

ANLAGE 2

Forstliche Eingriffs-/Ausgleichsbilanzierung

- 2.1 Detailbilanz Plangebiet
- 2.2 Detailbilanz Aufforstungsflächen
- 2.3 Detailbilanz Waldumbauflächen
- 2.4 Detailbilanz Naturwaldzellen

Detailbilanz Plangebiet

Fläche		Vor der Rodung				
Bezeichnung	ca. [m²]	Ausgangsbiotop		Wertstufe	Punkte	Flächenpunkte
§ 32-Biotop	560	13.21	Tümpel	hoch	26	14.560
Lichtung	2.610	35.43	Hochstaudenflur (sonstige)	hoch	16	41.760
Sukzessionswald	22.160	58.20	Sukzessionswald aus Laub- und Nadelbäumen	hoch	19	421.040
Mischwald	15.680	59.21	Mischbestand mit überwiegendem Laubbaumanteil x 1,2 da teils gut ausgebildete Waldbodenflora	mittel	17	266.560
	145.470	59.22	Mischbestand mit überwiegendem Nadelbaumanteil x 1,2 da teils gut ausgebildete Waldbodenflora	mittel	17	2.472.990
Fichtenwald	15.950	59.44	Fichtenbestand	mittel	14	223.300
Fahrradweg	1.180	60.21	versiegelter Weg	sehr gering	4	4.720
Forstwege	7.390	60.23	Schotterweg	sehr gering	2	14.780
Summe Fläche	211.000				Summe	3.459.710

Fläche		Nach der Rodung				
Bezeichnung	ca. [m²]	Zielbiotop			Punkte	Flächenpunkte
§ 32-Biotop	560	13.21	Tümpel	hoch	26	14.560
Lichtung	2.610	35.43	Hochstaudenflur (sonstige)	hoch	16	41.760
gerodete Flächen	199.260	35.50	Schlagflur	mittel	8	1.594.080
Fahrradweg	1.180	60.21	versiegelter Weg	sehr gering	4	4.720
Forstweg	7.390	60.23	Schotterweg	sehr gering	2	14.780
Summe Fläche	211.000				Summe	1.669.900

Bilanz	-1.789.810
---------------	-------------------

Detailbilanz Waldumbaumaßnahmen

Gemarkung	Flurstück	Fläche (m²)	Ausgangsbiotop		Punkte Feinmodul	Öko- punkte	Zielbiotop	Punkte Feinmodul	Öko- punkte	Bilanz Ökopunkte	
Holzbronn	916	3.224	59.40	junger Nadelbaumbestand	12	38.688	55.20	Buchenwald basenreicher Standorte mit Eiche, mit struktureichem Waldrand	24	77.376	38.688
		1.000	59.20	junger Mischbestand aus Laub- und Nadelbäumen	12	12.000	55.20	Buchenwald basenreicher Standorte mit Eiche, mit struktureichem Waldrand	24	24.000	12.000
Holzbronn	940	3.118	59.40	junger Nadelbaumbestand	12	37.416	55.20	Buchenwald basenreicher Standorte mit Eiche, mit struktureichem Waldrand	24	74.832	37.416
		320	59.20	junger Mischbestand aus Laub- und Nadelbäumen	12	3.840	55.20	Buchenwald basenreicher Standorte mit Eiche, mit struktureichem Waldrand	24	7.680	3.840
		350	33.41	Fettwiese mittlerer Standorte	13	4.550	33.41	Fettwiese mittlerer Standorte	13	4.550	0
Stammheim	4025	1.041	59.20	Mischbestand aus Laub- und Nadelbäumen	14	14.574	55.20	Buchenwald basenreicher Standorte mit Eiche	24	24.984	10.410
Stammheim	4044	1.155	59.20	Mischbestand aus Laub- und Nadelbäumen	14	16.170	55.20	Buchenwald basenreicher Standorte mit Eiche	24	27.720	11.550
Stammheim	Tfl. 4596	4.596	59.40	Nadelbaumbestand	14	64.344	55.20	Buchenwald basenreicher Standorte mit Eiche	24	110.304	45.960
Stammheim	4625	933	59.40	Nadelbaumbestand	14	13.062	55.20	Buchenwald basenreicher Standorte mit Eiche	24	22.392	9.330
Summe		15.737									169.194

Detailbilanz Naturwaldzellen

Gemarkung	Gewann	Flurstück Nr.	Fläche (m ²)		Ökopunkte/m ²	Ökopunkte
			Gesamt	anrechenbar		
Stammheim	Baiersbach	Tfl. 4596	25.853	25.853	4	103.412
Stammheim	Eichwäldle	Tfl. 2229	93.507	49.000	4	196.000
Stammheim	Stichle	3971	1.129	1.129	4	4.516
Stammheim	Stichle	3998	2.583	2.583	4	10.332
Stammheim	Stichle	4000	902	902	4	3.608
Stammheim	Stichle	4003	2.519	2.519	4	10.076
Stammheim	Stichle	4030	2.988	2.988	4	11.952
Stammheim	Stichle	4031	452	452	4	1.808
Stammheim	Geiðhalde	Tfl. 4364	2.159	1.769	4	7.076
Stammheim	Geiðhalde	Tfl. 4468	12.960	6.000	4	24.000
Stammheim	Geiðhalde	4382	4.133	4.133	4	16.532
Stammheim	Geiðhalde	4383	1.455	1.455	4	5.820
Stammheim	Geiðhalde	4386	544	544	4	2.176
Altburg	Nothackersfeld	1077/9	9.478	9.478	4	37.912
Altburg	Hecken	1016/6	91.289	91.289	4	365.156
Altburg	Hecken	TFI. 1079/2	236.113	80.794	4	323.176
Summen				280.888		1.123.552