

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 .....	
1	Flächengröße: 1,25 ha	Fi	123	100		tlw. 9110 Hainsimsen- Buchenwald	weitere §62er Biotope: 3.2 Nat. Felsen, Halden, Höhlen und Stollen	2	Voranbau / Unterbau mit LRT-typischen Gehölzen	- Voranbau mit Buche femelartig sinnvoll (gruppen-oder horstweise) - Förderung und Erhalt vorhandener Buche, bzw. Laubholz und Bu- Naturverjüngung - Fläche liegt zwischen Hainsimsen- Buchen LRT	
	267 B 2 Abteilung / UAbt. / BE					tlw. 8220 Silikاتفelsen mit Felsspaltenvegetation		2	Förderung bestimmter Baumarten *		
	Gemarkung / Flur / FIST.	Fichten-Reinbestand, geschlossen bis licht; weitere Baumarten: Eberesche, Rotbuche									
	Flächen-Koordinaten										
2	Flächengröße: 0,78 ha	Fi	75	100		tlw. 9110 Hainsimsen- Buchenwald	tlw. 3.2 Nat. Felsen, Halden, Höhlen und Stollen	2	Voranbau / Unterbau mit LRT-typischen Gehölzen	- Voranbau mit Buche femelartig sinnvoll (gruppen-oder horstweise) - Förderung und Erhalt vorhandener Buche, bzw. Laubholz und Bu- Naturverjüngung - Fläche liegt zwischen Hainsimsen- Buchen LRT	
	267 B 3 Abteilung / UAbt. / BE							2	Förderung bestimmter Baumarten *		
	Gemarkung / Flur / FIST.	Fichten-Reinbestand, geschlossen mit Lücken; weitere Baumarten: Eberesche, Rotbuche									
	Flächen-Koordinaten										
3	Flächengröße: 1,94 ha	Fi	78	100		tlw. 3.2 Nat. Felsen, Halden, Höhlen und Stollen		2	Voranbau / Unterbau mit LRT-typischen Gehölzen	- Voranbau mit Buche femelartig sinnvoll (gruppen-oder horstweise) - Fehlstellen durch Windwurf sind mit Buche auszupflanzen - Förderung und Erhalt vorhandener Buche, bzw. Laubholz und Bu- Naturverjüngung	
	266 A 1 Abteilung / UAbt. / BE							2	Förderung bestimmter Baumarten *		
	Gemarkung / Flur / FIST.	Fichten-Reinbestand, geschlossen mit Lücken bis licht, Windwurf; weitere Baumarten: Eberesche, Rotbuche									
	Flächen-Koordinaten										

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 .....
4	Flächengröße: 4,68 ha	Dou	91	90		tlw. 9110 Hainsimsen- Buchenwald		2	Voranbau / Unterbau mit LRT-typischen Gehölzen	- Voranbau mit Buche in Bereichen ohne Nadelholz-Verjüngung, bzw. Pflanzung femelartig sinnvoll (gruppen-oder horstweise-evtl. Entnahme einzelner Douglasien- Küstentannen-Horste)
266 B 1 Abteilung / UAbt. / BE		Fi	91	10		tlw. 3.2 Nat. Felsen, Halden, Höhlen und Stollen		2	Förderung bestimmter Baumarten *	Fehlstellen durch Windwurf sind mit Buche auszupflanzen
Gemarkung / Flur / FIST.		(Dou)	20	50						- Förderung und Erhalt vorhandener Buche, bzw. Laubholz und Bu- Naturverjüngung
Flächen-Koordinaten		(KTa)	20	50						
Douglasien-Fichten-Mischbestand, locker bis räumdig, mit Douglasien-Küstentannen-Unterstand, geschlossen; weitere Baumarten: Birke, Bergahorn, Buche										
5	Flächengröße: 0,26 ha	Fi	85	100		91E0 Erlen-Eschen- und Weichholz-Auenw. (Prioritärer LR)	weitere §62er Biotope: 1.1 Natürl./natur. unverbaute Fließ-gewässer	2	Förderung bestimmter Baumarten *	- Förderung und Erhalt von vorhandenem Laubholz und Laubholznaturverjüngung
privat Abteilung / UAbt. / BE						4.2 Auewälder		2	Maßnahme am / im Fließgewässer *	- Zurückdrängen von Fichte bzw. Fichtenanteil (mind. 20-30 m vom Bach weg) an Fließgewässer zu Gunsten von bachbegleitendem Laubholz (evtl. Pflanzung nach Entnahme des Nadelholzes)
Gemarkung / Flur / FIST.		Fichten-Reinbestand, geschlossen mit Lücken bis licht, Windwurf; weitere Baumarten: Eberesche, Rotbuche				- grenzt an LRT und § 62er Biotop		2	Fehlbestockung entnehmen *	- Möglichkeit der abschnittsweisen Komplettentnahme am Fließgewässer
R: 2524482 H: 5600909 Flächen-Koordinaten										
6	Flächengröße: 0,34 ha	Fi	85	100		91E0 Erlen-Eschen- und Weichholz-Auenw. (Prioritärer LR)	weitere §62er Biotope: 1.1 Natürl./natur. unverbaute Fließ-gewässer	2	Förderung bestimmter Baumarten *	- Förderung und Erhalt von vorhandenem Laubholz und Laubholznaturverjüngung
privat Abteilung / UAbt. / BE						4.2 Auewälder		2	Maßnahme am / im Fließgewässer *	- Zurückdrängen von Fichte bzw. Fichtenanteil (mind. 20-30 m vom Bach weg) an Fließgewässer zu Gunsten von bachbegleitendem Laubholz (evtl. Pflanzung nach Entnahme des Nadelholzes)
Gemarkung / Flur / FIST.		Fichten-Reinbestand, geschlossen mit Lücken bis licht, Windwurf; weitere Baumarten: Eberesche, Rotbuche				- grenzt an LRT und § 62er Biotop		2	Fehlbestockung entnehmen *	- Möglichkeit der abschnittsweisen Komplettentnahme am Fließgewässer
R: 2514906 H: 5601177 Flächen-Koordinaten										

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 .....	
7	Flächengröße: 0,16 ha	Fi 104 90 RBu 12 10		10	9180 Schlucht- und Hangmischwälder (Prioritärer LR)			2	Voranbau / Unterbau mit LRT-typischen Gehölzen	- Voranbau femelartig sinnvoll (gruppen-oder horstweise) - Förderung und Erhalt vorhandener Buche, bzw. Laubholz und Bu-Naturverjüngung	
265 A 1 Abteilung / UAbt. / BE					4.3 Schluchtwälder, Block- und Hangschuttwälder			2	Förderung bestimmter Baumarten *		
Gemarkung / Flur / FSt.		Fichten-Rotbuchen-Mischbestand, geschlossen mit Lücken; weitere Baumarten: Eberesche, Bergahorn, Rotbuche									
Flächen-Koordinaten											
8	Flächengröße: 5,74 ha	Fi 104 90 RBu 12 10		10	grenzt an : 9180 Schlucht- und Hangmischwälder (Prioritärer LR)			2	Voranbau / Unterbau mit LRT-typischen Gehölzen	- Voranbau femelartig sinnvoll (gruppen-oder horstweise) - Förderung und Erhalt vorhandener Buche und Esche, bzw. Laubholz und Bu-Naturverjüngung	
265 A 1, 2 Abteilung / UAbt. / BE		Es 82 100		100	4.3 Schluchtwälder, Block- und Hangschuttwälder			2	Förderung bestimmter Baumarten *		
Gemarkung / Flur / FSt.		1. Fichten-Rotbuchen-Mischbestand, geschlossen mit Lücken; weitere Baumarten: Eberesche, Bergahorn, Rotbuche				- grenzt an LRT und § 62er Biotop					
Flächen-Koordinaten		2. Eschen-Reinbestand, geschlossen mit Lücken; weitere Baumarten: Eberesche, Bergahorn, Fichte									
9	Flächengröße: 0,69 ha	Fi 38 95 Fi 44 5 (Fi) 38 90 (Bu) 53 10		10	91E0 Erlen-Eschen- und Weichholz-Auenw. (Prioritärer LR)	weitere §62er Biotope: 1.1 Natürl./natur. unverbauete Fließ-gewässer		2	Förderung bestimmter Baumarten *	- Förderung und Erhalt von vorhandenem Laubholz und Laubholz naturverjüngung - Zurückdrängen von Fichte bzw. Fichtenanteil (mind. 20-30 m vom Bach weg) an Fließgewässer zu Gunsten von bachbegleitendem Laubholz (evtl. Pflanzung nach Entnahme des Nadelholzes) - Möglichkeit der abschnittswisen Komplettenentnahme am Fließgewässer	
34 A 1 (Kommunalwald) Abteilung / UAbt. / BE					4.2 Auewälder		2	Maßnahme am / im Fließgewässer *			
Gemarkung / Flur / FSt.		Fichten-Reinbestand, geschlossen bis gedrängt, ungleichaltrig mehrschichtig, mit Fichten-Rotbuchen-Unterstand, licht, Rotbuche streifenweise vorhanden im Norden; weitere Baumarten: Rotbuche				- grenzt an LRT und § 62er Biotop		2	Fehlbestockung entnehmen *		
Flächen-Koordinaten											

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: 4,92 ha	Fi	83	100		zum Teil 4.3 Schluchtwälder, Block- und Hangschuttwälder		2	Voranbau / Unterbau mit LRT-typischen Gehölzen	- Voranbau mit Buche femelartig sinnvoll (gruppen-oder horstweise - hier vorherige gruppen- oder horstweise Auflösung von Fichtennaturverjüngung sinnvoll, da diese flächig vorkommt)
262 B 1 Abteilung / UAbt. / BE						zum Teil 3.2 Nat. Felsen, Halden, Höhlen und Stollen		2	Förderung bestimmter Baumarten *	- Förderung und Erhalt vorhandener Buche, bzw. Laubholz und Bu-Naturverjüngung
Gemarkung / Flur / FlSt.		Fichten-Reinbestand, geschlossen mit Lücken; weitere Baumarten: Rotbuche, Aspe, Traubeneiche				- § 62er Biotope liegen im Bestand und werden von Fichte bedrängt, bzw. beschattet - flächige Fi-Naturverjüngung				
Flächen-Koordinaten										
11	Flächengröße: 1,62 ha	Fi	61	90		3. Fi 93 100	weitere LRT und §62er Biotope: <b>3260 Fließgewässer mit Unterwasser-vegetation</b> ; 4.2 Auewälder, 1.1 Natürl./natur. unverbaute Fließ-gewässer	2	Förderung bestimmter Baumarten *	- Förderung und Erhalt von vorhandenem Laubholz und Laubholznaturverjüngung
34 B 1,2,3 u. C 1,2 (Kommunalwald) Abteilung / UAbt. / BE		JLä	61	10		4. Fi 49 100		2	Maßnahme am / im Fließgewässer *	- Zurückdrängen von Fichte bzw. Fichtenanteil (mind. 20-30 m vom Bach weg) an LRT Fließgewässer zu Gunsten von bachbegleitendem Laubholz (evtl. Pflanzung nach Entnahme des Nadelholzes)
		(Fi)	61	100		5. Fi 85 100				- Möglichkeit der abschnittsweisen Komplettentnahme am Fließgewässer
		2.Dou	72	60						
		Fi	72	40						
Gemarkung / Flur / FlSt.		(Bah)	72	100	23	<b>91E0 Erlen-Eschen- und Weichholz-Auenw. (Prioritärer LR)</b>	3. Fichten-Reinbestand, gedrängt, mit Fichten-Unterstand, locker mit Lücken 4. Fichten-Reinbestand, gedrängt bis gedrängt mit Lücken, ungleichaltrig mehrschichtig, mit Fichten-Unterstand, locker 5. Fichten-Reinbestand,gedrängt			
Flächen-Koordinaten		1. Fichten-Japanische Lärchen-Mischbestand, gedrängt bis geschlossen mit Lücken, ungleichaltrig mehrschichtig, mit Fi-Unterstand, locker mit lücken und Fi-Überhaltrest 2. Douglasien-Fichten-Mischbestand, gedrängt, mit bergahorn-Unterstand, geschlossen; weitere Baumarten: Japanische Lärche								
12	Flächengröße: 1,83 ha	Fi	43	100		4. REi 77 75	<b>LRT und §62er Biotope: 9110 Hainsimsen-Buchenwald, grenzt an 8220 Silikatfelsen mit Felsspaltvegetation;</b> <b>3.2 Nat. Felsen, Halden, Höhlen und Stollen</b>	2	Förderung bestimmter Baumarten *	- Förderung und Erhalt von vorhandenem Laubholz und Laubholznaturverjüngung
33 B 2,3,4 u. C 1 (Kommunalwald) Abteilung / UAbt. / BE		2. Fi	18	55		TEi 57 10				- Zurückdrängen von Fichte bzw. Fichtenanteil
		Bi	18	35	35	REr 57 10		2	Fehlbestockung entnehmen *	- Voranbau mit Buche femelartig sinnvoll (gruppen-oder horstweise in Fehlstellen, z.B. nach Auflösung von Nadelholzgruppen- oder Horsten)
		SEi	33	10	10	BAh 57 5				
		3. Bi	13	70	70	(Fi) 31 100		2	Voranbau / Unterbau mit LRT-typischen Gehölzen	
Gemarkung / Flur / FlSt.		Fi	16	30		(Fi) 151 5	4. Roteichen-Traubeneichen-Roterlen-Mischbestand, geschlossen, ungleichaltrig mehrschichtig, mit Fichten-Unterstand, mit Fichten-Überhalt, ; Traubeneiche truppweise bis einzeln; Roterle einzeln;Bergahorn horstweise bis einzeln; weitere Baumarten: Birke, Eberesche, Weide, Esche			
Flächen-Koordinaten		1. Fichten-Reinbestand, gedrängt bis locker mit Lücken; weitere Baumarten: Rotbuche, Stieleiche 2. Fichten-Birken-Traubeneichen-Mischbestand, geschlossen mit Lücken bis locker mit Lücken; Birke einzeln bis truppweise, Traubeneiche einzeln 3. Birken-Fichten-Mischbestand, locker; Fichte einzeln bis truppweise; weitere Baumarten:Douglasie								

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 .....	
13	Flächengröße: 1,13 ha	Fi	43	100		9110 Hainsimsen-Buchenwald		2	Förderung bestimmter Baumarten *	- Förderung und Erhalt von vorhandenem Laubholz und Laubholznaturverjüngung - Zurückdrängen von Fichte bzw. Fichtenanteil	
33 B 2 (Kommunalwald) Abteilung / UAbt. / BE								2	Fehlbestockung entnehmen *	- Voranbau mit Buche femelartig sinnvoll	
Gemarkung / Flur / FSt.		Fichten-Reinbestand, gedrängt bis locker mit Lücken; weitere Baumarten: Rotbuche, Stieleiche				- Bestand grenzt an LRT Hainsimsen-Buchenwald an		2	Voranbau / Unterbau mit LRT-typischen Gehölzen	(gruppen-oder horstweise in Fehlstellen, z.B. nach Auflösung von Nadelholzgruppen- oder Horsten)	
Flächen-Koordinaten											
14	Flächengröße: 3,88 ha	TEi	19	80	38	9110 Hainsimsen-Buchenwald		2	Förderung bestimmter Baumarten *	- Förderung und Erhalt von vorhandener Eiche und anderer Laubholznaturverjüngung - Zurückdrängen von Fichte bzw. Fichtenanteil	
33 B 1 Abteilung / UAbt. / BE		Fi	18	20		8230 Silikاتفelsen mit ihrer Pioniervegetation		2	Fehlbestockung entnehmen *	im Bestand zu Gunsten von Laubholz und Verringerung der Schattwirkung des Nadelholzes im Bereich der Felsen	
Gemarkung / Flur / FSt.		(Hbu)	19	100	24						
Flächen-Koordinaten		Traubeneichen-Fichten-Mischbestand, geschlossen mit Lücken bis locker mit Lücken, ungleichaltrig mehrschichtig, mit Hainbuchen-Unterstand, locker mit Lücken bis geschlossen; streifenweise Fichte; weitere Baumarten: Birke, Fichte									
15	Flächengröße: 1,43 ha	Fi	50	-118		91E0 Erlen-Eschen- und Weichholz-Auenw. (Prioritärer LR)	weitere §62er Biotope: 1.1 Natürl./naturn. unverbauter Fließgewässer, 4.2 Auewälder	2	Förderung bestimmter Baumarten *	- Förderung und Erhalt von vorhandenem Laubholz und Laubholznaturverjüngung - Zurückdrängen von Fichte bzw. Fichtenanteil	
privat Abteilung / UAbt. / BE						8230 Silikاتفelsen mit ihrer Pioniervegetation		2	Maßnahme am / im Fließgewässer *	(mind. 20-30 m vom Bach weg) an LRT Auewälder zu Gunsten von bachbegleitendem Laubholz (evtl. Pflanzung nach Entnahme des Nadelholzes)	
Gemarkung / Flur / FSt.		Fichten-Reinbestand, geschlossen bis locker mit Lücken; horstweise ältere und jüngere Fichte getrennt, weitere Baumarten: Roterle, Rotbuche, Esche				- grenzt an LRT und § 62er Biotop		2	Fehlbestockung entnehmen *	- Möglichkeit der abschnittswisen Komplettenentnahme am Fließgewässer	
R: 2515757 H: 5601642 Flächen-Koordinaten											

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 .....
16	Flächengröße: 1,00 ha	Fi	81	100		3.2 Nat. Felsen, Halden, Höhlen und Stollen		2	Förderung bestimmter Baumarten *	- Förderung und Erhalt von vorhandenem Laubholz und Laubholznaturverjüngung
33 B 6 (Kommunalwald)						9110 Hainsimsen-Buchenwald		2	Fehlbestockung entnehmen *	- Zurückdrängen von Fichte bzw. Fichtenanteil
Gemarkung / Flur / FlSt.		Fichten-Reinbestand, gedrängt; weitere Baumarten: Roterle				- grenzt an LRT Hainsimsen-Buchenwald		2	Voranbau / Unterbau mit LRT-typischen Gehölzen	- Voranbau mit Buche oder Eiche femelartig sinnvoll
Flächen-Koordinaten										(gruppen-oder horstweise in Fehlstellen, z.B. nach Auflösung von Nadelholzgruppen- oder Horsten)
17	Flächengröße: 1,41 ha	Fi	81	90		8220 Silikاتفelsen mit Felsspaltvegetation	weitere §62er Biotope: 3.2 Nat. Felsen, Halden, Höhlen und Stollen - ND "Ehrensteinsley"	2	Förderung bestimmter Baumarten *	- Förderung und Erhalt von vorhandenem Laubholz und Laubholznaturverjüngung
33 A2, b u. B 6 (Kommunalwald)		(Fi)	81	10		8150 Kieselhaltige Schutthalden der Berglagen		2	Fehlbestockung entnehmen *	- Zurückdrängen von Fichte bzw. Fichtenanteil
Abteilung / UAbt. / BE		Fi	81	100		1. Fichten-Reinbestand, geschlossen mit Lücken bis geschlossen, mit Fichten Unterstand; weitere Baumarten: Kiefer	- Beschattung der Felssteininformationen	2	Voranbau / Unterbau mit LRT-typischen Gehölzen	- Voranbau mit Buche femelartig sinnvoll
Gemarkung / Flur / FlSt.		2. Fichten-Reinbestand, gedrängt; weitere Baumarten: Roterle (Erlengaleriewald)						2	Gesteinsbiotope wiederherstellen, anlegen, optimieren *	(gruppen-oder horstweise in Fehlstellen, z.B. nach Auflösung von Nadelholzgruppen- oder Horsten)
Flächen-Koordinaten										- beschattende Fichten von Felssteininformationen entfernen
18	Flächengröße: 2,90 ha	Fi	81	90		8150 Kieselhaltige Schutthalden der Berglagen		2	Förderung bestimmter Baumarten *	- Förderung und Erhalt von vorhandenem Laubholz und Laubholznaturverjüngung
33 A 1, 2		Fi	91	10				2	Fehlbestockung entnehmen *	- Zurückdrängen von Fichte bzw. Fichtenanteil
Abteilung / UAbt. / BE		(Fi)	81	90		1. Fichten-Reinbestand, geschlossen mit Lücken bis gedrängt mit Lücken; weitere Baumarten: Kiefer, Traubeneiche, Bergahorn	- grenzt an LRT Kieshaltige Schutthalden	2	Voranbau / Unterbau mit LRT-typischen Gehölzen	- Voranbau mit Buche oder Eiche femelartig sinnvoll
Gemarkung / Flur / FlSt.		2. Fichten-Reinbestand, geschlossen mit Lücken bis geschlossen, mit Fichten Unterstand; weitere Baumarten: Kiefer								(gruppen-oder horstweise in Fehlstellen, z.B. nach Auflösung von Nadelholzgruppen- oder Horsten)
Flächen-Koordinaten										

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: 0,28 ha	REr	59	50		91E0 Erlen-Eschen- und Weichholz-Auenw. (Prioritärer LR)	weitere §62er Biotope: 1.1 Natürl./naturn. unverbaute Fließgewässer	2	Förderung bestimmter Baumarten *	- Förderung und Erhalt von vorhandenem Laubholz und Laubholznaturverjüngung
260 B 2 Abteilung / UAbt. / BE		SFi	50	50		4.2 Auewälder		2	Maßnahme am / im Fließgewässer *	- Zurückdrängen von Fichte bzw. Fichtenanteil (mind. 20-30 m vom Bach weg) an LRT Auewälder zu Gunsten von bachbegleitendem Laubholz (evtl. Pflanzung nach Entnahme des Nadelholzes)
Gemarkung / Flur / FSt.		Roterlen-Sitkafichten-Mischbestand, geschlossen mit Lücken, Sitkafichte truppweise bis flächenweise; weitere Baumarten: Eberesche, Bergahorn, Fichte, Aspe, Weide				- grenzt an LRT und § 62er Biotop		2	Fehlbestockung entnehmen *	- Möglichkeit der abschnittsweisen Komplettentnahme am Fließgewässer
Flächen-Koordinaten										
20	Flächengröße: 0,39 ha	Fi	59	80		1.1 Natürl./naturn. unverbaute Fließgewässer	- grenzt an § 62er Biotop	2	Förderung bestimmter Baumarten *	- Förderung und Erhalt von vorhandenem Laubholz und Laubholznaturverjüngung
260 B 1 Abteilung / UAbt. / BE		Dou	59	5				2	Maßnahme am / im Fließgewässer *	- Zurückdrängen von Fichte bzw. Fichtenanteil (mind. 20-30 m vom Bach weg) an § 62er Biotop zu Gunsten von bachbegleitendem Laubholz (evtl. Pflanzung nach Entnahme des Nadelholzes)
Gemarkung / Flur / FSt.		RBu	12	15	15	Fichten-Douglasien-Rotbuchen-Mischbestand, geschlossen mit Lücken; einzeln bis truppweise Douglasie; weitere baumarten: Eberesche, Bergahorn, Weide	2		Fehlbestockung entnehmen *	- Möglichkeit der abschnittsweisen Komplettentnahme am Fließgewässer
Flächen-Koordinaten										
21	Flächengröße: 0,75 ha	Fi	57	95			Zulauf zum Auebereich wird von Nadelholz beschattet	2	Förderung bestimmter Baumarten *	- Förderung und Erhalt von vorhandenem Laubholz und Laubholznaturverjüngung
262 C 1, 2 Abteilung / UAbt. / BE		Dou	57	5				2	Maßnahme am / im Fließgewässer *	- Zurückdrängen von Fichte bzw. Fichtenanteil (mind. 20-30 m vom Bach weg) an Zulauf zu Gunsten von bachbegleitendem Laubholz (evtl. Pflanzung nach Entnahme des Nadelholzes)
Gemarkung / Flur / FSt.		KTa	24	100		1. Fichten-Douglasien-Mischbestand, geschlossen mit Lücken; Douglasie einzeln; weitere Baumarten: Weide, Traubeneiche, Rotbuche, Eberesche, Birke 2. Küstentannen-Reinbestand, locker bis geschlossen; weitere Baumarten: Traubeneiche, Bergahorn, Roterle, Eberesche	2		Fehlbestockung entnehmen *	- Möglichkeit der abschnittsweisen Komplettentnahme am Zulauf
Flächen-Koordinaten										