, gedrängt bis geschlossen mit Lücken;								
Flächen-Koordinaten										
41	Flächengröße: 1,83 ha	REr	49	75	75	91E0 Erlen-Eschen- und Weichholz-Auenw. (Prioritärer LR)	weitere § 62 Biotope nach Kartierung: 4.2 Auewälder, 2.5 Quellbereiche	2	Förderung bestimmter Baumarten *	- Förderung und Erhalt von vorhandener Erle, bzw. Laubholz und Laubholznaturverjüngung - Zurückdrängen von Fichte bzw. Fichtenanteil (mind. 20-30 m vom LRT weg) zu Gunsten von bachbegleitendem Laubholz - Möglichkeit der abschnittswisen Komplettentnahme am LRT Auewälder, bzw. am Fließgewässer
		Fi	55	25				2	Maßnahme am / im Fließgewässer *	
	703 C 1 Abteilung / UAbt. / BE	Roterlen-Fichten-Mischbestand, geschlossen						2	Fehlbestockung entnehmen *	
Gemarkung / Flur / FSt.										
Flächen-Koordinaten										
42	Flächengröße: 2,90 ha	Fi	77	65	65	91E0 Erlen-Eschen- und Weichholz-Auenw. (Prioritärer LR)	weitere § 62 Biotope nach Kartierung: 4.2 Auewälder, 2.5 Quellbereiche	2	Förderung bestimmter Baumarten *	- Förderung und Erhalt von vorhandener Erle, bzw. Laubholz und Laubholznaturverjüngung - Zurückdrängen von Fichte bzw. Fichtenanteil (mind. 20-30 m vom LRT weg) zu Gunsten von bachbegleitendem Laubholz - Möglichkeit der abschnittswisen Komplettentnahme am LRT Auewälder, bzw. am Fließgewässer
		REr	65	35				2	Maßnahme am / im Fließgewässer *	
	704 D 1,2 Abteilung / UAbt. / BE	REr	23	100	100	1.1 Natürl./naturn. unverbaute Fließgewässer	2	Fehlbestockung entnehmen *		
		1. Fichten-Roterlen-Mischbestand, geschlossen mit Lücken 2. Roterlen-Reinbestand, gedrängt bis geschlossen, weitere Baumarten Fichte								
Gemarkung / Flur / FSt.										
Flächen-Koordinaten										

Vorläufiges Maßnahmenkonzept zum Landschaftsplan / NSG

Lfd. Nr.	Flächen- größe	Baumart (Text)	Baumart (Alter)	Baumart (%)	LH-Anteil (%)	FFH-Lebens- raumtypen und §62-Biotope	Anhang-II-Arten der FFH-RL, Arten der Vogelschutz-RL, weitere Besonderheiten	Geplante Maßnahmen <small>(Dringlichkeit: 1 = Beginn sofort, 2 = Beginn innerhalb von 5 Jahren, 3 = Beginn innerhalb von 10 Jahren)</small>	Bemerkungen <small>(ggf. von Planungen betroffene Flächengröße)</small>	
Flächen- bezeichnung		Beschreibung (Text)				Aktuelle Beeinträchtigungen				
..... Zustandserfassung										
43	Flächengröße: 2,18 ha	REr 70 60 SEi 125 30 Fi 70 10	60 30	91E0 Erlen-Eschen- und Weichholz-Auenw. (Prioritärer LR)	weitere § 62 Biotope nach Kartierung: 4.2 Auewälder, 2.5 Quellbereiche		2	Erhalt von Altholzanteilen	- Markierung von Altholz bei Auswahl für zukünftiges Totholz sinnvoll - bei Durchforstungseingriffen in benachbarte Bestände sollte die Fichte mit entnommen werden, um den Anteil zu senken	
Abteilung / UAbt. / BE		1.1 Natürl./natur. unverbaute Fließgewässer						2		Sicherung von Horst- und Höhlenbäumen
Gemarkung / Flur / FIST. R: 2523158 H: 5622433 Flächen-Koordinaten		Roterlen-Stieleichen-Fichten-Mischbestand, gedrängt bis geschlossen mit Lücken (Bestand grenzt direkt an die Wehebachtalsperre an)			- Wasserschutzzone I - Koordinaten als westlichster Punkt der Fläche			2		Fehlbestockung entnehmen *
44	Flächengröße: 17,10 ha	SEi 145 60 Bi 70 20 HBu 50 5	60 20 5	9110 Hainsimsen- Buchenwald			2	Erhalt von Altholzanteilen	- Markierung von Altholz bei Auswahl für zukünftiges Totholz sinnvoll - bei Durchforstungseingriffen in benachbarte Bestände sollte die Fichte zurückgedrängt werden - Bereiche des Steinbruchs sollten von Gehölzbewuchs frei gehalten werden, insb. südexponierte Schuttfächen und Halden - Entfernen beschattender Bäume im Umfeld - Offenhalten der ruderalen Bereiche am Fuße der Halden	
640 B u. 643 B 1 teilw. Abteilung / UAbt. / BE								2		Sicherung von Horst- und Höhlenbäumen
Gemarkung / Flur / FIST. Flächen-Koordinaten		Stieleichen-Birken-Hainbuchen-Mischbestand, locker mit Lücken bis licht; weitere Baumarten: Kiefer, Rotbuche, Hainbuche, Eberesche, Fichte						2		Fehlbestockung entnehmen *
45	Flächengröße: 0,10 ha						2	Grünland, Brache wiederherstellen, anlegen, optimieren *	- Brachfläche am Schiefersiefen gehölzfrei halten. Brache in mehrjährigem Abstand abschnittsweise im Herbst mähen. Das Mähgut ist von der Fläche zu entfernen und kann ggfs. im Gebiet deponiert werden.	
640 B 1 Abteilung / UAbt. / BE										
Gemarkung / Flur / FIST. Flächen-Koordinaten		Brachfläche								

Vorläufiges Maßnahmenkonzept zum Landschaftsplan / NSG

Lfd. Nr.	Flächen- größe	Baumart (Text)	Baumart (Alter)	Baumart (%)	LH-Anteil (%)	FFH-Lebens- raumtypen und §62-Biotope	Anhang-II-Arten der FFH-RL, Arten der Vogelschutz-RL, weitere Besonderheiten	Geplante Maßnahmen (Dringlichkeit: 1 = Beginn sofort, 2 = Beginn innerhalb von 5 Jahren, 3 = Beginn innerhalb von 10 Jahren)	Bemerkungen (ggf. von Planungen betroffene Flächengröße)	
Flächen- bezeichnung		Beschreibung (Text)				Aktuelle Beeinträchtigungen				
..... Zustandserfassung										Planung
46	Flächengröße: 0,26 ha							2	Grünland, Brache wiederherstellen, anlegen, optimieren *	- Brachfläche am Schiefersiefen gehölzfrei halten. Brache in mehrjährigem Abstand abschnittsweise im Herbst mähen. Das Mähgut ist von der Fläche zu entfernen und kann ggfs. im Gebiet deponiert werden.
640 B 1 Abteilung / UAbt. / BE										
Gemarkung / Flur / FIST.		Brachfläche								
Flächen-Koordinaten										
47	Flächengröße: ha									
Abteilung / UAbt. / BE										
Gemarkung / Flur / FIST.										
Flächen-Koordinaten										
48	Flächengröße: ha									
Abteilung / UAbt. / BE										
Gemarkung / Flur / FIST.										
Flächen-Koordinaten										