



## Flachlandbiotopkartierung Wunsiedel im Fichtelgebirge

**Landkreisfläche (ha):** 60626,72

**Biotopanteil (%):** 3,17

**Anzahl Biotope:** 1253

**Anzahl Teilflächen:** 3965

**Biotopfläche (ha):** 1924,55

**Zeitraum der Erfassung:** 28.10.1984 **bis** 03.07.2019

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
5738	161	1113	47
5739	194	200	4
5836	1	1	1
5837	1	1115	155
5838	1	1117	332
5839	1	1024	89
5936	1	1	1
5937	1	1118	261
5938	1	1016	165
5939	52	1024	83
6037	2	1070	74
6038	110	148	39
6039	178	179	2

<b>Biotoptyp</b>	<b>Flaeche (ha)</b>	<b>Anteil (%)</b>
Artenreiche Flachland-Mähwiesen mittlerer Standorte	43,08	2,24
Artenreiches Extensivgrünland	60,39	3,14
Artenreiches Extensivgrünland / 6510	53,41	2,78
Artenreiches Extensivgrünland / 6520	35,17	1,83
Artenreiches Extensivgrünland / kein LRT	40,08	2,08
Auwälder	2,61	0,14
Auwälder / 91E0	5,22	0,27
Bergmischwald	7,35	0,38
Borstgrasrasen	10,47	0,54
Borstgrasrasen / 6230	20,19	1,05
Borstgrasrasen / kein LRT	2,26	0,12
Bruchwälder	2,56	0,13
Feldgehölz, naturnah	77,58	4,03
Fels mit Bewuchs, Felsvegetation	13,24	0,69
Fels mit Bewuchs, Felsvegetation / 8220	2,93	0,15
Fels mit Bewuchs, Felsvegetation / 8230	0,04	0
Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan	101,63	5,28
Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / 6430	21,95	1,14
Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / kein LRT	11,06	0,57
Feuchtgebüsche	43,77	2,27
Flachmoor, Streuwiese	71,22	3,7
Flachmoore und Quellmoore	22,01	1,14
Flachmoore und Quellmoore / 7230	0,07	0

<b>Biotoptyp</b>	<b>Flaeche (ha)</b>	<b>Anteil (%)</b>
Flachmoore und Quellmoore / kein LRT	30,57	1,59
Fließgewässer mit flutender Wasservegetation ohne §30-Schutz	6,83	0,35
Gewässer-Begleitgehölze, linear	148,97	7,74
Großröhrichte	4,89	0,25
Großröhrichte / 3150	2,49	0,13
Großröhrichte / kein LRT	6,05	0,31
Großseggenried	35,42	1,84
Großseggenriede außerhalb der Verlandungszone	17,43	0,91
Großseggenriede der Verlandungszone / 3130	0	0
Großseggenriede der Verlandungszone / 3150	0,31	0,02
Großseggenriede der Verlandungszone / kein LRT	1,68	0,09
Großseggenrieder der Verlandungszone	9,28	0,48
Hecken, naturnah	102,63	5,33
Hochmoor / Übergangsmoor	35,73	1,86
Initiale Gebüsche und Gehölze	28,07	1,46
Initialvegetation, kleinbinsenreich	0,4	0,02
Initialvegetation, kleinbinsenreich / 3130	0,01	0
Initialvegetation, kleinbinsenreich / 3150	0,04	0
Initialvegetation, kleinbinsenreich / kein LRT	0,02	0
Initialvegetation, naß	7,09	0,37
Initialvegetation, trocken	22,62	1,18
Kiefernwälder, bodensauer	7,29	0,38
Kleinröhrichte	0,38	0,02

<b>Biotoptyp</b>	<b>Flaeche (ha)</b>	<b>Anteil (%)</b>
Kleinröhrichte / 3130	0	0
Kleinröhrichte / 3150	0,42	0,02
Kleinröhrichte / kein LRT	1,48	0,08
Kulturbestand, aufgelassen	0,23	0,01
Landröhrichte	27,03	1,4
Laubwälder, bodensauer	31,76	1,65
Laubwälder, mesophil	22,9	1,19
Magere Altgrasbestände und Grünlandbrache	53,81	2,8
Magere Goldhaferwiesen / 6520	0,57	0,03
Magerrasen, basenreich	1,01	0,05
Magerrasen, bodensauer	41,27	2,14
Mauer- und Ritzenvegetation	0,04	0
Mesophiles Gebüsche, naturnah	8,82	0,46
Moorwälder / 91D1	0,2	0,01
Nährstoffreiche Stillgewässer ohne §30-Schutz	2,34	0,12
Natürliche und naturnahe Fließgewässer	3,18	0,16
Natürliche und naturnahe Fließgewässer / 3260	19,25	1
Natürliche und naturnahe Fließgewässer / kein LRT	3,06	0,16
Nitrophytische Hochstaudenflur	7,76	0,4
Offene Hoch- und Übergangsmoore	0,61	0,03
Offene Hoch- und Übergangsmoore / 3160	13,96	0,73
Offene Hoch- und Übergangsmoore / 7120	0,85	0,04
Offene Hoch- und Übergangsmoore / 7140	50,26	2,61

<b>Biotoptyp</b>	<b>Flaeche (ha)</b>	<b>Anteil (%)</b>
Parks, Haine, Grünanlagen mit Baumbestand	11,91	0,62
Pfeifengraswiesen / kein LRT	0,21	0,01
Quellen und Quellfluren, naturnah	2,48	0,13
Quellen und Quellfluren, naturnah / kein LRT	0,02	0
Rohboden	0,62	0,03
Ruderalflur	1,18	0,06
Sandmagerrasen	2	0,1
Sandmagerrasen / Kein LRT	0,29	0,01
Schlucht-, Schuttwald	8,01	0,42
Schuttfluren und Blockhalden / 8150	5,97	0,31
Seggen- od. binsenreiche Nasswiesen, Sümpfe	246,62	12,81
Sonstige Flächenanteile	10,86	0,56
Sonstiger Feuchtwald (incl. degenerierte Moorstandorte)	88,58	4,6
Streuobstbestand	0,47	0,02
Sumpfwälder / Kein LRT	1,13	0,06
Torfstich-Regeneration	4,5	0,23
Unterwasser- und Schwimmblattvegetation	9,87	0,51
Unterwasser- und Schwimmblattvegetation / 3130	0,03	0
Unterwasser- und Schwimmblattvegetation / 3150	3,2	0,17
Unterwasser- und Schwimmblattvegetation / kein LRT	0,7	0,04
Unverbautes Fließgewässer	2,8	0,15
Vegetationsfreie Wasserfläche in nicht geschützten Gewässern	13,12	0,68
Vegetationsfreie Wasserflächen in geschützten Stillgewässern	0,12	0,01

<b>Biotoptyp</b>	<b>Flaeche (ha)</b>	<b>Anteil (%)</b>
Vegetationsfreie Wasserflächen in geschützten Stillgewässern / 3130	0,03	0
Vegetationsfreie Wasserflächen in geschützten Stillgewässern / 3150	5,82	0,3
Vegetationsfreie Wasserflächen in geschützten Stillgewässern /kein LRT	4,91	0,26
Verlandungsröhricht	14,75	0,77
Verlandungsvegetation an nicht geschützten Stillgewässern	6,83	0,36
Wald	12,41	0,64
Wärmeliebende Säume und Gebüsche	1,53	0,08
Zwergstrauch- und Ginsterheiden	20,67	1,07
Zwergstrauch- und Ginsterheiden / 4030	2,04	0,11
Zwergstrauch- und Ginsterheiden / kein LRT	0,24	0,01
Flächen ohne Biotopzuordnung	33,32	1,73