

Tab. 10 Übersicht der Kontrolle und der Änderungen der selektiven Biotopkartierung unter dem Gesichtspunkt MaP-LRT im SCI 316

TK 25	Objekt-Nr.	Code-Flächen [%]	Änderungen/Hinweise zu LRT
5341	F 060	100 % WCB	Wurde mit einer Teilfläche der Entwicklungsfläche ID 20005 (LRT 9119) belegt. Fläche Biotope aus SBK: 10.155 m ² Fläche LRT-Entwicklungsfläche: 7.325 m ²
5341	U 184	79 % GMY, 20 % GFY, 1 % FG	Wurde mit den LRT ID's 10002 (LRT 6510), 10003 (LRT 6510), 10005 (LRT 6510), einer Teilfläche der LRT ID 10006 (LRT 91E0), den Entwicklungsflächen ID's 20001 (LRT 6510) und 20003 (LRT 6510) und einer Teilfläche der Entwicklungsfläche ID 20008 (LRT 91E0) belegt. Fläche Biotope aus SBK: 26.063 m ² Fläche LRT mit LRT-Entwicklungsflächen: 24.648 m ²
5341	U 213	80 % GFS, 15 % MNB, 5 % MNG	Wurde mit der LRT ID 10004 (LRT 6430) belegt. Fläche Biotope aus SBK: 13.024 m ² Fläche LRT: 2.281 m ²
5341	U 214	100 % GFS	Wurde mit einer Teilfläche der Entwicklungsfläche ID 20006 (LRT 91E0) belegt. Fläche Biotope aus SBK: 4.500 m ² Fläche LRT-Entwicklungsfläche: 492 m ²
5341	U 216	100 % FBN	Wurde mit den LRT ID's 10010 (LRT 3260), 10011 (LRT 3260), 10012 (LRT 3260), 10013 (LRT 3260) und 10018 (LRT 3260) belegt. Fläche Biotope aus SBK: 5.078 m ² Fläche LRT: 2.880 m ²
5341	U 217	100 % GFY	Wurde mit der Entwicklungsflächen-ID 20004 (LRT 6510) belegt. Fläche Biotope aus SBK: 5.477 m ² Fläche LRT-Entwicklungsfläche: 13.540 m ²
5341	U 219	75 % GMM, 25 % WP	Wurde mit der LRT ID 10014 (LRT 6510) belegt. Fläche Biotope aus SBK: 7.358 m ² Fläche LRT: 8.032 m ²
5341	U 220	100 % GFS	Wurde mit den LRT ID's 10015 (LRT 6430) und 10016 (LRT 6430) belegt. Fläche Biotope aus SBK: 4.277 m ² Fläche LRT: 3.124 m ²
5341	U 222	100 % GFS	Wurde mit der LRT ID 10017 (LRT 6430) und Teilen der Entwicklungsfläche ID 20006 (LRT 91E0) belegt. Fläche Biotope aus SBK: 6.701 m ² Fläche LRT mit LRT-Entwicklungsflächen: 5.367 m ²
5341	U 223	85 % GMY, 15 % GFY	Wurde mit Teilen der Entwicklungsfläche ID 20006 (LRT 91E0) belegt. Fläche Biotope aus SBK: 10.078 m ² Fläche LRT: 22 m ²

TK 25	Objekt-Nr.	Code-Flächen [%]	Änderungen/Hinweise zu LRT
5341	U 231	100 % FG	Wurde mit den LRT ID's 10023 (LRT 6430) und 10024 (LRT 6430) belegt. Fläche Biotop aus SBK: 1.600 m ² Fläche LRT: 1.983 m ²
5341	U 232	100 % SY	Wurde mit der LRT ID 10007 (LRT 3150) belegt. Fläche Biotop aus SBK: 1.461 m ² Fläche LRT: 1.581 m ²
5341	U 233	100 % GFS	Die in der SBK hier erfassten Biotop erbrachten im Rahmen der FFH-Ersterfassung keine LRT. Fläche Biotop aus SBK: 3.042 m ² Fläche LRT: 0 m ²
5341	U 234	100 % SKA	Wurde mit der LRT ID 10019 (LRT 3150) belegt. Fläche Biotop aus SBK: 3.774 m ² Fläche LRT: 4.145 m ²
5341	U 235	100 % GFY	Die in der SBK hier erfassten Biotop erbrachten im Rahmen der FFH-Ersterfassung keine LRT. Fläche Biotop aus SBK: 4.514 m ² Fläche LRT: 0 m ²
5341	U 236	100 % SKA	Wurde mit der LRT ID 10020 (LRT 3150) belegt. Fläche Biotop aus SBK: 1.008 m ² Fläche LRT: 1.151 m ²
5341	U 237	100 % WP	Die in der SBK hier erfassten Biotop erbrachten im Rahmen der FFH-Ersterfassung keine LRT. Fläche Biotop aus SBK: 1.160 m ² Fläche LRT: 0 m ²
5341	U 238	100 % SKA	Wurde mit der LRT ID 10021 (LRT 3150) belegt. Fläche Biotop aus SBK: 2.152 m ² Fläche LRT: 2.525 m ²
5341	U 239	75 % SKA, 25 % LFS	Wurde mit der LRT ID 10022 (LRT 3150) belegt. Fläche Biotop aus SBK: 3.049 m ² Fläche LRT: 2.872 m ²