



Flachlandbiotopkartierung Neu-Ulm

Landkreisfläche (ha):	51582,16
Biotopanteil (%):	4,26
Anzahl Biotope:	593
Anzahl Teilflächen:	1592
Biotopfläche (ha):	2195,68
Zeitraum der Erfassung:	04.05.1985 bis 17.03.2010

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
7526	1	1057	138
7527	7	1039	18
7625	7	1010	21
7626	1	1020	164
7627	1	111	47
7726	1	1056	108
7727	2	1007	48
7826	1	35	35
7827	1	123	14

Biotoptyp	Flaeche (ha)	Anteil (%)
Artenreiche Flachland-Mähwiesen mittlerer Standorte	2,04	0,09
Artenreiches Extensivgrünland	3,91	0,18
Artenreiches Extensivgrünland / 6510	9,85	0,45
Artenreiches Extensivgrünland / kein LRT	8,73	0,4
Auwälder	820,71	37,38
Auwälder / 91E0	8,52	0,39
Bruchwälder	0,22	0,01
Feldgehölz, naturnah	55,03	2,51
Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan	28,97	1,32
Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / 6430	2,53	0,12
Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / kein LRT	8,76	0,4
Feuchtgebüsche	15,74	0,72
Flachmoor, Streuwiese	6,08	0,28
Flachmoore und Quellmoore	1,24	0,06
Flachmoore und Quellmoore / 7230	10,02	0,46
Fließgewässer mit flutender Wasservegetation ohne §30-Schutz	12,99	0,59
Gewässer-Begleitgehölze, linear	83,67	3,81
Großröhrichte	5,89	0,27
Großröhrichte / 3150	10,33	0,47
Großröhrichte / kein LRT	7,01	0,32
Großseggenried	23,03	1,05
Großseggenriede außerhalb der Verlandungszone	18,82	0,86
Großseggenriede der Verlandungszone / 3150	3,85	0,18

Biotoptyp	Flaeche (ha)	Anteil (%)
Großseggenriede der Verlandungszone / kein LRT	1,66	0,08
Großseggenrieder der Verlandungszone	0,92	0,04
Hecken, naturnah	60,35	2,75
Initiale Gebüsche und Gehölze	18,1	0,82
Initialvegetation, kleinbinsenreich / 3150	0	0
Initialvegetation, kleinbinsenreich / kein LRT	0,06	0
Initialvegetation, naß	13,89	0,63
Initialvegetation, trocken	27,87	1,27
Kleintröhrichte	0,28	0,01
Kleintröhrichte / kein LRT	0,62	0,03
Kulturbestand, aufgelassen	0,4	0,02
Landtröhrichte	22,42	1,02
Laubwälder, bodensauer	1,09	0,05
Laubwälder, mesophil	361,54	16,47
Magere Altgrasbestände und Grünlandbrache	29,28	1,33
Magerrasen, basenreich	16,11	0,73
Magerrasen, basenreich / 6210	2,22	0,1
Mesophiles Gebüsche, naturnah	20,74	0,94
Nährstoffreiche Stillgewässer ohne §30-Schutz	16,89	0,77
Natürliche und naturnahe Fließgewässer	0,96	0,04
Natürliche und naturnahe Fließgewässer / 3260	0,95	0,04
Natürliche und naturnahe Fließgewässer / kein LRT	5,79	0,26
Parks, Haine, Grünanlagen mit Baumbestand	22,26	1,01

Biotoptyp	Flaeche (ha)	Anteil (%)
Pfeifengraswiesen	1,47	0,07
Pfeifengraswiesen / 6410	1,8	0,08
Quellen und Quellfluren, naturnah / 7220	0,2	0,01
Quellen und Quellfluren, naturnah / kein LRT	0,03	0
Rohboden	0,44	0,02
Ruderalflur	5,75	0,26
Schotterfluren, fluvial	0,28	0,01
Seggen- od. binsenreiche Nasswiesen, Sümpfe	88,92	4,05
Sonstige Flächenanteile	10,08	0,46
Sonstiger Feuchtwald (incl. degenerierte Moorstandorte)	42,96	1,96
Streuobstbestand	36,15	1,65
Sumpfwälder / Kein LRT	0,17	0,01
Ufergehölz naturnaher Fließgewässer	1,18	0,05
Unterwasser- und Schwimmblattvegetation	44,17	2,01
Unterwasser- und Schwimmblattvegetation / 3150	26,1	1,19
Unterwasser- und Schwimmblattvegetation / kein LRT	0,01	0
Unverbautes Fließgewässer	1,99	0,09
Vegetationsfreie Wasserfläche in nicht geschützten Gewässern	6,57	0,3
Vegetationsfreie Wasserflächen in geschützten Stillgewässern / 3150	73,32	3,34
Vegetationsfreie Wasserflächen in geschützten Stillgewässern /kein LRT	1,23	0,06
Verlandungsröhricht	13,19	0,6
Wald	39,19	1,78
Wärmeliebende Gebüsche / kein LRT	0,41	0,02

Biototyp	Flaeche (ha)	Anteil (%)
Wärmeliebende Säume	1,13	0,05
Wärmeliebende Säume und Gebüsche	0,18	0,01
Flächen ohne Biotopzuordnung	26,44	1,2