

Im Maßnahmenprogramm von 2015 vorgesehene, bereits umgesetzte hydromorphologische Maßnahmen

OWK Code	Maßnahmen Code 2015	Bezeichnung der Maßnahme (2015)	Informationen zur Maßnahme	
I-1	HY II.3	Abflachen bef. Böschungen (h>1m) Mosel Ehnen	300	m
I-2.1	HY I.2	Fischaufstiegshilfe Syre Mertert Fausermillen	1	Stück
I-2.1	HY I.2	Fischaufstiegshilfe Syre Mertert Fielsmillen	1	Stück
I-3.1	HY II.8	Renaturierung Syre Betzdorf-Olingen	3.500	m
I-3.4	HY II.4	Abflachen unbef. Böschung (h>1m) Roudemerbaach Rodenbourg	624	m
II-3	HY I.2	Fischaufstiegshilfe Lauterburerbaach 400m unterhalb Specksmillen	1	Stück
II-3	HY I.2	Fischaufstiegshilfe Lauterburerbaach Echternach (Nonnemillen)	1	Stück
II-4	HY I.1	Entfernen Querbauwerk Ernzen Breidweiler-Pont (oberhalb)	1	Stück
II-4	HY I.2	Fischaufstiegshilfe Ernzen Reilandermillen	1	Stück
II-4	HY I.2	Fischaufstiegshilfe Ernzen Grundhof Wehr Konsbrück	1	Stück
II-4	HY I.2	Fischaufstiegshilfe Ernzen Müllerthal 2 (H.v.L./Krombach)	1	Stück
II-5	HY I.2	Fischaufstiegshilfe Ernzen blanche Hessemillen	1	Stück
II-5	HY I.2	Fischaufstiegshilfe Ernzen blanche Bakesmillen	1	Stück
II-5	HY I.2	Fischaufstiegshilfe Ernzen blanche oberhalb Medernach	1	Stück
II-5	HY I.2	Fischaufstiegshilfe Ernzen blanche Larochette hinter P & Ch	1	Stück
II-5	HY I.2	Fischaufstiegshilfe Ernzen blanche Ernzen Milleboesch	1	Stück
II-5	HY I.2	Fischaufstiegshilfe Ernzen blanche Ernzen Wehnschelt	1	Stück
II-5	HY I.2	Fischaufstiegshilfe Ernzen blanche Reisdorf Costermühle	1	Stück
II-5	HY II.4	Abflachen unbef. Böschung (h>1m) Ernzen blanche Höhe Fischbach	520	m
III-1.1.b	HY II.4	Abflachen unbef. Böschung (h<1m) Sauer Ingeldorf	400	m
III-1.1.b	HY II.4	Abflachen unbef. Böschung (h>1m) Sauer Ingeldorf	400	m
III-1.1.b	HY II.4	Abflachen unbef. Böschung (h>1m) Sauer Ingeldorf	900	m
III-1.1.b	HY II.8	Renaturierung Bachbett Sauer Diekirch Spidolswiss	700	m
III-1.1.b	HY II.8	Renaturierung Bachbett Sauer Ingeldorf im Al	500	m
III-1.2.1.b	HY II.5	Behebung Sohlbeeinträchtigung Blees Brandenburg	400	m
III-1.2.1.b	HY II.8	Renaturierung Bachbett Blees Brandenburg	200	m
III-1.2.1.b	HY II.9	Tiefenerosionvermeidung Blees Brandenburg	10	m
III-2.1.1	HY II.2	Renaturierung Zufluss Sauer Haesbich/Dickschbur	150	m
III-3.b	HY I.2	Fischaufstiegshilfe Sauer Mühle Bigonville	1	Stück
IV-2.1	HY I.1	Entfernen Querbauwerk Wiltz Winseler 1	1	Stück
IV-2.1	HY I.1	Entfernen Querbauwerk Wiltz Winseler 2	1	Stück
IV-2.1	HY II.2	Renaturierung Zufluss Wiltz Fischbach	10	m
IV-3.1.b	HY I.1	Entfernen Querbauwerk Irbich Höhe Mündung Clerve	1	Stück
IV-3.1.b	HY I.1	Entfernen Querbauwerk Clerve/Woltz Wehr Linden	1	Stück
IV-3.1.b	HY I.2	Fischaufstiegshilfe Irbich Mündung Clerve	1	Stück
IV-3.1.b	HY II.10	Förderung der Gewässerretention durch Leichte Maßnahmen (zur Selbsterholung des Bettes)	30	m
IV-3.2	HY I.2	Fischaufstiegshilfe Pentsch/Lamichtsbaach	1	Stück
IV-3.2	HY II.4	Abflachen unbef. Böschung (h<1m) Pentsch/Lamichtsbaach	400	m
IV-3.2	HY II.5	Behebung Sohlbeeinträchtigung Pentsch/Lamichtsbaach	50	m
IV-3.5.1	HY I.2	Fischaufstiegshilfe Treterbaach Neimillen (pk 9,54)	1	Stück
IV-3.5.1	HY I.2	Fischaufstiegshilfe Treterbaach unterhalb Léresmillen	1	Stück
IV-3.5.1	HY II.10	Leichte Massnahmen Trätterbaach	250	m
IV-3.5.1	HY II.2	Renaturierung Zufluss Treterbaach Fennbaach	10	m
IV-3.5.1	HY II.9	Tiefenerosionvermeidung Trätterbaach	50	m
V-1.2	HY III.1	Mindestrestwasser 30% MNQ Vianden Wehr S.E.O.	1	Stück
V-2.1	HY II.1	Renaturierung Mündung Our Stolzenbourg-Grenze Belgien 1	60	m
V-2.1	HY II.1	Renaturierung Mündung Our Stolzenbourg-Grenze Belgien 2	90	m
V-2.1	HY II.2	Renaturierung Zufluss Our Stolzenbourg-Grenze Belgien	150	m
VI-10.1.b	HY I.1	Entfernen Querbauwerk Eisch Mersch Grommesmillen	1	Stück
VI-10.1.b	HY I.2	Fischaufstiegshilfe Eisch Reckange Siebenaller	1	Stück
VI-11.b	HY I.1	Entfernen Querbauwerk Mamer Schankemillen	1	Stück
VI-12.2	HY I.2	Fischaufstiegshilfe Olmerbaach Goetzingen	1	Stück
VI-12.2	HY II.5	Behebung Sohlbeeinträchtigungen Olmerbaach Goetzingen	40	m
VI-13.2	HY II.4	Abflachen unbef. Böschungen Zeissengerbaach Im Gründchen	200	m
VI-3	HY II.6	Offenlegung Huerbaach Gantebésmillen	30	m
VI-4.1.2	HY I.2	Fischaufstiegshilfe Drosbech Howald	1	Stück
VI-4.1.3.a	HY I.2	Fischaufstiegshilfe Mess Reckange-sur-Mess Kisel	1	Stück
VI-4.1.3.a	HY II.8	Renaturierung Mess Pontpierre unterhalb C.R. 169	600	m
VI-4.1.3.a	HY II.8	Renaturierung Mess Reckange-sur-Mess	160	m
VI-4.3	HY II.3	Abflachen befestigter Böschungen Didelengerbaach Bettembourg	400	m
VI-5.1.b	HY I.1	Entfernen Querbauwerk Wark Erpeldange ehem. Fischaufzucht	1	Stück
VI-5.1.b	HY I.2	Fischaufstiegshilfe Wark Eitelbrück Technisches Gymnasium	1	Stück
VI-5.1.b	HY II.10	Leichte Massnahmen Erpeldange ehem. Fischaufzucht	40	m
VI-5.1.b	HY II.10	Leichte Maßnahmen Wark Mertzig	60	m
VI-5.1.b	HY II.4	Abflachen unbefestigter vertikaler Böschungen Wark Mertzig	25	m
VI-5.1.b	HY II.8	Renaturierung Bachbett Wark Erpeldange ehem. Fischaufzucht	80	m
VI-5.1.b	HY II.8	Weitung des Bettes Wark Mertzig	25	m
VI-7.1	HY I.2	Fischaufstiegshilfe Roudbaach Platen Kieffer	1	Stück
VI-7.1	HY I.2	Fischaufstiegshilfe Roudbaach Bettborn Bei der Fabrik	1	Stück
VI-7.1	HY I.3	Absenken Querbauwerk Roudbaach Platen	1	Stück
VI-7.1	HY II.10	Leichte Massnahmen Roudbaach Platen	2.000	m
VI-7.1	HY II.8	Renaturierung Roudbaach Platen Centre Culturel	110	m
VI-8.1.a	HY I.1	Entfernen Querbauwerk Attert Redange	1	Stück