



Flachlandbiotopkartierung Amberg-Sulzbach

Landkreisfläche (ha): 125587,72

Biotopanteil (%): 2,98

Anzahl Biotope: 2041

Anzahl Teilflächen: 13942

Biotopfläche (ha): 3748,48

Zeitraum der Erfassung: 20.06.1984 **bis** 03.01.2017

Alle Angaben beziehen sich auf das jeweilige Erhebungsdatum. Einzelne Änderungen wurden im Zeitraum berücksichtigt. Die Biotopnummernangaben können Lücken (z.B. Anteile anderer Landkreise) aufweisen.

TK25	von Biotop Nr.	bis Biotop Nr.	Anzahl
6235	126	1110	153
6335	64	1693	78
6336	1	1016	88
6337	17	1133	95
6435	62	1285	193
6436	1	1006	273
6437	1	832	193
6438	1	802	42
6535	83	1191	132
6536	1	201	189
6537	1	829	142
6538	1	133	33
6635	1	1146	66
6636	5	1068	171
6637	2	54	53
6638	1	1023	36

TK25	von Biotop Nr.	bis Biotop Nr.	Anzahl
6736	28	1042	28
6737	64	1037	76

Biotoptyp	Flaeche (ha)	Anteil (%)
Artenreiche Flachland-Mähwiesen mittlerer Standorte	30,59	0,82
Artenreiches Extensivgrünland	41,14	1,1
Artenreiches Extensivgrünland / 6510	55,23	1,47
Artenreiches Extensivgrünland / kein LRT	49,6	1,32
Auwälder	12,39	0,33
Auwälder / 91E0	14,14	0,38
Borstgrasrasen	0,64	0,02
Borstgrasrasen / 6230	1,48	0,04
Borstgrasrasen / kein LRT	0,33	0,01
Bruchwälder	12,6	0,34
Buchenwälder, wärmeliebend	3,24	0,09
Eichenmischwälder, wärmeliebend	2,01	0,05
Feldgehölz, naturnah	252,26	6,73
Fels mit Bewuchs, Felsvegetation	4,45	0,12
Fels mit Bewuchs, Felsvegetation / 6110	1,79	0,05
Fels mit Bewuchs, Felsvegetation / 8210	12,74	0,34
Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan	45,14	1,2
Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / 6430	5,93	0,16
Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / kein LRT	12,31	0,33
Feuchtgebüsche	42,12	1,12
Flachmoor, Streuwiese	2,45	0,07
Flachmoore und Quellmoore	8,25	0,22
Flachmoore und Quellmoore / 7230	0,03	0

Biotoptyp	Flaeche (ha)	Anteil (%)
Flachmoore und Quellmoore / kein LRT	3,68	0,1
Fließgewässer mit flutender Wasservegetation ohne §30-Schutz	11,37	0,3
Gewässer-Begleitgehölze, linear	96,51	2,57
Großröhrichte	20,42	0,54
Großröhrichte / 3130	0,01	0
Großröhrichte / 3150	8,94	0,24
Großröhrichte / kein LRT	12,15	0,32
Großseggenried	27,06	0,72
Großseggenriede außerhalb der Verlandungszone	19,22	0,51
Großseggenriede der Verlandungszone / 3150	3,59	0,1
Großseggenriede der Verlandungszone / kein LRT	2,57	0,07
Großseggenrieder der Verlandungszone	6,71	0,18
Hecken, naturnah	516,16	13,77
Hochmoor / Übergangsmoor	3,68	0,1
Höhlen und Halbhöhlen	0,04	0
Initiale Gebüsche und Gehölze	31,21	0,83
Initialvegetation, kleinbinsenreich	0,71	0,02
Initialvegetation, kleinbinsenreich / 3130	0,15	0
Initialvegetation, kleinbinsenreich / 3150	0,01	0
Initialvegetation, kleinbinsenreich / kein LRT	0,02	0
Initialvegetation, naß	9,16	0,24
Initialvegetation, trocken	4,27	0,11
Kiefernwälder, basenreich	62,34	1,66

Biotoptyp	Flaeche (ha)	Anteil (%)
Kiefernwälder, bodensauer	512,69	13,68
Kleinröhrichte	2,79	0,07
Kleinröhrichte / 3130	0,01	0
Kleinröhrichte / 3150	2,99	0,08
Kleinröhrichte / kein LRT	0,13	0
Kulturbestand, aufgelassen	0,64	0,02
Landröhrichte	41,09	1,1
Laubwälder, bodensauer	5,52	0,15
Laubwälder, mesophil	62,16	1,66
Magere Altgrasbestände und Grünlandbrache	234,94	6,27
Magerrasen, basenreich	340,2	9,08
Magerrasen, basenreich / 5130	12,01	0,32
Magerrasen, basenreich / 6210	34,24	0,91
Magerrasen, basenreich / 621P	6,32	0,17
Magerrasen, bodensauer	4,02	0,11
Mauer- und Ritzenvegetation	0,03	0
Mesophiles Gebüsche, naturnah	266,16	7,1
Nährstoffreiche Stillgewässer ohne §30-Schutz	3,57	0,1
Natürliche und naturnahe Fließgewässer	3,61	0,1
Natürliche und naturnahe Fließgewässer / 3260	22,88	0,61
Natürliche und naturnahe Fließgewässer / kein LRT	1,88	0,05
Nitrophytische Hochstaudenflur	16,54	0,44
Offene Hoch- und Übergangsmoore	0,96	0,03

Biotoptyp	Flaeche (ha)	Anteil (%)
Offene Hoch- und Übergangsmoore / 7140	1,25	0,03
Parks, Haine, Grünanlagen mit Baumbestand	9,03	0,24
Pfeifengraswiesen	5,78	0,15
Pfeifengraswiesen / 6410	0,36	0,01
Quellen und Quellfluren, naturnah	0,06	0
Rohboden	0,8	0,02
Ruderalflur	6,01	0,16
Sandmagerrasen	0,37	0,01
Sandmagerrasen / Kein LRT	0,35	0,01
Schlucht-, Schuttwald	2,21	0,06
Schluchtwälder	0,11	0
Schuttfluren und Blockhalden / 8160	0,18	0
Schuttfluren und Blockhalden	0,24	0,01
Seggen- od. binsenreiche Nasswiesen, Sümpfe	138,85	3,7
Sonstige Flächenanteile	63,65	1,7
Sonstiger Feuchtwald (incl. degenerierte Moorstandorte)	80,89	2,16
Streuobstbestand	22,56	0,6
Sumpfwälder	11,34	0,3
Sumpfwälder / Kein LRT	0,03	0
Ufergehölz naturnaher Fließgewässer	3,12	0,08
Unterwasser- und Schwimmblattvegetation	5,98	0,16
Unterwasser- und Schwimmblattvegetation / 3150	16,1	0,43
Unterwasser- und Schwimmblattvegetation / kein LRT	0,3	0,01

Biotoptyp	Flaeche (ha)	Anteil (%)
Unverbautes Fließgewässer	13,73	0,37
Vegetationsfreie Wasserfläche in nicht geschützten Gewässern	17,28	0,46
Vegetationsfreie Wasserflächen in geschützten Stillgewässern	0,39	0,01
Vegetationsfreie Wasserflächen in geschützten Stillgewässern / 3130	0,05	0
Vegetationsfreie Wasserflächen in geschützten Stillgewässern / 3150	21,62	0,58
Vegetationsfreie Wasserflächen in geschützten Stillgewässern /kein LRT	12,2	0,33
Verlandungsröhricht	40,08	1,07
Verlandungsvegetation an nicht geschützten Stillgewässern	8,49	0,23
Wald	69,53	1,85
Wald auf Sonderfläche	7,22	0,19
Wärmeliebende Gebüsche	3,14	0,08
Wärmeliebende Ruderalfluren	0,55	0,01
Wärmeliebende Säume	13,18	0,35
Wärmeliebende Säume und Gebüsche	61,31	1,64
Zwergstrauch- und Ginsterheiden	15,84	0,42
Zwergstrauch- und Ginsterheiden / 4030	0,01	0
Flächen ohne Biotopzuordnung	68,08	1,82