

**Kurzübersicht Biotope Markt Bad Grönenbach  
Bayerische Biotopkartierung, Landkreis Unterallgäu, Stand: Juli 2015**

Biotop-Hauptnummer	Biotop-Teilflächennummer	Erfassungsdatum	Code des Biotoptyps (Bay. Biotoptypenkartierung)	Lokale Biotopbeschreibung (Überschrift)	Biotoptyp
8027-0001	8027-0001-001	15.02.2013	GH	Bachsystem der Buxach südwestlich von Woringen.	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan
8027-0001	8027-0001-001	15.02.2013	WN	Bachsystem der Buxach südwestlich von Woringen.	Gewässer-Begleitgehölze, linear
8027-0001	8027-0001-001	15.02.2013	WC	Bachsystem der Buxach südwestlich von Woringen.	Sonstiger Feuchtwald (incl. degenerierte Moorstandorte)
8027-0001	8027-0001-001	15.02.2013	FG	Bachsystem der Buxach südwestlich von Woringen.	Unverbautes Fließgewässer
8027-0001	8027-0001-001	15.02.2013	WA	Bachsystem der Buxach südwestlich von Woringen.	Auwälder
8027-0002	8027-0002-006	16.02.2013	WN	Unverbaute Fließgewässer mit Feuchtbiotopen südwestlich von Woringen	Gewässer-Begleitgehölze, linear
8027-0002	8027-0002-006	16.02.2013	WC	Unverbaute Fließgewässer mit Feuchtbiotopen südwestlich von Woringen	Sonstiger Feuchtwald (incl. degenerierte Moorstandorte)
8027-0002	8027-0002-006	16.02.2013	FG	Unverbaute Fließgewässer mit Feuchtbiotopen südwestlich von Woringen	Unverbautes Fließgewässer
8027-1074	8027-1074-001	05.09.2012	VH00BK	In den ausgedehnten, noch genutzten Kiesabbaugebieten der Zeller Einöde liegt das Biotop in	Großröhrichte / kein LRT
8027-1075	8027-1075-001	10.09.2012	GH6430	Das Biotop umfasst einen Bereich des Zeller Bachs nördlich von Zell.	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / 6430
8027-1075	8027-1075-001	10.09.2012	LR3260	Das Biotop umfasst einen Bereich des Zeller Bachs nördlich von Zell.	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation ohne §30-Schutz
8027-1075	8027-1075-001	10.09.2012	VH00BK	Das Biotop umfasst einen Bereich des Zeller Bachs nördlich von Zell.	Großröhrichte / kein LRT
8027-1075	8027-1075-001	10.09.2012	XU00BK	Das Biotop umfasst einen Bereich des Zeller Bachs nördlich von Zell.	Vegetationsfreie Wasserfläche in nicht geschützten Gewässern
8127-0004	8127-0004-001	29.01.2013	VG	Auwälder mit Lagunen und Ufergehölzen bei Unterau	Großseggenried
8127-0004	8127-0004-001	29.01.2013	WM	Auwälder mit Lagunen und Ufergehölzen bei Unterau	Laubwald, mesophil
8127-0004	8127-0004-001	29.01.2013	WN	Auwälder mit Lagunen und Ufergehölzen bei Unterau	Gewässer-Begleitgehölze, linear
8127-0004	8127-0004-001	29.01.2013	GH	Auwälder mit Lagunen und Ufergehölzen bei Unterau	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan
8127-0004	8127-0004-001	29.01.2013	WA	Auwälder mit Lagunen und Ufergehölzen bei Unterau	Auwälder
8127-0004	8127-0004-001	29.01.2013	VR	Auwälder mit Lagunen und Ufergehölzen bei Unterau	Verlandungsröhricht
8127-0005	8127-0005-002	29.01.2013	GH	Verlandungsröhrichte mit Auwald-, Flachmoor-, Naßwiesen- u. Hochstaudenbereichen	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan
8127-0005	8127-0005-002	29.01.2013	VR	Verlandungsröhrichte mit Auwald-, Flachmoor-, Naßwiesen- u. Hochstaudenbereichen	Verlandungsröhricht
8127-0005	8127-0005-002	29.01.2013	VG	Verlandungsröhrichte mit Auwald-, Flachmoor-, Naßwiesen- u. Hochstaudenbereichen	Großseggenried
8127-0005	8127-0005-002	29.01.2013	GS	Verlandungsröhrichte mit Auwald-, Flachmoor-, Naßwiesen- u. Hochstaudenbereichen	Flachmoor, Streuwiese
8127-0005	8127-0005-002	29.01.2013	WA	Verlandungsröhrichte mit Auwald-, Flachmoor-, Naßwiesen- u. Hochstaudenbereichen	Auwälder
8127-0005	8127-0005-002	29.01.2013	WG	Verlandungsröhrichte mit Auwald-, Flachmoor-, Naßwiesen- u. Hochstaudenbereichen	Feuchtgebüsche
8127-0006	8127-0006-001	29.01.2013	GB	Prallhanggehölze, Leitenwälder und Ufergehölze von Au bis Unterwaldegg	Magere Altgrasbestände und Grünlandbrache
8127-0006	8127-0006-001	29.01.2013	VR	Prallhanggehölze, Leitenwälder und Ufergehölze von Au bis Unterwaldegg	Verlandungsröhricht
8127-0006	8127-0006-001	29.01.2013	WA	Prallhanggehölze, Leitenwälder und Ufergehölze von Au bis Unterwaldegg	Auwälder
8127-0006	8127-0006-001	29.01.2013	WI	Prallhanggehölze, Leitenwälder und Ufergehölze von Au bis Unterwaldegg	Initiale Gebüsche und Gehölze
8127-0006	8127-0006-001	29.01.2013	WM	Prallhanggehölze, Leitenwälder und Ufergehölze von Au bis Unterwaldegg	Laubwald, mesophil
8127-0006	8127-0006-001	29.01.2013	WN	Prallhanggehölze, Leitenwälder und Ufergehölze von Au bis Unterwaldegg	Gewässer-Begleitgehölze, linear
8127-0006	8127-0006-004	29.01.2013	GB	Prallhanggehölze, Leitenwälder und Ufergehölze von Au bis Unterwaldegg	Magere Altgrasbestände und Grünlandbrache
8127-0006	8127-0006-004	29.01.2013	VR	Prallhanggehölze, Leitenwälder und Ufergehölze von Au bis Unterwaldegg	Verlandungsröhricht
8127-0006	8127-0006-004	29.01.2013	WA	Prallhanggehölze, Leitenwälder und Ufergehölze von Au bis Unterwaldegg	Auwälder

**Kurzübersicht Biotopemarkt Bad Grönenbach  
Bayerische Biotopkartierung, Landkreis Unterallgäu, Stand: Juli 2015**

Biotop-Hauptnummer	Biotop-Teilflächennummer	Erfassungsdatum	Code des Biototyps (Bay. Biototypenkartierung)	Lokale Biotopbeschreibung (Überschrift)	Biototyp
8127-0006	8127-0006-004	29.01.2013	WI	Prallhanggehölze, Leitenwälder und Ufergehölze von Au bis Unterwaldegg	Initiale Gebüsche und Gehölze
8127-0006	8127-0006-004	29.01.2013	WM	Prallhanggehölze, Leitenwälder und Ufergehölze von Au bis Unterwaldegg	Laubwald, mesophil
8127-0006	8127-0006-004	29.01.2013	WN	Prallhanggehölze, Leitenwälder und Ufergehölze von Au bis Unterwaldegg	Gewässer-Begleitgehölze, linear
8127-0008	8127-0008-002	24.01.2013	FG	Gehölzstrukturen zwischen Zell und Grönenbach	Unverbautes Fließgewässer
8127-0008	8127-0008-002	24.01.2013	GB	Gehölzstrukturen zwischen Zell und Grönenbach	Magere Altgrasbestände und Grünlandbrache
8127-0008	8127-0008-002	24.01.2013	WH	Gehölzstrukturen zwischen Zell und Grönenbach	Hecken, naturnah
8127-0008	8127-0008-002	24.01.2013	WI	Gehölzstrukturen zwischen Zell und Grönenbach	Initiale Gebüsche und Gehölze
8127-0008	8127-0008-002	24.01.2013	WN	Gehölzstrukturen zwischen Zell und Grönenbach	Gewässer-Begleitgehölze, linear
8127-0008	8127-0008-002	24.01.2013	WX	Gehölzstrukturen zwischen Zell und Grönenbach	Mesophiles Gebüsche, naturnah
8127-0008	8127-0008-003	24.01.2013	FG	Gehölzstrukturen zwischen Zell und Grönenbach	Unverbautes Fließgewässer
8127-0008	8127-0008-003	24.01.2013	GB	Gehölzstrukturen zwischen Zell und Grönenbach	Magere Altgrasbestände und Grünlandbrache
8127-0008	8127-0008-003	24.01.2013	WH	Gehölzstrukturen zwischen Zell und Grönenbach	Hecken, naturnah
8127-0008	8127-0008-003	24.01.2013	WI	Gehölzstrukturen zwischen Zell und Grönenbach	Initiale Gebüsche und Gehölze
8127-0008	8127-0008-003	24.01.2013	WN	Gehölzstrukturen zwischen Zell und Grönenbach	Gewässer-Begleitgehölze, linear
8127-0008	8127-0008-003	24.01.2013	WX	Gehölzstrukturen zwischen Zell und Grönenbach	Mesophiles Gebüsche, naturnah
8127-0008	8127-0008-004	24.01.2013	FG	Gehölzstrukturen zwischen Zell und Grönenbach	Unverbautes Fließgewässer
8127-0008	8127-0008-004	24.01.2013	GB	Gehölzstrukturen zwischen Zell und Grönenbach	Magere Altgrasbestände und Grünlandbrache
8127-0008	8127-0008-004	24.01.2013	WH	Gehölzstrukturen zwischen Zell und Grönenbach	Hecken, naturnah
8127-0008	8127-0008-004	24.01.2013	WI	Gehölzstrukturen zwischen Zell und Grönenbach	Initiale Gebüsche und Gehölze
8127-0008	8127-0008-004	24.01.2013	WN	Gehölzstrukturen zwischen Zell und Grönenbach	Gewässer-Begleitgehölze, linear
8127-0008	8127-0008-004	24.01.2013	WX	Gehölzstrukturen zwischen Zell und Grönenbach	Mesophiles Gebüsche, naturnah
8127-0008	8127-0008-005	24.01.2013	FG	Gehölzstrukturen zwischen Zell und Grönenbach	Unverbautes Fließgewässer
8127-0008	8127-0008-005	24.01.2013	GB	Gehölzstrukturen zwischen Zell und Grönenbach	Magere Altgrasbestände und Grünlandbrache
8127-0008	8127-0008-005	24.01.2013	WH	Gehölzstrukturen zwischen Zell und Grönenbach	Hecken, naturnah
8127-0008	8127-0008-005	24.01.2013	WI	Gehölzstrukturen zwischen Zell und Grönenbach	Initiale Gebüsche und Gehölze
8127-0008	8127-0008-005	24.01.2013	WN	Gehölzstrukturen zwischen Zell und Grönenbach	Gewässer-Begleitgehölze, linear
8127-0008	8127-0008-005	24.01.2013	WX	Gehölzstrukturen zwischen Zell und Grönenbach	Mesophiles Gebüsche, naturnah
8127-0008	8127-0008-006	24.01.2013	FG	Gehölzstrukturen zwischen Zell und Grönenbach	Unverbautes Fließgewässer
8127-0008	8127-0008-006	24.01.2013	GB	Gehölzstrukturen zwischen Zell und Grönenbach	Magere Altgrasbestände und Grünlandbrache
8127-0008	8127-0008-006	24.01.2013	WH	Gehölzstrukturen zwischen Zell und Grönenbach	Hecken, naturnah
8127-0008	8127-0008-006	24.01.2013	WI	Gehölzstrukturen zwischen Zell und Grönenbach	Initiale Gebüsche und Gehölze
8127-0008	8127-0008-006	24.01.2013	WN	Gehölzstrukturen zwischen Zell und Grönenbach	Gewässer-Begleitgehölze, linear
8127-0008	8127-0008-006	24.01.2013	WX	Gehölzstrukturen zwischen Zell und Grönenbach	Mesophiles Gebüsche, naturnah
8127-0008	8127-0008-008	24.01.2013	FG	Gehölzstrukturen zwischen Zell und Grönenbach	Unverbautes Fließgewässer

**Kurzübersicht Biotope Markt Bad Grönenbach  
Bayerische Biotopkartierung, Landkreis Unterallgäu, Stand: Juli 2015**

Biotop-Hauptnummer	Biotop-Teilflächennummer	Erfassungsdatum	Code des Biotoptyps (Bay. Biotoptypenkartierung)	Lokale Biotopbeschreibung (Überschrift)	Biotoptyp
8127-0008	8127-0008-008	24.01.2013	GB	Gehölzstrukturen zwischen Zell und Grönenbach	Magere Altgrasbestände und Grünlandbrache
8127-0008	8127-0008-008	24.01.2013	WH	Gehölzstrukturen zwischen Zell und Grönenbach	Hecken, naturnah
8127-0008	8127-0008-008	24.01.2013	WI	Gehölzstrukturen zwischen Zell und Grönenbach	Initiale Gebüsche und Gehölze
8127-0008	8127-0008-008	24.01.2013	WN	Gehölzstrukturen zwischen Zell und Grönenbach	Gewässer-Begleitgehölze, linear
8127-0008	8127-0008-008	24.01.2013	WX	Gehölzstrukturen zwischen Zell und Grönenbach	Mesophiles Gebüsche, naturnah
8127-0008	8127-0008-009	24.01.2013	FG	Gehölzstrukturen zwischen Zell und Grönenbach	Unverbautes Fließgewässer
8127-0008	8127-0008-009	24.01.2013	GB	Gehölzstrukturen zwischen Zell und Grönenbach	Magere Altgrasbestände und Grünlandbrache
8127-0008	8127-0008-009	24.01.2013	WH	Gehölzstrukturen zwischen Zell und Grönenbach	Hecken, naturnah
8127-0008	8127-0008-009	24.01.2013	WI	Gehölzstrukturen zwischen Zell und Grönenbach	Initiale Gebüsche und Gehölze
8127-0008	8127-0008-009	24.01.2013	WN	Gehölzstrukturen zwischen Zell und Grönenbach	Gewässer-Begleitgehölze, linear
8127-0008	8127-0008-009	24.01.2013	WX	Gehölzstrukturen zwischen Zell und Grönenbach	Mesophiles Gebüsche, naturnah
8127-0008	8127-0008-010	24.01.2013	FG	Gehölzstrukturen zwischen Zell und Grönenbach	Unverbautes Fließgewässer
8127-0008	8127-0008-010	24.01.2013	GB	Gehölzstrukturen zwischen Zell und Grönenbach	Magere Altgrasbestände und Grünlandbrache
8127-0008	8127-0008-010	24.01.2013	WH	Gehölzstrukturen zwischen Zell und Grönenbach	Hecken, naturnah
8127-0008	8127-0008-010	24.01.2013	WI	Gehölzstrukturen zwischen Zell und Grönenbach	Initiale Gebüsche und Gehölze
8127-0008	8127-0008-010	24.01.2013	WN	Gehölzstrukturen zwischen Zell und Grönenbach	Gewässer-Begleitgehölze, linear
8127-0008	8127-0008-010	24.01.2013	WX	Gehölzstrukturen zwischen Zell und Grönenbach	Mesophiles Gebüsche, naturnah
8127-0008	8127-0008-011	24.01.2013	FG	Gehölzstrukturen zwischen Zell und Grönenbach	Unverbautes Fließgewässer
8127-0008	8127-0008-011	24.01.2013	GB	Gehölzstrukturen zwischen Zell und Grönenbach	Magere Altgrasbestände und Grünlandbrache
8127-0008	8127-0008-011	24.01.2013	WH	Gehölzstrukturen zwischen Zell und Grönenbach	Hecken, naturnah
8127-0008	8127-0008-011	24.01.2013	WI	Gehölzstrukturen zwischen Zell und Grönenbach	Initiale Gebüsche und Gehölze
8127-0008	8127-0008-011	24.01.2013	WN	Gehölzstrukturen zwischen Zell und Grönenbach	Gewässer-Begleitgehölze, linear
8127-0008	8127-0008-011	24.01.2013	WX	Gehölzstrukturen zwischen Zell und Grönenbach	Mesophiles Gebüsche, naturnah
8127-0008	8127-0008-012	24.01.2013	FG	Gehölzstrukturen zwischen Zell und Grönenbach	Unverbautes Fließgewässer
8127-0008	8127-0008-012	24.01.2013	GB	Gehölzstrukturen zwischen Zell und Grönenbach	Magere Altgrasbestände und Grünlandbrache
8127-0008	8127-0008-012	24.01.2013	WH	Gehölzstrukturen zwischen Zell und Grönenbach	Hecken, naturnah
8127-0008	8127-0008-012	24.01.2013	WI	Gehölzstrukturen zwischen Zell und Grönenbach	Initiale Gebüsche und Gehölze
8127-0008	8127-0008-012	24.01.2013	WN	Gehölzstrukturen zwischen Zell und Grönenbach	Gewässer-Begleitgehölze, linear
8127-0008	8127-0008-012	24.01.2013	WX	Gehölzstrukturen zwischen Zell und Grönenbach	Mesophiles Gebüsche, naturnah
8127-0008	8127-0008-013	24.01.2013	FG	Gehölzstrukturen zwischen Zell und Grönenbach	Unverbautes Fließgewässer
8127-0008	8127-0008-013	24.01.2013	GB	Gehölzstrukturen zwischen Zell und Grönenbach	Magere Altgrasbestände und Grünlandbrache
8127-0008	8127-0008-013	24.01.2013	WH	Gehölzstrukturen zwischen Zell und Grönenbach	Hecken, naturnah
8127-0008	8127-0008-013	24.01.2013	WI	Gehölzstrukturen zwischen Zell und Grönenbach	Initiale Gebüsche und Gehölze
8127-0008	8127-0008-013	24.01.2013	WN	Gehölzstrukturen zwischen Zell und Grönenbach	Gewässer-Begleitgehölze, linear

**Kurzübersicht Biotope Markt Bad Grönenbach  
Bayerische Biotopkartierung, Landkreis Unterallgäu, Stand: Juli 2015**

Biotop-Hauptnummer	Biotop-Teilflächennummer	Erfassungsdatum	Code des Biotoptyps (Bay. Biotoptypenkartierung)	Lokale Biotopbeschreibung (Überschrift)	Biotoptyp
8127-0008	8127-0008-013	24.01.2013	WX	Gehölzstrukturen zwischen Zell und Grönenbach	Mesophiles Gebüsche, naturnah
8127-0010	8127-0010-001	24.01.2013	WM	Mesophiler Waldrest auf Steilhang östlich Zell	Laubwald, mesophil
8127-0011	8127-0011-001	02.05.2013	WM	Feldgehölze bei Rampolz	Laubwald, mesophil
8127-0011	8127-0011-001	02.05.2013	WO	Feldgehölze bei Rampolz	Feldgehölz, naturnah
8127-0011	8127-0011-002	02.05.2013	WM	Feldgehölze bei Rampolz	Laubwald, mesophil
8127-0011	8127-0011-002	02.05.2013	WO	Feldgehölze bei Rampolz	Feldgehölz, naturnah
8127-0013	8127-0013-002	02.05.2013	VU	Kleinere Gehölzstrukturen südwestlich Wolfertschwenden	Unterwasser- und Schwimmblattvegetation
8127-0013	8127-0013-002	02.05.2013	WH	Kleinere Gehölzstrukturen südwestlich Wolfertschwenden	Hecken, naturnah
8127-0013	8127-0013-002	02.05.2013	WM	Kleinere Gehölzstrukturen südwestlich Wolfertschwenden	Laubwald, mesophil
8127-0013	8127-0013-002	02.05.2013	WN	Kleinere Gehölzstrukturen südwestlich Wolfertschwenden	Gewässer-Begleitgehölze, linear
8127-0013	8127-0013-002	02.05.2013	WO	Kleinere Gehölzstrukturen südwestlich Wolfertschwenden	Feldgehölz, naturnah
8127-0013	8127-0013-003	02.05.2013	VU	Kleinere Gehölzstrukturen südwestlich Wolfertschwenden	Unterwasser- und Schwimmblattvegetation
8127-0013	8127-0013-003	02.05.2013	WH	Kleinere Gehölzstrukturen südwestlich Wolfertschwenden	Hecken, naturnah
8127-0013	8127-0013-003	02.05.2013	WM	Kleinere Gehölzstrukturen südwestlich Wolfertschwenden	Laubwald, mesophil
8127-0013	8127-0013-003	02.05.2013	WN	Kleinere Gehölzstrukturen südwestlich Wolfertschwenden	Gewässer-Begleitgehölze, linear
8127-0013	8127-0013-003	02.05.2013	WO	Kleinere Gehölzstrukturen südwestlich Wolfertschwenden	Feldgehölz, naturnah
8127-0013	8127-0013-004	02.05.2013	VU	Kleinere Gehölzstrukturen südwestlich Wolfertschwenden	Unterwasser- und Schwimmblattvegetation
8127-0013	8127-0013-004	02.05.2013	WH	Kleinere Gehölzstrukturen südwestlich Wolfertschwenden	Hecken, naturnah
8127-0013	8127-0013-004	02.05.2013	WM	Kleinere Gehölzstrukturen südwestlich Wolfertschwenden	Laubwald, mesophil
8127-0013	8127-0013-004	02.05.2013	WN	Kleinere Gehölzstrukturen südwestlich Wolfertschwenden	Gewässer-Begleitgehölze, linear
8127-0013	8127-0013-004	02.05.2013	WO	Kleinere Gehölzstrukturen südwestlich Wolfertschwenden	Feldgehölz, naturnah
8127-0020	8127-0020-001	29.01.2013	WM	Mesophile Leitenwälder mit Feuchtwaldbereichen am Iller-Ostufer zwischen Unterau	Laubwald, mesophil
8127-0020	8127-0020-001	29.01.2013	WX	Mesophile Leitenwälder mit Feuchtwaldbereichen am Iller-Ostufer zwischen Unterau	Mesophiles Gebüsche, naturnah
8127-0020	8127-0020-001	29.01.2013	ST	Mesophile Leitenwälder mit Feuchtwaldbereichen am Iller-Ostufer zwischen Unterau	Initialvegetation, trocken
8127-0020	8127-0020-001	29.01.2013	WN	Mesophile Leitenwälder mit Feuchtwaldbereichen am Iller-Ostufer zwischen Unterau	Gewässer-Begleitgehölze, linear
8127-0020	8127-0020-001	29.01.2013	GS	Mesophile Leitenwälder mit Feuchtwaldbereichen am Iller-Ostufer zwischen Unterau	Flachmoor, Streuwiese
8127-0020	8127-0020-001	29.01.2013	WC	Mesophile Leitenwälder mit Feuchtwaldbereichen am Iller-Ostufer zwischen Unterau	Sonstiger Feuchtwald (incl. degenerierte Moorstandorte)
8127-0020	8127-0020-002	29.01.2013	GS	Mesophile Leitenwälder mit Feuchtwaldbereichen am Iller-Ostufer zwischen Unterau	Flachmoor, Streuwiese
8127-0020	8127-0020-002	29.01.2013	WN	Mesophile Leitenwälder mit Feuchtwaldbereichen am Iller-Ostufer zwischen Unterau	Gewässer-Begleitgehölze, linear
8127-0020	8127-0020-002	29.01.2013	ST	Mesophile Leitenwälder mit Feuchtwaldbereichen am Iller-Ostufer zwischen Unterau	Initialvegetation, trocken
8127-0020	8127-0020-002	29.01.2013	WM	Mesophile Leitenwälder mit Feuchtwaldbereichen am Iller-Ostufer zwischen Unterau	Laubwald, mesophil
8127-0020	8127-0020-002	29.01.2013	WX	Mesophile Leitenwälder mit Feuchtwaldbereichen am Iller-Ostufer zwischen Unterau	Mesophiles Gebüsche, naturnah
8127-0020	8127-0020-002	29.01.2013	WC	Mesophile Leitenwälder mit Feuchtwaldbereichen am Iller-Ostufer zwischen Unterau	Sonstiger Feuchtwald (incl. degenerierte Moorstandorte)
8127-0021	8127-0021-001	29.01.2013	WO	Feldgehölze und Gebüsche bei Au a.d. Iller	Feldgehölz, naturnah

**Kurzübersicht Biotope Markt Bad Grönenbach  
Bayerische Biotopkartierung, Landkreis Unterallgäu, Stand: Juli 2015**

Biotop-Hauptnummer	Biotop-Teilflächennummer	Erfassungsdatum	Code des Biototyps (Bay. Biototypenkartierung)	Lokale Biotopbeschreibung (Überschrift)	Biototyp
8127-0021	8127-0021-001	29.01.2013	WX	Feldgehölze und Gebüsche bei Au a.d. Iller	Mesophiles Gebüsche, naturnah
8127-0021	8127-0021-002	29.01.2013	WO	Feldgehölze und Gebüsche bei Au a.d. Iller	Feldgehölz, naturnah
8127-0021	8127-0021-002	29.01.2013	WX	Feldgehölze und Gebüsche bei Au a.d. Iller	Mesophiles Gebüsche, naturnah
8127-0023	8127-0023-001	29.01.2013	WA	Bachläufe und aufgelassener Teich östlich Au a.d. Iller	Auwälder
8127-0023	8127-0023-001	29.01.2013	FG	Bachläufe und aufgelassener Teich östlich Au a.d. Iller	Unverbautes Fließgewässer
8127-0023	8127-0023-001	29.01.2013	WX	Bachläufe und aufgelassener Teich östlich Au a.d. Iller	Mesophiles Gebüsche, naturnah
8127-0023	8127-0023-001	29.01.2013	WO	Bachläufe und aufgelassener Teich östlich Au a.d. Iller	Feldgehölz, naturnah
8127-0023	8127-0023-001	29.01.2013	GH	Bachläufe und aufgelassener Teich östlich Au a.d. Iller	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan
8127-0023	8127-0023-001	29.01.2013	WM	Bachläufe und aufgelassener Teich östlich Au a.d. Iller	Laubwald, mesophil
8127-0023	8127-0023-002	29.01.2013	FG	Bachläufe und aufgelassener Teich östlich Au a.d. Iller	Unverbautes Fließgewässer
8127-0023	8127-0023-002	29.01.2013	WA	Bachläufe und aufgelassener Teich östlich Au a.d. Iller	Auwälder
8127-0023	8127-0023-002	29.01.2013	WO	Bachläufe und aufgelassener Teich östlich Au a.d. Iller	Feldgehölz, naturnah
8127-0023	8127-0023-002	29.01.2013	GH	Bachläufe und aufgelassener Teich östlich Au a.d. Iller	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan
8127-0023	8127-0023-002	29.01.2013	WM	Bachläufe und aufgelassener Teich östlich Au a.d. Iller	Laubwald, mesophil
8127-0023	8127-0023-002	29.01.2013	WX	Bachläufe und aufgelassener Teich östlich Au a.d. Iller	Mesophiles Gebüsche, naturnah
8127-0023	8127-0023-004	29.01.2013	FG	Bachläufe und aufgelassener Teich östlich Au a.d. Iller	Unverbautes Fließgewässer
8127-0023	8127-0023-004	29.01.2013	WX	Bachläufe und aufgelassener Teich östlich Au a.d. Iller	Mesophiles Gebüsche, naturnah
8127-0023	8127-0023-004	29.01.2013	WM	Bachläufe und aufgelassener Teich östlich Au a.d. Iller	Laubwald, mesophil
8127-0023	8127-0023-004	29.01.2013	GH	Bachläufe und aufgelassener Teich östlich Au a.d. Iller	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan
8127-0023	8127-0023-004	29.01.2013	WA	Bachläufe und aufgelassener Teich östlich Au a.d. Iller	Auwälder
8127-0023	8127-0023-004	29.01.2013	WO	Bachläufe und aufgelassener Teich östlich Au a.d. Iller	Feldgehölz, naturnah
8127-0026	8127-0026-001	23.01.2013	WH	Kleinere Gehölzstrukturen bei Herbisried	Hecken, naturnah
8127-0026	8127-0026-002	23.01.2013	WH	Kleinere Gehölzstrukturen bei Herbisried	Hecken, naturnah
8127-0027	8127-0027-001	09.02.2013	VG	Der Mühlbach-Oberlauf (Zeller Bach) südlich Rothenstein	Großseggenried
8127-0027	8127-0027-001	09.02.2013	WN	Der Mühlbach-Oberlauf (Zeller Bach) südlich Rothenstein	Gewässer-Begleitgehölze, linear
8127-0027	8127-0027-001	09.02.2013	FG	Der Mühlbach-Oberlauf (Zeller Bach) südlich Rothenstein	Unverbautes Fließgewässer
8127-0027	8127-0027-001	09.02.2013	WA	Der Mühlbach-Oberlauf (Zeller Bach) südlich Rothenstein	Auwälder
8127-0027	8127-0027-001	09.02.2013	GH	Der Mühlbach-Oberlauf (Zeller Bach) südlich Rothenstein	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan
8127-0027	8127-0027-001	09.02.2013	WC	Der Mühlbach-Oberlauf (Zeller Bach) südlich Rothenstein	Sonstiger Feuchtwald (incl. degenerierte Moorstandorte)
8127-0027	8127-0027-002	09.02.2013	FG	Der Mühlbach-Oberlauf (Zeller Bach) südlich Rothenstein	Unverbautes Fließgewässer
8127-0027	8127-0027-002	09.02.2013	WA	Der Mühlbach-Oberlauf (Zeller Bach) südlich Rothenstein	Auwälder
8127-0027	8127-0027-002	09.02.2013	GH	Der Mühlbach-Oberlauf (Zeller Bach) südlich Rothenstein	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan
8127-0027	8127-0027-002	09.02.2013	WN	Der Mühlbach-Oberlauf (Zeller Bach) südlich Rothenstein	Gewässer-Begleitgehölze, linear
8127-0027	8127-0027-002	09.02.2013	VG	Der Mühlbach-Oberlauf (Zeller Bach) südlich Rothenstein	Großseggenried

**Kurzübersicht Biotope Markt Bad Grönenbach  
Bayerische Biotopkartierung, Landkreis Unterallgäu, Stand: Juli 2015**

Biotop-Hauptnummer	Biotop-Teilflächennummer	Erfassungsdatum	Code des Biotoptyps (Bay. Biotoptypenkartierung)	Lokale Biotopbeschreibung (Überschrift)	Biotoptyp
8127-0027	8127-0027-002	09.02.2013	WC	Der Mühlbach-Oberlauf (Zeller Bach) südlich Rothenstein	Sonstiger Feuchtwald (incl. degenerierte Moorstandorte)
8127-0027	8127-0027-005	09.02.2013	FG	Der Mühlbach-Oberlauf (Zeller Bach) südlich Rothenstein	Unverbautes Fließgewässer
8127-0027	8127-0027-005	09.02.2013	WC	Der Mühlbach-Oberlauf (Zeller Bach) südlich Rothenstein	Sonstiger Feuchtwald (incl. degenerierte Moorstandorte)
8127-0027	8127-0027-005	09.02.2013	VG	Der Mühlbach-Oberlauf (Zeller Bach) südlich Rothenstein	Großseggenried
8127-0027	8127-0027-005	09.02.2013	WN	Der Mühlbach-Oberlauf (Zeller Bach) südlich Rothenstein	Gewässer-Begleitgehölze, linear
8127-0027	8127-0027-005	09.02.2013	WA	Der Mühlbach-Oberlauf (Zeller Bach) südlich Rothenstein	Auwälder
8127-0027	8127-0027-005	09.02.2013	GH	Der Mühlbach-Oberlauf (Zeller Bach) südlich Rothenstein	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan
8127-0028	8127-0028-001	23.06.2012	GE	Hangwälder, Feldgehölze u. Extensivweide südlich und nördlich von Rothenstein	Artenreiches Extensivgrünland
8127-0028	8127-0028-001	23.06.2012	GT	Hangwälder, Feldgehölze u. Extensivweide südlich und nördlich von Rothenstein	Magerrasen, basenreich
8127-0028	8127-0028-001	23.06.2012	WC	Hangwälder, Feldgehölze u. Extensivweide südlich und nördlich von Rothenstein	Sonstiger Feuchtwald (incl. degenerierte Moorstandorte)
8127-0028	8127-0028-001	23.06.2012	WH	Hangwälder, Feldgehölze u. Extensivweide südlich und nördlich von Rothenstein	Hecken, naturnah
8127-0028	8127-0028-001	23.06.2012	WM	Hangwälder, Feldgehölze u. Extensivweide südlich und nördlich von Rothenstein	Laubwald, mesophil
8127-0028	8127-0028-001	23.06.2012	WO	Hangwälder, Feldgehölze u. Extensivweide südlich und nördlich von Rothenstein	Feldgehölz, naturnah
8127-0028	8127-0028-002	23.06.2012	GE	Hangwälder, Feldgehölze u. Extensivweide südlich und nördlich von Rothenstein	Artenreiches Extensivgrünland
8127-0028	8127-0028-002	23.06.2012	GT	Hangwälder, Feldgehölze u. Extensivweide südlich und nördlich von Rothenstein	Magerrasen, basenreich
8127-0028	8127-0028-002	23.06.2012	WC	Hangwälder, Feldgehölze u. Extensivweide südlich und nördlich von Rothenstein	Sonstiger Feuchtwald (incl. degenerierte Moorstandorte)
8127-0028	8127-0028-002	23.06.2012	WH	Hangwälder, Feldgehölze u. Extensivweide südlich und nördlich von Rothenstein	Hecken, naturnah
8127-0028	8127-0028-002	23.06.2012	WM	Hangwälder, Feldgehölze u. Extensivweide südlich und nördlich von Rothenstein	Laubwald, mesophil
8127-0028	8127-0028-002	23.06.2012	WO	Hangwälder, Feldgehölze u. Extensivweide südlich und nördlich von Rothenstein	Feldgehölz, naturnah
8127-0028	8127-0028-003	23.06.2012	GE	Hangwälder, Feldgehölze u. Extensivweide südlich und nördlich von Rothenstein	Artenreiches Extensivgrünland
8127-0028	8127-0028-003	23.06.2012	GT	Hangwälder, Feldgehölze u. Extensivweide südlich und nördlich von Rothenstein	Magerrasen, basenreich
8127-0028	8127-0028-003	23.06.2012	WC	Hangwälder, Feldgehölze u. Extensivweide südlich und nördlich von Rothenstein	Sonstiger Feuchtwald (incl. degenerierte Moorstandorte)
8127-0028	8127-0028-003	23.06.2012	WH	Hangwälder, Feldgehölze u. Extensivweide südlich und nördlich von Rothenstein	Hecken, naturnah
8127-0028	8127-0028-003	23.06.2012	WM	Hangwälder, Feldgehölze u. Extensivweide südlich und nördlich von Rothenstein	Laubwald, mesophil
8127-0028	8127-0028-003	23.06.2012	WO	Hangwälder, Feldgehölze u. Extensivweide südlich und nördlich von Rothenstein	Feldgehölz, naturnah
8127-0028	8127-0028-005	23.06.2012	GE	Hangwälder, Feldgehölze u. Extensivweide südlich und nördlich von Rothenstein	Artenreiches Extensivgrünland
8127-0028	8127-0028-005	23.06.2012	GT	Hangwälder, Feldgehölze u. Extensivweide südlich und nördlich von Rothenstein	Magerrasen, basenreich
8127-0028	8127-0028-005	23.06.2012	WC	Hangwälder, Feldgehölze u. Extensivweide südlich und nördlich von Rothenstein	Sonstiger Feuchtwald (incl. degenerierte Moorstandorte)
8127-0028	8127-0028-005	23.06.2012	WH	Hangwälder, Feldgehölze u. Extensivweide südlich und nördlich von Rothenstein	Hecken, naturnah
8127-0028	8127-0028-005	23.06.2012	WM	Hangwälder, Feldgehölze u. Extensivweide südlich und nördlich von Rothenstein	Laubwald, mesophil
8127-0028	8127-0028-005	23.06.2012	WO	Hangwälder, Feldgehölze u. Extensivweide südlich und nördlich von Rothenstein	Feldgehölz, naturnah
8127-0029	8127-0029-002	29.01.2013	WC	Kleinere Feuchtwälder von Rothenstein bis Frauenkau	Sonstiger Feuchtwald (incl. degenerierte Moorstandorte)
8127-0029	8127-0029-002	29.01.2013	FG	Kleinere Feuchtwälder von Rothenstein bis Frauenkau	Unverbautes Fließgewässer
8127-0029	8127-0029-002	29.01.2013	WM	Kleinere Feuchtwälder von Rothenstein bis Frauenkau	Laubwald, mesophil

**Kurzübersicht Biotop Mark Bad Grönenbach  
Bayerische Biotopkartierung, Landkreis Unterallgäu, Stand: Juli 2015**

Biotop-Hauptnummer	Biotop-Teilflächennummer	Erfassungsdatum	Code des Biotoptyps (Bay. Biotoptypenkartierung)	Lokale Biotopbeschreibung (Überschrift)	Biotoptyp
8127-0029	8127-0029-002	29.01.2013	WN	Kleinere Feuchtwälder von Rothenstein bis Frauenkau	Gewässer-Begleitgehölze, linear
8127-0029	8127-0029-002	29.01.2013	GH	Kleinere Feuchtwälder von Rothenstein bis Frauenkau	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan
8127-0029	8127-0029-002	29.01.2013	WI	Kleinere Feuchtwälder von Rothenstein bis Frauenkau	Initiale Gebüsche und Gehölze
8127-0029	8127-0029-003	29.01.2013	GH	Kleinere Feuchtwälder von Rothenstein bis Frauenkau	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan
8127-0029	8127-0029-003	29.01.2013	WN	Kleinere Feuchtwälder von Rothenstein bis Frauenkau	Gewässer-Begleitgehölze, linear
8127-0029	8127-0029-003	29.01.2013	WI	Kleinere Feuchtwälder von Rothenstein bis Frauenkau	Initiale Gebüsche und Gehölze
8127-0029	8127-0029-003	29.01.2013	WM	Kleinere Feuchtwälder von Rothenstein bis Frauenkau	Laubwald, mesophil
8127-0029	8127-0029-003	29.01.2013	WC	Kleinere Feuchtwälder von Rothenstein bis Frauenkau	Sonstiger Feuchtwald (incl. degenerierte Moorstandorte)
8127-0029	8127-0029-003	29.01.2013	FG	Kleinere Feuchtwälder von Rothenstein bis Frauenkau	Unverbautes Fließgewässer
8127-0032	8127-0032-001	31.01.2013	WN	Bäche mit Teichen und anschließenden Feuchtplächen südöstlich Oberbinnwang	Gewässer-Begleitgehölze, linear
8127-0032	8127-0032-001	31.01.2013	VR	Bäche mit Teichen und anschließenden Feuchtplächen südöstlich Oberbinnwang	Verlandungsröhricht
8127-0032	8127-0032-001	31.01.2013	FG	Bäche mit Teichen und anschließenden Feuchtplächen südöstlich Oberbinnwang	Unverbautes Fließgewässer
8127-0032	8127-0032-001	31.01.2013	WM	Bäche mit Teichen und anschließenden Feuchtplächen südöstlich Oberbinnwang	Laubwald, mesophil
8127-0032	8127-0032-001	31.01.2013	WA	Bäche mit Teichen und anschließenden Feuchtplächen südöstlich Oberbinnwang	Auwälder
8127-0032	8127-0032-001	31.01.2013	WC	Bäche mit Teichen und anschließenden Feuchtplächen südöstlich Oberbinnwang	Sonstiger Feuchtwald (incl. degenerierte Moorstandorte)
8127-0034	8127-0034-002	23.01.2013	WM	Bäche, Teich und Hochstaudenfluren nördlich Oberbinnwang	Laubwald, mesophil
8127-0034	8127-0034-002	23.01.2013	WC	Bäche, Teich und Hochstaudenfluren nördlich Oberbinnwang	Sonstiger Feuchtwald (incl. degenerierte Moorstandorte)
8127-0034	8127-0034-002	23.01.2013	FG	Bäche, Teich und Hochstaudenfluren nördlich Oberbinnwang	Unverbautes Fließgewässer
8127-0034	8127-0034-002	23.01.2013	WA	Bäche, Teich und Hochstaudenfluren nördlich Oberbinnwang	Auwälder
8127-0034	8127-0034-002	23.01.2013	WN	Bäche, Teich und Hochstaudenfluren nördlich Oberbinnwang	Gewässer-Begleitgehölze, linear
8127-0034	8127-0034-002	23.01.2013	GH	Bäche, Teich und Hochstaudenfluren nördlich Oberbinnwang	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan
8127-0034	8127-0034-003	23.01.2013	FG	Bäche, Teich und Hochstaudenfluren nördlich Oberbinnwang	Unverbautes Fließgewässer
8127-0034	8127-0034-003	23.01.2013	WA	Bäche, Teich und Hochstaudenfluren nördlich Oberbinnwang	Auwälder
8127-0034	8127-0034-003	23.01.2013	GH	Bäche, Teich und Hochstaudenfluren nördlich Oberbinnwang	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan
8127-0034	8127-0034-003	23.01.2013	WN	Bäche, Teich und Hochstaudenfluren nördlich Oberbinnwang	Gewässer-Begleitgehölze, linear
8127-0034	8127-0034-003	23.01.2013	WM	Bäche, Teich und Hochstaudenfluren nördlich Oberbinnwang	Laubwald, mesophil
8127-0034	8127-0034-003	23.01.2013	WC	Bäche, Teich und Hochstaudenfluren nördlich Oberbinnwang	Sonstiger Feuchtwald (incl. degenerierte Moorstandorte)
8127-0034	8127-0034-004	23.01.2013	FG	Bäche, Teich und Hochstaudenfluren nördlich Oberbinnwang	Unverbautes Fließgewässer
8127-0034	8127-0034-004	23.01.2013	WC	Bäche, Teich und Hochstaudenfluren nördlich Oberbinnwang	Sonstiger Feuchtwald (incl. degenerierte Moorstandorte)
8127-0034	8127-0034-004	23.01.2013	WM	Bäche, Teich und Hochstaudenfluren nördlich Oberbinnwang	Laubwald, mesophil
8127-0034	8127-0034-004	23.01.2013	WN	Bäche, Teich und Hochstaudenfluren nördlich Oberbinnwang	Gewässer-Begleitgehölze, linear
8127-0034	8127-0034-004	23.01.2013	WA	Bäche, Teich und Hochstaudenfluren nördlich Oberbinnwang	Auwälder
8127-0034	8127-0034-004	23.01.2013	GH	Bäche, Teich und Hochstaudenfluren nördlich Oberbinnwang	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan
8127-0035	8127-0035-001	02.05.2013	WH	Feldgehölze und Hecken südwestlich Zell	Hecken, naturnah

**Kurzübersicht Biotop Mark Bad Grönenbach  
Bayerische Biotopkartierung, Landkreis Unterallgäu, Stand: Juli 2015**

Biotop-Hauptnummer	Biotop-Teilflächennummer	Erfassungsdatum	Code des Biotoptyps (Bay. Biotoptypenkartierung)	Lokale Biotopbeschreibung (Überschrift)	Biotoptyp
8127-0035	8127-0035-001	02.05.2013	WO	Feldgehölze und Hecken südwestlich Zell	Feldgehölz, naturnah
8127-0035	8127-0035-002	02.05.2013	WH	Feldgehölze und Hecken südwestlich Zell	Hecken, naturnah
8127-0035	8127-0035-002	02.05.2013	WO	Feldgehölze und Hecken südwestlich Zell	Feldgehölz, naturnah
8127-0035	8127-0035-003	02.05.2013	WH	Feldgehölze und Hecken südwestlich Zell	Hecken, naturnah
8127-0035	8127-0035-003	02.05.2013	WO	Feldgehölze und Hecken südwestlich Zell	Feldgehölz, naturnah
8127-0035	8127-0035-004	02.05.2013	WH	Feldgehölze und Hecken südwestlich Zell	Hecken, naturnah
8127-0035	8127-0035-004	02.05.2013	WO	Feldgehölze und Hecken südwestlich Zell	Feldgehölz, naturnah
8127-0035	8127-0035-005	02.05.2013	WH	Feldgehölze und Hecken südwestlich Zell	Hecken, naturnah
8127-0035	8127-0035-005	02.05.2013	WO	Feldgehölze und Hecken südwestlich Zell	Feldgehölz, naturnah
8127-0035	8127-0035-006	02.05.2013	WH	Feldgehölze und Hecken südwestlich Zell	Hecken, naturnah
8127-0035	8127-0035-006	02.05.2013	WO	Feldgehölze und Hecken südwestlich Zell	Feldgehölz, naturnah
8127-0037	8127-0037-001	09.02.2013	WA	Der Zellerbach mit Gehölzsäumen an kleinen Gewässern zwischen Rothmoos und Zell	Auwälder
8127-0037	8127-0037-001	09.02.2013	VR	Der Zellerbach mit Gehölzsäumen an kleinen Gewässern zwischen Rothmoos und Zell	Verlandungsröhricht
8127-0037	8127-0037-001	09.02.2013	FG	Der Zellerbach mit Gehölzsäumen an kleinen Gewässern zwischen Rothmoos und Zell	Unverbautes Fließgewässer
8127-0037	8127-0037-001	09.02.2013	GH	Der Zellerbach mit Gehölzsäumen an kleinen Gewässern zwischen Rothmoos und Zell	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan
8127-0037	8127-0037-001	09.02.2013	GN	Der Zellerbach mit Gehölzsäumen an kleinen Gewässern zwischen Rothmoos und Zell	Seggen- od. binsenreiche Nasswiesen, Sümpfe
8127-0037	8127-0037-001	09.02.2013	WN	Der Zellerbach mit Gehölzsäumen an kleinen Gewässern zwischen Rothmoos und Zell	Gewässer-Begleitgehölze, linear
8127-0037	8127-0037-002	09.02.2013	WA	Der Zellerbach mit Gehölzsäumen an kleinen Gewässern zwischen Rothmoos und Zell	Auwälder
8127-0037	8127-0037-002	09.02.2013	GH	Der Zellerbach mit Gehölzsäumen an kleinen Gewässern zwischen Rothmoos und Zell	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan
8127-0037	8127-0037-002	09.02.2013	WN	Der Zellerbach mit Gehölzsäumen an kleinen Gewässern zwischen Rothmoos und Zell	Gewässer-Begleitgehölze, linear
8127-0037	8127-0037-002	09.02.2013	GN	Der Zellerbach mit Gehölzsäumen an kleinen Gewässern zwischen Rothmoos und Zell	Seggen- od. binsenreiche Nasswiesen, Sümpfe
8127-0037	8127-0037-002	09.02.2013	FG	Der Zellerbach mit Gehölzsäumen an kleinen Gewässern zwischen Rothmoos und Zell	Unverbautes Fließgewässer
8127-0037	8127-0037-002	09.02.2013	VR	Der Zellerbach mit Gehölzsäumen an kleinen Gewässern zwischen Rothmoos und Zell	Verlandungsröhricht
8127-0039	8127-0039-001	24.01.2013	GH	Feuchtwald westlich Zell	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan
8127-0039	8127-0039-001	24.01.2013	WC	Feuchtwald westlich Zell	Sonstiger Feuchtwald (incl. degenerierte Moorstandorte)
8127-0041	8127-0041-001	23.01.2013	WH	Kleinere Gehölzstrukturen in und am SO-Rand von Grönenbach	Hecken, naturnah
8127-0041	8127-0041-001	23.01.2013	WM	Kleinere Gehölzstrukturen in und am SO-Rand von Grönenbach	Laubwald, mesophil
8127-0041	8127-0041-002	23.01.2013	WH	Kleinere Gehölzstrukturen in und am SO-Rand von Grönenbach	Hecken, naturnah
8127-0041	8127-0041-002	23.01.2013	WM	Kleinere Gehölzstrukturen in und am SO-Rand von Grönenbach	Laubwald, mesophil
8127-0041	8127-0041-003	23.01.2013	WH	Kleinere Gehölzstrukturen in und am SO-Rand von Grönenbach	Hecken, naturnah
8127-0041	8127-0041-003	23.01.2013	WM	Kleinere Gehölzstrukturen in und am SO-Rand von Grönenbach	Laubwald, mesophil
8127-0041	8127-0041-004	23.01.2013	WH	Kleinere Gehölzstrukturen in und am SO-Rand von Grönenbach	Hecken, naturnah
8127-0041	8127-0041-004	23.01.2013	WM	Kleinere Gehölzstrukturen in und am SO-Rand von Grönenbach	Laubwald, mesophil
8127-0041	8127-0041-005	23.01.2013	WH	Kleinere Gehölzstrukturen in und am SO-Rand von Grönenbach	Hecken, naturnah



**Kurzübersicht Biotope Markt Bad Grönenbach  
Bayerische Biotopkartierung, Landkreis Unterallgäu, Stand: Juli 2015**

Biotop-Hauptnummer	Biotop-Teilflächennummer	Erfassungsdatum	Code des Biotoptyps (Bay. Biotoptypenkartierung)	Lokale Biotopbeschreibung (Überschrift)	Biotoptyp
8127-0041	8127-0041-005	23.01.2013	WM	Kleinere Gehölzstrukturen in und am SO-Rand von Grönenbach	Laubwald, mesophil
8127-0041	8127-0041-006	23.01.2013	WH	Kleinere Gehölzstrukturen in und am SO-Rand von Grönenbach	Hecken, naturnah
8127-0041	8127-0041-006	23.01.2013	WM	Kleinere Gehölzstrukturen in und am SO-Rand von Grönenbach	Laubwald, mesophil
8127-0042	8127-0042-001	23.01.2013	WM	Mesophile Waldreste auf Steilhängen östlich Grönenbach	Laubwald, mesophil
8127-0042	8127-0042-002	23.01.2013	WM	Mesophile Waldreste auf Steilhängen östlich Grönenbach	Laubwald, mesophil
8127-0042	8127-0042-003	23.01.2013	WM	Mesophile Waldreste auf Steilhängen östlich Grönenbach	Laubwald, mesophil
8127-0042	8127-0042-004	23.01.2013	WM	Mesophile Waldreste auf Steilhängen östlich Grönenbach	Laubwald, mesophil
8127-0043	8127-0043-001	19.01.2013	WO	Eutrophiertes Feldgehölz westlich Ziegelberg	Feldgehölz, naturnah
8127-0044	8127-0044-001	19.01.2013	GB	Kiesgrube südlich Ziegelberg und Baumhecken in Seefeld	Magere Altgrasbestände und Grünlandbrache
8127-0044	8127-0044-001	19.01.2013	ST	Kiesgrube südlich Ziegelberg und Baumhecken in Seefeld	Initialvegetation, trocken
8127-0044	8127-0044-001	19.01.2013	WH	Kiesgrube südlich Ziegelberg und Baumhecken in Seefeld	Hecken, naturnah
8127-0044	8127-0044-001	19.01.2013	WI	Kiesgrube südlich Ziegelberg und Baumhecken in Seefeld	Initiale Gebüsche und Gehölze
8127-0044	8127-0044-001	19.01.2013	WO	Kiesgrube südlich Ziegelberg und Baumhecken in Seefeld	Feldgehölz, naturnah
8127-0044	8127-0044-001	19.01.2013	WX	Kiesgrube südlich Ziegelberg und Baumhecken in Seefeld	Mesophiles Gebüsche, naturnah
8127-0044	8127-0044-002	19.01.2013	GB	Kiesgrube südlich Ziegelberg und Baumhecken in Seefeld	Magere Altgrasbestände und Grünlandbrache
8127-0044	8127-0044-002	19.01.2013	ST	Kiesgrube südlich Ziegelberg und Baumhecken in Seefeld	Initialvegetation, trocken
8127-0044	8127-0044-002	19.01.2013	WH	Kiesgrube südlich Ziegelberg und Baumhecken in Seefeld	Hecken, naturnah
8127-0044	8127-0044-002	19.01.2013	WI	Kiesgrube südlich Ziegelberg und Baumhecken in Seefeld	Initiale Gebüsche und Gehölze
8127-0044	8127-0044-002	19.01.2013	WO	Kiesgrube südlich Ziegelberg und Baumhecken in Seefeld	Feldgehölz, naturnah
8127-0044	8127-0044-002	19.01.2013	WX	Kiesgrube südlich Ziegelberg und Baumhecken in Seefeld	Mesophiles Gebüsche, naturnah
8127-0044	8127-0044-003	19.01.2013	GB	Kiesgrube südlich Ziegelberg und Baumhecken in Seefeld	Magere Altgrasbestände und Grünlandbrache
8127-0044	8127-0044-003	19.01.2013	ST	Kiesgrube südlich Ziegelberg und Baumhecken in Seefeld	Initialvegetation, trocken
8127-0044	8127-0044-003	19.01.2013	WH	Kiesgrube südlich Ziegelberg und Baumhecken in Seefeld	Hecken, naturnah
8127-0044	8127-0044-003	19.01.2013	WI	Kiesgrube südlich Ziegelberg und Baumhecken in Seefeld	Initiale Gebüsche und Gehölze
8127-0044	8127-0044-003	19.01.2013	WO	Kiesgrube südlich Ziegelberg und Baumhecken in Seefeld	Feldgehölz, naturnah
8127-0044	8127-0044-003	19.01.2013	WX	Kiesgrube südlich Ziegelberg und Baumhecken in Seefeld	Mesophiles Gebüsche, naturnah
8127-0044	8127-0044-004	19.01.2013	GB	Kiesgrube südlich Ziegelberg und Baumhecken in Seefeld	Magere Altgrasbestände und Grünlandbrache
8127-0044	8127-0044-004	19.01.2013	ST	Kiesgrube südlich Ziegelberg und Baumhecken in Seefeld	Initialvegetation, trocken
8127-0044	8127-0044-004	19.01.2013	WH	Kiesgrube südlich Ziegelberg und Baumhecken in Seefeld	Hecken, naturnah
8127-0044	8127-0044-004	19.01.2013	WI	Kiesgrube südlich Ziegelberg und Baumhecken in Seefeld	Initiale Gebüsche und Gehölze
8127-0044	8127-0044-004	19.01.2013	WO	Kiesgrube südlich Ziegelberg und Baumhecken in Seefeld	Feldgehölz, naturnah
8127-0044	8127-0044-004	19.01.2013	WX	Kiesgrube südlich Ziegelberg und Baumhecken in Seefeld	Mesophiles Gebüsche, naturnah
8127-0044	8127-0044-005	19.01.2013	GB	Kiesgrube südlich Ziegelberg und Baumhecken in Seefeld	Magere Altgrasbestände und Grünlandbrache
8127-0044	8127-0044-005	19.01.2013	ST	Kiesgrube südlich Ziegelberg und Baumhecken in Seefeld	Initialvegetation, trocken

**Kurzübersicht Biotope Markt Bad Grönenbach  
Bayerische Biotopkartierung, Landkreis Unterallgäu, Stand: Juli 2015**

Biotop-Hauptnummer	Biotop-Teilflächennummer	Erfassungsdatum	Code des Biotoptyps (Bay. Biotoptypenkartierung)	Lokale Biotopbeschreibung (Überschrift)	Biotoptyp
8127-0044	8127-0044-005	19.01.2013	WH	Kiesgrube südlich Ziegelberg und Baumhecken in Seefeld	Hecken, naturnah
8127-0044	8127-0044-005	19.01.2013	WI	Kiesgrube südlich Ziegelberg und Baumhecken in Seefeld	Initiale Gebüsche und Gehölze
8127-0044	8127-0044-005	19.01.2013	WO	Kiesgrube südlich Ziegelberg und Baumhecken in Seefeld	Feldgehölz, naturnah
8127-0044	8127-0044-005	19.01.2013	WX	Kiesgrube südlich Ziegelberg und Baumhecken in Seefeld	Mesophiles Gebüsche, naturnah
8127-0046	8127-0046-001	02.05.2013	WH	Baumhecke bei Schwenden	Hecken, naturnah
8127-0047	8127-0047-001	09.02.2013	WH	Hecke östlich Ziegelberg	Hecken, naturnah
8127-0050	8127-0050-001	18.01.2013	WH	Hecken bei Hintersäng	Hecken, naturnah
8127-0050	8127-0050-002	18.01.2013	WH	Hecken bei Hintersäng	Hecken, naturnah
8127-0051	8127-0051-003	18.01.2013	GH	Feuchtkomplexe mit Teichen westlich Ehwiesmühle	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan
8127-0051	8127-0051-003	18.01.2013	WG	Feuchtkomplexe mit Teichen westlich Ehwiesmühle	Feuchtgebüsche
8127-0051	8127-0051-003	18.01.2013	WX	Feuchtkomplexe mit Teichen westlich Ehwiesmühle	Mesophiles Gebüsche, naturnah
8127-0051	8127-0051-003	18.01.2013	VU	Feuchtkomplexe mit Teichen westlich Ehwiesmühle	Unterwasser- und Schwimmblattvegetation
8127-0051	8127-0051-003	18.01.2013	VR	Feuchtkomplexe mit Teichen westlich Ehwiesmühle	Verlandungsröhricht
8127-0051	8127-0051-003	18.01.2013	GE	Feuchtkomplexe mit Teichen westlich Ehwiesmühle	Artenreiches Extensivgrünland
8127-0054	8127-0054-001	18.01.2013	GH	Hochstaudenfluren und Feuchtwald südlich Wolfertschwenden	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan
8127-0054	8127-0054-001	18.01.2013	FG	Hochstaudenfluren und Feuchtwald südlich Wolfertschwenden	Unverbautes Fließgewässer
8127-0054	8127-0054-001	18.01.2013	WC	Hochstaudenfluren und Feuchtwald südlich Wolfertschwenden	Sonstiger Feuchtwald (incl. degenerierte Moorstandorte)
8127-0054	8127-0054-001	18.01.2013	GS	Hochstaudenfluren und Feuchtwald südlich Wolfertschwenden	Flachmoor, Streuwiese
8127-0054	8127-0054-001	18.01.2013	VG	Hochstaudenfluren und Feuchtwald südlich Wolfertschwenden	Großseggenried
8127-0054	8127-0054-003	18.01.2013	FG	Hochstaudenfluren und Feuchtwald südlich Wolfertschwenden	Unverbautes Fließgewässer
8127-0054	8127-0054-003	18.01.2013	GH	Hochstaudenfluren und Feuchtwald südlich Wolfertschwenden	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan
8127-0054	8127-0054-003	18.01.2013	GS	Hochstaudenfluren und Feuchtwald südlich Wolfertschwenden	Flachmoor, Streuwiese
8127-0054	8127-0054-003	18.01.2013	VG	Hochstaudenfluren und Feuchtwald südlich Wolfertschwenden	Großseggenried
8127-0054	8127-0054-003	18.01.2013	WC	Hochstaudenfluren und Feuchtwald südlich Wolfertschwenden	Sonstiger Feuchtwald (incl. degenerierte Moorstandorte)
8127-0091	8127-0091-023	01.10.2004	FG	Leitenwälder entlang der Illeraue von westlich Biberschwang bis nördlich Tiefenau.	Unverbautes Fließgewässer
8127-0091	8127-0091-023	01.10.2004	GS	Leitenwälder entlang der Illeraue von westlich Biberschwang bis nördlich Tiefenau.	Flachmoor, Streuwiese
8127-0091	8127-0091-023	01.10.2004	SN	Leitenwälder entlang der Illeraue von westlich Biberschwang bis nördlich Tiefenau.	Initialvegetation, naß
8127-0091	8127-0091-023	01.10.2004	WC	Leitenwälder entlang der Illeraue von westlich Biberschwang bis nördlich Tiefenau.	Sonstiger Feuchtwald (incl. degenerierte Moorstandorte)
8127-0091	8127-0091-023	01.10.2004	WK	Leitenwälder entlang der Illeraue von westlich Biberschwang bis nördlich Tiefenau.	Buchenwälder, wärmeliebend
8127-0091	8127-0091-023	01.10.2004	WM	Leitenwälder entlang der Illeraue von westlich Biberschwang bis nördlich Tiefenau.	Laubwälder, mesophil
8127-0110	8127-0110-003		FG	Teilfläche 01: Im östlichen Bereich entlang des grabenartigen Baches Gewässerbegleitgehölz mit	Unverbautes Fließgewässer
8127-0110	8127-0110-003		GH	Teilfläche 01: Im östlichen Bereich entlang des grabenartigen Baches Gewässerbegleitgehölz mit	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan
8127-0110	8127-0110-003		GN	Teilfläche 01: Im östlichen Bereich entlang des grabenartigen Baches Gewässerbegleitgehölz mit	Seggen- od. binsenreiche Nasswiesen, Sümpfe
8127-0110	8127-0110-003		MF	Teilfläche 01: Im östlichen Bereich entlang des grabenartigen Baches Gewässerbegleitgehölz mit	Flachmoore und Quellmoore

**Kurzübersicht Biotope Markt Bad Grönenbach  
Bayerische Biotopkartierung, Landkreis Unterallgäu, Stand: Juli 2015**

Biotop-Hauptnummer	Biotop-Teilflächennummer	Erfassungsdatum	Code des Biotoptyps (Bay. Biotoptypenkartierung)	Lokale Biotopbeschreibung (Überschrift)	Biotoptyp
8127-0110	8127-0110-003		WN	Teilfläche 01: Im östlichen Bereich entlang des grabenartigen Baches Gewässerbegleitgehölz mit	Gewässer-Begleitgehölze, linear
8127-0110	8127-0110-003		WQ	Teilfläche 01: Im östlichen Bereich entlang des grabenartigen Baches Gewässerbegleitgehölz mit	Sumpfwälder
8127-0110	8127-0110-003		XS	Teilfläche 01: Im östlichen Bereich entlang des grabenartigen Baches Gewässerbegleitgehölz mit	Sonstige Flächenanteile
8127-0139	8127-0139-006	16.08.2004	FG	Bäche und Fischteichufer mit begleitendem Gehölz- und Hochstaudensaum, Bachröhricht,	Unverbautes Fließgewässer
8127-0139	8127-0139-006	16.08.2004	GH	Bäche und Fischteichufer mit begleitendem Gehölz- und Hochstaudensaum, Bachröhricht,	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan
8127-0139	8127-0139-006	16.08.2004	GN	Bäche und Fischteichufer mit begleitendem Gehölz- und Hochstaudensaum, Bachröhricht,	Seggen- od. binsenreiche Nasswiesen, Sümpfe
8127-0139	8127-0139-006	16.08.2004	MF	Bäche und Fischteichufer mit begleitendem Gehölz- und Hochstaudensaum, Bachröhricht,	Flachmoore und Quellmoore
8127-0139	8127-0139-006	16.08.2004	WN	Bäche und Fischteichufer mit begleitendem Gehölz- und Hochstaudensaum, Bachröhricht,	Gewässer-Begleitgehölze, linear
8127-0141	8127-0141-001	24.01.2013	WN	Kleinerer Feuchtwald von Rothenstein bis Frauenkau	Gewässer-Begleitgehölze, linear
8127-0141	8127-0141-001	24.01.2013	FG	Kleinerer Feuchtwald von Rothenstein bis Frauenkau	Unverbautes Fließgewässer
8127-0141	8127-0141-001	24.01.2013	WC	Kleinerer Feuchtwald von Rothenstein bis Frauenkau	Sonstiger Feuchtwald (incl. degenerierte Moorstandorte)
8127-0141	8127-0141-001	24.01.2013	WI	Kleinerer Feuchtwald von Rothenstein bis Frauenkau	Initiale Gebüsche und Gehölze
8127-0141	8127-0141-001	24.01.2013	GH	Kleinerer Feuchtwald von Rothenstein bis Frauenkau	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan
8127-0141	8127-0141-001	24.01.2013	WM	Kleinerer Feuchtwald von Rothenstein bis Frauenkau	Laubwald, mesophil
8127-1007	8127-1007-001	09.06.2012	GH00BK	Das brachgefallene Biotop, das als kleinflächiges Relikt nahezu allseits von intensiv bewirtschaftetem Grünland	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / kein LRT
8127-1007	8127-1007-001	09.06.2012	GR00BK	Das brachgefallene Biotop, das als kleinflächiges Relikt nahezu allseits von intensiv bewirtschaftetem Grünland	Landröhrichte
8127-1007	8127-1007-001	09.06.2012	XS00BK	Das brachgefallene Biotop, das als kleinflächiges Relikt nahezu allseits von intensiv bewirtschaftetem Grünland	Sonstige Flächenanteile
8127-1008	8127-1008-001	09.06.2012	GH00BK	Im Bereich eines Freizeitgrundstücks am Talgrund des Zeller Bachs befindet sich ein künstlich angelegter, z.T.	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / kein LRT
8127-1008	8127-1008-001	09.06.2012	SU00BK	Im Bereich eines Freizeitgrundstücks am Talgrund des Zeller Bachs befindet sich ein künstlich angelegter, z.T.	Vegetationsfreie Wasserflächen in geschützten Gewässern / kein LRT
8127-1008	8127-1008-001	09.06.2012	VH00BK	Im Bereich eines Freizeitgrundstücks am Talgrund des Zeller Bachs befindet sich ein künstlich angelegter, z.T.	Großröhrichte / kein LRT
8127-1008	8127-1008-001	09.06.2012	WN00BK	Im Bereich eines Freizeitgrundstücks am Talgrund des Zeller Bachs befindet sich ein künstlich angelegter, z.T.	Gewässer-Begleitgehölze, linear
8127-1008	8127-1008-001	09.06.2012	WQ91E0	Im Bereich eines Freizeitgrundstücks am Talgrund des Zeller Bachs befindet sich ein künstlich angelegter, z.T.	Sumpfwälder / 91E0
8127-1009	8127-1009-001	09.06.2012	GE6510	Das Biotop liegt im Bereich einer extensivierten Fettwiese, die sich in der Talaua des Zeller Bachs und	Artenreiches Extensivgrünland / 6510
8127-1009	8127-1009-001	09.06.2012	GN00BK	Das Biotop liegt im Bereich einer extensivierten Fettwiese, die sich in der Talaua des Zeller Bachs und	Seggen- od. binsenreiche Nasswiesen, Sümpfe
8127-1009	8127-1009-001	09.06.2012	XS00BK	Das Biotop liegt im Bereich einer extensivierten Fettwiese, die sich in der Talaua des Zeller Bachs und	Sonstige Flächenanteile
8127-1011	8127-1011-001	08.06.2012	WO00BK	Das Biotop umfasst zweifeldgehölze nordwestlich von Rothenstein.	Feldgehölz, naturnah
8127-1011	8127-1011-002	08.06.2012	WO00BK	Das Biotop umfasst zweifeldgehölze nordwestlich von Rothenstein.	Feldgehölz, naturnah
8127-1012	8127-1012-001	08.06.2012	GB00BK	Das südexponierte Biotop befindet sich an einem Hügel der Vorlandmolasse. Es handelt sich dabei um eine mit	Magere Altgrasbestände und Grünlandbrache
8127-1012	8127-1012-001	08.06.2012	WO00BK	Das südexponierte Biotop befindet sich an einem Hügel der Vorlandmolasse. Es handelt sich dabei um eine mit	Feldgehölz, naturnah
8127-1012	8127-1012-001	08.06.2012	XS00BK	Das südexponierte Biotop befindet sich an einem Hügel der Vorlandmolasse. Es handelt sich dabei um eine mit	Sonstige Flächenanteile
8127-1013	8127-1013-001	08.06.2012	GN00BK	Die flach überschwemmte Geländemulde liegt in dem von intensiver Wiesen- und Ackernutzung geprägten	Seggen- od. binsenreiche Nasswiesen, Sümpfe
8127-1013	8127-1013-001	08.06.2012	VK00BK	Die flach überschwemmte Geländemulde liegt in dem von intensiver Wiesen- und Ackernutzung geprägten	Kleinröhrichte / kein LRT
8127-1013	8127-1013-001	08.06.2012	XS00BK	Die flach überschwemmte Geländemulde liegt in dem von intensiver Wiesen- und Ackernutzung geprägten	Sonstige Flächenanteile
8127-1014	8127-1014-001	09.06.2012	GE00BK	Im Bereich einer zum Zeitpunkt des Begangs noch nicht bestoßenen Schafweide, die sich am Ortsrand von Bad	Artenreiches Extensivgrünland / kein LRT

**Kurzübersicht Biotope Markt Bad Grönenbach  
Bayerische Biotopkartierung, Landkreis Unterallgäu, Stand: Juli 2015**

Biotop-Hauptnummer	Biotop-Teilflächennummer	Erfassungsdatum	Code des Biotoptyps (Bay. Biotoptypenkartierung)	Lokale Biotopbeschreibung (Überschrift)	Biotoptyp
8127-1014	8127-1014-001	09.06.2012	XS00BK	Im Bereich einer zum Zeitpunkt des Begangs noch nicht bestoßenen Schafweide, die sich am Ortsrand von Bad	Sonstige Flächenanteile
8127-1015	8127-1015-001	08.06.2012	FW00BK	Das Biotop umfasst zwei Abschnitte am Zeller Bach zwischen Rothenstein im Süden und der	Natürliche und naturnahe Fließgewässer / kein LRT
8127-1015	8127-1015-001	08.06.2012	GH6430	Das Biotop umfasst zwei Abschnitte am Zeller Bach zwischen Rothenstein im Süden und der	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / 6430
8127-1015	8127-1015-001	08.06.2012	VK00BK	Das Biotop umfasst zwei Abschnitte am Zeller Bach zwischen Rothenstein im Süden und der	Kleinröhrichte / kein LRT
8127-1015	8127-1015-001	08.06.2012	WA91E0	Das Biotop umfasst zwei Abschnitte am Zeller Bach zwischen Rothenstein im Süden und der	Auwälder / 91E0
8127-1015	8127-1015-001	08.06.2012	XU00BK	Das Biotop umfasst zwei Abschnitte am Zeller Bach zwischen Rothenstein im Süden und der	Vegetationsfreie Wasserfläche in nicht geschützten Gewässern
8127-1015	8127-1015-002	08.06.2012	FW00BK	Das Biotop umfasst zwei Abschnitte am Zeller Bach zwischen Rothenstein im Süden und der	Natürliche und naturnahe Fließgewässer / kein LRT
8127-1015	8127-1015-002	08.06.2012	GH6430	Das Biotop umfasst zwei Abschnitte am Zeller Bach zwischen Rothenstein im Süden und der	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / 6430
8127-1015	8127-1015-002	08.06.2012	VK00BK	Das Biotop umfasst zwei Abschnitte am Zeller Bach zwischen Rothenstein im Süden und der	Kleinröhrichte / kein LRT
8127-1015	8127-1015-002	08.06.2012	WA91E0	Das Biotop umfasst zwei Abschnitte am Zeller Bach zwischen Rothenstein im Süden und der	Auwälder / 91E0
8127-1015	8127-1015-002	08.06.2012	XU00BK	Das Biotop umfasst zwei Abschnitte am Zeller Bach zwischen Rothenstein im Süden und der	Vegetationsfreie Wasserfläche in nicht geschützten Gewässern
8127-1029	8127-1029-001	06.07.2012	FW00BK	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Natürliche und naturnahe Fließgewässer / kein LRT
8127-1029	8127-1029-001	06.07.2012	FW3260	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Natürliche und naturnahe Fließgewässer / 3260
8127-1029	8127-1029-001	06.07.2012	GG00BK	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Großseggenriede außerhalb der Verlandungszone
8127-1029	8127-1029-001	06.07.2012	GH00BK	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / kein LRT
8127-1029	8127-1029-001	06.07.2012	GH6430	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / 6430
8127-1029	8127-1029-001	06.07.2012	GN00BK	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Seggen- od. binsenreiche Nasswiesen, Sümpfe
8127-1029	8127-1029-001	06.07.2012	LR3260	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation ohne §30-Schutz
8127-1029	8127-1029-001	06.07.2012	VC00BK	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Großseggenriede der Verlandungszone / kein LRT
8127-1029	8127-1029-001	06.07.2012	VC3150	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Großseggenriede der Verlandungszone / 3150
8127-1029	8127-1029-001	06.07.2012	VH3150	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Großröhrichte / 3150
8127-1029	8127-1029-001	06.07.2012	VK00BK	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Kleinröhrichte / kein LRT
8127-1029	8127-1029-001	06.07.2012	VU3150	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Unterwasser- und Schwimmblattvegetation / 3150
8127-1029	8127-1029-001	06.07.2012	WA91E0	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Auwälder / 91E0
8127-1029	8127-1029-001	06.07.2012	WN00BK	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Gewässer-Begleitgehölze, linear
8127-1029	8127-1029-001	06.07.2012	XS00BK	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Sonstige Flächenanteile
8127-1029	8127-1029-001	06.07.2012	XU00BK	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Vegetationsfreie Wasserfläche in nicht geschützten Gewässern
8127-1029	8127-1029-002	06.07.2012	FW00BK	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Natürliche und naturnahe Fließgewässer / kein LRT
8127-1029	8127-1029-002	06.07.2012	FW3260	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Natürliche und naturnahe Fließgewässer / 3260
8127-1029	8127-1029-002	06.07.2012	GG00BK	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Großseggenriede außerhalb der Verlandungszone
8127-1029	8127-1029-002	06.07.2012	GH00BK	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / kein LRT
8127-1029	8127-1029-002	06.07.2012	GH6430	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / 6430
8127-1029	8127-1029-002	06.07.2012	GN00BK	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Seggen- od. binsenreiche Nasswiesen, Sümpfe
8127-1029	8127-1029-002	06.07.2012	LR3260	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation ohne §30-Schutz

**Kurzübersicht Biotope Markt Bad Grönenbach  
Bayerische Biotopkartierung, Landkreis Unterallgäu, Stand: Juli 2015**

Biotop-Hauptnummer	Biotop-Teilflächennummer	Erfassungsdatum	Code des Biotoptyps (Bay. Biotoptypenkartierung)	Lokale Biotopbeschreibung (Überschrift)	Biotoptyp
8127-1029	8127-1029-002	06.07.2012	VC00BK	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Großseggenriede der Verlandungszone / kein LRT
8127-1029	8127-1029-002	06.07.2012	VC3150	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Großseggenriede der Verlandungszone / 3150
8127-1029	8127-1029-002	06.07.2012	VH3150	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Großröhrichte / 3150
8127-1029	8127-1029-002	06.07.2012	VK00BK	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Kleinröhrichte / kein LRT
8127-1029	8127-1029-002	06.07.2012	VU3150	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Unterwasser- und Schwimmblattvegetation / 3150
8127-1029	8127-1029-002	06.07.2012	WA91E0	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Auwälder / 91E0
8127-1029	8127-1029-002	06.07.2012	WN00BK	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Gewässer-Begleitgehölze, linear
8127-1029	8127-1029-002	06.07.2012	XS00BK	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Sonstige Flächenanteile
8127-1029	8127-1029-002	06.07.2012	XU00BK	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Vegetationsfreie Wasserfläche in nicht geschützten Gewässern
8127-1029	8127-1029-003	06.07.2012	FW00BK	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Natürliche und naturnahe Fließgewässer / kein LRT
8127-1029	8127-1029-003	06.07.2012	FW3260	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Natürliche und naturnahe Fließgewässer / 3260
8127-1029	8127-1029-003	06.07.2012	GG00BK	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Großseggenriede außerhalb der Verlandungszone
8127-1029	8127-1029-003	06.07.2012	GH00BK	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / kein LRT
8127-1029	8127-1029-003	06.07.2012	GH6430	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / 6430
8127-1029	8127-1029-003	06.07.2012	GN00BK	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Seggen- od. binsenreiche Nasswiesen, Sümpfe
8127-1029	8127-1029-003	06.07.2012	LR3260	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation ohne §30-Schutz
8127-1029	8127-1029-003	06.07.2012	VC00BK	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Großseggenriede der Verlandungszone / kein LRT
8127-1029	8127-1029-003	06.07.2012	VC3150	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Großseggenriede der Verlandungszone / 3150
8127-1029	8127-1029-003	06.07.2012	VH3150	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Großröhrichte / 3150
8127-1029	8127-1029-003	06.07.2012	VK00BK	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Kleinröhrichte / kein LRT
8127-1029	8127-1029-003	06.07.2012	VU3150	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Unterwasser- und Schwimmblattvegetation / 3150
8127-1029	8127-1029-003	06.07.2012	WA91E0	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Auwälder / 91E0
8127-1029	8127-1029-003	06.07.2012	WN00BK	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Gewässer-Begleitgehölze, linear
8127-1029	8127-1029-003	06.07.2012	XS00BK	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Sonstige Flächenanteile
8127-1029	8127-1029-003	06.07.2012	XU00BK	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Vegetationsfreie Wasserfläche in nicht geschützten Gewässern
8127-1029	8127-1029-004	06.07.2012	FW00BK	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Natürliche und naturnahe Fließgewässer / kein LRT
8127-1029	8127-1029-004	06.07.2012	FW3260	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Natürliche und naturnahe Fließgewässer / 3260
8127-1029	8127-1029-004	06.07.2012	GG00BK	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Großseggenriede außerhalb der Verlandungszone
8127-1029	8127-1029-004	06.07.2012	GH00BK	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / kein LRT
8127-1029	8127-1029-004	06.07.2012	GH6430	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / 6430
8127-1029	8127-1029-004	06.07.2012	GN00BK	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Seggen- od. binsenreiche Nasswiesen, Sümpfe
8127-1029	8127-1029-004	06.07.2012	LR3260	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation ohne §30-Schutz
8127-1029	8127-1029-004	06.07.2012	VC00BK	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Großseggenriede der Verlandungszone / kein LRT
8127-1029	8127-1029-004	06.07.2012	VC3150	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Großseggenriede der Verlandungszone / 3150

**Kurzübersicht Biotop Mark Bad Grönenbach  
Bayerische Biotopkartierung, Landkreis Unterallgäu, Stand: Juli 2015**

Biotop-Hauptnummer	Biotop-Teilflächennummer	Erfassungsdatum	Code des Biototyps (Bay. Biototypenkartierung)	Lokale Biotopbeschreibung (Überschrift)	Biototyp
8127-1029	8127-1029-004	06.07.2012	VH3150	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Großröhrichte / 3150
8127-1029	8127-1029-004	06.07.2012	VK00BK	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Kleinröhrichte / kein LRT
8127-1029	8127-1029-004	06.07.2012	VU3150	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Unterwasser- und Schwimmblattvegetation / 3150
8127-1029	8127-1029-004	06.07.2012	WA91E0	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Auwälder / 91E0
8127-1029	8127-1029-004	06.07.2012	WN00BK	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Gewässer-Begleitgehölze, linear
8127-1029	8127-1029-004	06.07.2012	XS00BK	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Sonstige Flächenanteile
8127-1029	8127-1029-004	06.07.2012	XU00BK	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Vegetationsfreie Wasserfläche in nicht geschützten Gewässern
8127-1029	8127-1029-005	06.07.2012	FW00BK	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Natürliche und naturnahe Fließgewässer / kein LRT
8127-1029	8127-1029-005	06.07.2012	FW3260	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Natürliche und naturnahe Fließgewässer / 3260
8127-1029	8127-1029-005	06.07.2012	GG00BK	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Großseggenriede außerhalb der Verlandungszone
8127-1029	8127-1029-005	06.07.2012	GH00BK	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / kein LRT
8127-1029	8127-1029-005	06.07.2012	GH6430	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / 6430
8127-1029	8127-1029-005	06.07.2012	GN00BK	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Seggen- od. binsenreiche Nasswiesen, Sümpfe
8127-1029	8127-1029-005	06.07.2012	LR3260	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation ohne §30-Schutz
8127-1029	8127-1029-005	06.07.2012	VC00BK	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Großseggenriede der Verlandungszone / kein LRT
8127-1029	8127-1029-005	06.07.2012	VC3150	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Großseggenriede der Verlandungszone / 3150
8127-1029	8127-1029-005	06.07.2012	VH3150	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Großröhrichte / 3150
8127-1029	8127-1029-005	06.07.2012	VK00BK	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Kleinröhrichte / kein LRT
8127-1029	8127-1029-005	06.07.2012	VU3150	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Unterwasser- und Schwimmblattvegetation / 3150
8127-1029	8127-1029-005	06.07.2012	WA91E0	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Auwälder / 91E0
8127-1029	8127-1029-005	06.07.2012	WN00BK	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Gewässer-Begleitgehölze, linear
8127-1029	8127-1029-005	06.07.2012	XS00BK	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Sonstige Flächenanteile
8127-1029	8127-1029-005	06.07.2012	XU00BK	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Vegetationsfreie Wasserfläche in nicht geschützten Gewässern
8127-1029	8127-1029-006	06.07.2012	FW00BK	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Natürliche und naturnahe Fließgewässer / kein LRT
8127-1029	8127-1029-006	06.07.2012	FW3260	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Natürliche und naturnahe Fließgewässer / 3260
8127-1029	8127-1029-006	06.07.2012	GG00BK	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Großseggenriede außerhalb der Verlandungszone
8127-1029	8127-1029-006	06.07.2012	GH00BK	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / kein LRT
8127-1029	8127-1029-006	06.07.2012	GH6430	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / 6430
8127-1029	8127-1029-006	06.07.2012	GN00BK	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Seggen- od. binsenreiche Nasswiesen, Sümpfe
8127-1029	8127-1029-006	06.07.2012	LR3260	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation ohne §30-Schutz
8127-1029	8127-1029-006	06.07.2012	VC00BK	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Großseggenriede der Verlandungszone / kein LRT
8127-1029	8127-1029-006	06.07.2012	VC3150	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Großseggenriede der Verlandungszone / 3150
8127-1029	8127-1029-006	06.07.2012	VH3150	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Großröhrichte / 3150
8127-1029	8127-1029-006	06.07.2012	VK00BK	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Kleinröhrichte / kein LRT

**Kurzübersicht Biotope Markt Bad Grönenbach  
Bayerische Biotopkartierung, Landkreis Unterallgäu, Stand: Juli 2015**

Biotop-Hauptnummer	Biotop-Teilflächennummer	Erfassungsdatum	Code des Biotoptyps (Bay. Biotoptypenkartierung)	Lokale Biotopbeschreibung (Überschrift)	Biotoptyp
8127-1029	8127-1029-006	06.07.2012	VU3150	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Unterwasser- und Schwimmblattvegetation / 3150
8127-1029	8127-1029-006	06.07.2012	WA91E0	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Auwälder / 91E0
8127-1029	8127-1029-006	06.07.2012	WN00BK	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Gewässer-Begleitgehölze, linear
8127-1029	8127-1029-006	06.07.2012	XS00BK	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Sonstige Flächenanteile
8127-1029	8127-1029-006	06.07.2012	XU00BK	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Vegetationsfreie Wasserfläche in nicht geschützten Gewässern
8127-1029	8127-1029-007	06.07.2012	FW00BK	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Natürliche und naturnahe Fließgewässer / kein LRT
8127-1029	8127-1029-007	06.07.2012	FW3260	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Natürliche und naturnahe Fließgewässer / 3260
8127-1029	8127-1029-007	06.07.2012	GG00BK	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Großseggenriede außerhalb der Verlandungszone
8127-1029	8127-1029-007	06.07.2012	GH00BK	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / kein LRT
8127-1029	8127-1029-007	06.07.2012	GH6430	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / 6430
8127-1029	8127-1029-007	06.07.2012	GN00BK	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Seggen- od. binsenreiche Nasswiesen, Sümpfe
8127-1029	8127-1029-007	06.07.2012	LR3260	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation ohne §30-Schutz
8127-1029	8127-1029-007	06.07.2012	VC00BK	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Großseggenriede der Verlandungszone / kein LRT
8127-1029	8127-1029-007	06.07.2012	VC3150	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Großseggenriede der Verlandungszone / 3150
8127-1029	8127-1029-007	06.07.2012	VH3150	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Großröhrichte / 3150
8127-1029	8127-1029-007	06.07.2012	VK00BK	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Kleinröhrichte / kein LRT
8127-1029	8127-1029-007	06.07.2012	VU3150	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Unterwasser- und Schwimmblattvegetation / 3150
8127-1029	8127-1029-007	06.07.2012	WA91E0	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Auwälder / 91E0
8127-1029	8127-1029-007	06.07.2012	WN00BK	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Gewässer-Begleitgehölze, linear
8127-1029	8127-1029-007	06.07.2012	XS00BK	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Sonstige Flächenanteile
8127-1029	8127-1029-007	06.07.2012	XU00BK	Das Biotop umfasst den Oberlauf des Mühlbachs zwischen Ehwiesmühle und der Unternaturraumgrenze	Vegetationsfreie Wasserfläche in nicht geschützten Gewässern
8127-1030	8127-1030-001	06.07.2012	GH6430	Das Biotop umfasst feuchte Hochstaudenfluren und Nasswiesen, die unmittelbar am südöstlichen	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / 6430
8127-1030	8127-1030-001	06.07.2012	GN00BK	Das Biotop umfasst feuchte Hochstaudenfluren und Nasswiesen, die unmittelbar am südöstlichen	Seggen- od. binsenreiche Nasswiesen, Sümpfe
8127-1030	8127-1030-001	06.07.2012	XS00BK	Das Biotop umfasst feuchte Hochstaudenfluren und Nasswiesen, die unmittelbar am südöstlichen	Sonstige Flächenanteile
8127-1030	8127-1030-001	06.07.2012	XU00BK	Das Biotop umfasst feuchte Hochstaudenfluren und Nasswiesen, die unmittelbar am südöstlichen	Vegetationsfreie Wasserfläche in nicht geschützten Gewässern
8127-1030	8127-1030-002	06.07.2012	GH6430	Das Biotop umfasst feuchte Hochstaudenfluren und Nasswiesen, die unmittelbar am südöstlichen	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / 6430
8127-1030	8127-1030-002	06.07.2012	GN00BK	Das Biotop umfasst feuchte Hochstaudenfluren und Nasswiesen, die unmittelbar am südöstlichen	Seggen- od. binsenreiche Nasswiesen, Sümpfe
8127-1030	8127-1030-002	06.07.2012	XS00BK	Das Biotop umfasst feuchte Hochstaudenfluren und Nasswiesen, die unmittelbar am südöstlichen	Sonstige Flächenanteile
8127-1030	8127-1030-002	06.07.2012	XU00BK	Das Biotop umfasst feuchte Hochstaudenfluren und Nasswiesen, die unmittelbar am südöstlichen	Vegetationsfreie Wasserfläche in nicht geschützten Gewässern
8127-1032	8127-1032-001	05.07.2012	FW3260	Das Biotop mit 4 Teilflächen umfasst den abschnittsweise naturnahen Mühlbach südwestlich	Natürliche und naturnahe Fließgewässer / 3260
8127-1032	8127-1032-001	05.07.2012	GH6430	Das Biotop mit 4 Teilflächen umfasst den abschnittsweise naturnahen Mühlbach südwestlich	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / 6430
8127-1032	8127-1032-001	05.07.2012	WA91E0	Das Biotop mit 4 Teilflächen umfasst den abschnittsweise naturnahen Mühlbach südwestlich	Auwälder / 91E0
8127-1032	8127-1032-001	05.07.2012	WH00BK	Das Biotop mit 4 Teilflächen umfasst den abschnittsweise naturnahen Mühlbach südwestlich	Hecken, naturnah
8127-1032	8127-1032-001	05.07.2012	WN00BK	Das Biotop mit 4 Teilflächen umfasst den abschnittsweise naturnahen Mühlbach südwestlich	Gewässer-Begleitgehölze, linear

**Kurzübersicht Biotope Markt Bad Grönenbach  
Bayerische Biotopkartierung, Landkreis Unterallgäu, Stand: Juli 2015**

Biotop-Hauptnummer	Biotop-Teilflächennummer	Erfassungsdatum	Code des Biotoptyps (Bay. Biotoptypenkartierung)	Lokale Biotopbeschreibung (Überschrift)	Biotoptyp
8127-1032	8127-1032-001	05.07.2012	XU00BK	Das Biotop mit 4 Teilflächen umfasst den abschnittsweise naturnahen Mühlbach südwestlich	Vegetationsfreie Wasserfläche in nicht geschützten Gewässern
8127-1032	8127-1032-002	05.07.2012	FW3260	Das Biotop mit 4 Teilflächen umfasst den abschnittsweise naturnahen Mühlbach südwestlich	Natürliche und naturnahe Fließgewässer / 3260
8127-1032	8127-1032-002	05.07.2012	GH6430	Das Biotop mit 4 Teilflächen umfasst den abschnittsweise naturnahen Mühlbach südwestlich	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / 6430
8127-1032	8127-1032-002	05.07.2012	WA91E0	Das Biotop mit 4 Teilflächen umfasst den abschnittsweise naturnahen Mühlbach südwestlich	Auwälder / 91E0
8127-1032	8127-1032-002	05.07.2012	WH00BK	Das Biotop mit 4 Teilflächen umfasst den abschnittsweise naturnahen Mühlbach südwestlich	Hecken, naturnah
8127-1032	8127-1032-002	05.07.2012	WN00BK	Das Biotop mit 4 Teilflächen umfasst den abschnittsweise naturnahen Mühlbach südwestlich	Gewässer-Begleitgehölze, linear
8127-1032	8127-1032-002	05.07.2012	XU00BK	Das Biotop mit 4 Teilflächen umfasst den abschnittsweise naturnahen Mühlbach südwestlich	Vegetationsfreie Wasserfläche in nicht geschützten Gewässern
8127-1035	8127-1035-001	06.07.2012	FW00BK	Das Biotop umfasst relativ artenreiche Feuchtwiesenkomplexe, die sich östlich des Weilers	Natürliche und naturnahe Fließgewässer / kein LRT
8127-1035	8127-1035-001	06.07.2012	GG00BK	Das Biotop umfasst relativ artenreiche Feuchtwiesenkomplexe, die sich östlich des Weilers	Großseggenriede außerhalb der Verlandungszone
8127-1035	8127-1035-001	06.07.2012	GH00BK	Das Biotop umfasst relativ artenreiche Feuchtwiesenkomplexe, die sich östlich des Weilers	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / kein LRT
8127-1035	8127-1035-001	06.07.2012	GN00BK	Das Biotop umfasst relativ artenreiche Feuchtwiesenkomplexe, die sich östlich des Weilers	Seggen- od. binsenreiche Nasswiesen, Sümpfe
8127-1035	8127-1035-001	06.07.2012	VK00BK	Das Biotop umfasst relativ artenreiche Feuchtwiesenkomplexe, die sich östlich des Weilers	Kleinröhrichte / kein LRT
8127-1035	8127-1035-001	06.07.2012	XR00BK	Das Biotop umfasst relativ artenreiche Feuchtwiesenkomplexe, die sich östlich des Weilers	Rohboden
8127-1035	8127-1035-001	06.07.2012	XS00BK	Das Biotop umfasst relativ artenreiche Feuchtwiesenkomplexe, die sich östlich des Weilers	Sonstige Flächenanteile
8127-1035	8127-1035-002	06.07.2012	FW00BK	Das Biotop umfasst relativ artenreiche Feuchtwiesenkomplexe, die sich östlich des Weilers	Natürliche und naturnahe Fließgewässer / kein LRT
8127-1035	8127-1035-002	06.07.2012	GG00BK	Das Biotop umfasst relativ artenreiche Feuchtwiesenkomplexe, die sich östlich des Weilers	Großseggenriede außerhalb der Verlandungszone
8127-1035	8127-1035-002	06.07.2012	GH00BK	Das Biotop umfasst relativ artenreiche Feuchtwiesenkomplexe, die sich östlich des Weilers	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / kein LRT
8127-1035	8127-1035-002	06.07.2012	GN00BK	Das Biotop umfasst relativ artenreiche Feuchtwiesenkomplexe, die sich östlich des Weilers	Seggen- od. binsenreiche Nasswiesen, Sümpfe
8127-1035	8127-1035-002	06.07.2012	VK00BK	Das Biotop umfasst relativ artenreiche Feuchtwiesenkomplexe, die sich östlich des Weilers	Kleinröhrichte / kein LRT
8127-1035	8127-1035-002	06.07.2012	XR00BK	Das Biotop umfasst relativ artenreiche Feuchtwiesenkomplexe, die sich östlich des Weilers	Rohboden
8127-1035	8127-1035-002	06.07.2012	XS00BK	Das Biotop umfasst relativ artenreiche Feuchtwiesenkomplexe, die sich östlich des Weilers	Sonstige Flächenanteile
8127-1035	8127-1035-003	06.07.2012	FW00BK	Das Biotop umfasst relativ artenreiche Feuchtwiesenkomplexe, die sich östlich des Weilers	Natürliche und naturnahe Fließgewässer / kein LRT
8127-1035	8127-1035-003	06.07.2012	GG00BK	Das Biotop umfasst relativ artenreiche Feuchtwiesenkomplexe, die sich östlich des Weilers	Großseggenriede außerhalb der Verlandungszone
8127-1035	8127-1035-003	06.07.2012	GH00BK	Das Biotop umfasst relativ artenreiche Feuchtwiesenkomplexe, die sich östlich des Weilers	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / kein LRT
8127-1035	8127-1035-003	06.07.2012	GN00BK	Das Biotop umfasst relativ artenreiche Feuchtwiesenkomplexe, die sich östlich des Weilers	Seggen- od. binsenreiche Nasswiesen, Sümpfe
8127-1035	8127-1035-003	06.07.2012	VK00BK	Das Biotop umfasst relativ artenreiche Feuchtwiesenkomplexe, die sich östlich des Weilers	Kleinröhrichte / kein LRT
8127-1035	8127-1035-003	06.07.2012	XR00BK	Das Biotop umfasst relativ artenreiche Feuchtwiesenkomplexe, die sich östlich des Weilers	Rohboden
8127-1035	8127-1035-003	06.07.2012	XS00BK	Das Biotop umfasst relativ artenreiche Feuchtwiesenkomplexe, die sich östlich des Weilers	Sonstige Flächenanteile
8127-1036	8127-1036-001	28.07.2012	WÜ00BK	Der Streuobstbestand liegt am nördlichen Rand eines Weilers und bildet dort auf weiter intensiv genutzter	Streuobstbestände (ohne erfassungswürdigen Unterwuchs)
8127-1038	8127-1038-001	06.07.2012	GE00BK	Das Biotop umfasst den im Gebiet seltenen Biotoptyp des artenreichen Extensivgrünlands, der östlich von	Artenreiches Extensivgrünland / kein LRT
8127-1038	8127-1038-001	06.07.2012	GT6210	Das Biotop umfasst den im Gebiet seltenen Biotoptyp des artenreichen Extensivgrünlands, der östlich von	Magerrasen, basenreich / 6210
8127-1038	8127-1038-001	06.07.2012	WX00BK	Das Biotop umfasst den im Gebiet seltenen Biotoptyp des artenreichen Extensivgrünlands, der östlich von	Mesophiles Gebüsche, naturnah
8127-1038	8127-1038-001	06.07.2012	XR00BK	Das Biotop umfasst den im Gebiet seltenen Biotoptyp des artenreichen Extensivgrünlands, der östlich von	Rohboden
8127-1038	8127-1038-001	06.07.2012	XS00BK	Das Biotop umfasst den im Gebiet seltenen Biotoptyp des artenreichen Extensivgrünlands, der östlich von	Sonstige Flächenanteile



**Kurzübersicht Biotop Mark Bad Grönenbach  
Bayerische Biotopkartierung, Landkreis Unterallgäu, Stand: Juli 2015**

Biotop-Hauptnummer	Biotop-Teilflächennummer	Erfassungsdatum	Code des Biotoptyps (Bay. Biotoptypenkartierung)	Lokale Biotopbeschreibung (Überschrift)	Biotoptyp
8127-1038	8127-1038-002	06.07.2012	GE00BK	Das Biotop umfasst den im Gebiet seltenen Biotoptyp des artenreichen Extensivgrünlands, der östlich von	Artenreiches Extensivgrünland / kein LRT
8127-1038	8127-1038-002	06.07.2012	GT6210	Das Biotop umfasst den im Gebiet seltenen Biotoptyp des artenreichen Extensivgrünlands, der östlich von	Magerrasen, basenreich / 6210
8127-1038	8127-1038-002	06.07.2012	WX00BK	Das Biotop umfasst den im Gebiet seltenen Biotoptyp des artenreichen Extensivgrünlands, der östlich von	Mesophiles Gebüsche, naturnah
8127-1038	8127-1038-002	06.07.2012	XR00BK	Das Biotop umfasst den im Gebiet seltenen Biotoptyp des artenreichen Extensivgrünlands, der östlich von	Rohboden
8127-1038	8127-1038-002	06.07.2012	XS00BK	Das Biotop umfasst den im Gebiet seltenen Biotoptyp des artenreichen Extensivgrünlands, der östlich von	Sonstige Flächenanteile
8127-1039	8127-1039-001	06.07.2012	GG00BK	Westseitig des Wintisser Rains liegen in einem Seitental des Mühlbachs in 6 Teilflächen erfasste	Großseggenriede außerhalb der Verlandungszone
8127-1039	8127-1039-001	06.07.2012	GH00BK	Westseitig des Wintisser Rains liegen in einem Seitental des Mühlbachs in 6 Teilflächen erfasste	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / kein LRT
8127-1039	8127-1039-001	06.07.2012	GN00BK	Westseitig des Wintisser Rains liegen in einem Seitental des Mühlbachs in 6 Teilflächen erfasste	Seggen- od. binsenreiche Nasswiesen, Sümpfe
8127-1039	8127-1039-001	06.07.2012	MF7230	Westseitig des Wintisser Rains liegen in einem Seitental des Mühlbachs in 6 Teilflächen erfasste	Flachmoore und Quellmoore / 7230
8127-1039	8127-1039-001	06.07.2012	SU3150	Westseitig des Wintisser Rains liegen in einem Seitental des Mühlbachs in 6 Teilflächen erfasste	Vegetationsfreie Wasserflächen in geschützten Gewässern / 3150
8127-1039	8127-1039-001	06.07.2012	VC3150	Westseitig des Wintisser Rains liegen in einem Seitental des Mühlbachs in 6 Teilflächen erfasste	Großseggenriede der Verlandungszone / 3150
8127-1039	8127-1039-001	06.07.2012	VH3150	Westseitig des Wintisser Rains liegen in einem Seitental des Mühlbachs in 6 Teilflächen erfasste	Großröhrichte / 3150
8127-1039	8127-1039-001	06.07.2012	WG00BK	Westseitig des Wintisser Rains liegen in einem Seitental des Mühlbachs in 6 Teilflächen erfasste	Feuchtgebüsche
8127-1039	8127-1039-001	06.07.2012	WN00BK	Westseitig des Wintisser Rains liegen in einem Seitental des Mühlbachs in 6 Teilflächen erfasste	Gewässer-Begleitgehölze, linear
8127-1039	8127-1039-001	06.07.2012	XS00BK	Westseitig des Wintisser Rains liegen in einem Seitental des Mühlbachs in 6 Teilflächen erfasste	Sonstige Flächenanteile
8127-1039	8127-1039-002	06.07.2012	GG00BK	Westseitig des Wintisser Rains liegen in einem Seitental des Mühlbachs in 6 Teilflächen erfasste	Großseggenriede außerhalb der Verlandungszone
8127-1039	8127-1039-002	06.07.2012	GH00BK	Westseitig des Wintisser Rains liegen in einem Seitental des Mühlbachs in 6 Teilflächen erfasste	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / kein LRT
8127-1039	8127-1039-002	06.07.2012	GN00BK	Westseitig des Wintisser Rains liegen in einem Seitental des Mühlbachs in 6 Teilflächen erfasste	Seggen- od. binsenreiche Nasswiesen, Sümpfe
8127-1039	8127-1039-002	06.07.2012	MF7230	Westseitig des Wintisser Rains liegen in einem Seitental des Mühlbachs in 6 Teilflächen erfasste	Flachmoore und Quellmoore / 7230
8127-1039	8127-1039-002	06.07.2012	SU3150	Westseitig des Wintisser Rains liegen in einem Seitental des Mühlbachs in 6 Teilflächen erfasste	Vegetationsfreie Wasserflächen in geschützten Gewässern / 3150
8127-1039	8127-1039-002	06.07.2012	VC3150	Westseitig des Wintisser Rains liegen in einem Seitental des Mühlbachs in 6 Teilflächen erfasste	Großseggenriede der Verlandungszone / 3150
8127-1039	8127-1039-002	06.07.2012	VH3150	Westseitig des Wintisser Rains liegen in einem Seitental des Mühlbachs in 6 Teilflächen erfasste	Großröhrichte / 3150
8127-1039	8127-1039-002	06.07.2012	WG00BK	Westseitig des Wintisser Rains liegen in einem Seitental des Mühlbachs in 6 Teilflächen erfasste	Feuchtgebüsche
8127-1039	8127-1039-002	06.07.2012	WN00BK	Westseitig des Wintisser Rains liegen in einem Seitental des Mühlbachs in 6 Teilflächen erfasste	Gewässer-Begleitgehölze, linear
8127-1039	8127-1039-002	06.07.2012	XS00BK	Westseitig des Wintisser Rains liegen in einem Seitental des Mühlbachs in 6 Teilflächen erfasste	Sonstige Flächenanteile
8127-1039	8127-1039-003	06.07.2012	GG00BK	Westseitig des Wintisser Rains liegen in einem Seitental des Mühlbachs in 6 Teilflächen erfasste	Großseggenriede außerhalb der Verlandungszone
8127-1039	8127-1039-003	06.07.2012	GH00BK	Westseitig des Wintisser Rains liegen in einem Seitental des Mühlbachs in 6 Teilflächen erfasste	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / kein LRT
8127-1039	8127-1039-003	06.07.2012	GN00BK	Westseitig des Wintisser Rains liegen in einem Seitental des Mühlbachs in 6 Teilflächen erfasste	Seggen- od. binsenreiche Nasswiesen, Sümpfe
8127-1039	8127-1039-003	06.07.2012	MF7230	Westseitig des Wintisser Rains liegen in einem Seitental des Mühlbachs in 6 Teilflächen erfasste	Flachmoore und Quellmoore / 7230
8127-1039	8127-1039-003	06.07.2012	SU3150	Westseitig des Wintisser Rains liegen in einem Seitental des Mühlbachs in 6 Teilflächen erfasste	Vegetationsfreie Wasserflächen in geschützten Gewässern / 3150
8127-1039	8127-1039-003	06.07.2012	VC3150	Westseitig des Wintisser Rains liegen in einem Seitental des Mühlbachs in 6 Teilflächen erfasste	Großseggenriede der Verlandungszone / 3150
8127-1039	8127-1039-003	06.07.2012	VH3150	Westseitig des Wintisser Rains liegen in einem Seitental des Mühlbachs in 6 Teilflächen erfasste	Großröhrichte / 3150
8127-1039	8127-1039-003	06.07.2012	WG00BK	Westseitig des Wintisser Rains liegen in einem Seitental des Mühlbachs in 6 Teilflächen erfasste	Feuchtgebüsche
8127-1039	8127-1039-003	06.07.2012	WN00BK	Westseitig des Wintisser Rains liegen in einem Seitental des Mühlbachs in 6 Teilflächen erfasste	Gewässer-Begleitgehölze, linear

**Kurzübersicht Biotop Mark Bad Grönenbach  
Bayerische Biotopkartierung, Landkreis Unterallgäu, Stand: Juli 2015**

Biotop-Hauptnummer	Biotop-Teilflächennummer	Erfassungsdatum	Code des Biotoptyps (Bay. Biotoptypenkartierung)	Lokale Biotopbeschreibung (Überschrift)	Biotoptyp
8127-1039	8127-1039-003	06.07.2012	XS00BK	Westseitig des Wintisser Rains liegen in einem Seitental des Mühlbachs in 6 Teilflächen erfasste	Sonstige Flächenanteile
8127-1039	8127-1039-004	06.07.2012	GG00BK	Westseitig des Wintisser Rains liegen in einem Seitental des Mühlbachs in 6 Teilflächen erfasste	Großseggenriede außerhalb der Verlandungszone
8127-1039	8127-1039-004	06.07.2012	GH00BK	Westseitig des Wintisser Rains liegen in einem Seitental des Mühlbachs in 6 Teilflächen erfasste	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / kein LRT
8127-1039	8127-1039-004	06.07.2012	GN00BK	Westseitig des Wintisser Rains liegen in einem Seitental des Mühlbachs in 6 Teilflächen erfasste	Seggen- od. binsenreiche Nasswiesen, Sümpfe
8127-1039	8127-1039-004	06.07.2012	MF7230	Westseitig des Wintisser Rains liegen in einem Seitental des Mühlbachs in 6 Teilflächen erfasste	Flachmoore und Quellmoore / 7230
8127-1039	8127-1039-004	06.07.2012	SU3150	Westseitig des Wintisser Rains liegen in einem Seitental des Mühlbachs in 6 Teilflächen erfasste	Vegetationsfreie Wasserflächen in geschützten Gewässern / 3150
8127-1039	8127-1039-004	06.07.2012	VC3150	Westseitig des Wintisser Rains liegen in einem Seitental des Mühlbachs in 6 Teilflächen erfasste	Großseggenriede der Verlandungszone / 3150
8127-1039	8127-1039-004	06.07.2012	VH3150	Westseitig des Wintisser Rains liegen in einem Seitental des Mühlbachs in 6 Teilflächen erfasste	Großröhrichte / 3150
8127-1039	8127-1039-004	06.07.2012	WG00BK	Westseitig des Wintisser Rains liegen in einem Seitental des Mühlbachs in 6 Teilflächen erfasste	Feuchtgebüsche
8127-1039	8127-1039-004	06.07.2012	WN00BK	Westseitig des Wintisser Rains liegen in einem Seitental des Mühlbachs in 6 Teilflächen erfasste	Gewässer-Begleitgehölze, linear
8127-1039	8127-1039-004	06.07.2012	XS00BK	Westseitig des Wintisser Rains liegen in einem Seitental des Mühlbachs in 6 Teilflächen erfasste	Sonstige Flächenanteile
8127-1039	8127-1039-005	06.07.2012	GG00BK	Westseitig des Wintisser Rains liegen in einem Seitental des Mühlbachs in 6 Teilflächen erfasste	Großseggenriede außerhalb der Verlandungszone
8127-1039	8127-1039-005	06.07.2012	GH00BK	Westseitig des Wintisser Rains liegen in einem Seitental des Mühlbachs in 6 Teilflächen erfasste	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / kein LRT
8127-1039	8127-1039-005	06.07.2012	GN00BK	Westseitig des Wintisser Rains liegen in einem Seitental des Mühlbachs in 6 Teilflächen erfasste	Seggen- od. binsenreiche Nasswiesen, Sümpfe
8127-1039	8127-1039-005	06.07.2012	MF7230	Westseitig des Wintisser Rains liegen in einem Seitental des Mühlbachs in 6 Teilflächen erfasste	Flachmoore und Quellmoore / 7230
8127-1039	8127-1039-005	06.07.2012	SU3150	Westseitig des Wintisser Rains liegen in einem Seitental des Mühlbachs in 6 Teilflächen erfasste	Vegetationsfreie Wasserflächen in geschützten Gewässern / 3150
8127-1039	8127-1039-005	06.07.2012	VC3150	Westseitig des Wintisser Rains liegen in einem Seitental des Mühlbachs in 6 Teilflächen erfasste	Großseggenriede der Verlandungszone / 3150
8127-1039	8127-1039-005	06.07.2012	VH3150	Westseitig des Wintisser Rains liegen in einem Seitental des Mühlbachs in 6 Teilflächen erfasste	Großröhrichte / 3150
8127-1039	8127-1039-005	06.07.2012	WG00BK	Westseitig des Wintisser Rains liegen in einem Seitental des Mühlbachs in 6 Teilflächen erfasste	Feuchtgebüsche
8127-1039	8127-1039-005	06.07.2012	WN00BK	Westseitig des Wintisser Rains liegen in einem Seitental des Mühlbachs in 6 Teilflächen erfasste	Gewässer-Begleitgehölze, linear
8127-1039	8127-1039-005	06.07.2012	XS00BK	Westseitig des Wintisser Rains liegen in einem Seitental des Mühlbachs in 6 Teilflächen erfasste	Sonstige Flächenanteile
8127-1039	8127-1039-006	06.07.2012	GG00BK	Westseitig des Wintisser Rains liegen in einem Seitental des Mühlbachs in 6 Teilflächen erfasste	Großseggenriede außerhalb der Verlandungszone
8127-1039	8127-1039-006	06.07.2012	GH00BK	Westseitig des Wintisser Rains liegen in einem Seitental des Mühlbachs in 6 Teilflächen erfasste	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / kein LRT
8127-1039	8127-1039-006	06.07.2012	GN00BK	Westseitig des Wintisser Rains liegen in einem Seitental des Mühlbachs in 6 Teilflächen erfasste	Seggen- od. binsenreiche Nasswiesen, Sümpfe
8127-1039	8127-1039-006	06.07.2012	MF7230	Westseitig des Wintisser Rains liegen in einem Seitental des Mühlbachs in 6 Teilflächen erfasste	Flachmoore und Quellmoore / 7230
8127-1039	8127-1039-006	06.07.2012	SU3150	Westseitig des Wintisser Rains liegen in einem Seitental des Mühlbachs in 6 Teilflächen erfasste	Vegetationsfreie Wasserflächen in geschützten Gewässern / 3150
8127-1039	8127-1039-006	06.07.2012	VC3150	Westseitig des Wintisser Rains liegen in einem Seitental des Mühlbachs in 6 Teilflächen erfasste	Großseggenriede der Verlandungszone / 3150
8127-1039	8127-1039-006	06.07.2012	VH3150	Westseitig des Wintisser Rains liegen in einem Seitental des Mühlbachs in 6 Teilflächen erfasste	Großröhrichte / 3150
8127-1039	8127-1039-006	06.07.2012	WG00BK	Westseitig des Wintisser Rains liegen in einem Seitental des Mühlbachs in 6 Teilflächen erfasste	Feuchtgebüsche
8127-1039	8127-1039-006	06.07.2012	WN00BK	Westseitig des Wintisser Rains liegen in einem Seitental des Mühlbachs in 6 Teilflächen erfasste	Gewässer-Begleitgehölze, linear
8127-1039	8127-1039-006	06.07.2012	XS00BK	Westseitig des Wintisser Rains liegen in einem Seitental des Mühlbachs in 6 Teilflächen erfasste	Sonstige Flächenanteile
8127-1041	8127-1041-001	12.07.2012	GG00BK	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Großseggenriede außerhalb der Verlandungszone
8127-1041	8127-1041-001	12.07.2012	GH00BK	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / kein LRT
8127-1041	8127-1041-001	12.07.2012	GH6430	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / 6430

**Kurzübersicht Biotope Markt Bad Grönenbach  
Bayerische Biotopkartierung, Landkreis Unterallgäu, Stand: Juli 2015**

Biotop-Hauptnummer	Biotop-Teilflächennummer	Erfassungsdatum	Code des Biototyps (Bay. Biototypenkartierung)	Lokale Biotopbeschreibung (Überschrift)	Biototyp
8127-1041	8127-1041-001	12.07.2012	GN00BK	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Seggen- od. binsenreiche Nasswiesen, Sümpfe
8127-1041	8127-1041-001	12.07.2012	GR00BK	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Landröhrichte
8127-1041	8127-1041-001	12.07.2012	VC00BK	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Großseggenriede der Verlandungszone / kein LRT
8127-1041	8127-1041-001	12.07.2012	VC3150	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Großseggenriede der Verlandungszone / 3150
8127-1041	8127-1041-001	12.07.2012	VH3150	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Großröhrichte / 3150
8127-1041	8127-1041-001	12.07.2012	VK00BK	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Kleinröhrichte / kein LRT
8127-1041	8127-1041-001	12.07.2012	VK3150	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Kleinröhrichte / 3150
8127-1041	8127-1041-001	12.07.2012	VU3150	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Unterwasser- und Schwimmblattvegetation / 3150
8127-1041	8127-1041-001	12.07.2012	WG00BK	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Feuchtgebüsche
8127-1041	8127-1041-001	12.07.2012	WN00BK	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Gewässer-Begleitgehölze, linear
8127-1041	8127-1041-001	12.07.2012	XS00BK	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Sonstige Flächenanteile
8127-1041	8127-1041-002	12.07.2012	GG00BK	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Großseggenriede außerhalb der Verlandungszone
8127-1041	8127-1041-002	12.07.2012	GH00BK	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / kein LRT
8127-1041	8127-1041-002	12.07.2012	GH6430	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / 6430
8127-1041	8127-1041-002	12.07.2012	GN00BK	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Seggen- od. binsenreiche Nasswiesen, Sümpfe
8127-1041	8127-1041-002	12.07.2012	GR00BK	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Landröhrichte
8127-1041	8127-1041-002	12.07.2012	VC00BK	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Großseggenriede der Verlandungszone / kein LRT
8127-1041	8127-1041-002	12.07.2012	VC3150	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Großseggenriede der Verlandungszone / 3150
8127-1041	8127-1041-002	12.07.2012	VH3150	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Großröhrichte / 3150
8127-1041	8127-1041-002	12.07.2012	VK00BK	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Kleinröhrichte / kein LRT
8127-1041	8127-1041-002	12.07.2012	VK3150	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Kleinröhrichte / 3150
8127-1041	8127-1041-002	12.07.2012	VU3150	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Unterwasser- und Schwimmblattvegetation / 3150
8127-1041	8127-1041-002	12.07.2012	WG00BK	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Feuchtgebüsche
8127-1041	8127-1041-002	12.07.2012	WN00BK	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Gewässer-Begleitgehölze, linear
8127-1041	8127-1041-002	12.07.2012	XS00BK	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Sonstige Flächenanteile
8127-1041	8127-1041-003	12.07.2012	GG00BK	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Großseggenriede außerhalb der Verlandungszone
8127-1041	8127-1041-003	12.07.2012	GH00BK	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / kein LRT
8127-1041	8127-1041-003	12.07.2012	GH6430	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / 6430
8127-1041	8127-1041-003	12.07.2012	GN00BK	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Seggen- od. binsenreiche Nasswiesen, Sümpfe
8127-1041	8127-1041-003	12.07.2012	GR00BK	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Landröhrichte
8127-1041	8127-1041-003	12.07.2012	VC00BK	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Großseggenriede der Verlandungszone / kein LRT
8127-1041	8127-1041-003	12.07.2012	VC3150	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Großseggenriede der Verlandungszone / 3150
8127-1041	8127-1041-003	12.07.2012	VH3150	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Großröhrichte / 3150
8127-1041	8127-1041-003	12.07.2012	VK00BK	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Kleinröhrichte / kein LRT

**Kurzübersicht Biotope Markt Bad Grönenbach  
Bayerische Biotopkartierung, Landkreis Unterallgäu, Stand: Juli 2015**

Biotop-Hauptnummer	Biotop-Teilflächennummer	Erfassungsdatum	Code des Biotoptyps (Bay. Biotoptypenkartierung)	Lokale Biotopbeschreibung (Überschrift)	Biotoptyp
8127-1041	8127-1041-003	12.07.2012	VK3150	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Kleinröhrichte / 3150
8127-1041	8127-1041-003	12.07.2012	VU3150	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Unterwasser- und Schwimmblattvegetation / 3150
8127-1041	8127-1041-003	12.07.2012	WG00BK	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Feuchtgebüsche
8127-1041	8127-1041-003	12.07.2012	WN00BK	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Gewässer-Begleitgehölze, linear
8127-1041	8127-1041-003	12.07.2012	XS00BK	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Sonstige Flächenanteile
8127-1041	8127-1041-004	12.07.2012	GG00BK	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Großseggenriede außerhalb der Verlandungszone
8127-1041	8127-1041-004	12.07.2012	GH00BK	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / kein LRT
8127-1041	8127-1041-004	12.07.2012	GH6430	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / 6430
8127-1041	8127-1041-004	12.07.2012	GN00BK	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Seggen- od. binsenreiche Nasswiesen, Sümpfe
8127-1041	8127-1041-004	12.07.2012	GR00BK	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Landröhrichte
8127-1041	8127-1041-004	12.07.2012	VC00BK	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Großseggenriede der Verlandungszone / kein LRT
8127-1041	8127-1041-004	12.07.2012	VC3150	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Großseggenriede der Verlandungszone / 3150
8127-1041	8127-1041-004	12.07.2012	VH3150	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Großröhrichte / 3150
8127-1041	8127-1041-004	12.07.2012	VK00BK	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Kleinröhrichte / kein LRT
8127-1041	8127-1041-004	12.07.2012	VK3150	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Kleinröhrichte / 3150
8127-1041	8127-1041-004	12.07.2012	VU3150	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Unterwasser- und Schwimmblattvegetation / 3150
8127-1041	8127-1041-004	12.07.2012	WG00BK	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Feuchtgebüsche
8127-1041	8127-1041-004	12.07.2012	WN00BK	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Gewässer-Begleitgehölze, linear
8127-1041	8127-1041-004	12.07.2012	XS00BK	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Sonstige Flächenanteile
8127-1041	8127-1041-005	12.07.2012	GG00BK	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Großseggenriede außerhalb der Verlandungszone
8127-1041	8127-1041-005	12.07.2012	GH00BK	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / kein LRT
8127-1041	8127-1041-005	12.07.2012	GH6430	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / 6430
8127-1041	8127-1041-005	12.07.2012	GN00BK	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Seggen- od. binsenreiche Nasswiesen, Sümpfe
8127-1041	8127-1041-005	12.07.2012	GR00BK	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Landröhrichte
8127-1041	8127-1041-005	12.07.2012	VC00BK	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Großseggenriede der Verlandungszone / kein LRT
8127-1041	8127-1041-005	12.07.2012	VC3150	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Großseggenriede der Verlandungszone / 3150
8127-1041	8127-1041-005	12.07.2012	VH3150	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Großröhrichte / 3150
8127-1041	8127-1041-005	12.07.2012	VK00BK	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Kleinröhrichte / kein LRT
8127-1041	8127-1041-005	12.07.2012	VK3150	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Kleinröhrichte / 3150
8127-1041	8127-1041-005	12.07.2012	VU3150	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Unterwasser- und Schwimmblattvegetation / 3150
8127-1041	8127-1041-005	12.07.2012	WG00BK	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Feuchtgebüsche
8127-1041	8127-1041-005	12.07.2012	WN00BK	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Gewässer-Begleitgehölze, linear
8127-1041	8127-1041-005	12.07.2012	XS00BK	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Sonstige Flächenanteile
8127-1041	8127-1041-006	12.07.2012	GG00BK	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Großseggenriede außerhalb der Verlandungszone

**Kurzübersicht Biotope Markt Bad Grönenbach  
Bayerische Biotopkartierung, Landkreis Unterallgäu, Stand: Juli 2015**

Biotop-Hauptnummer	Biotop-Teilflächennummer	Erfassungsdatum	Code des Biotoptyps (Bay. Biotoptypenkartierung)	Lokale Biotopbeschreibung (Überschrift)	Biotoptyp
8127-1041	8127-1041-006	12.07.2012	GH00BK	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / kein LRT
8127-1041	8127-1041-006	12.07.2012	GH6430	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / 6430
8127-1041	8127-1041-006	12.07.2012	GN00BK	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Seggen- od. binsenreiche Nasswiesen, Sümpfe
8127-1041	8127-1041-006	12.07.2012	GR00BK	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Landröhrichte
8127-1041	8127-1041-006	12.07.2012	VC00BK	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Großseggenriede der Verlandungszone / kein LRT
8127-1041	8127-1041-006	12.07.2012	VC3150	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Großseggenriede der Verlandungszone / 3150
8127-1041	8127-1041-006	12.07.2012	VH3150	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Großröhrichte / 3150
8127-1041	8127-1041-006	12.07.2012	VK00BK	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Kleinröhrichte / kein LRT
8127-1041	8127-1041-006	12.07.2012	VK3150	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Kleinröhrichte / 3150
8127-1041	8127-1041-006	12.07.2012	VU3150	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Unterwasser- und Schwimmblattvegetation / 3150
8127-1041	8127-1041-006	12.07.2012	WG00BK	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Feuchtgebüsche
8127-1041	8127-1041-006	12.07.2012	WN00BK	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Gewässer-Begleitgehölze, linear
8127-1041	8127-1041-006	12.07.2012	XS00BK	Das Biotop liegt in der von intensiver Grünlandnutzung, z.T. auch Maisanbau geprägten Jungmoränen-	Sonstige Flächenanteile
8127-1042	8127-1042-001	12.07.2012	GG00BK	Das Biotop, das an einem flachen, quelligen Hang im Anschluss an eine Fettweide sowie einen Waldrand	Großseggenriede außerhalb der Verlandungszone
8127-1042	8127-1042-001	12.07.2012	GH00BK	Das Biotop, das an einem flachen, quelligen Hang im Anschluss an eine Fettweide sowie einen Waldrand	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / kein LRT
8127-1042	8127-1042-001	12.07.2012	XS00BK	Das Biotop, das an einem flachen, quelligen Hang im Anschluss an eine Fettweide sowie einen Waldrand	Sonstige Flächenanteile
8127-1043	8127-1043-001	12.07.2012	WÜ00BK	Das Biotop das an einem flachen Hang liegt und unmittelbar an den Ortsrand von Ziegelberg mit	Streuobstbestände (ohne erfassungswürdigen Unterwuchs)
8127-1044	8127-1044-001	12.07.2012	GB00BK	Das Biotop mit zwei Teilflächen liegt verinselt zwischen großflächigen Fettwiesen und Äckern. Es umfasst	Magere Altgrasbestände und Grünlandbrache
8127-1044	8127-1044-002	12.07.2012	GB00BK	Das Biotop mit zwei Teilflächen liegt verinselt zwischen großflächigen Fettwiesen und Äckern. Es umfasst	Magere Altgrasbestände und Grünlandbrache
8127-1045	8127-1045-001	12.07.2012	GB00BK	Das Sekundärbiotop mit zwei Teilflächen liegt in einer ehemaligen verfüllten Kiesgrube und besteht aus	Magere Altgrasbestände und Grünlandbrache
8127-1045	8127-1045-001	12.07.2012	GR00BK	Das Sekundärbiotop mit zwei Teilflächen liegt in einer ehemaligen verfüllten Kiesgrube und besteht aus	Landröhrichte
8127-1045	8127-1045-001	12.07.2012	SI00BK	Das Sekundärbiotop mit zwei Teilflächen liegt in einer ehemaligen verfüllten Kiesgrube und besteht aus	Initialvegetation, kleinbinsenreich / kein LRT
8127-1045	8127-1045-001	12.07.2012	VH00BK	Das Sekundärbiotop mit zwei Teilflächen liegt in einer ehemaligen verfüllten Kiesgrube und besteht aus	Großröhrichte / kein LRT
8127-1045	8127-1045-001	12.07.2012	XR00BK	Das Sekundärbiotop mit zwei Teilflächen liegt in einer ehemaligen verfüllten Kiesgrube und besteht aus	Rohboden
8127-1045	8127-1045-001	12.07.2012	XS00BK	Das Sekundärbiotop mit zwei Teilflächen liegt in einer ehemaligen verfüllten Kiesgrube und besteht aus	Sonstige Flächenanteile
8127-1045	8127-1045-002	12.07.2012	GB00BK	Das Sekundärbiotop mit zwei Teilflächen liegt in einer ehemaligen verfüllten Kiesgrube und besteht aus	Magere Altgrasbestände und Grünlandbrache
8127-1045	8127-1045-002	12.07.2012	GR00BK	Das Sekundärbiotop mit zwei Teilflächen liegt in einer ehemaligen verfüllten Kiesgrube und besteht aus	Landröhrichte
8127-1045	8127-1045-002	12.07.2012	SI00BK	Das Sekundärbiotop mit zwei Teilflächen liegt in einer ehemaligen verfüllten Kiesgrube und besteht aus	Initialvegetation, kleinbinsenreich / kein LRT
8127-1045	8127-1045-002	12.07.2012	VH00BK	Das Sekundärbiotop mit zwei Teilflächen liegt in einer ehemaligen verfüllten Kiesgrube und besteht aus	Großröhrichte / kein LRT
8127-1045	8127-1045-002	12.07.2012	XR00BK	Das Sekundärbiotop mit zwei Teilflächen liegt in einer ehemaligen verfüllten Kiesgrube und besteht aus	Rohboden
8127-1045	8127-1045-002	12.07.2012	XS00BK	Das Sekundärbiotop mit zwei Teilflächen liegt in einer ehemaligen verfüllten Kiesgrube und besteht aus	Sonstige Flächenanteile
8127-1048	8127-1048-001	24.01.2013	WH00BK	Im NW-Teil von Bad Grönenbach befinden sich am N-Damm des Badesees, an dessen südwestlichem Ufer,	Hecken, naturnah
8127-1048	8127-1048-001	24.01.2013	WN00BK	Im NW-Teil von Bad Grönenbach befinden sich am N-Damm des Badesees, an dessen südwestlichem Ufer,	Gewässer-Begleitgehölze, linear
8127-1048	8127-1048-001	24.01.2013	WO00BK	Im NW-Teil von Bad Grönenbach befinden sich am N-Damm des Badesees, an dessen südwestlichem Ufer,	Feldgehölz, naturnah

**Kurzübersicht Biotope Markt Bad Grönenbach  
Bayerische Biotopkartierung, Landkreis Unterallgäu, Stand: Juli 2015**

Biotop-Hauptnummer	Biotop-Teilflächennummer	Erfassungsdatum	Code des Biotoptyps (Bay. Biotoptypenkartierung)	Lokale Biotopbeschreibung (Überschrift)	Biotoptyp
8127-1048	8127-1048-002	24.01.2013	WH00BK	Im NW-Teil von Bad Grönenbach befinden sich am N-Damm des Badesees, an dessen südwestlichem Ufer,	Hecken, naturnah
8127-1048	8127-1048-002	24.01.2013	WN00BK	Im NW-Teil von Bad Grönenbach befinden sich am N-Damm des Badesees, an dessen südwestlichem Ufer,	Gewässer-Begleitgehölze, linear
8127-1048	8127-1048-002	24.01.2013	WO00BK	Im NW-Teil von Bad Grönenbach befinden sich am N-Damm des Badesees, an dessen südwestlichem Ufer,	Feldgehölz, naturnah
8127-1048	8127-1048-003	24.01.2013	WH00BK	Im NW-Teil von Bad Grönenbach befinden sich am N-Damm des Badesees, an dessen südwestlichem Ufer,	Hecken, naturnah
8127-1048	8127-1048-003	24.01.2013	WN00BK	Im NW-Teil von Bad Grönenbach befinden sich am N-Damm des Badesees, an dessen südwestlichem Ufer,	Gewässer-Begleitgehölze, linear
8127-1048	8127-1048-003	24.01.2013	WO00BK	Im NW-Teil von Bad Grönenbach befinden sich am N-Damm des Badesees, an dessen südwestlichem Ufer,	Feldgehölz, naturnah
8127-1048	8127-1048-004	24.01.2013	WH00BK	Im NW-Teil von Bad Grönenbach befinden sich am N-Damm des Badesees, an dessen südwestlichem Ufer,	Hecken, naturnah
8127-1048	8127-1048-004	24.01.2013	WN00BK	Im NW-Teil von Bad Grönenbach befinden sich am N-Damm des Badesees, an dessen südwestlichem Ufer,	Gewässer-Begleitgehölze, linear
8127-1048	8127-1048-004	24.01.2013	WO00BK	Im NW-Teil von Bad Grönenbach befinden sich am N-Damm des Badesees, an dessen südwestlichem Ufer,	Feldgehölz, naturnah
8127-1048	8127-1048-005	24.01.2013	WH00BK	Im NW-Teil von Bad Grönenbach befinden sich am N-Damm des Badesees, an dessen südwestlichem Ufer,	Hecken, naturnah
8127-1048	8127-1048-005	24.01.2013	WN00BK	Im NW-Teil von Bad Grönenbach befinden sich am N-Damm des Badesees, an dessen südwestlichem Ufer,	Gewässer-Begleitgehölze, linear
8127-1048	8127-1048-005	24.01.2013	WO00BK	Im NW-Teil von Bad Grönenbach befinden sich am N-Damm des Badesees, an dessen südwestlichem Ufer,	Feldgehölz, naturnah
8127-1049	8127-1049-001	20.07.2012	FW00BK	Das Biotop umfasst einen Teilabschnitt des Zeller Bachs, der sich vom Austritt aus dem Wald an der	Natürliche und naturnahe Fließgewässer / kein LRT
8127-1049	8127-1049-001	20.07.2012	GH6430	Das Biotop umfasst einen Teilabschnitt des Zeller Bachs, der sich vom Austritt aus dem Wald an der	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / 6430
8127-1049	8127-1049-001	20.07.2012	VC00BK	Das Biotop umfasst einen Teilabschnitt des Zeller Bachs, der sich vom Austritt aus dem Wald an der	Großseggenriede der Verlandungszone / kein LRT
8127-1049	8127-1049-001	20.07.2012	VK00BK	Das Biotop umfasst einen Teilabschnitt des Zeller Bachs, der sich vom Austritt aus dem Wald an der	Kleinröhrichte / kein LRT
8127-1049	8127-1049-001	20.07.2012	WA91E0	Das Biotop umfasst einen Teilabschnitt des Zeller Bachs, der sich vom Austritt aus dem Wald an der	Auwälder / 91E0
8127-1050	8127-1050-001	14.07.2012	FW00BK	Von der Unternaturraumgrenze im Süden bis zur Ortschaft Zell im Norden wurde der Zeller Bach mit	Natürliche und naturnahe Fließgewässer / kein LRT
8127-1050	8127-1050-001	14.07.2012	GH6430	Von der Unternaturraumgrenze im Süden bis zur Ortschaft Zell im Norden wurde der Zeller Bach mit	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / 6430
8127-1050	8127-1050-001	14.07.2012	QF7220	Von der Unternaturraumgrenze im Süden bis zur Ortschaft Zell im Norden wurde der Zeller Bach mit	Quellen und Quellfluren, naturnah / 7220
8127-1050	8127-1050-001	14.07.2012	VC00BK	Von der Unternaturraumgrenze im Süden bis zur Ortschaft Zell im Norden wurde der Zeller Bach mit	Großseggenriede der Verlandungszone / kein LRT
8127-1050	8127-1050-001	14.07.2012	VH00BK	Von der Unternaturraumgrenze im Süden bis zur Ortschaft Zell im Norden wurde der Zeller Bach mit	Großröhrichte / kein LRT
8127-1050	8127-1050-001	14.07.2012	WA91E0	Von der Unternaturraumgrenze im Süden bis zur Ortschaft Zell im Norden wurde der Zeller Bach mit	Auwälder / 91E0
8127-1050	8127-1050-001	14.07.2012	WN00BK	Von der Unternaturraumgrenze im Süden bis zur Ortschaft Zell im Norden wurde der Zeller Bach mit	Gewässer-Begleitgehölze, linear
8127-1050	8127-1050-001	14.07.2012	WO00BK	Von der Unternaturraumgrenze im Süden bis zur Ortschaft Zell im Norden wurde der Zeller Bach mit	Feldgehölz, naturnah
8127-1050	8127-1050-001	14.07.2012	XS00BK	Von der Unternaturraumgrenze im Süden bis zur Ortschaft Zell im Norden wurde der Zeller Bach mit	Sonstige Flächenanteile
8127-1050	8127-1050-001	14.07.2012	XU00BK	Von der Unternaturraumgrenze im Süden bis zur Ortschaft Zell im Norden wurde der Zeller Bach mit	Vegetationsfreie Wasserfläche in nicht geschützten Gewässern
8127-1050	8127-1050-002	14.07.2012	FW00BK	Von der Unternaturraumgrenze im Süden bis zur Ortschaft Zell im Norden wurde der Zeller Bach mit	Natürliche und naturnahe Fließgewässer / kein LRT
8127-1050	8127-1050-002	14.07.2012	GH6430	Von der Unternaturraumgrenze im Süden bis zur Ortschaft Zell im Norden wurde der Zeller Bach mit	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / 6430
8127-1050	8127-1050-002	14.07.2012	QF7220	Von der Unternaturraumgrenze im Süden bis zur Ortschaft Zell im Norden wurde der Zeller Bach mit	Quellen und Quellfluren, naturnah / 7220
8127-1050	8127-1050-002	14.07.2012	VC00BK	Von der Unternaturraumgrenze im Süden bis zur Ortschaft Zell im Norden wurde der Zeller Bach mit	Großseggenriede der Verlandungszone / kein LRT
8127-1050	8127-1050-002	14.07.2012	VH00BK	Von der Unternaturraumgrenze im Süden bis zur Ortschaft Zell im Norden wurde der Zeller Bach mit	Großröhrichte / kein LRT
8127-1050	8127-1050-002	14.07.2012	WA91E0	Von der Unternaturraumgrenze im Süden bis zur Ortschaft Zell im Norden wurde der Zeller Bach mit	Auwälder / 91E0
8127-1050	8127-1050-002	14.07.2012	WN00BK	Von der Unternaturraumgrenze im Süden bis zur Ortschaft Zell im Norden wurde der Zeller Bach mit	Gewässer-Begleitgehölze, linear

**Kurzübersicht Biotope Markt Bad Grönenbach  
Bayerische Biotopkartierung, Landkreis Unterallgäu, Stand: Juli 2015**

Biotop-Hauptnummer	Biotop-Teilflächennummer	Erfassungsdatum	Code des Biotoptyps (Bay. Biotoptypenkartierung)	Lokale Biotopbeschreibung (Überschrift)	Biotoptyp
8127-1050	8127-1050-002	14.07.2012	WO00BK	Von der Unternaturraumgrenze im Süden bis zur Ortschaft Zell im Norden wurde der Zeller Bach mit	Feldgehölz, naturnah
8127-1050	8127-1050-002	14.07.2012	XS00BK	Von der Unternaturraumgrenze im Süden bis zur Ortschaft Zell im Norden wurde der Zeller Bach mit	Sonstige Flächenanteile
8127-1050	8127-1050-002	14.07.2012	XU00BK	Von der Unternaturraumgrenze im Süden bis zur Ortschaft Zell im Norden wurde der Zeller Bach mit	Vegetationsfreie Wasserfläche in nicht geschützten Gewässern
8127-1050	8127-1050-003	14.07.2012	FW00BK	Von der Unternaturraumgrenze im Süden bis zur Ortschaft Zell im Norden wurde der Zeller Bach mit	Natürliche und naturnahe Fließgewässer / kein LRT
8127-1050	8127-1050-003	14.07.2012	GH6430	Von der Unternaturraumgrenze im Süden bis zur Ortschaft Zell im Norden wurde der Zeller Bach mit	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / 6430
8127-1050	8127-1050-003	14.07.2012	QF7220	Von der Unternaturraumgrenze im Süden bis zur Ortschaft Zell im Norden wurde der Zeller Bach mit	Quellen und Quellfluren, naturnah / 7220
8127-1050	8127-1050-003	14.07.2012	VC00BK	Von der Unternaturraumgrenze im Süden bis zur Ortschaft Zell im Norden wurde der Zeller Bach mit	Großseggenriede der Verlandungszone / kein LRT
8127-1050	8127-1050-003	14.07.2012	VH00BK	Von der Unternaturraumgrenze im Süden bis zur Ortschaft Zell im Norden wurde der Zeller Bach mit	Großröhrichte / kein LRT
8127-1050	8127-1050-003	14.07.2012	WA91E0	Von der Unternaturraumgrenze im Süden bis zur Ortschaft Zell im Norden wurde der Zeller Bach mit	Auwälder / 91E0
8127-1050	8127-1050-003	14.07.2012	WN00BK	Von der Unternaturraumgrenze im Süden bis zur Ortschaft Zell im Norden wurde der Zeller Bach mit	Gewässer-Begleitgehölze, linear
8127-1050	8127-1050-003	14.07.2012	WO00BK	Von der Unternaturraumgrenze im Süden bis zur Ortschaft Zell im Norden wurde der Zeller Bach mit	Feldgehölz, naturnah
8127-1050	8127-1050-003	14.07.2012	XS00BK	Von der Unternaturraumgrenze im Süden bis zur Ortschaft Zell im Norden wurde der Zeller Bach mit	Sonstige Flächenanteile
8127-1050	8127-1050-003	14.07.2012	XU00BK	Von der Unternaturraumgrenze im Süden bis zur Ortschaft Zell im Norden wurde der Zeller Bach mit	Vegetationsfreie Wasserfläche in nicht geschützten Gewässern
8127-1050	8127-1050-004	14.07.2012	FW00BK	Von der Unternaturraumgrenze im Süden bis zur Ortschaft Zell im Norden wurde der Zeller Bach mit	Natürliche und naturnahe Fließgewässer / kein LRT
8127-1050	8127-1050-004	14.07.2012	GH6430	Von der Unternaturraumgrenze im Süden bis zur Ortschaft Zell im Norden wurde der Zeller Bach mit	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / 6430
8127-1050	8127-1050-004	14.07.2012	QF7220	Von der Unternaturraumgrenze im Süden bis zur Ortschaft Zell im Norden wurde der Zeller Bach mit	Quellen und Quellfluren, naturnah / 7220
8127-1050	8127-1050-004	14.07.2012	VC00BK	Von der Unternaturraumgrenze im Süden bis zur Ortschaft Zell im Norden wurde der Zeller Bach mit	Großseggenriede der Verlandungszone / kein LRT
8127-1050	8127-1050-004	14.07.2012	VH00BK	Von der Unternaturraumgrenze im Süden bis zur Ortschaft Zell im Norden wurde der Zeller Bach mit	Großröhrichte / kein LRT
8127-1050	8127-1050-004	14.07.2012	WA91E0	Von der Unternaturraumgrenze im Süden bis zur Ortschaft Zell im Norden wurde der Zeller Bach mit	Auwälder / 91E0
8127-1050	8127-1050-004	14.07.2012	WN00BK	Von der Unternaturraumgrenze im Süden bis zur Ortschaft Zell im Norden wurde der Zeller Bach mit	Gewässer-Begleitgehölze, linear
8127-1050	8127-1050-004	14.07.2012	WO00BK	Von der Unternaturraumgrenze im Süden bis zur Ortschaft Zell im Norden wurde der Zeller Bach mit	Feldgehölz, naturnah
8127-1050	8127-1050-004	14.07.2012	XS00BK	Von der Unternaturraumgrenze im Süden bis zur Ortschaft Zell im Norden wurde der Zeller Bach mit	Sonstige Flächenanteile
8127-1050	8127-1050-004	14.07.2012	XU00BK	Von der Unternaturraumgrenze im Süden bis zur Ortschaft Zell im Norden wurde der Zeller Bach mit	Vegetationsfreie Wasserfläche in nicht geschützten Gewässern
8127-1050	8127-1050-005	14.07.2012	FW00BK	Von der Unternaturraumgrenze im Süden bis zur Ortschaft Zell im Norden wurde der Zeller Bach mit	Natürliche und naturnahe Fließgewässer / kein LRT
8127-1050	8127-1050-005	14.07.2012	GH6430	Von der Unternaturraumgrenze im Süden bis zur Ortschaft Zell im Norden wurde der Zeller Bach mit	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / 6430
8127-1050	8127-1050-005	14.07.2012	QF7220	Von der Unternaturraumgrenze im Süden bis zur Ortschaft Zell im Norden wurde der Zeller Bach mit	Quellen und Quellfluren, naturnah / 7220
8127-1050	8127-1050-005	14.07.2012	VC00BK	Von der Unternaturraumgrenze im Süden bis zur Ortschaft Zell im Norden wurde der Zeller Bach mit	Großseggenriede der Verlandungszone / kein LRT
8127-1050	8127-1050-005	14.07.2012	VH00BK	Von der Unternaturraumgrenze im Süden bis zur Ortschaft Zell im Norden wurde der Zeller Bach mit	Großröhrichte / kein LRT
8127-1050	8127-1050-005	14.07.2012	WA91E0	Von der Unternaturraumgrenze im Süden bis zur Ortschaft Zell im Norden wurde der Zeller Bach mit	Auwälder / 91E0
8127-1050	8127-1050-005	14.07.2012	WN00BK	Von der Unternaturraumgrenze im Süden bis zur Ortschaft Zell im Norden wurde der Zeller Bach mit	Gewässer-Begleitgehölze, linear
8127-1050	8127-1050-005	14.07.2012	WO00BK	Von der Unternaturraumgrenze im Süden bis zur Ortschaft Zell im Norden wurde der Zeller Bach mit	Feldgehölz, naturnah
8127-1050	8127-1050-005	14.07.2012	XS00BK	Von der Unternaturraumgrenze im Süden bis zur Ortschaft Zell im Norden wurde der Zeller Bach mit	Sonstige Flächenanteile
8127-1050	8127-1050-005	14.07.2012	XU00BK	Von der Unternaturraumgrenze im Süden bis zur Ortschaft Zell im Norden wurde der Zeller Bach mit	Vegetationsfreie Wasserfläche in nicht geschützten Gewässern
8127-1050	8127-1050-006	14.07.2012	FW00BK	Von der Unternaturraumgrenze im Süden bis zur Ortschaft Zell im Norden wurde der Zeller Bach mit	Natürliche und naturnahe Fließgewässer / kein LRT

**Kurzübersicht Biotope Markt Bad Grönenbach  
Bayerische Biotopkartierung, Landkreis Unterallgäu, Stand: Juli 2015**

Biotop-Hauptnummer	Biotop-Teilflächennummer	Erfassungsdatum	Code des Biotoptyps (Bay. Biotoptypenkartierung)	Lokale Biotopbeschreibung (Überschrift)	Biotoptyp
8127-1050	8127-1050-006	14.07.2012	GH6430	Von der Unternaturraumgrenze im Süden bis zur Ortschaft Zell im Norden wurde der Zeller Bach mit	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / 6430
8127-1050	8127-1050-006	14.07.2012	QF7220	Von der Unternaturraumgrenze im Süden bis zur Ortschaft Zell im Norden wurde der Zeller Bach mit	Quellen und Quellfluren, naturnah / 7220
8127-1050	8127-1050-006	14.07.2012	VC00BK	Von der Unternaturraumgrenze im Süden bis zur Ortschaft Zell im Norden wurde der Zeller Bach mit	Großseggenriede der Verlandungszone / kein LRT
8127-1050	8127-1050-006	14.07.2012	VH00BK	Von der Unternaturraumgrenze im Süden bis zur Ortschaft Zell im Norden wurde der Zeller Bach mit	Großröhrichte / kein LRT
8127-1050	8127-1050-006	14.07.2012	WA91E0	Von der Unternaturraumgrenze im Süden bis zur Ortschaft Zell im Norden wurde der Zeller Bach mit	Auwälder / 91E0
8127-1050	8127-1050-006	14.07.2012	WN00BK	Von der Unternaturraumgrenze im Süden bis zur Ortschaft Zell im Norden wurde der Zeller Bach mit	Gewässer-Begleitgehölze, linear
8127-1050	8127-1050-006	14.07.2012	WO00BK	Von der Unternaturraumgrenze im Süden bis zur Ortschaft Zell im Norden wurde der Zeller Bach mit	Feldgehölz, naturnah
8127-1050	8127-1050-006	14.07.2012	XS00BK	Von der Unternaturraumgrenze im Süden bis zur Ortschaft Zell im Norden wurde der Zeller Bach mit	Sonstige Flächenanteile
8127-1050	8127-1050-006	14.07.2012	XU00BK	Von der Unternaturraumgrenze im Süden bis zur Ortschaft Zell im Norden wurde der Zeller Bach mit	Vegetationsfreie Wasserfläche in nicht geschützten Gewässern
8127-1050	8127-1050-007	14.07.2012	FW00BK	Von der Unternaturraumgrenze im Süden bis zur Ortschaft Zell im Norden wurde der Zeller Bach mit	Natürliche und naturnahe Fließgewässer / kein LRT
8127-1050	8127-1050-007	14.07.2012	GH6430	Von der Unternaturraumgrenze im Süden bis zur Ortschaft Zell im Norden wurde der Zeller Bach mit	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / 6430
8127-1050	8127-1050-007	14.07.2012	QF7220	Von der Unternaturraumgrenze im Süden bis zur Ortschaft Zell im Norden wurde der Zeller Bach mit	Quellen und Quellfluren, naturnah / 7220
8127-1050	8127-1050-007	14.07.2012	VC00BK	Von der Unternaturraumgrenze im Süden bis zur Ortschaft Zell im Norden wurde der Zeller Bach mit	Großseggenriede der Verlandungszone / kein LRT
8127-1050	8127-1050-007	14.07.2012	VH00BK	Von der Unternaturraumgrenze im Süden bis zur Ortschaft Zell im Norden wurde der Zeller Bach mit	Großröhrichte / kein LRT
8127-1050	8127-1050-007	14.07.2012	WA91E0	Von der Unternaturraumgrenze im Süden bis zur Ortschaft Zell im Norden wurde der Zeller Bach mit	Auwälder / 91E0
8127-1050	8127-1050-007	14.07.2012	WN00BK	Von der Unternaturraumgrenze im Süden bis zur Ortschaft Zell im Norden wurde der Zeller Bach mit	Gewässer-Begleitgehölze, linear
8127-1050	8127-1050-007	14.07.2012	WO00BK	Von der Unternaturraumgrenze im Süden bis zur Ortschaft Zell im Norden wurde der Zeller Bach mit	Feldgehölz, naturnah
8127-1050	8127-1050-007	14.07.2012	XS00BK	Von der Unternaturraumgrenze im Süden bis zur Ortschaft Zell im Norden wurde der Zeller Bach mit	Sonstige Flächenanteile
8127-1050	8127-1050-007	14.07.2012	XU00BK	Von der Unternaturraumgrenze im Süden bis zur Ortschaft Zell im Norden wurde der Zeller Bach mit	Vegetationsfreie Wasserfläche in nicht geschützten Gewässern
8127-1051	8127-1051-001	09.06.2012	GE6510	Das Biotop mit 6 Teilflächen, das sich südlich von Frauenkau bis Rothenstein erstreckt, liegt in einem	Artenreiches Extensivgrünland / 6510
8127-1051	8127-1051-001	09.06.2012	GG00BK	Das Biotop mit 6 Teilflächen, das sich südlich von Frauenkau bis Rothenstein erstreckt, liegt in einem	Großseggenriede außerhalb der Verlandungszone
8127-1051	8127-1051-001	09.06.2012	GH00BK	Das Biotop mit 6 Teilflächen, das sich südlich von Frauenkau bis Rothenstein erstreckt, liegt in einem	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / kein LRT
8127-1051	8127-1051-001	09.06.2012	GN00BK	Das Biotop mit 6 Teilflächen, das sich südlich von Frauenkau bis Rothenstein erstreckt, liegt in einem	Seggen- od. binsenreiche Nasswiesen, Sümpfe
8127-1051	8127-1051-001	09.06.2012	GR00BK	Das Biotop mit 6 Teilflächen, das sich südlich von Frauenkau bis Rothenstein erstreckt, liegt in einem	Landröhrichte
8127-1051	8127-1051-001	09.06.2012	WG00BK	Das Biotop mit 6 Teilflächen, das sich südlich von Frauenkau bis Rothenstein erstreckt, liegt in einem	Feuchtgebüsche
8127-1051	8127-1051-001	09.06.2012	XS00BK	Das Biotop mit 6 Teilflächen, das sich südlich von Frauenkau bis Rothenstein erstreckt, liegt in einem	Sonstige Flächenanteile
8127-1051	8127-1051-001	09.06.2012	XU00BK	Das Biotop mit 6 Teilflächen, das sich südlich von Frauenkau bis Rothenstein erstreckt, liegt in einem	Vegetationsfreie Wasserfläche in nicht geschützten Gewässern
8127-1051	8127-1051-002	09.06.2012	GE6510	Das Biotop mit 6 Teilflächen, das sich südlich von Frauenkau bis Rothenstein erstreckt, liegt in einem	Artenreiches Extensivgrünland / 6510
8127-1051	8127-1051-002	09.06.2012	GG00BK	Das Biotop mit 6 Teilflächen, das sich südlich von Frauenkau bis Rothenstein erstreckt, liegt in einem	Großseggenriede außerhalb der Verlandungszone
8127-1051	8127-1051-002	09.06.2012	GH00BK	Das Biotop mit 6 Teilflächen, das sich südlich von Frauenkau bis Rothenstein erstreckt, liegt in einem	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / kein LRT
8127-1051	8127-1051-002	09.06.2012	GN00BK	Das Biotop mit 6 Teilflächen, das sich südlich von Frauenkau bis Rothenstein erstreckt, liegt in einem	Seggen- od. binsenreiche Nasswiesen, Sümpfe
8127-1051	8127-1051-002	09.06.2012	GR00BK	Das Biotop mit 6 Teilflächen, das sich südlich von Frauenkau bis Rothenstein erstreckt, liegt in einem	Landröhrichte
8127-1051	8127-1051-002	09.06.2012	WG00BK	Das Biotop mit 6 Teilflächen, das sich südlich von Frauenkau bis Rothenstein erstreckt, liegt in einem	Feuchtgebüsche
8127-1051	8127-1051-002	09.06.2012	XS00BK	Das Biotop mit 6 Teilflächen, das sich südlich von Frauenkau bis Rothenstein erstreckt, liegt in einem	Sonstige Flächenanteile



**Kurzübersicht Biotope Markt Bad Grönenbach  
Bayerische Biotopkartierung, Landkreis Unterallgäu, Stand: Juli 2015**

Biotop-Hauptnummer	Biotop-Teilflächennummer	Erfassungsdatum	Code des Biotoptyps (Bay. Biotoptypenkartierung)	Lokale Biotopbeschreibung (Überschrift)	Biotoptyp
8127-1051	8127-1051-002	09.06.2012	XU00BK	Das Biotop mit 6 Teilflächen, das sich südlich von Frauenkau bis Rothenstein erstreckt, liegt in einem	Vegetationsfreie Wasserfläche in nicht geschützten Gewässern
8127-1051	8127-1051-003	09.06.2012	GE6510	Das Biotop mit 6 Teilflächen, das sich südlich von Frauenkau bis Rothenstein erstreckt, liegt in einem	Artenreiches Extensivgrünland / 6510
8127-1051	8127-1051-003	09.06.2012	GG00BK	Das Biotop mit 6 Teilflächen, das sich südlich von Frauenkau bis Rothenstein erstreckt, liegt in einem	Großseggenriede außerhalb der Verlandungszone
8127-1051	8127-1051-003	09.06.2012	GH00BK	Das Biotop mit 6 Teilflächen, das sich südlich von Frauenkau bis Rothenstein erstreckt, liegt in einem	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / kein LRT
8127-1051	8127-1051-003	09.06.2012	GN00BK	Das Biotop mit 6 Teilflächen, das sich südlich von Frauenkau bis Rothenstein erstreckt, liegt in einem	Seggen- od. binsenreiche Nasswiesen, Sümpfe
8127-1051	8127-1051-003	09.06.2012	GR00BK	Das Biotop mit 6 Teilflächen, das sich südlich von Frauenkau bis Rothenstein erstreckt, liegt in einem	Landröhrichte
8127-1051	8127-1051-003	09.06.2012	WG00BK	Das Biotop mit 6 Teilflächen, das sich südlich von Frauenkau bis Rothenstein erstreckt, liegt in einem	Feuchtgebüsche
8127-1051	8127-1051-003	09.06.2012	XS00BK	Das Biotop mit 6 Teilflächen, das sich südlich von Frauenkau bis Rothenstein erstreckt, liegt in einem	Sonstige Flächenanteile
8127-1051	8127-1051-003	09.06.2012	XU00BK	Das Biotop mit 6 Teilflächen, das sich südlich von Frauenkau bis Rothenstein erstreckt, liegt in einem	Vegetationsfreie Wasserfläche in nicht geschützten Gewässern
8127-1051	8127-1051-004	09.06.2012	GE6510	Das Biotop mit 6 Teilflächen, das sich südlich von Frauenkau bis Rothenstein erstreckt, liegt in einem	Artenreiches Extensivgrünland / 6510
8127-1051	8127-1051-004	09.06.2012	GG00BK	Das Biotop mit 6 Teilflächen, das sich südlich von Frauenkau bis Rothenstein erstreckt, liegt in einem	Großseggenriede außerhalb der Verlandungszone
8127-1051	8127-1051-004	09.06.2012	GH00BK	Das Biotop mit 6 Teilflächen, das sich südlich von Frauenkau bis Rothenstein erstreckt, liegt in einem	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / kein LRT
8127-1051	8127-1051-004	09.06.2012	GN00BK	Das Biotop mit 6 Teilflächen, das sich südlich von Frauenkau bis Rothenstein erstreckt, liegt in einem	Seggen- od. binsenreiche Nasswiesen, Sümpfe
8127-1051	8127-1051-004	09.06.2012	GR00BK	Das Biotop mit 6 Teilflächen, das sich südlich von Frauenkau bis Rothenstein erstreckt, liegt in einem	Landröhrichte
8127-1051	8127-1051-004	09.06.2012	WG00BK	Das Biotop mit 6 Teilflächen, das sich südlich von Frauenkau bis Rothenstein erstreckt, liegt in einem	Feuchtgebüsche
8127-1051	8127-1051-004	09.06.2012	XS00BK	Das Biotop mit 6 Teilflächen, das sich südlich von Frauenkau bis Rothenstein erstreckt, liegt in einem	Sonstige Flächenanteile
8127-1051	8127-1051-004	09.06.2012	XU00BK	Das Biotop mit 6 Teilflächen, das sich südlich von Frauenkau bis Rothenstein erstreckt, liegt in einem	Vegetationsfreie Wasserfläche in nicht geschützten Gewässern
8127-1051	8127-1051-005	09.06.2012	GE6510	Das Biotop mit 6 Teilflächen, das sich südlich von Frauenkau bis Rothenstein erstreckt, liegt in einem	Artenreiches Extensivgrünland / 6510
8127-1051	8127-1051-005	09.06.2012	GG00BK	Das Biotop mit 6 Teilflächen, das sich südlich von Frauenkau bis Rothenstein erstreckt, liegt in einem	Großseggenriede außerhalb der Verlandungszone
8127-1051	8127-1051-005	09.06.2012	GH00BK	Das Biotop mit 6 Teilflächen, das sich südlich von Frauenkau bis Rothenstein erstreckt, liegt in einem	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / kein LRT
8127-1051	8127-1051-005	09.06.2012	GN00BK	Das Biotop mit 6 Teilflächen, das sich südlich von Frauenkau bis Rothenstein erstreckt, liegt in einem	Seggen- od. binsenreiche Nasswiesen, Sümpfe
8127-1051	8127-1051-005	09.06.2012	GR00BK	Das Biotop mit 6 Teilflächen, das sich südlich von Frauenkau bis Rothenstein erstreckt, liegt in einem	Landröhrichte
8127-1051	8127-1051-005	09.06.2012	WG00BK	Das Biotop mit 6 Teilflächen, das sich südlich von Frauenkau bis Rothenstein erstreckt, liegt in einem	Feuchtgebüsche
8127-1051	8127-1051-005	09.06.2012	XS00BK	Das Biotop mit 6 Teilflächen, das sich südlich von Frauenkau bis Rothenstein erstreckt, liegt in einem	Sonstige Flächenanteile
8127-1051	8127-1051-005	09.06.2012	XU00BK	Das Biotop mit 6 Teilflächen, das sich südlich von Frauenkau bis Rothenstein erstreckt, liegt in einem	Vegetationsfreie Wasserfläche in nicht geschützten Gewässern
8127-1051	8127-1051-006	09.06.2012	GE6510	Das Biotop mit 6 Teilflächen, das sich südlich von Frauenkau bis Rothenstein erstreckt, liegt in einem	Artenreiches Extensivgrünland / 6510
8127-1051	8127-1051-006	09.06.2012	GG00BK	Das Biotop mit 6 Teilflächen, das sich südlich von Frauenkau bis Rothenstein erstreckt, liegt in einem	Großseggenriede außerhalb der Verlandungszone
8127-1051	8127-1051-006	09.06.2012	GH00BK	Das Biotop mit 6 Teilflächen, das sich südlich von Frauenkau bis Rothenstein erstreckt, liegt in einem	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / kein LRT
8127-1051	8127-1051-006	09.06.2012	GN00BK	Das Biotop mit 6 Teilflächen, das sich südlich von Frauenkau bis Rothenstein erstreckt, liegt in einem	Seggen- od. binsenreiche Nasswiesen, Sümpfe
8127-1051	8127-1051-006	09.06.2012	GR00BK	Das Biotop mit 6 Teilflächen, das sich südlich von Frauenkau bis Rothenstein erstreckt, liegt in einem	Landröhrichte
8127-1051	8127-1051-006	09.06.2012	WG00BK	Das Biotop mit 6 Teilflächen, das sich südlich von Frauenkau bis Rothenstein erstreckt, liegt in einem	Feuchtgebüsche
8127-1051	8127-1051-006	09.06.2012	XS00BK	Das Biotop mit 6 Teilflächen, das sich südlich von Frauenkau bis Rothenstein erstreckt, liegt in einem	Sonstige Flächenanteile
8127-1051	8127-1051-006	09.06.2012	XU00BK	Das Biotop mit 6 Teilflächen, das sich südlich von Frauenkau bis Rothenstein erstreckt, liegt in einem	Vegetationsfreie Wasserfläche in nicht geschützten Gewässern
8127-1052	8127-1052-001	09.06.2012	FW00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Natürliche und naturnahe Fließgewässer / kein LRT

**Kurzübersicht Biotop Mark Bad Grönenbach  
Bayerische Biotopkartierung, Landkreis Unterallgäu, Stand: Juli 2015**

Biotop-Hauptnummer	Biotop-Teilflächennummer	Erfassungsdatum	Code des Biotoptyps (Bay. Biotoptypenkartierung)	Lokale Biotopbeschreibung (Überschrift)	Biotoptyp
8127-1052	8127-1052-001	09.06.2012	GE6510	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Artenreiches Extensivgrünland / 6510
8127-1052	8127-1052-001	09.06.2012	GG00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Großseggenriede außerhalb der Verlandungszone
8127-1052	8127-1052-001	09.06.2012	GH00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / kein LRT
8127-1052	8127-1052-001	09.06.2012	GN00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Seggen- od. binsenreiche Nasswiesen, Sümpfe
8127-1052	8127-1052-001	09.06.2012	GR00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Landröhrichte
8127-1052	8127-1052-001	09.06.2012	VC00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Großseggenriede der Verlandungszone / kein LRT
8127-1052	8127-1052-001	09.06.2012	VC3150	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Großseggenriede der Verlandungszone / 3150
8127-1052	8127-1052-001	09.06.2012	VH00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Großröhrichte / kein LRT
8127-1052	8127-1052-001	09.06.2012	VH3150	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Großröhrichte / 3150
8127-1052	8127-1052-001	09.06.2012	VK00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Kleinröhrichte / kein LRT
8127-1052	8127-1052-001	09.06.2012	VU3150	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Unterwasser- und Schwimmblattvegetation / 3150
8127-1052	8127-1052-001	09.06.2012	WG00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Feuchtgebüsche
8127-1052	8127-1052-001	09.06.2012	WH00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Hecken, naturnah
8127-1052	8127-1052-001	09.06.2012	WN00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Gewässer-Begleitgehölze, linear
8127-1052	8127-1052-001	09.06.2012	WO00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Feldgehölz, naturnah
8127-1052	8127-1052-001	09.06.2012	XS00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Sonstige Flächenanteile
8127-1052	8127-1052-002	09.06.2012	FW00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Natürliche und naturnahe Fließgewässer / kein LRT
8127-1052	8127-1052-002	09.06.2012	GE6510	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Artenreiches Extensivgrünland / 6510
8127-1052	8127-1052-002	09.06.2012	GG00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Großseggenriede außerhalb der Verlandungszone
8127-1052	8127-1052-002	09.06.2012	GH00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / kein LRT
8127-1052	8127-1052-002	09.06.2012	GN00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Seggen- od. binsenreiche Nasswiesen, Sümpfe
8127-1052	8127-1052-002	09.06.2012	GR00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Landröhrichte
8127-1052	8127-1052-002	09.06.2012	VC00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Großseggenriede der Verlandungszone / kein LRT
8127-1052	8127-1052-002	09.06.2012	VC3150	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Großseggenriede der Verlandungszone / 3150
8127-1052	8127-1052-002	09.06.2012	VH00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Großröhrichte / kein LRT
8127-1052	8127-1052-002	09.06.2012	VH3150	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Großröhrichte / 3150
8127-1052	8127-1052-002	09.06.2012	VK00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Kleinröhrichte / kein LRT
8127-1052	8127-1052-002	09.06.2012	VU3150	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Unterwasser- und Schwimmblattvegetation / 3150
8127-1052	8127-1052-002	09.06.2012	WG00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Feuchtgebüsche
8127-1052	8127-1052-002	09.06.2012	WH00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Hecken, naturnah
8127-1052	8127-1052-002	09.06.2012	WN00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Gewässer-Begleitgehölze, linear
8127-1052	8127-1052-002	09.06.2012	WO00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Feldgehölz, naturnah
8127-1052	8127-1052-002	09.06.2012	XS00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Sonstige Flächenanteile
8127-1052	8127-1052-003	09.06.2012	FW00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Natürliche und naturnahe Fließgewässer / kein LRT

**Kurzübersicht Biotop Mark Bad Grönenbach  
Bayerische Biotopkartierung, Landkreis Unterallgäu, Stand: Juli 2015**

Biotop-Hauptnummer	Biotop-Teilflächennummer	Erfassungsdatum	Code des Biotoptyps (Bay. Biotoptypenkartierung)	Lokale Biotopbeschreibung (Überschrift)	Biotoptyp
8127-1052	8127-1052-003	09.06.2012	GE6510	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Artenreiches Extensivgrünland / 6510
8127-1052	8127-1052-003	09.06.2012	GG00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Großseggenriede außerhalb der Verlandungszone
8127-1052	8127-1052-003	09.06.2012	GH00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / kein LRT
8127-1052	8127-1052-003	09.06.2012	GN00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Seggen- od. binsenreiche Nasswiesen, Sümpfe
8127-1052	8127-1052-003	09.06.2012	GR00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Landröhrichte
8127-1052	8127-1052-003	09.06.2012	VC00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Großseggenriede der Verlandungszone / kein LRT
8127-1052	8127-1052-003	09.06.2012	VC3150	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Großseggenriede der Verlandungszone / 3150
8127-1052	8127-1052-003	09.06.2012	VH00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Großröhrichte / kein LRT
8127-1052	8127-1052-003	09.06.2012	VH3150	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Großröhrichte / 3150
8127-1052	8127-1052-003	09.06.2012	VK00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Kleinröhrichte / kein LRT
8127-1052	8127-1052-003	09.06.2012	VU3150	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Unterwasser- und Schwimmblattvegetation / 3150
8127-1052	8127-1052-003	09.06.2012	WG00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Feuchtgebüsche
8127-1052	8127-1052-003	09.06.2012	WH00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Hecken, naturnah
8127-1052	8127-1052-003	09.06.2012	WN00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Gewässer-Begleitgehölze, linear
8127-1052	8127-1052-003	09.06.2012	WO00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Feldgehölz, naturnah
8127-1052	8127-1052-003	09.06.2012	XS00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Sonstige Flächenanteile
8127-1052	8127-1052-004	09.06.2012	FW00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Natürliche und naturnahe Fließgewässer / kein LRT
8127-1052	8127-1052-004	09.06.2012	GE6510	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Artenreiches Extensivgrünland / 6510
8127-1052	8127-1052-004	09.06.2012	GG00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Großseggenriede außerhalb der Verlandungszone
8127-1052	8127-1052-004	09.06.2012	GH00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / kein LRT
8127-1052	8127-1052-004	09.06.2012	GN00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Seggen- od. binsenreiche Nasswiesen, Sümpfe
8127-1052	8127-1052-004	09.06.2012	GR00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Landröhrichte
8127-1052	8127-1052-004	09.06.2012	VC00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Großseggenriede der Verlandungszone / kein LRT
8127-1052	8127-1052-004	09.06.2012	VC3150	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Großseggenriede der Verlandungszone / 3150
8127-1052	8127-1052-004	09.06.2012	VH00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Großröhrichte / kein LRT
8127-1052	8127-1052-004	09.06.2012	VH3150	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Großröhrichte / 3150
8127-1052	8127-1052-004	09.06.2012	VK00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Kleinröhrichte / kein LRT
8127-1052	8127-1052-004	09.06.2012	VU3150	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Unterwasser- und Schwimmblattvegetation / 3150
8127-1052	8127-1052-004	09.06.2012	WG00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Feuchtgebüsche
8127-1052	8127-1052-004	09.06.2012	WH00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Hecken, naturnah
8127-1052	8127-1052-004	09.06.2012	WN00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Gewässer-Begleitgehölze, linear
8127-1052	8127-1052-004	09.06.2012	WO00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Feldgehölz, naturnah
8127-1052	8127-1052-004	09.06.2012	XS00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Sonstige Flächenanteile
8127-1052	8127-1052-005	09.06.2012	FW00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Natürliche und naturnahe Fließgewässer / kein LRT

**Kurzübersicht Biotopemarkt Bad Grönenbach  
Bayerische Biotopkartierung, Landkreis Unterallgäu, Stand: Juli 2015**

Biotop-Hauptnummer	Biotop-Teilflächennummer	Erfassungsdatum	Code des Biotoptyps (Bay. Biotoptypenkartierung)	Lokale Biotopbeschreibung (Überschrift)	Biotoptyp
8127-1052	8127-1052-005	09.06.2012	GE6510	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Artenreiches Extensivgrünland / 6510
8127-1052	8127-1052-005	09.06.2012	GG00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Großseggenriede außerhalb der Verlandungszone
8127-1052	8127-1052-005	09.06.2012	GH00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / kein LRT
8127-1052	8127-1052-005	09.06.2012	GN00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Seggen- od. binsenreiche Nasswiesen, Sümpfe
8127-1052	8127-1052-005	09.06.2012	GR00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Landröhrichte
8127-1052	8127-1052-005	09.06.2012	VC00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Großseggenriede der Verlandungszone / kein LRT
8127-1052	8127-1052-005	09.06.2012	VC3150	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Großseggenriede der Verlandungszone / 3150
8127-1052	8127-1052-005	09.06.2012	VH00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Großröhrichte / kein LRT
8127-1052	8127-1052-005	09.06.2012	VH3150	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Großröhrichte / 3150
8127-1052	8127-1052-005	09.06.2012	VK00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Kleinröhrichte / kein LRT
8127-1052	8127-1052-005	09.06.2012	VU3150	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Unterwasser- und Schwimmblattvegetation / 3150
8127-1052	8127-1052-005	09.06.2012	WG00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Feuchtgebüsche
8127-1052	8127-1052-005	09.06.2012	WH00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Hecken, naturnah
8127-1052	8127-1052-005	09.06.2012	WN00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Gewässer-Begleitgehölze, linear
8127-1052	8127-1052-005	09.06.2012	WO00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Feldgehölz, naturnah
8127-1052	8127-1052-005	09.06.2012	XS00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Sonstige Flächenanteile
8127-1052	8127-1052-006	09.06.2012	FW00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Natürliche und naturnahe Fließgewässer / kein LRT
8127-1052	8127-1052-006	09.06.2012	GE6510	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Artenreiches Extensivgrünland / 6510
8127-1052	8127-1052-006	09.06.2012	GG00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Großseggenriede außerhalb der Verlandungszone
8127-1052	8127-1052-006	09.06.2012	GH00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / kein LRT
8127-1052	8127-1052-006	09.06.2012	GN00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Seggen- od. binsenreiche Nasswiesen, Sümpfe
8127-1052	8127-1052-006	09.06.2012	GR00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Landröhrichte
8127-1052	8127-1052-006	09.06.2012	VC00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Großseggenriede der Verlandungszone / kein LRT
8127-1052	8127-1052-006	09.06.2012	VC3150	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Großseggenriede der Verlandungszone / 3150
8127-1052	8127-1052-006	09.06.2012	VH00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Großröhrichte / kein LRT
8127-1052	8127-1052-006	09.06.2012	VH3150	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Großröhrichte / 3150
8127-1052	8127-1052-006	09.06.2012	VK00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Kleinröhrichte / kein LRT
8127-1052	8127-1052-006	09.06.2012	VU3150	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Unterwasser- und Schwimmblattvegetation / 3150
8127-1052	8127-1052-006	09.06.2012	WG00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Feuchtgebüsche
8127-1052	8127-1052-006	09.06.2012	WH00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Hecken, naturnah
8127-1052	8127-1052-006	09.06.2012	WN00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Gewässer-Begleitgehölze, linear
8127-1052	8127-1052-006	09.06.2012	WO00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Feldgehölz, naturnah
8127-1052	8127-1052-006	09.06.2012	XS00BK	Westlich der Kreisstraße MN 24 auf der Höhe von Untermühle sind zwei Stillgewässer angelegt, die mit	Sonstige Flächenanteile
8127-1053	8127-1053-001	20.07.2012	GG00BK	Das Biotop umfasst zwei feuchte, einstmals wohl meliorierte Grünlandwiesen, die sich in den letzten	Großseggenriede außerhalb der Verlandungszone

**Kurzübersicht Biotope Markt Bad Grönenbach  
Bayerische Biotopkartierung, Landkreis Unterallgäu, Stand: Juli 2015**

Biotop-Hauptnummer	Biotop-Teilflächennummer	Erfassungsdatum	Code des Biotoptyps (Bay. Biotoptypenkartierung)	Lokale Biotopbeschreibung (Überschrift)	Biotoptyp
8127-1053	8127-1053-001	20.07.2012	GH00BK	Das Biotop umfasst zwei feuchte, einstmals wohl meliorierte Grünlandwiesen, die sich in den letzten	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / kein LRT
8127-1053	8127-1053-001	20.07.2012	GN00BK	Das Biotop umfasst zwei feuchte, einstmals wohl meliorierte Grünlandwiesen, die sich in den letzten	Seggen- od. binsenreiche Nasswiesen, Sümpfe
8127-1053	8127-1053-001	20.07.2012	XS00BK	Das Biotop umfasst zwei feuchte, einstmals wohl meliorierte Grünlandwiesen, die sich in den letzten	Sonstige Flächenanteile
8127-1053	8127-1053-002	20.07.2012	GG00BK	Das Biotop umfasst zwei feuchte, einstmals wohl meliorierte Grünlandwiesen, die sich in den letzten	Großseggenriede außerhalb der Verlandungszone
8127-1053	8127-1053-002	20.07.2012	GH00BK	Das Biotop umfasst zwei feuchte, einstmals wohl meliorierte Grünlandwiesen, die sich in den letzten	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / kein LRT
8127-1053	8127-1053-002	20.07.2012	GN00BK	Das Biotop umfasst zwei feuchte, einstmals wohl meliorierte Grünlandwiesen, die sich in den letzten	Seggen- od. binsenreiche Nasswiesen, Sümpfe
8127-1053	8127-1053-002	20.07.2012	XS00BK	Das Biotop umfasst zwei feuchte, einstmals wohl meliorierte Grünlandwiesen, die sich in den letzten	Sonstige Flächenanteile
8127-1057	8127-1057-001	13.07.2012	GH6430	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / 6430
8127-1057	8127-1057-001	13.07.2012	GN00BK	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Seggen- od. binsenreiche Nasswiesen, Sümpfe
8127-1057	8127-1057-001	13.07.2012	MF7230	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Flachmoore und Quellmoore / 7230
8127-1057	8127-1057-001	13.07.2012	SU00BK	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Vegetationsfreie Wasserflächen in geschützten Gewässern / kein LRT
8127-1057	8127-1057-001	13.07.2012	VC00BK	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Großseggenriede der Verlandungszone / kein LRT
8127-1057	8127-1057-001	13.07.2012	VC3150	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Großseggenriede der Verlandungszone / 3150
8127-1057	8127-1057-001	13.07.2012	VH00BK	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Großröhrichte / kein LRT
8127-1057	8127-1057-001	13.07.2012	VH3150	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Großröhrichte / 3150
8127-1057	8127-1057-001	13.07.2012	VK00BK	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Kleinröhrichte / kein LRT
8127-1057	8127-1057-001	13.07.2012	VK3150	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Kleinröhrichte / 3150
8127-1057	8127-1057-001	13.07.2012	VU00BK	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Unterwasser- und Schwimmblattvegetation / kein LRT
8127-1057	8127-1057-001	13.07.2012	VU3150	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Unterwasser- und Schwimmblattvegetation / 3150
8127-1057	8127-1057-001	13.07.2012	WA91E0	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Auwälder / 91E0
8127-1057	8127-1057-001	13.07.2012	XS00BK	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Sonstige Flächenanteile
8127-1057	8127-1057-002	13.07.2012	GH6430	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / 6430
8127-1057	8127-1057-002	13.07.2012	GN00BK	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Seggen- od. binsenreiche Nasswiesen, Sümpfe
8127-1057	8127-1057-002	13.07.2012	MF7230	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Flachmoore und Quellmoore / 7230
8127-1057	8127-1057-002	13.07.2012	SU00BK	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Vegetationsfreie Wasserflächen in geschützten Gewässern / kein LRT
8127-1057	8127-1057-002	13.07.2012	VC00BK	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Großseggenriede der Verlandungszone / kein LRT
8127-1057	8127-1057-002	13.07.2012	VC3150	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Großseggenriede der Verlandungszone / 3150
8127-1057	8127-1057-002	13.07.2012	VH00BK	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Großröhrichte / kein LRT
8127-1057	8127-1057-002	13.07.2012	VH3150	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Großröhrichte / 3150
8127-1057	8127-1057-002	13.07.2012	VK00BK	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Kleinröhrichte / kein LRT
8127-1057	8127-1057-002	13.07.2012	VK3150	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Kleinröhrichte / 3150
8127-1057	8127-1057-002	13.07.2012	VU00BK	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Unterwasser- und Schwimmblattvegetation / kein LRT
8127-1057	8127-1057-002	13.07.2012	VU3150	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Unterwasser- und Schwimmblattvegetation / 3150
8127-1057	8127-1057-002	13.07.2012	WA91E0	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Auwälder / 91E0

**Kurzübersicht Biotope Markt Bad Grönenbach  
Bayerische Biotopkartierung, Landkreis Unterallgäu, Stand: Juli 2015**

Biotop-Hauptnummer	Biotop-Teilflächennummer	Erfassungsdatum	Code des Biotoptyps (Bay. Biotoptypenkartierung)	Lokale Biotopbeschreibung (Überschrift)	Biotoptyp
8127-1057	8127-1057-002	13.07.2012	XS00BK	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Sonstige Flächenanteile
8127-1057	8127-1057-004	13.07.2012	GH6430	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / 6430
8127-1057	8127-1057-004	13.07.2012	GN00BK	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Seggen- od. binsenreiche Nasswiesen, Sümpfe
8127-1057	8127-1057-004	13.07.2012	MF7230	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Flachmoore und Quellmoore / 7230
8127-1057	8127-1057-004	13.07.2012	SU00BK	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Vegetationsfreie Wasserflächen in geschützten Gewässern / kein LRT
8127-1057	8127-1057-004	13.07.2012	VC00BK	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Großseggenriede der Verlandungszone / kein LRT
8127-1057	8127-1057-004	13.07.2012	VC3150	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Großseggenriede der Verlandungszone / 3150
8127-1057	8127-1057-004	13.07.2012	VH00BK	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Großröhrichte / kein LRT
8127-1057	8127-1057-004	13.07.2012	VH3150	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Großröhrichte / 3150
8127-1057	8127-1057-004	13.07.2012	VK00BK	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Kleinröhrichte / kein LRT
8127-1057	8127-1057-004	13.07.2012	VK3150	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Kleinröhrichte / 3150
8127-1057	8127-1057-004	13.07.2012	VU00BK	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Unterwasser- und Schwimmblattvegetation / kein LRT
8127-1057	8127-1057-004	13.07.2012	VU3150	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Unterwasser- und Schwimmblattvegetation / 3150
8127-1057	8127-1057-004	13.07.2012	WA91E0	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Auwälder / 91E0
8127-1057	8127-1057-004	13.07.2012	XS00BK	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Sonstige Flächenanteile
8127-1057	8127-1057-005	13.07.2012	GH6430	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / 6430
8127-1057	8127-1057-005	13.07.2012	GN00BK	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Seggen- od. binsenreiche Nasswiesen, Sümpfe
8127-1057	8127-1057-005	13.07.2012	MF7230	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Flachmoore und Quellmoore / 7230
8127-1057	8127-1057-005	13.07.2012	SU00BK	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Vegetationsfreie Wasserflächen in geschützten Gewässern / kein LRT
8127-1057	8127-1057-005	13.07.2012	VC00BK	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Großseggenriede der Verlandungszone / kein LRT
8127-1057	8127-1057-005	13.07.2012	VC3150	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Großseggenriede der Verlandungszone / 3150
8127-1057	8127-1057-005	13.07.2012	VH00BK	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Großröhrichte / kein LRT
8127-1057	8127-1057-005	13.07.2012	VH3150	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Großröhrichte / 3150
8127-1057	8127-1057-005	13.07.2012	VK00BK	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Kleinröhrichte / kein LRT
8127-1057	8127-1057-005	13.07.2012	VK3150	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Kleinröhrichte / 3150
8127-1057	8127-1057-005	13.07.2012	VU00BK	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Unterwasser- und Schwimmblattvegetation / kein LRT
8127-1057	8127-1057-005	13.07.2012	VU3150	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Unterwasser- und Schwimmblattvegetation / 3150
8127-1057	8127-1057-005	13.07.2012	WA91E0	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Auwälder / 91E0
8127-1057	8127-1057-005	13.07.2012	XS00BK	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Sonstige Flächenanteile
8127-1057	8127-1057-006	13.07.2012	GH6430	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / 6430
8127-1057	8127-1057-006	13.07.2012	GN00BK	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Seggen- od. binsenreiche Nasswiesen, Sümpfe
8127-1057	8127-1057-006	13.07.2012	MF7230	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Flachmoore und Quellmoore / 7230
8127-1057	8127-1057-006	13.07.2012	SU00BK	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Vegetationsfreie Wasserflächen in geschützten Gewässern / kein LRT
8127-1057	8127-1057-006	13.07.2012	VC00BK	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Großseggenriede der Verlandungszone / kein LRT

**Kurzübersicht Biotope Markt Bad Grönenbach  
Bayerische Biotopkartierung, Landkreis Unterallgäu, Stand: Juli 2015**

Biotop-Hauptnummer	Biotop-Teilflächennummer	Erfassungsdatum	Code des Biotoptyps (Bay. Biotoptypenkartierung)	Lokale Biotopbeschreibung (Überschrift)	Biotoptyp
8127-1057	8127-1057-006	13.07.2012	VC3150	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Großseggenriede der Verlandungszone / 3150
8127-1057	8127-1057-006	13.07.2012	VH00BK	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Großröhrichte / kein LRT
8127-1057	8127-1057-006	13.07.2012	VH3150	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Großröhrichte / 3150
8127-1057	8127-1057-006	13.07.2012	VK00BK	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Kleinröhrichte / kein LRT
8127-1057	8127-1057-006	13.07.2012	VK3150	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Kleinröhrichte / 3150
8127-1057	8127-1057-006	13.07.2012	VU00BK	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Unterwasser- und Schwimmblattvegetation / kein LRT
8127-1057	8127-1057-006	13.07.2012	VU3150	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Unterwasser- und Schwimmblattvegetation / 3150
8127-1057	8127-1057-006	13.07.2012	WA91E0	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Auwälder / 91E0
8127-1057	8127-1057-006	13.07.2012	XS00BK	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Sonstige Flächenanteile
8127-1057	8127-1057-007	13.07.2012	GH6430	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / 6430
8127-1057	8127-1057-007	13.07.2012	GN00BK	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Seggen- od. binsenreiche Nasswiesen, Sümpfe
8127-1057	8127-1057-007	13.07.2012	MF7230	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Flachmoore und Quellmoore / 7230
8127-1057	8127-1057-007	13.07.2012	SU00BK	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Vegetationsfreie Wasserflächen in geschützten Gewässern / kein LRT
8127-1057	8127-1057-007	13.07.2012	VC00BK	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Großseggenriede der Verlandungszone / kein LRT
8127-1057	8127-1057-007	13.07.2012	VC3150	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Großseggenriede der Verlandungszone / 3150
8127-1057	8127-1057-007	13.07.2012	VH00BK	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Großröhrichte / kein LRT
8127-1057	8127-1057-007	13.07.2012	VH3150	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Großröhrichte / 3150
8127-1057	8127-1057-007	13.07.2012	VK00BK	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Kleinröhrichte / kein LRT
8127-1057	8127-1057-007	13.07.2012	VK3150	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Kleinröhrichte / 3150
8127-1057	8127-1057-007	13.07.2012	VU00BK	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Unterwasser- und Schwimmblattvegetation / kein LRT
8127-1057	8127-1057-007	13.07.2012	VU3150	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Unterwasser- und Schwimmblattvegetation / 3150
8127-1057	8127-1057-007	13.07.2012	WA91E0	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Auwälder / 91E0
8127-1057	8127-1057-007	13.07.2012	XS00BK	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Sonstige Flächenanteile
8127-1057	8127-1057-008	13.07.2012	GH6430	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / 6430
8127-1057	8127-1057-008	13.07.2012	GN00BK	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Seggen- od. binsenreiche Nasswiesen, Sümpfe
8127-1057	8127-1057-008	13.07.2012	MF7230	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Flachmoore und Quellmoore / 7230
8127-1057	8127-1057-008	13.07.2012	SU00BK	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Vegetationsfreie Wasserflächen in geschützten Gewässern / kein LRT
8127-1057	8127-1057-008	13.07.2012	VC00BK	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Großseggenriede der Verlandungszone / kein LRT
8127-1057	8127-1057-008	13.07.2012	VC3150	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Großseggenriede der Verlandungszone / 3150
8127-1057	8127-1057-008	13.07.2012	VH00BK	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Großröhrichte / kein LRT
8127-1057	8127-1057-008	13.07.2012	VH3150	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Großröhrichte / 3150
8127-1057	8127-1057-008	13.07.2012	VK00BK	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Kleinröhrichte / kein LRT
8127-1057	8127-1057-008	13.07.2012	VK3150	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Kleinröhrichte / 3150
8127-1057	8127-1057-008	13.07.2012	VU00BK	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Unterwasser- und Schwimmblattvegetation / kein LRT

**Kurzübersicht Biotope Markt Bad Grönenbach  
Bayerische Biotopkartierung, Landkreis Unterallgäu, Stand: Juli 2015**

Biotop-Hauptnummer	Biotop-Teilflächennummer	Erfassungsdatum	Code des Biotoptyps (Bay. Biotoptypenkartierung)	Lokale Biotopbeschreibung (Überschrift)	Biotoptyp
8127-1057	8127-1057-008	13.07.2012	VU3150	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Unterwasser- und Schwimmblattvegetation / 3150
8127-1057	8127-1057-008	13.07.2012	WA91E0	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Auwälder / 91E0
8127-1057	8127-1057-008	13.07.2012	XS00BK	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Sonstige Flächenanteile
8127-1057	8127-1057-013	13.07.2012	GH6430	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / 6430
8127-1057	8127-1057-013	13.07.2012	GN00BK	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Seggen- od. binsenreiche Nasswiesen, Sümpfe
8127-1057	8127-1057-013	13.07.2012	MF7230	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Flachmoore und Quellmoore / 7230
8127-1057	8127-1057-013	13.07.2012	SU00BK	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Vegetationsfreie Wasserflächen in geschützten Gewässern / kein LRT
8127-1057	8127-1057-013	13.07.2012	VC00BK	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Großseggenriede der Verlandungszone / kein LRT
8127-1057	8127-1057-013	13.07.2012	VC3150	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Großseggenriede der Verlandungszone / 3150
8127-1057	8127-1057-013	13.07.2012	VH00BK	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Großröhrichte / kein LRT
8127-1057	8127-1057-013	13.07.2012	VH3150	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Großröhrichte / 3150
8127-1057	8127-1057-013	13.07.2012	VK00BK	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Kleinröhrichte / kein LRT
8127-1057	8127-1057-013	13.07.2012	VK3150	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Kleinröhrichte / 3150
8127-1057	8127-1057-013	13.07.2012	VU00BK	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Unterwasser- und Schwimmblattvegetation / kein LRT
8127-1057	8127-1057-013	13.07.2012	VU3150	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Unterwasser- und Schwimmblattvegetation / 3150
8127-1057	8127-1057-013	13.07.2012	WA91E0	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Auwälder / 91E0
8127-1057	8127-1057-013	13.07.2012	XS00BK	Das Biotop mit 12 Teilflächen, das reich an Arten - insbesondere auch der Roten Listen - ist, umfasst	Sonstige Flächenanteile
8127-1058	8127-1058-001	13.07.2012	WÜ00BK	Das Biotop umfasst eine bemerkenswerte, sortenreiche Streuobstwiese aus insbesondere Apfel-	Streuobstbestände (ohne erfassungswürdigen Unterwuchs)
8127-1060	8127-1060-003	13.07.2012	VH00BK	Obwohl die Iller sich im Bereich des Kartenblatts einen naturnahen Lauf weitgehend bewahren konnte, ist sie	Großröhrichte / kein LRT
8127-1060	8127-1060-003	13.07.2012	WA91E0	Obwohl die Iller sich im Bereich des Kartenblatts einen naturnahen Lauf weitgehend bewahren konnte, ist sie	Auwälder / 91E0
8127-1060	8127-1060-003	13.07.2012	WH00BK	Obwohl die Iller sich im Bereich des Kartenblatts einen naturnahen Lauf weitgehend bewahren konnte, ist sie	Hecken, naturnah
8127-1060	8127-1060-003	13.07.2012	WN00BK	Obwohl die Iller sich im Bereich des Kartenblatts einen naturnahen Lauf weitgehend bewahren konnte, ist sie	Gewässer-Begleitgehölze, linear
8127-1060	8127-1060-004	13.07.2012	VH00BK	Obwohl die Iller sich im Bereich des Kartenblatts einen naturnahen Lauf weitgehend bewahren konnte, ist sie	Großröhrichte / kein LRT
8127-1060	8127-1060-004	13.07.2012	WA91E0	Obwohl die Iller sich im Bereich des Kartenblatts einen naturnahen Lauf weitgehend bewahren konnte, ist sie	Auwälder / 91E0
8127-1060	8127-1060-004	13.07.2012	WH00BK	Obwohl die Iller sich im Bereich des Kartenblatts einen naturnahen Lauf weitgehend bewahren konnte, ist sie	Hecken, naturnah
8127-1060	8127-1060-004	13.07.2012	WN00BK	Obwohl die Iller sich im Bereich des Kartenblatts einen naturnahen Lauf weitgehend bewahren konnte, ist sie	Gewässer-Begleitgehölze, linear
8127-1061	8127-1061-001	14.07.2012	FW00BK	Das Biotop umfasst zwei Bachläufe mit Gehölzbiotopen, Verlandungsvegetation und feuchten	Natürliche und naturnahe Fließgewässer / kein LRT
8127-1061	8127-1061-001	14.07.2012	GH6430	Das Biotop umfasst zwei Bachläufe mit Gehölzbiotopen, Verlandungsvegetation und feuchten	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / 6430
8127-1061	8127-1061-001	14.07.2012	VC00BK	Das Biotop umfasst zwei Bachläufe mit Gehölzbiotopen, Verlandungsvegetation und feuchten	Großseggenriede der Verlandungszone / kein LRT
8127-1061	8127-1061-001	14.07.2012	VK00BK	Das Biotop umfasst zwei Bachläufe mit Gehölzbiotopen, Verlandungsvegetation und feuchten	Kleinröhrichte / kein LRT
8127-1061	8127-1061-001	14.07.2012	WA91E0	Das Biotop umfasst zwei Bachläufe mit Gehölzbiotopen, Verlandungsvegetation und feuchten	Auwälder / 91E0
8127-1061	8127-1061-001	14.07.2012	WN00BK	Das Biotop umfasst zwei Bachläufe mit Gehölzbiotopen, Verlandungsvegetation und feuchten	Gewässer-Begleitgehölze, linear
8127-1061	8127-1061-001	14.07.2012	WO00BK	Das Biotop umfasst zwei Bachläufe mit Gehölzbiotopen, Verlandungsvegetation und feuchten	Feldgehölz, naturnah
8127-1061	8127-1061-001	14.07.2012	XU00BK	Das Biotop umfasst zwei Bachläufe mit Gehölzbiotopen, Verlandungsvegetation und feuchten	Vegetationsfreie Wasserfläche in nicht geschützten Gewässern



**Kurzübersicht Biotope Markt Bad Grönenbach**  
**Bayerische Biotopkartierung, Landkreis Unterallgäu, Stand: Juli 2015**

Biotop-Hauptnummer	Biotop-Teilflächennummer	Erfassungsdatum	Code des Biotoptyps (Bay. Biotoptypenkartierung)	Lokale Biotopbeschreibung (Überschrift)	Biotoptyp
8127-1061	8127-1061-002	14.07.2012	FW00BK	Das Biotop umfasst zwei Bachläufe mit Gehölzbiotopen, Verlandungsvegetation und feuchten	Natürliche und naturnahe Fließgewässer / kein LRT
8127-1061	8127-1061-002	14.07.2012	GH6430	Das Biotop umfasst zwei Bachläufe mit Gehölzbiotopen, Verlandungsvegetation und feuchten	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / 6430
8127-1061	8127-1061-002	14.07.2012	VC00BK	Das Biotop umfasst zwei Bachläufe mit Gehölzbiotopen, Verlandungsvegetation und feuchten	Großseggenriede der Verlandungszone / kein LRT
8127-1061	8127-1061-002	14.07.2012	VK00BK	Das Biotop umfasst zwei Bachläufe mit Gehölzbiotopen, Verlandungsvegetation und feuchten	Kleinröhrichte / kein LRT
8127-1061	8127-1061-002	14.07.2012	WA91E0	Das Biotop umfasst zwei Bachläufe mit Gehölzbiotopen, Verlandungsvegetation und feuchten	Auwälder / 91E0
8127-1061	8127-1061-002	14.07.2012	WN00BK	Das Biotop umfasst zwei Bachläufe mit Gehölzbiotopen, Verlandungsvegetation und feuchten	Gewässer-Begleitgehölze, linear
8127-1061	8127-1061-002	14.07.2012	WO00BK	Das Biotop umfasst zwei Bachläufe mit Gehölzbiotopen, Verlandungsvegetation und feuchten	Feldgehölz, naturnah
8127-1061	8127-1061-002	14.07.2012	XU00BK	Das Biotop umfasst zwei Bachläufe mit Gehölzbiotopen, Verlandungsvegetation und feuchten	Vegetationsfreie Wasserfläche in nicht geschützten Gewässern
8127-1062	8127-1062-001	14.07.2012	VC00BK	Umgeben von Fichtenwald befinden sich zwei mit Schwingrasen teilweise verlandete mesotrophe	Großseggenriede der Verlandungszone / kein LRT
8127-1062	8127-1062-001	14.07.2012	VH00BK	Umgeben von Fichtenwald befinden sich zwei mit Schwingrasen teilweise verlandete mesotrophe	Großröhrichte / kein LRT
8127-1062	8127-1062-001	14.07.2012	VK00BK	Umgeben von Fichtenwald befinden sich zwei mit Schwingrasen teilweise verlandete mesotrophe	Kleinröhrichte / kein LRT
8127-1062	8127-1062-001	14.07.2012	VU3150	Umgeben von Fichtenwald befinden sich zwei mit Schwingrasen teilweise verlandete mesotrophe	Unterwasser- und Schwimmblattvegetation / 3150
8127-1062	8127-1062-001	14.07.2012	XS00BK	Umgeben von Fichtenwald befinden sich zwei mit Schwingrasen teilweise verlandete mesotrophe	Sonstige Flächenanteile
8127-1063	8127-1063-001	14.07.2012	VC00BK	Das Biotop umfasst schmale Auwaldstreifen am östlichen Illerufer, die durch großflächige mesophile	Großseggenriede der Verlandungszone / kein LRT
8127-1063	8127-1063-001	14.07.2012	VH00BK	Das Biotop umfasst schmale Auwaldstreifen am östlichen Illerufer, die durch großflächige mesophile	Großröhrichte / kein LRT
8127-1063	8127-1063-001	14.07.2012	WA91E0	Das Biotop umfasst schmale Auwaldstreifen am östlichen Illerufer, die durch großflächige mesophile	Auwälder / 91E0
8127-1063	8127-1063-001	14.07.2012	WN00BK	Das Biotop umfasst schmale Auwaldstreifen am östlichen Illerufer, die durch großflächige mesophile	Gewässer-Begleitgehölze, linear
8127-1064	8127-1064-001	13.07.2012	GH00BK	Das Biotop umfasst den östlichen Bereich eines z.Z. des Begangs abgelassenen Teichs, der von einem Bachlauf	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / kein LRT
8127-1064	8127-1064-001	13.07.2012	SU00BK	Das Biotop umfasst den östlichen Bereich eines z.Z. des Begangs abgelassenen Teichs, der von einem Bachlauf	Vegetationsfreie Wasserflächen in geschützten Gewässern / kein LRT
8127-1064	8127-1064-001	13.07.2012	VC00BK	Das Biotop umfasst den östlichen Bereich eines z.Z. des Begangs abgelassenen Teichs, der von einem Bachlauf	Großseggenriede der Verlandungszone / kein LRT
8127-1064	8127-1064-001	13.07.2012	VH00BK	Das Biotop umfasst den östlichen Bereich eines z.Z. des Begangs abgelassenen Teichs, der von einem Bachlauf	Großröhrichte / kein LRT
8127-1064	8127-1064-001	13.07.2012	VK00BK	Das Biotop umfasst den östlichen Bereich eines z.Z. des Begangs abgelassenen Teichs, der von einem Bachlauf	Kleinröhrichte / kein LRT
8127-1064	8127-1064-001	13.07.2012	WG00BK	Das Biotop umfasst den östlichen Bereich eines z.Z. des Begangs abgelassenen Teichs, der von einem Bachlauf	Feuchtgebüsche
8127-1066	8127-1066-001	14.07.2012	FW00BK	Das Biotop umfasst artenreiche Glatthaferwiesen und Nasswiesen sowie Großseggenrieder, Landröhricht und	Natürliche und naturnahe Fließgewässer / kein LRT
8127-1066	8127-1066-001	14.07.2012	GE6510	Das Biotop umfasst artenreiche Glatthaferwiesen und Nasswiesen sowie Großseggenrieder, Landröhricht und	Artenreiches Extensivgrünland / 6510
8127-1066	8127-1066-001	14.07.2012	GG00BK	Das Biotop umfasst artenreiche Glatthaferwiesen und Nasswiesen sowie Großseggenrieder, Landröhricht und	Großseggenriede außerhalb der Verlandungszone
8127-1066	8127-1066-001	14.07.2012	GH00BK	Das Biotop umfasst artenreiche Glatthaferwiesen und Nasswiesen sowie Großseggenrieder, Landröhricht und	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / kein LRT
8127-1066	8127-1066-001	14.07.2012	GN00BK	Das Biotop umfasst artenreiche Glatthaferwiesen und Nasswiesen sowie Großseggenrieder, Landröhricht und	Seggen- od. binsenreiche Nasswiesen, Sümpfe
8127-1066	8127-1066-001	14.07.2012	GR00BK	Das Biotop umfasst artenreiche Glatthaferwiesen und Nasswiesen sowie Großseggenrieder, Landröhricht und	Landröhrichte
8127-1066	8127-1066-001	14.07.2012	VC00BK	Das Biotop umfasst artenreiche Glatthaferwiesen und Nasswiesen sowie Großseggenrieder, Landröhricht und	Großseggenriede der Verlandungszone / kein LRT
8127-1066	8127-1066-001	14.07.2012	XS00BK	Das Biotop umfasst artenreiche Glatthaferwiesen und Nasswiesen sowie Großseggenrieder, Landröhricht und	Sonstige Flächenanteile
8127-1066	8127-1066-001	14.07.2012	XU00BK	Das Biotop umfasst artenreiche Glatthaferwiesen und Nasswiesen sowie Großseggenrieder, Landröhricht und	Vegetationsfreie Wasserfläche in nicht geschützten Gewässern
8127-1066	8127-1066-002	14.07.2012	FW00BK	Das Biotop umfasst artenreiche Glatthaferwiesen und Nasswiesen sowie Großseggenrieder, Landröhricht und	Natürliche und naturnahe Fließgewässer / kein LRT
8127-1066	8127-1066-002	14.07.2012	GE6510	Das Biotop umfasst artenreiche Glatthaferwiesen und Nasswiesen sowie Großseggenrieder, Landröhricht und	Artenreiches Extensivgrünland / 6510

**Kurzübersicht Biotope Markt Bad Grönenbach  
Bayerische Biotopkartierung, Landkreis Unterallgäu, Stand: Juli 2015**

Biotop-Hauptnummer	Biotop-Teilflächennummer	Erfassungsdatum	Code des Biotoptyps (Bay. Biotoptypenkartierung)	Lokale Biotopbeschreibung (Überschrift)	Biotoptyp
8127-1066	8127-1066-002	14.07.2012	GG00BK	Das Biotop umfasst artenreiche Glatthaferwiesen und Nasswiesen sowie Großseggenrieder, Landröhricht und	Großseggenriede außerhalb der Verlandungszone
8127-1066	8127-1066-002	14.07.2012	GH00BK	Das Biotop umfasst artenreiche Glatthaferwiesen und Nasswiesen sowie Großseggenrieder, Landröhricht und	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / kein LRT
8127-1066	8127-1066-002	14.07.2012	GN00BK	Das Biotop umfasst artenreiche Glatthaferwiesen und Nasswiesen sowie Großseggenrieder, Landröhricht und	Seggen- od. binsenreiche Nasswiesen, Sümpfe
8127-1066	8127-1066-002	14.07.2012	GR00BK	Das Biotop umfasst artenreiche Glatthaferwiesen und Nasswiesen sowie Großseggenrieder, Landröhricht und	Landröhrichte
8127-1066	8127-1066-002	14.07.2012	VC00BK	Das Biotop umfasst artenreiche Glatthaferwiesen und Nasswiesen sowie Großseggenrieder, Landröhricht und	Großseggenriede der Verlandungszone / kein LRT
8127-1066	8127-1066-002	14.07.2012	XS00BK	Das Biotop umfasst artenreiche Glatthaferwiesen und Nasswiesen sowie Großseggenrieder, Landröhricht und	Sonstige Flächenanteile
8127-1066	8127-1066-002	14.07.2012	XU00BK	Das Biotop umfasst artenreiche Glatthaferwiesen und Nasswiesen sowie Großseggenrieder, Landröhricht und	Vegetationsfreie Wasserfläche in nicht geschützten Gewässern
8127-1066	8127-1066-003	14.07.2012	FW00BK	Das Biotop umfasst artenreiche Glatthaferwiesen und Nasswiesen sowie Großseggenrieder, Landröhricht und	Natürliche und naturnahe Fließgewässer / kein LRT
8127-1066	8127-1066-003	14.07.2012	GE6510	Das Biotop umfasst artenreiche Glatthaferwiesen und Nasswiesen sowie Großseggenrieder, Landröhricht und	Artenreiches Extensivgrünland / 6510
8127-1066	8127-1066-003	14.07.2012	GG00BK	Das Biotop umfasst artenreiche Glatthaferwiesen und Nasswiesen sowie Großseggenrieder, Landröhricht und	Großseggenriede außerhalb der Verlandungszone
8127-1066	8127-1066-003	14.07.2012	GH00BK	Das Biotop umfasst artenreiche Glatthaferwiesen und Nasswiesen sowie Großseggenrieder, Landröhricht und	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / kein LRT
8127-1066	8127-1066-003	14.07.2012	GN00BK	Das Biotop umfasst artenreiche Glatthaferwiesen und Nasswiesen sowie Großseggenrieder, Landröhricht und	Seggen- od. binsenreiche Nasswiesen, Sümpfe
8127-1066	8127-1066-003	14.07.2012	GR00BK	Das Biotop umfasst artenreiche Glatthaferwiesen und Nasswiesen sowie Großseggenrieder, Landröhricht und	Landröhrichte
8127-1066	8127-1066-003	14.07.2012	VC00BK	Das Biotop umfasst artenreiche Glatthaferwiesen und Nasswiesen sowie Großseggenrieder, Landröhricht und	Großseggenriede der Verlandungszone / kein LRT
8127-1066	8127-1066-003	14.07.2012	XS00BK	Das Biotop umfasst artenreiche Glatthaferwiesen und Nasswiesen sowie Großseggenrieder, Landröhricht und	Sonstige Flächenanteile
8127-1066	8127-1066-003	14.07.2012	XU00BK	Das Biotop umfasst artenreiche Glatthaferwiesen und Nasswiesen sowie Großseggenrieder, Landröhricht und	Vegetationsfreie Wasserfläche in nicht geschützten Gewässern
8127-1066	8127-1066-004	14.07.2012	FW00BK	Das Biotop umfasst artenreiche Glatthaferwiesen und Nasswiesen sowie Großseggenrieder, Landröhricht und	Natürliche und naturnahe Fließgewässer / kein LRT
8127-1066	8127-1066-004	14.07.2012	GE6510	Das Biotop umfasst artenreiche Glatthaferwiesen und Nasswiesen sowie Großseggenrieder, Landröhricht und	Artenreiches Extensivgrünland / 6510
8127-1066	8127-1066-004	14.07.2012	GG00BK	Das Biotop umfasst artenreiche Glatthaferwiesen und Nasswiesen sowie Großseggenrieder, Landröhricht und	Großseggenriede außerhalb der Verlandungszone
8127-1066	8127-1066-004	14.07.2012	GH00BK	Das Biotop umfasst artenreiche Glatthaferwiesen und Nasswiesen sowie Großseggenrieder, Landröhricht und	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / kein LRT
8127-1066	8127-1066-004	14.07.2012	GN00BK	Das Biotop umfasst artenreiche Glatthaferwiesen und Nasswiesen sowie Großseggenrieder, Landröhricht und	Seggen- od. binsenreiche Nasswiesen, Sümpfe
8127-1066	8127-1066-004	14.07.2012	GR00BK	Das Biotop umfasst artenreiche Glatthaferwiesen und Nasswiesen sowie Großseggenrieder, Landröhricht und	Landröhrichte
8127-1066	8127-1066-004	14.07.2012	VC00BK	Das Biotop umfasst artenreiche Glatthaferwiesen und Nasswiesen sowie Großseggenrieder, Landröhricht und	Großseggenriede der Verlandungszone / kein LRT
8127-1066	8127-1066-004	14.07.2012	XS00BK	Das Biotop umfasst artenreiche Glatthaferwiesen und Nasswiesen sowie Großseggenrieder, Landröhricht und	Sonstige Flächenanteile
8127-1066	8127-1066-004	14.07.2012	XU00BK	Das Biotop umfasst artenreiche Glatthaferwiesen und Nasswiesen sowie Großseggenrieder, Landröhricht und	Vegetationsfreie Wasserfläche in nicht geschützten Gewässern
8127-1066	8127-1066-005	14.07.2012	FW00BK	Das Biotop umfasst artenreiche Glatthaferwiesen und Nasswiesen sowie Großseggenrieder, Landröhricht und	Natürliche und naturnahe Fließgewässer / kein LRT
8127-1066	8127-1066-005	14.07.2012	GE6510	Das Biotop umfasst artenreiche Glatthaferwiesen und Nasswiesen sowie Großseggenrieder, Landröhricht und	Artenreiches Extensivgrünland / 6510
8127-1066	8127-1066-005	14.07.2012	GG00BK	Das Biotop umfasst artenreiche Glatthaferwiesen und Nasswiesen sowie Großseggenrieder, Landröhricht und	Großseggenriede außerhalb der Verlandungszone
8127-1066	8127-1066-005	14.07.2012	GH00BK	Das Biotop umfasst artenreiche Glatthaferwiesen und Nasswiesen sowie Großseggenrieder, Landröhricht und	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / kein LRT
8127-1066	8127-1066-005	14.07.2012	GN00BK	Das Biotop umfasst artenreiche Glatthaferwiesen und Nasswiesen sowie Großseggenrieder, Landröhricht und	Seggen- od. binsenreiche Nasswiesen, Sümpfe
8127-1066	8127-1066-005	14.07.2012	GR00BK	Das Biotop umfasst artenreiche Glatthaferwiesen und Nasswiesen sowie Großseggenrieder, Landröhricht und	Landröhrichte
8127-1066	8127-1066-005	14.07.2012	VC00BK	Das Biotop umfasst artenreiche Glatthaferwiesen und Nasswiesen sowie Großseggenrieder, Landröhricht und	Großseggenriede der Verlandungszone / kein LRT
8127-1066	8127-1066-005	14.07.2012	XS00BK	Das Biotop umfasst artenreiche Glatthaferwiesen und Nasswiesen sowie Großseggenrieder, Landröhricht und	Sonstige Flächenanteile
8127-1066	8127-1066-005	14.07.2012	XU00BK	Das Biotop umfasst artenreiche Glatthaferwiesen und Nasswiesen sowie Großseggenrieder, Landröhricht und	Vegetationsfreie Wasserfläche in nicht geschützten Gewässern

**Kurzübersicht Biotope Markt Bad Grönenbach  
Bayerische Biotopkartierung, Landkreis Unterallgäu, Stand: Juli 2015**

Biotop-Hauptnummer	Biotop-Teilflächennummer	Erfassungsdatum	Code des Biotoptyps (Bay. Biotoptypenkartierung)	Lokale Biotopbeschreibung (Überschrift)	Biotoptyp
8127-1066	8127-1066-006	14.07.2012	FW00BK	Das Biotop umfasst artenreiche Glatthaferwiesen und Nasswiesen sowie Großseggenrieder, Landröhricht und	Natürliche und naturnahe Fließgewässer / kein LRT
8127-1066	8127-1066-006	14.07.2012	GE6510	Das Biotop umfasst artenreiche Glatthaferwiesen und Nasswiesen sowie Großseggenrieder, Landröhricht und	Artenreiches Extensivgrünland / 6510
8127-1066	8127-1066-006	14.07.2012	GG00BK	Das Biotop umfasst artenreiche Glatthaferwiesen und Nasswiesen sowie Großseggenrieder, Landröhricht und	Großseggenriede außerhalb der Verlandungszone
8127-1066	8127-1066-006	14.07.2012	GH00BK	Das Biotop umfasst artenreiche Glatthaferwiesen und Nasswiesen sowie Großseggenrieder, Landröhricht und	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / kein LRT
8127-1066	8127-1066-006	14.07.2012	GN00BK	Das Biotop umfasst artenreiche Glatthaferwiesen und Nasswiesen sowie Großseggenrieder, Landröhricht und	Seggen- od. binsenreiche Nasswiesen, Sümpfe
8127-1066	8127-1066-006	14.07.2012	GR00BK	Das Biotop umfasst artenreiche Glatthaferwiesen und Nasswiesen sowie Großseggenrieder, Landröhricht und	Landröhrichte
8127-1066	8127-1066-006	14.07.2012	VC00BK	Das Biotop umfasst artenreiche Glatthaferwiesen und Nasswiesen sowie Großseggenrieder, Landröhricht und	Großseggenriede der Verlandungszone / kein LRT
8127-1066	8127-1066-006	14.07.2012	XS00BK	Das Biotop umfasst artenreiche Glatthaferwiesen und Nasswiesen sowie Großseggenrieder, Landröhricht und	Sonstige Flächenanteile
8127-1066	8127-1066-006	14.07.2012	XU00BK	Das Biotop umfasst artenreiche Glatthaferwiesen und Nasswiesen sowie Großseggenrieder, Landröhricht und	Vegetationsfreie Wasserfläche in nicht geschützten Gewässern
8127-1066	8127-1066-007	14.07.2012	FW00BK	Das Biotop umfasst artenreiche Glatthaferwiesen und Nasswiesen sowie Großseggenrieder, Landröhricht und	Natürliche und naturnahe Fließgewässer / kein LRT
8127-1066	8127-1066-007	14.07.2012	GE6510	Das Biotop umfasst artenreiche Glatthaferwiesen und Nasswiesen sowie Großseggenrieder, Landröhricht und	Artenreiches Extensivgrünland / 6510
8127-1066	8127-1066-007	14.07.2012	GG00BK	Das Biotop umfasst artenreiche Glatthaferwiesen und Nasswiesen sowie Großseggenrieder, Landröhricht und	Großseggenriede außerhalb der Verlandungszone
8127-1066	8127-1066-007	14.07.2012	GH00BK	Das Biotop umfasst artenreiche Glatthaferwiesen und Nasswiesen sowie Großseggenrieder, Landröhricht und	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / kein LRT
8127-1066	8127-1066-007	14.07.2012	GN00BK	Das Biotop umfasst artenreiche Glatthaferwiesen und Nasswiesen sowie Großseggenrieder, Landröhricht und	Seggen- od. binsenreiche Nasswiesen, Sümpfe
8127-1066	8127-1066-007	14.07.2012	GR00BK	Das Biotop umfasst artenreiche Glatthaferwiesen und Nasswiesen sowie Großseggenrieder, Landröhricht und	Landröhrichte
8127-1066	8127-1066-007	14.07.2012	VC00BK	Das Biotop umfasst artenreiche Glatthaferwiesen und Nasswiesen sowie Großseggenrieder, Landröhricht und	Großseggenriede der Verlandungszone / kein LRT
8127-1066	8127-1066-007	14.07.2012	XS00BK	Das Biotop umfasst artenreiche Glatthaferwiesen und Nasswiesen sowie Großseggenrieder, Landröhricht und	Sonstige Flächenanteile
8127-1066	8127-1066-007	14.07.2012	XU00BK	Das Biotop umfasst artenreiche Glatthaferwiesen und Nasswiesen sowie Großseggenrieder, Landröhricht und	Vegetationsfreie Wasserfläche in nicht geschützten Gewässern
8127-1066	8127-1066-008	14.07.2012	FW00BK	Das Biotop umfasst artenreiche Glatthaferwiesen und Nasswiesen sowie Großseggenrieder, Landröhricht und	Natürliche und naturnahe Fließgewässer / kein LRT
8127-1066	8127-1066-008	14.07.2012	GE6510	Das Biotop umfasst artenreiche Glatthaferwiesen und Nasswiesen sowie Großseggenrieder, Landröhricht und	Artenreiches Extensivgrünland / 6510
8127-1066	8127-1066-008	14.07.2012	GG00BK	Das Biotop umfasst artenreiche Glatthaferwiesen und Nasswiesen sowie Großseggenrieder, Landröhricht und	Großseggenriede außerhalb der Verlandungszone
8127-1066	8127-1066-008	14.07.2012	GH00BK	Das Biotop umfasst artenreiche Glatthaferwiesen und Nasswiesen sowie Großseggenrieder, Landröhricht und	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / kein LRT
8127-1066	8127-1066-008	14.07.2012	GN00BK	Das Biotop umfasst artenreiche Glatthaferwiesen und Nasswiesen sowie Großseggenrieder, Landröhricht und	Seggen- od. binsenreiche Nasswiesen, Sümpfe
8127-1066	8127-1066-008	14.07.2012	GR00BK	Das Biotop umfasst artenreiche Glatthaferwiesen und Nasswiesen sowie Großseggenrieder, Landröhricht und	Landröhrichte
8127-1066	8127-1066-008	14.07.2012	VC00BK	Das Biotop umfasst artenreiche Glatthaferwiesen und Nasswiesen sowie Großseggenrieder, Landröhricht und	Großseggenriede der Verlandungszone / kein LRT
8127-1066	8127-1066-008	14.07.2012	XS00BK	Das Biotop umfasst artenreiche Glatthaferwiesen und Nasswiesen sowie Großseggenrieder, Landröhricht und	Sonstige Flächenanteile
8127-1066	8127-1066-008	14.07.2012	XU00BK	Das Biotop umfasst artenreiche Glatthaferwiesen und Nasswiesen sowie Großseggenrieder, Landröhricht und	Vegetationsfreie Wasserfläche in nicht geschützten Gewässern
8127-1067	8127-1067-001	14.07.2012	GH00BK	Das heuschreckenreiche Biotop liegt an einer mäßig steilen, quellig durchsickerten Hochterrasse in der	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / kein LRT
8127-1067	8127-1067-001	14.07.2012	GN00BK	Das heuschreckenreiche Biotop liegt an einer mäßig steilen, quellig durchsickerten Hochterrasse in der	Seggen- od. binsenreiche Nasswiesen, Sümpfe
8127-1067	8127-1067-001	14.07.2012	MF7230	Das heuschreckenreiche Biotop liegt an einer mäßig steilen, quellig durchsickerten Hochterrasse in der	Flachmoore und Quellmoore / 7230
8127-1067	8127-1067-001	14.07.2012	XS00BK	Das heuschreckenreiche Biotop liegt an einer mäßig steilen, quellig durchsickerten Hochterrasse in der	Sonstige Flächenanteile
8127-1068	8127-1068-001	28.07.2012	GH00BK	Das Biotop umfasst zwei naturnahe Teiche mit Verlandungsvegetation, die im Westen des	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / kein LRT
8127-1068	8127-1068-001	28.07.2012	GR00BK	Das Biotop umfasst zwei naturnahe Teiche mit Verlandungsvegetation, die im Westen des	Landröhrichte
8127-1068	8127-1068-001	28.07.2012	VC3150	Das Biotop umfasst zwei naturnahe Teiche mit Verlandungsvegetation, die im Westen des	Großseggenriede der Verlandungszone / 3150

**Kurzübersicht Biotop Mark Bad Grönenbach  
Bayerische Biotopkartierung, Landkreis Unterallgäu, Stand: Juli 2015**

Biotop-Hauptnummer	Biotop-Teilflächennummer	Erfassungsdatum	Code des Biototyps (Bay. Biototypenkartierung)	Lokale Biotopbeschreibung (Überschrift)	Biototyp
8127-1068	8127-1068-001	28.07.2012	VH00BK	Das Biotop umfasst zwei naturnahe Teiche mit Verlandungsvegetation, die im Westen des	Großröhrichte / kein LRT
8127-1068	8127-1068-001	28.07.2012	VH3150	Das Biotop umfasst zwei naturnahe Teiche mit Verlandungsvegetation, die im Westen des	Großröhrichte / 3150
8127-1068	8127-1068-001	28.07.2012	VU3150	Das Biotop umfasst zwei naturnahe Teiche mit Verlandungsvegetation, die im Westen des	Unterwasser- und Schwimmblattvegetation / 3150
8127-1068	8127-1068-001	28.07.2012	WG00BK	Das Biotop umfasst zwei naturnahe Teiche mit Verlandungsvegetation, die im Westen des	Feuchtgebüsche
8127-1068	8127-1068-001	28.07.2012	XU00BK	Das Biotop umfasst zwei naturnahe Teiche mit Verlandungsvegetation, die im Westen des	Vegetationsfreie Wasserfläche in nicht geschützten Gewässern
8127-1068	8127-1068-002	28.07.2012	GH00BK	Das Biotop umfasst zwei naturnahe Teiche mit Verlandungsvegetation, die im Westen des	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / kein LRT
8127-1068	8127-1068-002	28.07.2012	GR00BK	Das Biotop umfasst zwei naturnahe Teiche mit Verlandungsvegetation, die im Westen des	Landröhrichte
8127-1068	8127-1068-002	28.07.2012	VC3150	Das Biotop umfasst zwei naturnahe Teiche mit Verlandungsvegetation, die im Westen des	Großseggenriede der Verlandungszone / 3150
8127-1068	8127-1068-002	28.07.2012	VH00BK	Das Biotop umfasst zwei naturnahe Teiche mit Verlandungsvegetation, die im Westen des	Großröhrichte / kein LRT
8127-1068	8127-1068-002	28.07.2012	VH3150	Das Biotop umfasst zwei naturnahe Teiche mit Verlandungsvegetation, die im Westen des	Großröhrichte / 3150
8127-1068	8127-1068-002	28.07.2012	VU3150	Das Biotop umfasst zwei naturnahe Teiche mit Verlandungsvegetation, die im Westen des	Unterwasser- und Schwimmblattvegetation / 3150
8127-1068	8127-1068-002	28.07.2012	WG00BK	Das Biotop umfasst zwei naturnahe Teiche mit Verlandungsvegetation, die im Westen des	Feuchtgebüsche
8127-1068	8127-1068-002	28.07.2012	XU00BK	Das Biotop umfasst zwei naturnahe Teiche mit Verlandungsvegetation, die im Westen des	Vegetationsfreie Wasserfläche in nicht geschützten Gewässern
8127-1069	8127-1069-001	08.06.2012	GB00BK	Das Biotop umfasst eine junge Brache aus Nasswiese und artenreichem Extensivgrünland, die an einem	Magere Altgrasbestände und Grünlandbrache
8127-1069	8127-1069-001	08.06.2012	GE6510	Das Biotop umfasst eine junge Brache aus Nasswiese und artenreichem Extensivgrünland, die an einem	Artenreiches Extensivgrünland / 6510
8127-1069	8127-1069-001	08.06.2012	GG00BK	Das Biotop umfasst eine junge Brache aus Nasswiese und artenreichem Extensivgrünland, die an einem	Großseggenriede außerhalb der Verlandungszone
8127-1069	8127-1069-001	08.06.2012	GH00BK	Das Biotop umfasst eine junge Brache aus Nasswiese und artenreichem Extensivgrünland, die an einem	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / kein LRT
8127-1069	8127-1069-001	08.06.2012	GN00BK	Das Biotop umfasst eine junge Brache aus Nasswiese und artenreichem Extensivgrünland, die an einem	Seggen- od. binsenreiche Nasswiesen, Sümpfe
8127-1069	8127-1069-001	08.06.2012	XS00BK	Das Biotop umfasst eine junge Brache aus Nasswiese und artenreichem Extensivgrünland, die an einem	Sonstige Flächenanteile
8127-1069	8127-1069-002	08.06.2012	GB00BK	Das Biotop umfasst eine junge Brache aus Nasswiese und artenreichem Extensivgrünland, die an einem	Magere Altgrasbestände und Grünlandbrache
8127-1069	8127-1069-002	08.06.2012	GE6510	Das Biotop umfasst eine junge Brache aus Nasswiese und artenreichem Extensivgrünland, die an einem	Artenreiches Extensivgrünland / 6510
8127-1069	8127-1069-002	08.06.2012	GG00BK	Das Biotop umfasst eine junge Brache aus Nasswiese und artenreichem Extensivgrünland, die an einem	Großseggenriede außerhalb der Verlandungszone
8127-1069	8127-1069-002	08.06.2012	GH00BK	Das Biotop umfasst eine junge Brache aus Nasswiese und artenreichem Extensivgrünland, die an einem	Feuchte und nasse Hochstaudenfluren, planar bis montan / kein LRT
8127-1069	8127-1069-002	08.06.2012	GN00BK	Das Biotop umfasst eine junge Brache aus Nasswiese und artenreichem Extensivgrünland, die an einem	Seggen- od. binsenreiche Nasswiesen, Sümpfe
8127-1069	8127-1069-002	08.06.2012	XS00BK	Das Biotop umfasst eine junge Brache aus Nasswiese und artenreichem Extensivgrünland, die an einem	Sonstige Flächenanteile