



Alpenbiotopkartierung Traunstein

Landkreisfläche - Alpen (ha): 44359,23

Biotopanteil (%): 18,07

Anzahl Biotope: 1007

Anzahl Teilflächen: 2229

Biotopfläche (ha): 8013,68

Zeitraum der Erfassung: 02.05.1990 **bis** 18.08.2016

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
8141	1	43	43
8142	1	62	62
8240	1	1013	254
8241	1	328	327
8242	1	138	128
8243	1	2	2
8340	1	91	91
8341	1	81	80
8342	62	81	20

Biotoptyp	Flaeche (ha)	Anteil (%)
Alpengoldhaferwiesen / 6520	0,04	0
Alpenmagerweiden	292,65	3,65
Alpine Hochstaudenfluren	123,3	1,54
Alpine Rasen	1278,98	15,96
Alpine Zwergstrauchheiden	19,16	0,24
Artenreiches Extensivgrünland	295,16	3,68
Artenreiches Extensivgrünland / 6510	0,07	0
Auwälder	184,69	2,3
Bergmischwald	535,51	6,68
Borstgrasrasen	0,09	0
Bruchwälder	0,54	0,01
Buchenwälder, wärmeliebend	88,26	1,1
Feldgehölz, naturnah	29,51	0,37
Fels mit Bewuchs, Felsvegetation	906,03	11,31
Fels ohne Bewuchs, alpin	6,45	0,08
Fels(Schutt) ohne Vegetation	400,88	5
Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan	42,86	0,53
Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / 6430	0,66	0,01
Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / kein LRT	0,21	0
Feuchtgebüsche	23,43	0,29
Flachmoor, Streuwiese	307,59	3,84
Flachmoore und Quellmoore	11,32	0,14
Flachmoore und Quellmoore / 7230	2,85	0,04

Biotoptyp	Flaeche (ha)	Anteil (%)
Flachmoore und Quellmoore / kein LRT	1,49	0,02
Gewässer-Begleitgehölze, linear	149,11	1,86
Großröhrichte / kein LRT	1,31	0,02
Großseggenried	17,07	0,21
Großseggenriede außerhalb der Verlandungszone	1	0,01
Großseggenriede der Verlandungszone / kein LRT	2,15	0,03
Großseggenrieder der Verlandungszone	0,66	0,01
Grünerlengebüsche	34,69	0,43
Hecken, naturnah	28,07	0,35
Hochmoor / Übergangsmoor	127,01	1,58
Initiale Gebüsche und Gehölze	6,97	0,09
Initialvegetation, naß	2,38	0,03
Initialvegetation, trocken	1,26	0,02
Kiefernwälder, basenreich	134,73	1,68
Kleinröhrichte	0,09	0
Landröhrichte	1,66	0,02
Latschengebüsche	1176,13	14,68
Laubwälder, mesophil	88,88	1,11
Magere Altgrasbestände und Grünlandbrache	6,03	0,08
Magerrasen, basenreich	140,86	1,76
Magerrasen, bodensauer	130,4	1,63
Mesophiles Gebüsche, naturnah	3,37	0,04
Nadelwald, subalpin	159,36	1,99

Biotoptyp	Flaeche (ha)	Anteil (%)
Natürliche und naturnahe Fließgewässer / kein LRT	0,12	0
Nitrophytische Hochstaudenflur	16,31	0,2
Offene Hoch- und Übergangsmoore	1,88	0,02
Offene Hoch- und Übergangsmoore / 7110	13,5	0,17
Offene Hoch- und Übergangsmoore / 7150	0,41	0,01
Pfeifengraswiesen	0,87	0,01
Pfeifengraswiesen / 6410	6,13	0,08
Pfeifengraswiesen / kein LRT	0,1	0
Quellen und Quellfluren, naturnah	6,37	0,08
Ruderalflur	0,74	0,01
Schlucht-, Schuttwald	123,49	1,54
Schneebodenvegetation	5,64	0,07
Schotterfluren, fluvial	53,35	0,67
Schuttfluren und Blockhalden	281,55	3,51
Seggen- od. binsenreiche Nasswiesen, Sümpfe	56,26	0,7
Sonstige Flächenanteile	15,36	0,19
Sonstiger Feuchtwald (incl. degenerierte Moorstandorte)	34,98	0,44
Torfstich-Regeneration	39,21	0,49
Unterwasser- und Schwimmblattvegetation	7,53	0,09
Unverbautes Fließgewässer	321,71	4,01
Vegetationsfreie Wasserfläche in nicht geschützten Gewässern	0,12	0
Vegetationsfreie Wasserflächen in geschützten Stillgewässern	60,27	0,75
Verlandungsröhricht	2,01	0,03

Biototyp	Flaeche (ha)	Anteil (%)
Wald	36,35	0,45
Wärmeliebende Säume	0,05	0
Wärmeliebende Säume und Gebüsche	25,16	0,31
Flächen ohne Biotopzuordnung	139,31	1,74