

Biototypen	Nummer	Bestand			Planung		
		Werte		Punkte	Werte		Punkte
		-	m ²	-	-	m ²	-
Versiegelte Fläche	1	0,0	1.640	0	0,0	20.860	0
wassergebundene Decke, Pflasterflächen	2	0,1	0	0	0,1	0	0
begrünte Dachflächen, Rasengittersteine, übererdete Tiefgaragen	3	0,2	0	0	0,2	0	0
intensiv bewirtschaftete Ackerfläche	4	0,3	337.720	101.316	0,3	254.150	76.245
Gartenfläche, private Grünfläche in GI und GE Gebieten, Grabeland (hier: Graswege)	5	0,3	1.690	507	0,3	1.540	462
Gartenfläche, private Grünfläche in MI und W Gebieten, Hausgarten	6	0,4	0	0	0,3	0	0
öffentliche Grünfläche	7	0,5	0	0	0,4	0	0
öffentliche Grünfläche, Parkanlage mit altem Baumbestand, extensiver Pflege und Nutzung, Erholungswald	8	0,8	0	0	0,5	0	0
intensive Grünlandnutzung	9	0,4	3.850	1.540	0,4	2.310	924
extensive Grünlandnutzung	10	0,8	0	0	0,7	0	0
Baumschule, Obstplantage	11	0,4	0	0	0,4	0	0
Streuobstwiese	12	2,0	0	0	1,2	14.355	17.226
Brachfläche, Sukzessionsfläche, extensive Ackerfläche	13	0,7	0	0	0,7		0
naturnaher Wald (bodenständig), kann nur durch Waldneubegründung ausgeglichen werden	14	4,0	19.150	76.600		19.150	76.600
Feldgehölze, Hecken, stufige Waldränder	17	2,0	2.230	4.460	2,0	2.200	4.400
Feldgehölze, Hecken, stufige Waldränder hier östlich Ostring	17	2,0		0	1,2	14.050	16.860
Anpflanzungen, Hecken, Eingrünungen	18	0,7	1.440	1.008	0,7	1.030	721
Einzelbaum, Baumgruppe, Allee	19	2,0	0	0	1,0	0	0
unbelastete Gewässer mit Ufersaum (Gewässerbiotope)	20	3,0	0	0	1,3	0	0
fischereilich genutzter Teich, Freizeitgewässer	21	0,4	0	0	0,4	0	0
Verkehrsgrün, hier, Mulde, Böschung, Bankette, Kreisverkehr	23	0,3	2.360	708	0,3	28.035	8.411
Verkehrsgrün mit Baumpflanzung, hier zwei RRB	24	0,5	0	0	0,4	5.260	2.104
Verkehrsgrün mit Baumpflanzung, hier Baumgruppen von 0+000 bis 0+375 und 1+140 bis 1+500	24	0,5	0	0	0,4	2.145	858
Fließgewässer, es sollen nur noch unbelastete Gewässer als Ausgleich angesetzt werden (siehe Pkt. 20)	25	1,5	1.370	2.055	1,3	755	982
naturnahes Wald- und Wiesenbiotop hier: Waldrand und Saum an Osterfelder Straße	26	-			1,3	5.610	7.293
Gesamtsumme			371.450	188.194		371.450	213.085
						Differenz	24.891