

Anhang 2

Tabelle A2-1: Kompensationsbedarf für die Anlage der neuen Maststandorten

Mast-Nr. neu	Biotoptyp (vor Eingriff) (Code aus Biotopwertliste)	Biotopwert (Punktwert)	Biotoptyp (nach Eingriff) (Code aus Biotopwertliste)	Biotopwert (Punktwert)	Beeinträchtigungsfaktor	Biotopverlust in m ² (durch Betonköpfe)	Kompensationsbedarf Wertpunkte
9	Weichholzaunenwälder, alte Ausprägung (L522)	15	Versiegelte Fläche	keine Bedeutung (0)	1	12,6	189,00
10	Intensiv bewirtschafteter Acker (A11)	2	Versiegelte Fläche	keine Bedeutung (0)	1	12,6	25,20
11	3/4 mäßig extensiv bis extensiv genutztes Grünland, brachgefallen (G215)	7	Versiegelte Fläche	keine Bedeutung (0)	1	9,45	66,15
11	1/4 Acker (A11)	2	Versiegelte Fläche	keine Bedeutung (0)	1	3,15	6,30
12	Intensivgrünland (G11)	3	Versiegelte Fläche	keine Bedeutung (0)	1	4,5	13,50
13	Intensiv bewirtschafteter Acker (A11)	2	Versiegelte Fläche	keine Bedeutung (0)	1	12,6	25,20
14	Intensiv bewirtschafteter Acker (A11)	2	Versiegelte Fläche	keine Bedeutung (0)	1	4,5	9,00
15	Vorwälder auf natürlich entwickelten Böden (W21)	7	Versiegelte Fläche	keine Bedeutung (0)	1	12,6	88,20
16	Intensivgrünland (G11)	3	Versiegelte Fläche	keine Bedeutung (0)	1	12,6	37,80
17	Intensiv bewirtschafteter Acker (A11)	2	Versiegelte Fläche	keine Bedeutung (0)	1	12,6	25,20
18	Strukturarme Altersklassen-Nadelholzforste, mittlere Ausprägung (N712)	4	Versiegelte Fläche	keine Bedeutung (0)	1	4,5	18,00
19	3/4 strukturarme Altersklassen-Nadelholzforste, junge Ausprägung (N711)	3	Versiegelte Fläche	keine Bedeutung (0)	1	3,75	11,25
19	1/4 Rad-/ Fuß- und Wirtschaftsweg, befestigt (V32)	1	Versiegelte Fläche	keine Bedeutung (0)	1	1,25	1,25
20	Strukturarme Altersklassen-Nadelholzforste, mittlere Ausprägung (N712)	4	Versiegelte Fläche	keine Bedeutung (0)	1	4,5	18,00
21	Strukturarme Altersklassen-Nadelholzforste, mittlere Ausprägung (N712)	4	Versiegelte Fläche	keine Bedeutung (0)	1	12,6	50,40
22	Strukturarme Altersklassen-Nadelholzforste, mittlere Ausprägung (N712)	4	Versiegelte Fläche	keine Bedeutung (0)	1	4,5	18,00
23	Strukturarme Altersklassen-Nadelholzforste, mittlere Ausprägung (N712)	4	Versiegelte Fläche	keine Bedeutung (0)	1	4,5	18,00
24	Strukturarme Altersklassen-Nadelholzforste, mittlere Ausprägung (N712)	4	Versiegelte Fläche	keine Bedeutung (0)	1	12,6	50,40
25	Intensiv bewirtschafteter Acker (A11)	2	Versiegelte Fläche	keine Bedeutung (0)	1	4,5	9,00
26	3/4 strukturarme Altersklassen-Nadelholzforste, mittlere Ausprägung (N712)	4	Versiegelte Fläche	keine Bedeutung (0)	1	9,45	37,80
26	1/4 strukturarme Altersklassen-Nadelholzforste, junge Ausprägung (N711)	3	Versiegelte Fläche	keine Bedeutung (0)	1	3,15	9,45
27	Strukturarme Altersklassen-Nadelholzforste, mittlere Ausprägung (N712)	4	Versiegelte Fläche	keine Bedeutung (0)	1	12,6	50,40
28	Strukturarme Altersklassen-Nadelholzforste, mittlere Ausprägung (N712)	4	Versiegelte Fläche	keine Bedeutung (0)	1	4,5	18,00
29	Strukturarme Altersklassen-Nadelholzforste, mittlere Ausprägung (N712)	4	Versiegelte Fläche	keine Bedeutung (0)	1	12,6	50,40
30	Mäßig extensiv bis extensiv genutztes Grünland, brachgefallen (G215)	7	Versiegelte Fläche	keine Bedeutung (0)	1	12,6	88,20
31	2/4 strukturarme Altersklassen-Nadelholzforste, mittlere Ausprägung (N712)	4	Versiegelte Fläche	keine Bedeutung (0)	1	2,25	9,00
31	2/4 Vorwälder auf natürlichen Böden (W21)	7	Versiegelte Fläche	keine Bedeutung (0)	1	2,25	15,75
32	3/4 Strukturarme Altersklassen-Nadelholzforste, mittlere Ausprägung (N712)	4	Versiegelte Fläche	keine Bedeutung (0)	1	9,45	37,80
32	1/4 Vorwälder auf natürlichen Böden (W21)	7	Versiegelte Fläche	keine Bedeutung (0)	1	3,15	22,05
33	Mäßig extensiv bis extensiv genutztes Grünland frischer bis mäßig trockener Standorte, artenarmes Extensivgrünland (G213)	8	Versiegelte Fläche	keine Bedeutung (0)	1	12,6	100,80
34	Acker (A11)	2	Versiegelte Fläche	keine Bedeutung (0)	1	12,6	25,20
35	Strukturarme Altersklassen-Nadelholzforste, mittlere Ausprägung (N712)	4	Versiegelte Fläche	keine Bedeutung (0)	1	4,5	18,00
36	Intensiv bewirtschafteter Acker (A11)	2	Versiegelte Fläche	keine Bedeutung (0)	1	12,6	25,20
37	Intensiv bewirtschafteter Acker (A11)	2	Versiegelte Fläche	keine Bedeutung (0)	1	4,5	9,00
38	Mäßig extensiv bis extensiv genutztes Grünland frischer bis mäßig trockener Standorte, Mäßig extensiv genutztes, artenarmes Grünland (G211)	6	Versiegelte Fläche	keine Bedeutung (0)	1	12,6	75,60
39	Intensiv bewirtschafteter Acker (A11)	2	Versiegelte Fläche	keine Bedeutung (0)	1	4,5	9,00
40	Intensivgrünland (G11)	3	Versiegelte Fläche	keine Bedeutung (0)	1	12,6	37,80
41	Intensivgrünland (G11)	3	Versiegelte Fläche	keine Bedeutung (0)	1	12,6	37,80

Anhang 2

Tabelle A2-1: Kompensationsbedarf für die Anlage der neuen Maststandorten

Mast-Nr. neu	Biotoptyp (vor Eingriff) (Code aus Biotopwertliste)	Biotopwert (Punktwert)	Biotoptyp (nach Eingriff) (Code aus Biotopwertliste)	Biotopwert (Punktwert)	Beeinträchtigungsfaktor	Biotopverlust in m ² (durch Betonköpfe)	Kompensationsbedarf Wertpunkte
42	Intensivgrünland (G11)	3	Versiegelte Fläche	keine Bedeutung (0)	1	12,6	37,80
43	3/4 intensiv bewirtschafteter Acker (A11)	2	Versiegelte Fläche	keine Bedeutung (0)	1	9,45	18,90
43	1/4 Intensivgrünland (G11)	3	Versiegelte Fläche	keine Bedeutung (0)	1	3,15	9,45
44	Vorwälder auf natürlichen Böden (W21)	7	Versiegelte Fläche	keine Bedeutung (0)	1	12,6	88,20
45	Intensivgrünland (G11)	3	Versiegelte Fläche	keine Bedeutung (0)	1	12,6	37,80
46	Intensiv bewirtschafteter Acker (A11)	2	Versiegelte Fläche	keine Bedeutung (0)	1	12,6	25,20
Summe Fläche						374 m²	
						Zwischensumme Kompensationsbedarf (gerundet)	1.574 WP
Summe zu berücksichtigende Aufwertung durch die Entsiegelung der alten Maststandorte (s. Tabelle A2-2)							103 WP
Summe Fläche						38,0 m²	
						Zwischensumme Kompensationsbedarf mit Berücksichtigung der Aufwertung (gerundet) (vgl. Tabelle A2-8)	1.472 WP

Anhang 2

Tabelle A2-2: Aufwertung durch Entsigelung der alten Maststandorten

Mast-Nr. alt	Biotoptyp (vor Rückbau) (Code aus Biotopwertliste)	Biotopwert (Punktwert)	Biotoptyp (nach Rückbau) (Code aus Biotopwertliste)	Biotopwert (Punktwert)	Aufwertungs- faktor	Fläche Beton- köpfe in m ²	zu berücksichtigende Aufwertung bei der Ermittlung des Kompensationsbedarfs - Wertpunkte (WP)
11	Versiegelte Fläche	keine Bedeutung (0)	Intensivgrünland (G11)	3	1	2	6,0
12	Versiegelte Fläche	keine Bedeutung (0)	Intensiv bewirtschafteter Acker (A11)	2	1	4,5	9,0
13	Versiegelte Fläche	keine Bedeutung (0)	Intensiv bewirtschafteter Acker (A11)	2	1	2	4,0
14	Versiegelte Fläche	keine Bedeutung (0)	Vorwälder auf natürlichen Böden (W21)	7	1	ggf. kein Rückbau wegen Bodenschutzwald	0,0
15	Versiegelte Fläche	keine Bedeutung (0)	Mäßig artenreiche Säume und Staudenfluren frischer bis mäßig trockener Standorte (K122)	6	1	2	12,0
1a	Versiegelte Fläche	keine Bedeutung (0)	Intensiv bewirtschafteter Acker (A11)	2	1	2	4,0
2a	Versiegelte Fläche	keine Bedeutung (0)	Intensiv bewirtschafteter Acker (A11)	2	1	4,5	9,0
3a	Versiegelte Fläche	keine Bedeutung (0)	Intensiv bewirtschafteter Acker (A11)	2	1	2	4,0
4a	Versiegelte Fläche	keine Bedeutung (0)	Mäßig extensiv bis extensiv genutztes Grünland frischer bis mäßig trockener Standorte, Mäßig extensiv genutztes, artenarmes Grünland (G211)	6	1	2	12,0
5a	Versiegelte Fläche	keine Bedeutung (0)	Intensiv bewirtschafteter Acker (A11)	2	1	2	4,0
6a	Versiegelte Fläche	keine Bedeutung (0)	Intensivgrünland (G11)	3	1	2	6,0
7a	Versiegelte Fläche	keine Bedeutung (0)	Intensivgrünland (G11)	3	1	2	6,0
8a	Versiegelte Fläche	keine Bedeutung (0)	Intensiv bewirtschafteter Acker (A11)	2	1	2	4,0
9a	Versiegelte Fläche	keine Bedeutung (0)	Vorwälder auf natürlichen Böden (W21)	7	1	ggf. kein Rückbau wegen Bodenschutzwald	0,0
10a	Versiegelte Fläche	keine Bedeutung (0)	Intensivgrünland (G11)	3	1	4,5	13,5
11a	Versiegelte Fläche	keine Bedeutung (0)	Intensiv bewirtschafteter Acker (A11)	2	1	4,5	9,0
Summe Fläche						38,0 m²	
Summe zu berücksichtigende Aufwertung bei der Ermittlung des Kompensationsbedarfs --> s. Tabelle A2-1							103 WP

Anhang 2

Tabelle A2-3: Kompensationsbedarf für baubedingte Beeinträchtigungen (Arbeitsraum, Zuwegungen) durch den Neubau von Masten

Mast-Nr. neu	Biototyp (vor Eingriff) (Code aus Biotopwertliste)	Biotopwert (Punktwert)	Beeinträchtigungsfaktor (n.e. = nicht erheblich)	Biotopverlust (Arbeitsraum ohne Überlagerung Aufwuchsbeschränkung) in m ²	Biotopverlust (Arbeitsraum mit Überlagerung Aufwuchsbeschränkung) in m ²	Kompensationsbedarf Wertpunkte (WP)	Bemerkung
9	Weichholzauenwälder, alte Ausprägung (L522)	15	0,4	5.582	0	33.494	
10	Intensiv bewirtschafteter Acker (A11)	2	n.e.	2.899	0	---	
11	Mäßig extensiv bis extensiv genutztes Grünland, brachgefallen (G215)	7	0,4	2.965	0	8.303	
	Intensiv bewirtschafteter Acker (A11)	2	n.e.	1.642	0	---	
	Natürlich entstandenes, mäßig verändertes Fließgewässer (F14)	11	in Verbindung mit V 1 nicht erheblich	124	0	---	
12	Intensivgrünland, (genutzt) (G11)	3	n.e.	2.283	0	---	
13	Intensiv bewirtschafteter Acker (A11)	2	n.e.	7.710	0	---	
14	Intensiv bewirtschafteter Acker (A11)	2	n.e.	2.753	0	---	
	Grünflächen und Gehölzbestände junger bis mittlerer Ausprägung entlang von Verkehrsflächen (V51)	3	n.e.	103	0	---	
15	Vorwälder auf natürlich entwickelten Böden (W21)	7	0,4	4.924	0	13.788	
	Strukturarme Altersklassen-Nadelholzforste, mittlere Ausprägung (N712)	4	0,4	0	235	0	AB
16	Intensivgrünland, (genutzt) (G11)	3	n.e.	2.724	0	---	
17	Intensiv bewirtschafteter Acker (A11)	2	n.e.	6.093	0	---	
	Grünflächen und Gehölzbestände junger bis mittlerer Ausprägung entlang von Verkehrsflächen (V51)	3	n.e.	164	0	---	
18	Strukturarme Altersklassen-Nadelholzforste, mittlere Ausprägung (N712)	4	0,4	2.385	0	3.815	
19	Strukturarme Altersklassen-Nadelholzforste, junge Ausprägung (N711)	3	n.e.	941	757	---	AB t
	Strukturarme Altersklassen-Nadelholzforste, mittlere Ausprägung (N712)	4	0,4	587	57	939	AB t
	Vorwälder auf natürlich entwickelten Böden (W21)	7	0,4	4	0	11	
20	Strukturarme Altersklassen-Nadelholzforste, junge Ausprägung (N711)	3	n.e.	284	0	---	
	Strukturarme Altersklassen-Nadelholzforste, mittlere Ausprägung (N712)	4	0,4	1.020	679	1.631	AB t
21	Strukturarme Altersklassen-Nadelholzforste, mittlere Ausprägung (N712)	4	0,4	2.889	4.098	4.623	AB t
22	Strukturarme Altersklassen-Nadelholzforste, mittlere Ausprägung (N712)	4	0,4	428	2.068	684	AB t
23	Strukturarme Altersklassen-Nadelholzforste, mittlere Ausprägung (N712)	4	0,4	261	2.235	417	AB t
24	Strukturarme Altersklassen-Nadelholzforste, junge Ausprägung (N711)	3	n.e.	0	455	---	AB
	Strukturarme Altersklassen-Nadelholzforste, mittlere Ausprägung (N712)	4	0,4	148	5.644	237	AB t
25	Intensiv bewirtschafteter Acker (A11)	2	n.e.	2.785	0	---	
	Strukturarme Altersklassen-Nadelholzforste, mittlere Ausprägung (N712)	4	0,4	402	401	643	AB t
26	Strukturarme Altersklassen-Nadelholzforste, junge Ausprägung (N711)	3	n.e.	1.068	0	---	
	Strukturarme Altersklassen-Nadelholzforste, mittlere Ausprägung (N712)	4	0,4	5.927	0	9.484	
27	Strukturarme Altersklassen-Nadelholzforste, mittlere Ausprägung (N712)	4	0,4	1.756	0	2.810	
	Sonstige gewässerbegleitende Wälder, mittlere Ausprägung (L542)	10	0,4	243	0	972	
	Intensivgrünland, (genutzt) (G11)	3	n.e.	1.861	0	---	
	Intensiv bewirtschafteter Acker (A11)	2	n.e.	2.109	0	---	
	Rad-/ Fußwege und Wirtschaftswege, unbefestigt, bewachsen (V332)	3	n.e.	82	0	---	
28	Strukturarme Altersklassen-Nadelholzforste, mittlere Ausprägung (N712)	4	0,4	2.496	0	3.993	

Anhang 2

Tabelle A2-3: Kompensationsbedarf für baubedingte Beeinträchtigungen (Arbeitsraum, Zuwegungen) durch den Neubau von Masten

Mast-Nr. neu	Biototyp (vor Eingriff) (Code aus Biotopwertliste)	Biotopwert (Punktwert)	Beeinträchtigungsfaktor (n.e. = nicht erheblich)	Biotopverlust (Arbeitsraum ohne Überlagerung Aufwuchsbeschränkung) in m ²	Biotopverlust (Arbeitsraum mit Überlagerung Aufwuchsbeschränkung) in m ²	Kompensationsbedarf Wertpunkte (WP)	Bemerkung
29	Strukturarme Altersklassen-Nadelholzforste, mittlere Ausprägung (N712)	7	0,4	6.616	0	18.526	
30	Mäßig extensiv bis extensiv genutztes Grünland frischer bis mäßig trockener Standorte, brachgefallen (G215)	7	0,4	2.253	0	6.310	
	Strukturarme Altersklassen-Nadelholzforste, mittlere Ausprägung (N712)	4	0,4	2.289	0	3.662	
	Sonstige standortgerechte gewässerbegleitende Wälder, junge Ausprägung (L541)	6	0,4	353	0	847	
	Sonstige standortgerechte gewässerbegleitende Wälder, mittlere Ausprägung (L542)	10	0,4	1.418	0	5.672	
	Natürlich entstandenes, mäßig verändertes Fließgewässer (F14)	11	in Verbindung mit V 1 nicht erheblich	193	0	---	
Eutrophes Stillgewässer, bedingt naturnah (S132)	9	0,4	137	0	---	Biotop wird nicht in Anspruch genommen	
31	Strukturarme Altersklassen-Nadelholzforste, mittlere Ausprägung (N712)	4	0,4	1.185	113	1.896	AB t
	Strukturarme Altersklassen-Nadelholzforste, mittlere Ausprägung (N712)	4	0,4	0	59	0	AB
	Vorwälder auf natürlich entwickelten Böden (W21)	7	0,4	1.139	0	3.189	
32	Strukturarme Altersklassen-Nadelholzforste, mittlere Ausprägung (N712)	4	0,4	1.998	0	3.197	
	Strukturarme Altersklassen-Nadelholzforste, mittlere Ausprägung (N712)	4	0,4	16	2.247	25	AB t
	Vorwälder auf natürlich entwickelten Böden (W21)	7	0,4	1.561	0	4.370	
33	Mäßig extensiv bis extensiv genutztes Grünland frischer bis mäßig trockener Standorte, Artenarmes Extensivgrünland (G213)	8	0,4	4.812	0	15.400	
	Intensiv bewirtschafteter Acker (A11)	2	n.e.	5.121	0	---	
	Intensivgrünland (G11)	3	n.e.	511	0	---	
34	Intensiv bewirtschafteter Acker (A11)	2	n.e.	12.345	0	---	
	Strukturarme Altersklassen-Nadelholzforste, mittlere Ausprägung (N712)	4	0,4	3.940	0	6.304	
35	Intensivgrünland (G11)	3	n.e.	3.660	0	---	
	Strukturarme Altersklassen-Nadelholzforste, mittlere Ausprägung (N712)	4	0,4	315	0	504	
36	Strukturarme Altersklassen-Nadelholzforste, mittlere Ausprägung (N712)	4	0,4	151	1.884	241	AB
	Intensiv bewirtschafteter Acker (A11)	2	n.e.	4.171	0	---	
	Sonstige standortgerechte Laubmischwälder, junge Ausprägung (L61)	6	0,4	0	2.844	0	AB
37	Sonstige standortgerechte Laubmischwälder, mittlere Ausprägung (L62)	10	0,4	0	80	0	AB
	Intensiv bewirtschafteter Acker (A11)	2	n.e.	2.340	0	---	
38	Intensivgrünland, (genutzt) (G11)	3	n.e.	2.223	0	---	
	Mäßig extensiv bis extensiv genutztes Grünland frischer bis mäßig trockener Standorte, Mäßig extensiv genutztes, artenarmes Grünland (G211)	6	0,4	3.782	0	9.078	
	Standortgerechte Eichen-Hainbuchenwälder frischer bis staunasser Standorte, alte Ausprägung (L213)	14	0,4	399	0	2.234	
	Intensiv bewirtschafteter Acker (A11)	2	n.e.	573	0	---	
	Intensiv bewirtschafteter Acker (A11)	2	n.e.	5.242	0	---	
39	Intensivgrünland (G11)	3	n.e.	3.485	0	---	
	Mäßig artenreiche Säume und Staudenfluren trocken-warmer Standorte (K121)	8	0,4	299	0	957	
40	Intensiv bewirtschafteter Acker (A11)	2	n.e.	267	0	---	
	Intensivgrünland (G11)	3	n.e.	5.627	0	---	
41	Intensivgrünland (G11)	3	n.e.	5.627	0	---	

Anhang 2

Tabelle A2-3: Kompensationsbedarf für baubedingte Beeinträchtigungen (Arbeitsraum, Zuwegungen) durch den Neubau von Masten

Mast-Nr. neu	Biototyp (vor Eingriff) (Code aus Biotopwertliste)	Biotopwert (Punktwert)	Beeinträchtigungsfaktor (n.e. = nicht erheblich)	Biotopverlust (Arbeitsraum ohne Überlagerung Aufwuchsbeschränkung) in m ²	Biotopverlust (Arbeitsraum mit Überlagerung Aufwuchsbeschränkung) in m ²	Kompensationsbedarf Wertpunkte (WP)	Bemerkung
42	Intensivgrünland (G11)	3	n.e.	2.094	0	---	
	Strukturarme Altersklassen-Nadelholzforste, junge Ausprägung (N711)	3	n.e.	0	253	---	AB
	Intensiv bewirtschafteter Acker (A11)	2	n.e.	297	0	---	
43	Intensivgrünland (G11)	3	n.e.	2.027	0	---	
	Intensiv bewirtschafteter Acker (A11)	2	n.e.	4.959	0	---	
44	Buchenwälder basenarmer Standorte, mittlere Ausprägung (L232)	12	0,4	30	217	144	AB
	Vorwälder auf natürlich entwickelten Böden (W21)	7	0,4	4.348	0	12.176	
	Rad-/ Fußwege und Wirtschaftswege, unbefestigt, bewachsen (V332)	3	n.e.	78	0	---	
45	Intensivgrünland (G11)	3	n.e.	4.652	0	---	
	Intensiv bewirtschafteter Acker (A11)	2	n.e.	3.469	0	---	
46	Intensiv bewirtschafteter Acker (A11)	2	n.e.	14.996	0	---	
Summe Fläche (Beeinträchtigungsfaktor erheblich und nicht erheblich)				182.560 m²			
Zwischensumme Kompensationsbedarf Arbeitsräume						180.576 WP	

Zuwegungen	Biototyp (vor Eingriff) (Code aus Biotopwertliste)	Biotopwert (Punktwert)	Beeinträchtigungsfaktor (n.e. = nicht erheblich)	Biotopverlust (Länge * 5 m) in m ²	Kompensationsbedarf Wertpunkte (WP)
	Sonstige standortgerechte gewässerbegleitende Wälder, junge Ausprägung (L541)	6	0,4	195	468
	Sonstige standortgerechte Laubmischwälder, junge Ausprägung (L61)	6	0,4	105	252
	Nicht standortgerechte Laub(misch)wälder einheimischer Baumarten, junge Ausprägung (L711)	5	0,4	360	720
	Strukturarme Altersklassen-Nadelholzforste, junge Ausprägung (N711)	3	n.e.	585	---
	Strukturarme Altersklassen-Nadelholzforste, mittlere Ausprägung (N712)	4	0,4	3.935	6.296
	Vorwälder auf natürlich entwickelten Böden (W21)	7	0,4	170	476
Summe Fläche (Beeinträchtigungsfaktor erheblich und nicht erheblich)				5.350 m²	
Zwischensumme Kompensationsbedarf Zuwegungen					8.212 WP

Zwischensumme Kompensationsbedarf Arbeitsräume und Zuwegungen (vgl. Tabelle A2-8)						188.788 WP
--	--	--	--	--	--	-------------------

Erläuterung:

AB = aufgrund der Überlagerung der Arbeitsflächen mit Aufwuchsbeschränkung werden diese Flächen bei der Flächenermittlung für Aufwuchsbeschränkungen mit betrachtet

AB ⊆ aufgrund der Überlagerung von Teilflächen der Arbeitsflächen mit Aufwuchsbeschränkung werden diese Teilflächen bei der Flächenermittlung für Aufwuchsbeschränkungen mit betrachtet

Anhang 2

Tabelle A2-4: Kompensationsbedarf für baubedingte Beeinträchtigungen (Arbeitsraum) durch den Rückbau von Masten

Mast-Nr. alt	Biototyp (vor Eingriff) (Code aus Biotopwertliste)	Biotopwert (Punktwert)	Beeinträchtigungsfaktor (n.e. = nicht erheblich)	Biotopverlust in m ²	Kompensationsbedarf Wertpunkte (WP)
10	Mäßig extensiv bis extensiv genutztes Grünland, brachgefallen (G215)	7	0,4	1.888	5.286
	Artenreiche Säume und Staudenfluren feuchter bis nasser Standorte (K133)	11	0,4	46	202
11	Intensivgrünland, (genutzt) (G11)	3	n.e.	2.452	
12	Intensiv bewirtschafteter Acker (A11)	2	n.e.	in Arbeitsraum (neu) inbegriffen	
13	Intensiv bewirtschafteter Acker (A11)	2	n.e.	in Arbeitsraum (neu) inbegriffen	
14	Sonstige standortgerechte Laub(misch)wälder, mittlere Ausprägung (L62)	10	0,4	in Arbeitsraum für den neuen Maststandort inbegriffen	---
15	Mäßig artenreiche Säume und Staudenfluren, frischer bis mäßig trockener Standorte (K122)	6	0,4	437	1.049
	Artenarmes Extensivgrünland (G213)	8	0,4	1.914	6.125
	Sonstige standort- gerechte Laub(misch)wälder, mittlere Ausprägung (L62)	10	0,4	190	760
16	Intensiv bewirtschafteter Acker (A11)	2	n.e.	2.551	---
245	Intensiv bewirtschafteter Acker (A11)	2	n.e.	3.069	---
1a	Intensiv bewirtschafteter Acker (A11)	2	n.e.	2.405	---
2a	Intensiv bewirtschafteter Acker (A11)	2	n.e.	2.390	---
3a	Intensiv bewirtschafteter Acker (A11)	2	n.e.	2.320	---
	Intensivgrünland (G11)	3	n.e.	64	---
4a	Mäßig extensiv bis extensiv genutztes Grünland frischer bis mäßig trockener Standorte, Mäßig extensiv genutztes, artenarmes Grünland (G211)	6	0,4	2.206	5.294
5a	Intensiv bewirtschafteter Acker (A11)	2	n.e.	in Arbeitsraum (neu) inbegriffen	
6a	Intensivgrünland (G11)	3	n.e.	1.438	---
	Sonstige gewässer- begleitende Wälder, mittlere Ausprägung (L542)	10	0,4	189	756
	Dorf-, Kleinsiedlungs- und Wohngebiete (X11)	2	n.e.	33	---
7a	Intensivgrünland (G11)	3	n.e.	2.186	
8a	Intensiv bewirtschafteter Acker (A11)	3	n.e.	2.280	
	Vorwälder auf natürlich entwickelten Böden (W21)	7	0,4	549	1.537
	Rad-/ Fußwege und Wirtschaftswege, unbefestigt, bewachsen (V332)	3	n.e.	62	---
10a	Intensivgrünland (G11)	3	n.e.	406	
11a	Intensiv bewirtschafteter Acker (A11)	2	n.e.	in Arbeitsraum (neu) inbegriffen	
Summe Fläche (Beeinträchtigungsfaktor erheblich und nicht erheblich)				29.075 m²	
Zwischensumme Kompensationsbedarf (vgl. Tabelle A2-8)					21.010 WP

Anhang 2

Tabelle A2-5: Kompensationsbedarf für baubedingte Beeinträchtigungen (Provisorien) durch den Neubau von Masten

Provisorium zwischen Mastnummern		Biotopkürzel	Biototyp (vor Eingriff) (Code aus Biotopwertliste)	Biotopwert (Punktwert)	Beeinträchtigungsfaktor	Biotopverlust in m ²	Kompensationsbedarf Wertpunkte (WP)
10	11	G215	Mäßig extensiv bis extensiv genutztes Grünland frischer bis mäßig trockener Standorte, brachgefallen (G215)	7	0,4	3.149	8.817
		K133	Artenreiche Säume und Staudenfluren feuchter bis nasser Standorte (K133)	11	0,4	927	4.079
12	13	B116	Gebüsche und Hecken stickstoffreicher, ruderaler Standorte mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten (B116)	7	0,4	168	470
		K11	Artenarme Säume und Staudenfluren (K11)	4	0,4	452	723
13	14	B312	Einzelbäume/ Baumreihen/ Baumgruppen mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, mittlere Ausprägung (B312)	9	0,4	178	641
		F211	Künstlich angelegte Gräben, naturfern (F211)	5	in Verbindung mit V 1 nicht erheblich	181	---
14	15	K122	Mäßig artenreiche Säume und Staudenfluren frischer bis mäßig trockener Standorte (K122)	6	0,4	424	1.018
15	16	G21	Mäßig extensiv bis extensiv genutztes Grünland frischer bis mäßig trockener Standorte (G21)	8	0,4	6.442	20.614
		K122	Mäßig artenreiche Säume und Staudenfluren frischer bis mäßig trockener Standorte (K122)	6	0,4	144	346
		W21	Vorwälder auf natürlich entwickelten Böden (W21)	7	0,4	1.158	3.242
		L62	Sonstige standortgerechte Laub(misch)wälder, mittlere Ausprägung (L62)	10	0,4	9	36
16	17	L62	Sonstige standortgerechte Laub(misch)wälder, mittlere Ausprägung (L62)	10	0,4	1.346	5.384
		L541	Sonstige standortgerechte gewässerbegleitende Wälder, junge Ausprägung (L541)	6	0,4	427	1.025
		L542	Sonstige standortgerechte gewässerbegleitende Wälder, mittlere Ausprägung (L542)	10	0,4	189	756
		F14	Mäßig veränderte, natürlich entstandene Fließgewässer (F14)	11	in Verbindung mit V 1 nicht erheblich	106	---
43	44	W21	Vorwälder auf natürlich entwickelten Böden (W21)	7	0,4	84	235
		L232	Standortgerechte Buchenwälder basenarmer, mäßig trockener bis feuchter Standorte, mittlere Ausprägung (L232)	12	0,4	532	2.554
44	45	W21	Vorwälder auf natürlich entwickelten Böden (W21)	7	0,4	208	582
		B13	Stark verbuschte Grünlandbrachen (B13)	6	0,4	217	521
		B14	Schnitthecken (B14)	5	0,4	18	36
		B311	Einzelbäume / Baumreihen / Baumgruppen mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, junge Ausprägung (B311)	5	0,4	208	416
Summe Fläche						16.280 m²	
Zwischensumme Kompensationsbedarf (vgl. Tabelle A2-8)							51.495 WP

Anhang 2

Tabelle A2-6: Kompensationsbedarf für Aufwuchsbeschränkungen (AB) durch die geplante Freileitung

Schutzstreifen zwischen Mastnummern	Biotoptyp (vor Aufwuchsbeschränkung) (Code aus Biotopwertliste)	Biotopwert (Punktwert)	Beeinträchtigungsfaktor	Zusätzliche Aufwuchsbeschränkungen im Bereich neuer Schutzstreifen außerhalb von Baustellenflächen (in m ²)	Zusätzliche Aufwuchsbeschränkungen im Bereich neuer Schutzstreifen innerhalb von Baustellenflächen (in m ²)	Kompensationsbedarf Wertpunkte (WP)	Zielbiotoptyp nach Aufwuchsbeschränkung	Biotopwert (Punktwert)	Differenz Wertpunkte	Flächengröße (in m ²)	Kompensationsumfang Wertpunkte (WP)	
14	15	Strukturarmer Nadelholzforst, mittlere Ausprägung (N712)	4	0,7	6.551	235	19.001	Maßnahme A 1 Anlage von Niederwald	11	7		47.502
		Vorwälder auf natürlich entwickelten Böden (W21)	7	0,7	0	0	0	Maßnahme A 1 Anlage von Niederwald	11	4	5.919	23.676
15	16	Laub(misch)wälder, junge Ausprägung (L61)	6	0,7	1.164	0	4.889	Maßnahme A 1 Anlage von Niederwald	11	5		5.820
		Laub(misch)wälder, mittlere Ausprägung (L62)	10	0,7	4.009	0	28.063	Maßnahme A 1 Anlage von Niederwald	11	1		4.009
		Strukturarmer Nadelholzforst, mittlere Ausprägung (N712)	4	0,7	287	0	804	Maßnahme A 1 Anlage von Niederwald	11	7		2.009
		Vorwälder auf natürlich entwickelten Böden (W21)	7	0,7	0	0	0	Maßnahme A 1 Anlage von Niederwald	11	4	1.112	4.448
16	17	Strukturarmer Nadelholzforst, mittlere Ausprägung (N712)	4	0,7	1.832	0	5.130	Maßnahme A 1 Anlage von Niederwald	11	7		12.824
		Laub(misch)wälder, mittlere Ausprägung (L62)	10	0,7	3.368	0	23.576	Maßnahme A 1 Anlage von Niederwald	11	1		3.368
		Strukturarmer Nadelholzforst, junge Ausprägung (N711)	3	0,7	2.962	0	6.220	Maßnahme A 1 Anlage von Niederwald	11	8		23.696
19	20	Strukturarmer Nadelholzforst, junge Ausprägung (N711)	3	0,7	555	757	2.755	Maßnahme A 1 Anlage von Niederwald	11	8		10.496
		Strukturarmer Nadelholzforst, junge Ausprägung (N711)	3	0,7	434	0	911	Maßnahme A 3 Entwicklung zu extensiv genutztem Grünland und mäßig artenreichen Säumen und Staudenfluren	8	5		2.170
		Strukturarmer Nadelholzforst, mittlere Ausprägung (N712)	4	0,7	25.442	736	73.298	Maßnahme A 1 Anlage von Niederwald	11	7		183.246
		Strukturarmer Nadelholzforst, mittlere Ausprägung (N712)	4	0,7	6.586	0	18.441	Maßnahme A 3 Entwicklung zu extensiv genutztem Grünland und mäßig artenreichen Säumen und Staudenfluren	8	4		26.344
20	21	Strukturarmer Nadelholzforst, mittlere Ausprägung (N712)	4	0,7	16.955	2.735	55.132	Maßnahme A 1 Anlage von Niederwald	11	7		137.830
21	22	Strukturarmer Nadelholzforst, mittlere Ausprägung (N712)	4	0,7	15.638	2.390	50.478	Maßnahme A 1 Anlage von Niederwald	11	7		126.196
22	23	Strukturarmer Nadelholzforst, mittlere Ausprägung (N712)	4	0,7	6.785	2.104	24.889	Maßnahme A 1 Anlage von Niederwald	11	7		62.223
		Strukturarmer Nadelholzforst, mittlere Ausprägung (N712)	4	0,7	13.953	0	39.068	Maßnahme A 3 Entwicklung zu extensiv genutztem Grünland und mäßig artenreichen Säumen und Staudenfluren	8	4		55.812

Anhang 2

Tabelle A2-6: Kompensationsbedarf für Aufwuchsbeschränkungen (AB) durch die geplante Freileitung

Schutzstreifen zwischen Mastnummern	Biotoptyp (vor Aufwuchsbeschränkung) (Code aus Biotopwertliste)	Biotopwert (Punktwert)	Beeinträchtigungsfaktor	Zusätzliche Aufwuchsbeschränkungen im Bereich neuer Schutzstreifen außerhalb von Baustellenflächen (in m ²)	Zusätzliche Aufwuchsbeschränkungen im Bereich neuer Schutzstreifen innerhalb von Baustellenflächen (in m ²)	Kompensationsbedarf Wertpunkte (WP)	Zielbiotoptyp nach Aufwuchsbeschränkung	Biotopwert (Punktwert)	Differenz Wertpunkte	Flächengröße (in m ²)	Kompensationsumfang Wertpunkte (WP)	
23	24	Strukturarmer Nadelholzforst, junge Ausprägung (N711)	3	0,7	335	455	1.659	Maßnahme A 1 Anlage von Niederwald	11	8		6.320
		Strukturarmer Nadelholzforst, mittlere Ausprägung (N712)	4	0,7	21.224	4.133	71.000	Maßnahme A 1 Anlage von Niederwald	11	7		177.499
24	25	Strukturarmer Nadelholzforst, junge Ausprägung (N711)	3	0,7	9	0	19	Maßnahme A 1 Anlage von Niederwald	11	8		72
		Strukturarmer Nadelholzforst, mittlere Ausprägung (N712)	4	0,7	16.443	3.084	54.676	Maßnahme A 1 Anlage von Niederwald	11	7		136.689
		Laub(misch)-wälder, junge Ausprägung (L61)	6	0,7	4.295	0	18.039	Maßnahme A 1 Anlage von Niederwald	11	5		21.475
		Vorwälder auf natürlich entwickelten Böden (W21)	7	0,7	1.488	0	7.291	Maßnahme A 1 Anlage von Niederwald	11	4		5.952
31	32	Nicht standortgerechte Laub(misch)wälder einheimischer Baumarten, junge Ausprägung (L711)	5	0,7	4.428	0	15.498	Maßnahme A 1 Anlage von Niederwald	11	6		26.568
		Strukturarmer Nadelholzforst, junge Ausprägung (N711)	3	0,7	523	0	1.098	Maßnahme A 1 Anlage von Niederwald	11	8		4.184
		Strukturreicher Nadelholzforst, mittlere Ausprägung (N722)	7	0,7	156	0	764	Maßnahme A 1 Anlage von Niederwald	11	4		624
		Vorwälder auf natürlich entwickelten Böden (W21)	7	0,7	1.496	0	7.330	Maßnahme A 1 Anlage von Niederwald	11	4		5.984
		Laub(misch)-wälder, junge Ausprägung (L61)	6	0,7	1.242	0	5.216	Maßnahme A 1 Anlage von Niederwald	11	5		6.210
		Strukturarmer Nadelholzforst, mittlere Ausprägung (N712)	4	0,7	12.963	2.247	42.588	Maßnahme A 1 Anlage von Niederwald	11	7		106.470
34	35	Quellrinnen, Bach- und Flussauenwälder (L51)	12	0,7	147	0	1.235	Maßnahme A 1 Anlage von Niederwald	11	-1		-147
		Strukturarmer Nadelholzforst, mittlere Ausprägung (N712)	4	0,7	9.938	947	30.478	Maßnahme A 1 Anlage von Niederwald	11	7		76.195
		Buchenwälder, mittlere Ausprägung (L232)	12	0,7	5.938	0	49.879	Maßnahme A 1 Anlage von Niederwald	11	-1		-5.938
35	36	Strukturarmer Nadelholzforst, mittlere Ausprägung (N712)	4	0,7	4.734	937	15.879	Maßnahme A 1 Anlage von Niederwald	11	7		39.697
		Schluchtwälder, mittlere Ausprägung (L312)	12	0,7	1.981	0	16.640	Maßnahme A 1 Anlage von Niederwald	11	-1		-1.981
		Quellrinnen, Bach- und Flussauenwälder (L51)	12	0,7	137	0	1.151	Maßnahme A 1 Anlage von Niederwald	11	-1		-137
		Laub(misch)wälder, junge Ausprägung (L61)	6	0,7	11.199	2.844	58.981	Maßnahme A 1 Anlage von Niederwald	11	5		70.215
		Laub(misch) wälder, mittlere Ausprägung (L62)	10	0,7	4	23	189	Maßnahme A 1 Anlage von Niederwald	11	1		27

Anhang 2

Tabelle A2-6: Kompensationsbedarf für Aufwuchsbeschränkungen (AB) durch die geplante Freileitung

Schutzstreifen zwischen Mastnummern	Biotoptyp (vor Aufwuchsbeschränkung) (Code aus Biotopwertliste)	Biotopwert (Punktwert)	Beeinträchtigungsfaktor	Zusätzliche Aufwuchsbeschränkungen im Bereich neuer Schutzstreifen außerhalb von Baustellenflächen (in m²)	Zusätzliche Aufwuchsbeschränkungen im Bereich neuer Schutzstreifen innerhalb von Baustellenflächen (in m²)	Kompensationsbedarf Wertpunkte (WP)	Zielbiotoptyp nach Aufwuchsbeschränkung	Biotopwert (Punktwert)	Differenz Wertpunkte	Flächengröße (in m²)	Kompensationsumfang Wertpunkte (WP)	
36	37	Laub(misch) wälder, mittlere Ausprägung (L62)	10	0,7	480	57	3.759	Maßnahme A 1 Anlage von Niederwald	11	1		537
41	42	Strukturarmer Nadelholzforst, junge Ausprägung (N711)	3	0,7	69	75	302	Maßnahme A 1 Anlage von Niederwald	11	8		1.152
42	43	Strukturarmer Nadelholzforst, junge Ausprägung (N711)	3	0,7	2.939	178	6.546	Maßnahme A 1 Anlage von Niederwald	11	8		24.936
43	44	Buchenwälder, mittlere Ausprägung (L232)	12	0,7	990	217	10.139	Maßnahme A 1 Anlage von Niederwald	11	-1		-1.207
		Vorwälder auf natürlich entwickelten Böden (W21)	7	0,7	0	0	0	Maßnahme A 1 Anlage von Niederwald	11	4	9.460	37.840
44	45	Vorwälder auf natürlich entwickelten Böden (W21)	7	0,7	0	0	0	Maßnahme A 1 Anlage von Niederwald	11	4	12.835	51.340
Summe Fläche					209.679 m²	24.154 m²				Summe Fläche	29.326 m²	
Zwischensumme Kompensationsbedarf							773.012 WP	Kompensationsumfang Maßnahme A 1 und A 3 (s. Bilanz Tabelle A2-8: Übersicht Kompensationsbedarf und Kompensationsumfang)				1.522.245 WP
								davon: Entwicklung Niederwald (A 1) mit 242.186 m² und Entwicklung Grünland und Säume (A 3) mit 20.973 m²				1.437.919 WP 84.326 WP

Erläuterung:

= Vorwaldflächen mit bestehenden Aufwuchsbeschränkungen

Summe zu berücksichtigende Aufwertung durch die Aufhebung der Aufwuchsbeschränkungen (s. Tabelle A2-7)	17.256 WP
---	------------------

Zwischensumme Kompensationsbedarf mit Berücksichtigung der Aufwertung (gerundet) (vgl. Tabelle A2-8)	755.756 WP
---	-------------------

Anhang 2

Tabelle A2-7: Aufwertung durch Aufhebung der Aufwuchsbeschränkungen

Schutzstreifen zwischen Mastnummern		Biotoptyp (vor Aufwuchsbeschränkung) (Code aus Biotopwertliste)	Biotopwert (Punktwert)	Bestehende Aufwuchsbeschränkungen außerhalb der neuen Schutzstreifen (in m ²)	Zielbiotoptyp nach Aufwuchsbeschränkung	Biotopwert (Punktwert)	Differenz Wertpunkte	zu berücksichtigende Aufwertung bei der Ermittlung des Kompensationsbedarfs - Wertpunkte (WP)
10 alt	12	Hartholzauze, mittlere Ausprägung (L532)	13	888	Hartholzauze, alte Ausprägung (L533)	15	2	1.776
		Hartholzauze, junge Ausprägung (L531)	9	1.262	Hartholzauze, alte Ausprägung (L533)	15	6	7.572
13	14	Einzelbäume / Baumreihe / Baumgruppe mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, mittlere Ausprägung (B311)	9	146	Einzelbäume / Baumreihe / Baumgruppe mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, alte Ausprägung (B313)	12	3	438
15	16	Strukturarmer Nadelholzforst, mittlere Ausprägung (N712)	4	680	Strukturarmer Nadelholzforst, alte Ausprägung (N713)	6	2	1.360
		Vorwälder auf natürlich entwickelten Böden (W21)	7	1.498	Strukturarmer Nadelholzforst, alte Ausprägung (N713)	6	-1	-1.498
16	17	Sonstige gewässerbegleitende Wälder, junge Ausprägung (L541)	4	435	Sonstige gewässerbegleitende Wälder, alte Ausprägung (L543)	12	8	3.480
		Strukturarmer Nadelholzforst, junge Ausprägung (N711)	3	289	Strukturarmer Nadelholzforst, alte Ausprägung (N713)	6	3	867
		Sonstige gewässerbegleitende Wälder, mittlere Ausprägung (L542)	10	196	Sonstige gewässerbegleitende Wälder, alte Ausprägung (L543)	12	2	392
		Laub(misch) wälder, mittlere Ausprägung (L62)	10	2.491	Laub(misch) wälder, alte Ausprägung (L63)	12	2	4.982
38	39	Buchenwälder, mittlere Ausprägung (L232)	12	298	Buchenwälder, alte Ausprägung (L233)	14	2	596
		Eichen-Hainbuchenwälder, alte Ausprägung (L213)	14	865	Eichen-Hainbuchenwälder, alte Ausprägung (L213)	14	0	0
40	41	Sonstige gewässerbegleitende Wälder, mittlere Ausprägung (L542)	13	3.918	Sonstige gewässerbegleitende Wälder, alte Ausprägung (L543)	12	-1	-3.918
43	44	Vorwälder auf natürlich entwickelten Böden (W21)	7	1.330	Strukturarmer Nadelholzforst, alte Ausprägung (N713)	6	-1	-1.330
		Buchenwälder, mittlere Ausprägung (L232)	12	549	Buchenwälder, alte Ausprägung (L233)	14	2	1.098
44	45	Vorwälder auf natürlich entwickelten Böden (W21)	7	537	Strukturarmer Nadelholzforst, alte Ausprägung (N713)	6	-1	-537
		Buchenwälder, mittlere Ausprägung (L232)	12	443	Buchenwälder, alte Ausprägung (L233)	14	2	886
		Buchenwälder, alte Ausprägung (L233)	14	76	Buchenwälder, alte Ausprägung (L233)	14	0	0
45	46	Einzelbäume / Baumreihe / Baumgruppe mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, junge Ausprägung (B311)	5	156	Einzelbäume / Baumreihe / Baumgruppe mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, alte Ausprägung (B313)	12	7	1.092
Summe Fläche				16.057				
Summe zu berücksichtigende Aufwertung bei der Ermittlung des Kompensationsbedarfs --> s. Tabelle A2-6								17.256 WP

Anhang 2**Tabelle A2-8: Übersicht Kompensationsbedarf und Kompensationsumfang**

KOMPENSATIONSBEDARF	Wertpunkte (gerundet)
Zwischensumme Kompensationsbedarf (mit Berücksichtigung der Aufwertung) durch anlagebedingten Biotopverlust durch Versiegelung von Boden (neue Maststandorte) (vgl. Tabelle A2-1)	1.472
Zwischensumme Kompensationsbedarf baubedingter Verlust von Biotopfläche (Arbeitsraum, Zuwegungen neue Maststandorte) (vgl. Tabelle A2-3)	188.788
Zwischensumme Kompensationsbedarf baubedingter Verlust von Biotopfläche (Arbeitsraum rückzubauende Maststandorte) (vgl. Tabelle A2-4)	21.010
Zwischensumme Kompensationsbedarf baubedingter Verlust von Biotopfläche (Provisorien) (vgl. Tabelle A2-5)	51.495
Zwischensumme Kompensationsbedarf (mit Berücksichtigung der Aufwertung) infolge Aufwuchsbeschränkung (vgl. Tabelle A2-6)	755.756
SUMME Kompensationsbedarf	1.018.521

KOMPENSATIONSUMFANG	Wertpunkte (gerundet)	Flächengröße
A 1 Anlage von Niederwald: - Umwandlung verschiedener Waldtypen in Niederwald im Bereich des parallelen Schutzstreifens sowie im Bereich der Arbeitsräume	1.437.919	242.186 m ²
A 2 Entwicklung von Auwald - Umwandlung einer Ackerfläche (5.257 m ²) inmitten einer Weichholzauenwaldfläche alter Ausprägung (Aufwertung von 2 WP auf 13 WP (für die Ermittlung des Prognosewertes erfolgte ein Abschlag von 2 Wertpunkten))	57.827	5.257 m ²
A 3 Entwicklung zu extensiv genutztem Grünland und mäßig artenreichen Säumen und Staudenfluren - Entwicklung zu extensiv genutztem Grünland und mäßig artenreichen Säumen und Staudenfluren im Bereich des parallelen Schutzstreifens (außerhalb der Arbeitsräume)	84.326	20.973 m ²
SUMME Kompensationsumfang	1.580.072	268.416 m²

Bilanz (Überschuss)	561.551 WP
----------------------------	-------------------