



## Flachlandbiotopkartierung Starnberg

**Landkreisfläche (ha):** 48775,49

**Biotopanteil (%):** 4,91

**Anzahl Biotope:** 1564

**Anzahl Teilflächen:** 3129

**Biotopfläche (ha):** 2396,86

**Zeitraum der Erfassung:** 27.10.1983 **bis** 06.09.2020

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
7832	1	1001	9
7833	1	1028	101
7834	2	1011	13
7932	1	1039	67
7933	1	1210	440
7934	1	1125	159
8032	1	1039	12
8033	1	1420	543
8034	1	1061	128
8133	1	1351	87
8134	1	1002	5

<b>Biotoptyp</b>	<b>Flaeche (ha)</b>	<b>Anteil (%)</b>
Artenreiche Flachland-Mähwiesen mittlerer Standorte	20,92	0,87
Artenreiches Extensivgrünland	28,46	1,19
Artenreiches Extensivgrünland / 6510	47,76	1,99
Artenreiches Extensivgrünland / kein LRT	7,16	0,3
Auwälder	9,72	0,41
Auwälder / 91E0	1,25	0,05
Borstgrasrasen	0,5	0,02
Borstgrasrasen / 6230	2,35	0,1
Borstgrasrasen / kein LRT	0,05	0
Bruchwälder	6,77	0,28
Buchenwälder, wärmeliebend	6,83	0,29
Einzelbäume	0,05	0
Feldgehölz, naturnah	97,11	4,05
Fels mit Bewuchs, Felsvegetation / 8210	1,45	0,06
Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan	46,82	1,95
Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / 6430	2,26	0,09
Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / kein LRT	13,96	0,58
Feuchtgebüsche	76,47	3,19
Flachmoor, Streuwiese	145,87	6,09
Flachmoore und Quellmoore	32,58	1,36
Flachmoore und Quellmoore / 7230	54,74	2,28
Flachmoore und Quellmoore / kein LRT	0,64	0,03
Fließgewässer	0,61	0,03

<b>Biotoptyp</b>	<b>Flaeche (ha)</b>	<b>Anteil (%)</b>
Fließgewässer mit flutender Wasservegetation ohne §30-Schutz	3,37	0,14
Gewässer-Begleitgehölze, linear	61,93	2,58
Großröhrichte	32,4	1,35
Großröhrichte / 3140	4,27	0,18
Großröhrichte / 3150	6,95	0,29
Großröhrichte / kein LRT	18,02	0,75
Großseggenried	29	1,21
Großseggenriede außerhalb der Verlandungszone	86,04	3,59
Großseggenriede der Verlandungszone / 3140	0,23	0,01
Großseggenriede der Verlandungszone / 3150	6,25	0,26
Großseggenriede der Verlandungszone / kein LRT	6,85	0,29
Großseggenrieder der Verlandungszone	12,22	0,51
Hecken, naturnah	50,55	2,11
Hochmoor / Übergangsmoor	77,31	3,23
Initiale Gebüsche und Gehölze	3,36	0,14
Initialvegetation, kleinbinsenreich	0,01	0
Initialvegetation, kleinbinsenreich / kein LRT	0	0
Initialvegetation, naß	0,46	0,02
Initialvegetation, trocken	7,53	0,31
Kleintröhrichte	0,41	0,02
Kleintröhrichte / 3150	0	0
Kleintröhrichte / kein LRT	0,04	0
Landröhrichte	176,37	7,36

<b>Biotoptyp</b>	<b>Flaeche (ha)</b>	<b>Anteil (%)</b>
Laubwälder, bodensauer	1,68	0,07
Laubwälder, mesophil	55,73	2,33
Magere Altgrasbestände und Grünlandbrache	40,6	1,69
Magerrasen, basenreich	17,55	0,73
Magerrasen, basenreich / 6210	18,79	0,78
Magerrasen, basenreich / 621P	5,54	0,23
Mesophiles Gebüsche, naturnah	11,47	0,48
Moorwälder	4,82	0,2
Moorwälder / 91D1	0,06	0
Moorwälder / 91D2	0,88	0,04
Moorwälder / 91D4	0,26	0,01
Natürliche und naturnahe Fließgewässer	0,05	0
Natürliche und naturnahe Fließgewässer / 3260	9,35	0,39
Natürliche und naturnahe Fließgewässer / kein LRT	14,41	0,6
Offene Hoch- und Übergangsmoore	44,22	1,84
Offene Hoch- und Übergangsmoore / 3160	2,75	0,11
Offene Hoch- und Übergangsmoore / 7110	12,35	0,52
Offene Hoch- und Übergangsmoore / 7120	11,15	0,47
Offene Hoch- und Übergangsmoore / 7140	75,92	3,17
Offene Hoch- und Übergangsmoore / 7150	1,04	0,04
Offene Hoch- und Übergangsmoore / kein LRT	0,06	0
Pfeifengraswiesen	45,73	1,91
Pfeifengraswiesen / 6410	38,04	1,59

<b>Biotoptyp</b>	<b>Flaeche (ha)</b>	<b>Anteil (%)</b>
Pfeifengraswiesen / kein LRT	6,12	0,26
Quellen und Quellfluren, naturnah	0,04	0
Quellen und Quellfluren, naturnah / 7220	0,84	0,04
Quellen und Quellfluren, naturnah / kein LRT	0,34	0,01
Rohboden	1,46	0,06
Ruderalflur	0,18	0,01
Sandmagerrasen	0,35	0,01
Schlucht-, Schuttwald	1,96	0,08
Schneidried-Sümpfe	38,98	1,63
Seggen- od. binsenreiche Nasswiesen, Sümpfe	138,87	5,79
Sonstige Flächenanteile	34,07	1,42
Sonstiger Feuchtwald (incl. degenerierte Moorstandorte)	18,01	0,75
Stillgewässer mit Armeleuchteralgen ohne §30-Schutz	0,39	0,02
Streuobstbestand	0,06	0
Sumpfwälder	11,7	0,49
Sumpfwälder / 91E0	0,16	0,01
Sumpfwälder / Kein LRT	0,22	0,01
Unterwasser- und Schwimmblattvegetation	8,03	0,33
Unterwasser- und Schwimmblattvegetation / 3140	14,19	0,59
Unterwasser- und Schwimmblattvegetation / 3150	6,99	0,29
Unterwasser- und Schwimmblattvegetation / 3160	0,26	0,01
Unterwasser- und Schwimmblattvegetation / kein LRT	0,11	0
Vegetationsfreie Wasserfläche in nicht geschützten Gewässern	7,18	0,3

<b>Biotoptyp</b>	<b>Flaeche (ha)</b>	<b>Anteil (%)</b>
Vegetationsfreie Wasserflächen in geschützten Stillgewässern	6,46	0,27
Vegetationsfreie Wasserflächen in geschützten Stillgewässern / 3140	8,04	0,34
Vegetationsfreie Wasserflächen in geschützten Stillgewässern / 3150	15,51	0,65
Vegetationsfreie Wasserflächen in geschützten Stillgewässern / 3160	0,14	0,01
Vegetationsfreie Wasserflächen in geschützten Stillgewässern /kein LRT	5,32	0,22
Verlandungsröhricht	22,14	0,92
Verlandungsvegetation an nicht geschützten Stillgewässern	0,96	0,04
Wald	439,16	18,32
Wärmeliebende Gebüsche	0,25	0,01
Wärmeliebende Gebüsche / kein LRT	0,47	0,02
Wärmeliebende Säume	4,91	0,21
Zwergstrauch- und Ginsterheiden	0,1	0
Flächen ohne Biotopzuordnung	2,54	0,11