

**Anhang 19: In Umsetzung befindliche HY Maßnahmen
aus dem Maßnahmenprogramm 2015**

Im Maßnahmenprogramm von 2015 vorgesehene hydromorphologische Maßnahmen, die sich zurzeit in Umsetzung befinden

Code des OWK	Maßnahmenart (2015)	Maßnahmenart (2021)	Bezeichnung der Maßnahme	Informationen zur Maßnahme		ID der Maßnahme
I-2.1	HY I.3	-	Absenken Querbauwerk Syre Biwer Cité Syrdall	1	Stück	401
I-2.1	HY II.1	-	Renaturierung Syre oberhalb Hafen Mertert	220	m	3377
I-2.1	HY II.4	HY MO.05	Wiederherstellung von naturnaher Laufentwicklung und Gewässerbett - Syr - Mertert - oberhalb Hafen	400	m	4549
I-2.1	HY I.1	HY DU.01	Wiederherstellung der ökologischen Durchgängigkeit - Vertical Slot - Syr	1	Stück	5552
I-2.1	HY I.2	-	Fischaufstiegshilfe Syre Biwer "Cité Syrdal"	1	Stück	400
I-2.1	HY II.10	HY MO.01	Einbau von Strukturelementen in Sohle - Syr - Wecker - 4 - bei "Syrdall"	500	m	4444
I-2.1	HY II.10	HY MO.03	Einbau von Strömungslenkern für Eigendynamik - Syr - Wecker - 1 - bei "Syrdall"	500	m	4600
I-2.1	-	HY MO.09	Zulassen von eigendynamischer Entwicklung - Syr - Wecker - 3 - bei "Syrdall"	500	m	4752
I-2.1	HY II.11	HY MO.07	Anlage eine Gewässerentwicklungskorridors - Syr - Wecker - 2 - bei "Syrdall"	500	m	5205
I-2.1	HY III.1	HY WA.01	Wiederherstellung und Sicherung naturnaher Abflussverhältnisse - Syr - Wecker - 5 - bei "Syrdall"	500	m	5400
I-3.1	HY I.2	-	Fischaufstiegshilfe Syre Betzdorf Betztermillen	1	Stück	404
I-3.1	HY II.4	-	Abflachen unbef. Böschungen (h>1m) Syre Olingen	1.550	m	406
I-3.1	HY II.8	-	Renaturierung Syre rue d'Alzingen in Syren	450	m	2462
I-3.1	HY II.10	HY MO.03	Einbau von Strömungslenkern für Eigendynamik - Syr - Mensdorf bis Munsbach - 1 - von "Brill" bis "Schlammwiss"	1.956	m	4594
I-3.1	-	HY MO.09	Zulassen von eigendynamischer Entwicklung - Syr - Mensdorf bis Munsbach - 3 - von "Brill" bis "Schlammwiss"	1.956	m	4746
I-3.1	HY II.11	HY MO.07	Anlage eine Gewässerentwicklungskorridors - Syr - Mensdorf bis Munsbach - 2 - von "Brill" bis "Schlammwiss"	1.956	m	5193
I-5.1	HY II.8	-	Renaturierung und Hochwasserschutz Aalbaach Assel	1.000	m	3413
I-6.1	HY II.8	-	Renaturierung und Hochwasserschutz Gander Mondorf-Altweies	4.600	m	3378
I-6.3	HY II.4	-	Abflachen unbef. Böschung (h>1m) Aalbaach Frisange	467	m	626
II-1	HY I.2	HY DU.01	Wiederherstellung der ökologischen Durchgängigkeit - Querbauwerk - Sauer - Rosport - unterhalb SEO	1	Stück	4143
II-1	HY I.2	HY DU.01	Wiederherstellung der ökologischen Durchgängigkeit - Querbauwerk - Sauer - Rosport - Barrage SEO	1	Stück	4226
II-1	HY II.10	HY MO.01	Einbau von Strukturelementen in Sohle - Sauer - Wasserbillig - Famm	3.000	m	4451
II-1	HY II.4	-	Unbefestigte vertikale Böschungen abflachen; Höhe >1m Sauer (Op der Famm (zwischen Mesenich und Langsur))	300	m	0643
II-1	HY II.11	HY MO.06	Wiederherstellung von naturnaher Laufentwicklung und Gewässerbett - Sauer - Wasserbillig - oberhalb Insel Famm	2.000	m	4937
II-2.2	HY II.3	HY DU.01	Wiederherstellung der Durchgängigkeit - Querbauwerk - Girsterbaach - Burermillen - 1 - unterhalb N10	1	Stück	4125
II-2.2	HY II.3	HY DU.01	Wiederherstellung der Durchgängigkeit - Querbauwerk - Girsterbaach - Burermillen - 2 - unterhalb N10	1	Stück	4326
II-2.2	HY II.3	HY DU.01	Wiederherstellung der Durchgängigkeit - Querbauwerk - Girsterbaach - Burermillen - 4 - unterhalb N10	1	Stück	4077
II-2.2	HY II.3	HY DU.01	Wiederherstellung der Durchgängigkeit - Querbauwerk - Girsterbaach - Burermillen - 3 - unterhalb N10	1	Stück	4147

**Anhang 19: In Umsetzung befindliche HY Maßnahmen
aus dem Maßnahmenprogramm 2015**

Im Maßnahmenprogramm von 2015 vorgesehene hydromorphologische Maßnahmen, die sich zurzeit in Umsetzung befinden

Code des OWK	Maßnahmenart (2015)	Maßnahmenart (2021)	Bezeichnung der Maßnahme	Informationen zur Maßnahme		ID der Maßnahme
II-3	HY II.4	-	Abflachen unbef. Böschung (h<1m) Lauterburerbaach Specks-/Neimillen	300	m	693
II-3	HY II.4	-	Abflachen unbef. Böschung (h>1m) Lauterburerbaach Lauterbur	180	m	695
II-3	HY I.2	-	Fischaufstiegshilfe Fallhöhe höher als 2 m; EZG 100 bis 500 Lauterburerbaach (zwischen Specks- und Neimillen, Wehr Specksmillen)	1	Stück	694
II-3	HY I.2	-	Fischaufstiegshilfe (See)(zwischen 2 Brücken)	1	Stück	3171
II-3	HY II.6	HY DU.02	Wiederherstellung der Durchgängigkeit - Durchlass/Verrohrung/Überbauung - Lauterburerbaach Echternach - CR366 (rue des Remparts)(1)	217	m	3867
II-3	HY II.6	HY DU.02	Wiederherstellung der Durchgängigkeit - Durchlass/Verrohrung/Überbauung - Lauterburerbaach Echternach - CR366 (rue des Remparts)(2)	56	m	3868
II-3	HY II.6	HY DU.02	Wiederherstellung der Durchgängigkeit - Durchlass/Verrohrung/Überbauung - Lauterburerbaach Echternach - CR366 (rue des Remparts/route de Luxembourg)	241	m	3869
II-3	HY II.6	HY DU.02	Wiederherstellung der Durchgängigkeit - Durchlass/Verrohrung/Überbauung - Lauterburerbaach Echternach - unter rue de la Chapelle	12	m	3870
II-3	HY II.6	HY DU.02	Wiederherstellung der Durchgängigkeit - Durchlass/Verrohrung/Überbauung - Lauterburerbaach Echternach - höhe Camping/Parkplatz See	8	m	3871
II-3	HY II.6	HY DU.02	Wiederherstellung der Durchgängigkeit - Durchlass/Verrohrung/Überbauung - Lauterburerbaach Lauterbur - höhe Lauterbur/Überdeckung N11	143	m	3872
II-3	HY I.1	HY DU.01	Wiederherstellung der Durchgängigkeit - Querbauwerk - Lauterburerbaach - Echternach - höhe 45, rue des Romains	1	Stück	4120
II-3	HY I.1	HY DU.01	Wiederherstellung der Durchgängigkeit - Querbauwerk - Lauterburerbaach - Echternach - oberhalb See (hinter Haus 117, route de Luxembourg)	1	Stück	4158
II-3	HY I.3	HY DU.01	Wiederherstellung der Durchgängigkeit - Querbauwerk - Lauterburerbaach - Echternach - Wehr Specksmillen	1	Stück	4236
II-3	HY I.3	HY DU.01	Wiederherstellung der Durchgängigkeit - Querbauwerk - Lauterburerbaach - Echternach - oberhalb See (oberhalb Haus 119, route de Luxembourg)	1	Stück	4289
II-3	HY I.3	HY DU.01	Wiederherstellung der Durchgängigkeit - Querbauwerk - Lauterburerbaach - Echternach - Überdeckung unterhalb Specksmillen	1	Stück	4341
II-4	HY I.1	-	Entfernen Querbauwerk Ernz noire Braidweiler-Pont (unterhalb)	1	Stück	2951
II-4	HY I.2	-	Fischaufstiegshilfe Ernz noire Vugelsmillen	1	Stück	2980
II-4	HY II.6	-	Offenlegung Gewässer Ernz noire Junglinster (RN11-Laangwiss)	533	m	3009
II-5	HY I.2	-	Fischaufstiegshilfe Ernz blanche Reisermillen	1	Stück	777
II-5	HY I.2	-	Fischaufstiegshilfe Ernz blanche Neimillen (E.)	1	Stück	778
II-5	HY I.2	-	Fischaufstiegshilfe Ernz blanche Neimillen Medernach	1	Stück	782
II-5	HY I.2	-	Fischaufstiegshilfe Ernz blanche Larochette Centre culturel	1	Stück	791
II-5	HY I.2	-	Fischaufstiegshilfe Ernz blanche Reisdorf Reckingermühle	1	Stück	2953

**Anhang 19: In Umsetzung befindliche HY Maßnahmen
aus dem Maßnahmenprogramm 2015**

Im Maßnahmenprogramm von 2015 vorgesehene hydromorphologische Maßnahmen, die sich zurzeit in Umsetzung befinden

Code des OWK	Maßnahmen-art (2015)	Maßnahmen-art (2021)	Bezeichnung der Maßnahme	Informationen zur Maßnahme		ID der Maßnahme
II-5	HY I.2	-	Fischaufstiegshilfe Ernzen blanche Soup Mühle Heffingen	1	Stück	3010
II-5	HY II.4	-	Abflachen unbef. Böschung (h>1m) Ernzen-Blanche Ernzen-Supp	1.102	m	0794
II-5	HY II.6	HY DU.02	Wiederherstellung der Durchgängigkeit - Durchlass/Verrohrung/Überbauung - Ernzen blanche - Reisdorf - unter Brücke route de Larochette/rue de Beaufort	28	m	3723
II-5	HY II.10	HY MO.03	Einbau von Strömungslenkern für Eigendynamik - Ernzen blanche - Ermsdorf - oberhalb Ermsdorf bis unterhalb STEP Medernach	1.200	m	4623
II-5	-	HY MO.09	Einbau von Strömungslenkern für Eigendynamik - Ernzen blanche - Ermsdorf - oberhalb Ermsdorf bis unterhalb STEP Medernach	1.200	m	4778
II-5	HY II.11	HY MO.06	Anlage eines Gewässerrandstreifens - Ernzen blanche - Ernzen - oberhalb Ernzen entlang CR119 bis Waldhausen	1.900	m	4969
II-5	HY II.11	HY MO.06	Anlage eines Gewässerrandstreifens - Ernzen blanche - Reisdorf - oberhalb Reckingermillen bis oberhalb Reisdorf (CR358)	800	m	5030
III-1.1.a	HY I.2	-	Fischaufstiegshilfe Sauer Bourscheid-Mühle	1	Stück	827
III-1.1.b	HY I.2	-	Fischaufstiegshilfe Sauer Wehr Moestroff	1	Stück	3011
III-1.1.b	HY I.2	HY DU.01	Wiederherstellung der ökologischen Durchgängigkeit - Querbauwerk - Sauer - Diekirch - Wehr-Al Schwemm	1	Stück	4209
III-1.1.b	HY II.1	-	Renaturierung Mündung Sauer Tirelbaach/Saasselbaach	30	m	823
III-1.1.b	HY II.4	-	Unbefestigte vertikale Böschungen abflachen; Höhe >1m (unterhalb Bettendorf)	1.300	m	818
III-1.1.b	HY II.11	HY MO.06	Anlage eines Gewässerrandstreifens - Sauer - Diekirch - bis Ingeldorf	1.500	m	5031
III-1.1.b	HY II.11	HY MO.06	Anlage eines Gewässerrandstreifens - Sauer - Moestroff - oberhalb Laach	1.500	m	5032
III-1.2.2	HY I.2	-	Fischaufstiegshilfe Tandelerbaach Klengebesch	1	Stück	3179
III-1.2.2	HY I.3	HY DU.01	Wiederherstellung der Durchgängigkeit - Querbauwerk - Tandelerbaach - Tandel - höhe Schule (Grouf)	1	Stück	4096
III-1.2.2	HY II.6	HY DU.02	Wiederherstellung der Durchgängigkeit - Durchlass/Verrohrung/Überbauung - Tandelerbaach - Tandel - höhe Schule (Grouf)	6	m	3820
III-1.2.2	HY II.11	HY MO.06	Anlage eines Gewässerrandstreifens - Tandelerbaach - Tandel - höhe Klengebesch	500	m	5052
III-1.3	HY II.1	-	Renaturierung Mündungsbereich Tirelbaach Sauer	25	m	3186
III-1.3	HY II.8	-	Weitung des Bettes Tirelbaach Gilsdorf (Mündungsbereich Sauer)	250	m	3014
III-1.3	HY II.4	-	Abflachen unbefestigter Böschungen Tirelbaach Sauer Rittwé	250	m	3190
III-1.3	HY II.5	-	Behebung Sohlbeeinträchtigungen Tirelbaach Sauer Rittwé	50	m	3192
III-1.3	HY II.6	HY DU.02	Wiederherstellung der Durchgängigkeit - Durchlass / Verrohrung / Überbauung - Tirelbaach - Gilsdorf - unter Fahrradweg oberhalb Mündung Sauer	6	m	3857
III-1.3	HY II.10	-	Leichte Maßnahmen Tirelbaach (Sauer-Rittwé)	250	m	3194
III-1.3	HY I.1	HY DU.01	Wiederherstellung der Durchgängigkeit - Querbauwerk - Tirelbaach - Gilsdorf - oberhalb Gilsdorf (Al)	1	Stück	4249
III-1.3	HY I.10	HY MO.03	Einbau von Strömungslenkern für Eigendynamik - Tirelbaach - Gilsdorf - unterhalb Al bis Trulechten	600	m	4631
III-1.3	-	HY MO.08	Zulassen von eigendynamischer Entwicklung - Tirelbaach - Gilsdorf - Wangerten bis Trulechten	600	m	4786

**Anhang 19: In Umsetzung befindliche HY Maßnahmen
aus dem Maßnahmenprogramm 2015**

Im Maßnahmenprogramm von 2015 vorgesehene hydromorphologische Maßnahmen, die sich zurzeit in Umsetzung befinden

Code des OWK	Maßnahmenart (2015)	Maßnahmenart (2021)	Bezeichnung der Maßnahme	Informationen zur Maßnahme		ID der Maßnahme
III-1.3	HY II.11	HY MO.07	Anlage eine Gewässerentwicklungskorridors - Tirelbaach - Gilsdorf - Wangerten bis Minesland/Kempchen	1.600	m	5272
III-1.3	HY II.11	HY MO.06	Anlage eines Gewässerrandstreifens - Tirelbaach - Gilsdorf - Mündung Sauer bis Höhe Schule	300	m	5034
III-2.1.1	HY I.1	-	Entfernen Querbauwerk Sauer Wehr Dirbach-Plage	1	Stück	2958
III-2.1.1	HY II.2	-	Renaturierung Zufluss Sauer Rannerbaach	40	m	3264
III-2.2.4	HY II.10	-	Leichte Massnahmen (zur Selbsterholung des Bettes) Beiwenerbaach	2.500	m	1043
III-2.2.4	HY II.1	-	Renaturierung Mündung Beiwenerbaach (Hommeschbaach) (Ort genannt:"Leiwelt")	20	m	3305
III-2.2.4	HY II.1	-	Renaturierung Mündung Beiwenerbaach (Harambois)(Ort genannt:"Leiwelt")	20	m	3306
III-2.2.4	HY II.1	-	Renaturierung Mündung Beiwenerbaach (Donkelderbaach)(Ort genannt:"Hutton")	40	m	3307
III-2.2.4	HY II.11	HY MO.06	Anlage eines Gewässerrandstreifens - Béiwenerbaach - Bavigne - auf Höhe Bavigne	400	m	5060
III-2.2.4	HY II.11	HY MO.06	Anlage eines Gewässerrandstreifens - Béiwenerbaach - Bavigne - oberhalb Bavigne	700	m	5066
III-2.2.4	HY II.11	HY MO.06	Anlage eines Gewässerrandstreifens - Béiwenerbaach - Bavigne - Kolbert	600	m	5072
III-2.2.4	HY II.11	HY MO.06	Anlage eines Gewässerrandstreifens - Krupbéiwen - Bavigne - Kuckewald	300	m	5080
III-2.2.4	HY II.11	HY MO.06	Anlage eines Gewässerrandstreifens - Sollerbaach - Sonlez - unterhalb Sonlez	700	m	5087
III-2.2.4	HY II.11	HY MO.06	Anlage eines Gewässerrandstreifens - Sollerbaach - Sonlez - Richtung Heskknapp	200	m	5089
III-2.2.4	HY II.11	HY MO.06	Anlage eines Gewässerrandstreifens - Sollerbaach - Sonlez - Nin trou	400	m	5093
III-2.2.4	HY II.11	HY MO.07	Anlage eine Gewässerentwicklungskorridors - Béiwenerbaach - Bavigne - oberhalb Bavigne	200	m	5292
III-2.2.4	HY II.11	HY MO.07	Anlage eine Gewässerentwicklungskorridors - Béiwenerbaach - Bavigne - Kolbert	227	m	5296
III-2.2.4	HY II.11	HY MO.07	Anlage eine Gewässerentwicklungskorridors - Krupbéiwen - Bavigne - Mündung Hommeschbaach	800	m	5298
III-2.2.4	HY II.11	HY MO.07	Anlage eine Gewässerentwicklungskorridors - Krupbéiwen/Sollerbaach - Bavigne - unterhalb Mündung Harambois bis oberhalb Mündung Donkelderbaach (Hutton)	1.396	m	5301
III-2.2.4	HY II.11	HY MO.07	Anlage eine Gewässerentwicklungskorridors - Sollerbaach - Sonlez - Hasselet	200	m	5306
III-3.b	HY I.2	-	Fischaufstiegshilfe Sauer Mühle Boulaide	1	Stück	2956
III-4.b	HY II.2	-	Renaturierung Zufluss Syrbaach Bëtlerbaach	10	m	3357
III-4.b	HY I.2	-	Fischaufstiegshilfe Syrbaach, Bëtelerbaach	1	Stück	1066
III-4.b	HY III.1	-	Mindestrestwasser 30% MNQ Sauer Syrbaach, Bëtelerbaach	1	Stück	1068
III-4.b	HY II.8	HY MO.05	Wiederherstellung von naturnaher Laufentwicklung und Gewässerbett - Syrbaach/Betlerbaach - Surre - Mündung Bëtlerbaach	200	m	4379
III-4.b	HY III.1	HY WA.01	Wiederherstellung und Sicherung naturnaher Abflussverhältnisse - Syrbaach - Mündungsbereich	218	m	5556
III-4.b	HY II.11	HY MO.06	Anlage eines Gewässerrandstreifens - Syrbaach - Mündungsbereich	200	m	5557
III-4.b	HY II.11	HY MO.06	Anlage eines Gewässerrandstreifens - Syrbaach - Surre - unterhalb Mündung Bëtlerbaach	657	m	5055
IV-1.1.a	HY I.1	-	Entfernen Querbauwerk Wiltz Eurofloor 2	1	Stück	1114
IV-1.1.a	HY I.1	-	Entfernen Querbauwerk Wiltz Eurofloor 1	1	Stück	3345
IV-1.1.a	HY II.8	-	Renaturierung Bachbett Wiltz Weidingen	300	m	3021
VI-1.1.a	HY II.10	HY MO.01	Einbau von Strukturelementen in Sohle - Wiltz - Niederwiltz - Eurofloor bis unterhalb Follmillen	600	m	4511
VI-1.1.a	HY III.1	HY WA.01	Wiederherstellung und Sicherung naturnaher Abflussverhältnisse - Wiltz - Niederwiltz - Hädert	600	m	5449

**Anhang 19: In Umsetzung befindliche HY Maßnahmen
aus dem Maßnahmenprogramm 2015**

Im Maßnahmenprogramm von 2015 vorgesehene hydromorphologische Maßnahmen, die sich zurzeit in Umsetzung befinden

Code des OWK	Maßnahmenart (2015)	Maßnahmenart (2021)	Bezeichnung der Maßnahme	Informationen zur Maßnahme		ID der Maßnahme
IV-3.1.b	HY I.2	-	Fischaufstiegshilfe Clerve Mühle Schüttburg	1	Stück	1128
VI-3.1.b	HY I.2	-	Fischaufstiegshilfe Fallhöhe bis 1 m; Clerve,Woltz (Clervaux unterhalb Überdeckung Fussgängerzone (h=±1,50m)	1	Stück	1255
VI-3.1.b	HY I.3	-	Absenken Oberkante Querbauwerk Clerve,Woltz (Wilwerwiltz-Enscherange Rackésmühle (h=1,80m)	1	Stück	1259
VI-3.1.b	HY II.8	-	Weitung des Bettes Clerve,Woltz (Wilwerwiltz-Enscherange Rackésmühle)	750	m	1260
VI-3.1.b	HY II.6	HY DU.02	Wiederherstellung der Durchgängigkeit - Durchlass/Verrohrung/Überbauung - Clerve - Clervaux - Überdeckung "Place de la libération"	173	m	3753
VI-3.1.b	HY II.6	HY DU.02	Wiederherstellung der Durchgängigkeit - Durchlass/Verrohrung/Überbauung - Clerve - Clervaux - Überdeckung Place Benelux	97	m	3754
VI-3.1.b	HY II.5	HY MO.02	Entfernen/Umgestalten von Sohlverbau - Clerve - Clervaux - oberhalb Hotel Koener bis unterhalb Place Benelux	200	m	4569
VI-3.1.b	HY II.10	HY MO.03	Einbau von Strömunglenkern für Eigendynamik - Clerve-Woltz - Clervaux - oberhalb Lycee bis op der Woltz	642	m	4658
VI-3.1.b	-	HY MO.09	Zulassen von eigendynamischer Entwicklung - Clerve-Woltz - Clervaux - oberhalb Lycee bis op der Woltz	642	m	4812
VI-3.1.b	HY II.11	HY MO.07	Anlage eine Gewässerentwicklungskorridors - Clerve-Woltz - Clervaux - oberhalb Lycee bis op der Woltz	642	m	5350
VI-3.1.b	HY II.11	HY MO.07	Anlage eine Gewässerentwicklungskorridors - Clerve-Woltz - Enscherange - Kirpend entlang CR326	600	m	4802
VI-3.1.b	-	HY MO.09	Zulassen von eigendynamischer Entwicklung - Clerve-Woltz - Enscherange - Kirpend entlang CR326	600	m	5326
VI-3.1.b	HY II.11	HY MO.06	Anlage eines Gewässerrandstreifens - Clerve - Wilwerwiltz - STEP Wilwerwiltz bis Brücke CFL	900	m	5104
VI-3.1.b	HY II.11	HY MO.06	Anlage eines Gewässerrandstreifens - Clerve - Wilwerwiltz - höhe Schule bis Laach (Enscherange)	500	m	5109
VI-3.1.b	HY II.11	HY MO.07	Anlage eine Gewässerentwicklungskorridors - Clerve - Wilwerwiltz - höhe Band (Schule)	500	m	5320
VI-3.1.b	HY II.11	HY MO.07	Anlage eine Gewässerentwicklungskorridors - Woltz - Clervaux - unterhalb Mündung Millbech	400	m	5355
IV-3.3	HY I.2	-	Fischaufstiegshilfe Irbich Weiher Bouvier	1	Stück	3394
IV-3.3	HY II.6	-	Offenlegung Irbich	10	m	1294
IV-3.4	HY II.6	-	Offenlegung von kanalisierten/ verrohrten Wasserläufen Wemperbaach (Weiswampach Rossmillen)	500	m	1304
IV-3.4	HY I.3	HY DU.01	Wiederherstellung der Durchgängigkeit - Querbauwerk - Wemperbaach - Rossmillen - unterhalb Weiher 1	1	Stück	4275
IV-3.4	HY I.3	HY DU.01	Wiederherstellung der Durchgängigkeit - Querbauwerk - Wemperbaach - Rossmillen - unterhalb Weiher 2	1	Stück	4282
IV-3.4	HY III.1	HY WA.01	Wiederherstellung und Sicherung naturnaher Abflussverhältnisse - Wemperbaach - Rossmillen - Rossmillen bis oberhalb Weiher 2 (Auel)	500	m	5460
IV-3.5.1	HY II.11	HY MO.06	Anlage eines Gewässerrandstreifens - Tretterbaach - Troine - Mündung Osterburen bis STEP	2.000	m	5135
V-1.1	HY II.8	HY MO.05	Wiederherstellung von naturnaher Laufentwicklung und Gewässerbett - Our - Wallendorf-Pont - oberhalb Mündung Sauer	450	m	1409
V-2.1	HY I.1	-	Entfernen Querbauwerk Fallhöhe 1 bis 2 m (Our Hosingen-barrage Gmünd (h=0,60m)	1	Stück	1426
VI-1.1.a	HY I.2	-	Fischaufstiegshilfe Alzette Schierenermühle	1	Stück	1478

Anhang 19: In Umsetzung befindliche HY Maßnahmen aus dem Maßnahmenprogramm 2015

Im Maßnahmenprogramm von 2015 vorgesehene hydromorphologische Maßnahmen, die sich zurzeit in Umsetzung befinden

Code des OWK	Maßnahmenart (2015)	Maßnahmenart (2021)	Bezeichnung der Maßnahme	Informationen zur Maßnahme		ID der Maßnahme
VI-1.1.a	HY III.1	-	Mindestrestwasser 30% MNQ Schierenermühle	1	Stück	1480
VI-1.1.a	HY II.1	-	Renaturierung Mündungsbereich Alzette Haueschbaach	20	m	3206
VI-1.1.a	-	HY WA.02	Wiederherstellung und Sicherung von naturnahem Wasserhaushalt - Alzette	1	Stück	5507
VI-1.1.b	HY I.2	-	Fischaufstiegshilfe Alzette Essingen	1	Stück	1489
VI-2.1	HY II.3	-	Abflachen bef. Böschung (h>1m) Alzette Lintgen	250	m	1582
VI-2.1	HY II.7	-	Auerenaturierung Alzette Hünsdorf	300	m	1531
VI-2.1	HY II.7	-	Renaturierung Alzette von Mersch bis Lintgen	3.400	m	2472
VI-2.1	HY II.8	-	Renaturierung und Hochwasserschutz Alzette Beggen	2.300	m	2967
VI-2.1	HY II.8	-	Renaturierung Alzette Steinsel	3.700	m	2968
VI-2.1	HY I.2	-	Fischaufstiegshilfe Alzette Dommeldange Lycée technique privé Emile Metz	1	Stück	1532
VI-3	HY I.2	HY DU.01	Wiederherstellung der ökologischen Durchgängigkeit - Querbauwerk - Alzette - Pafendall - unterhalb Jugendherberge	1	Stück	4128
VI-3	HY I.3	HY DU.01	Wiederherstellung der ökologischen Durchgängigkeit - Querbauwerk - Alzette - Pafendall - oberhalb rote Brücke	1	Stück	4253
VI-3	HY II.10	HY MO.01	Einbau von Strukturelementen in Sohle - Alzette - Eich - von C.R. 232 bis Fussballplatz Pfaffental	800	m	4425
VI-4.1.1.a	HY I.1	-	Entfernen Querbauwerk Alzette Lameschermillen	1	Stück	1616
VI-4.1.1.a	HY II.8	-	Renaturierung Alzette Lameschermillen oberhalb CR164	500	m	2966
VI-4.1.1.a	HY II.11	HY MO.06	Anlage eines Gewässerrandstreifens - Alzette - Bergem - 1 - bei Lameschermillen	556	m	4836
VI-4.1.1.a	HY II.11	HY MO.06	Anlage eines Gewässerrandstreifens - Alzette - Huncherange - von Millen bis Lameschermillen	1.304	m	4837
VI-4.1.1.a	-	HY WA.02	Wiederherstellung und Sicherung von naturnahem Wasserhaushalt - Alzette	1	Stück	5515
VI-4.1.1.b	HY II.8	-	Renaturierung Alzette Bettembourg (Phase 1)	900	m	1614
VI-4.1.1.b	HY II.8	-	Renaturierung Alzette Bettembourg (Phase 2)	270	m	2982
VI-4.1.1.b	HY II.8	-	Renaturierung Alzette Bettembourg (Phase 3)	600	m	2983
VI-4.1.1.b	HY II.8	-	Renaturierung Alzette Bettembourg (Phase 4)	270	m	2984
VI-4.1.1.b	HY II.8	-	Renaturierung Alzette Bettembourg (Phase 5)	900	m	2985
VI-4.1.1.b	HY II.8	-	Leichte Massnahme Alzette zwischen Fennange und "Ménsterbrill" unterhalb CR164	2.500	m	2993
VI-4.1.1.b	-	HY WA.02	Wiederherstellung und Sicherung von naturnahem Wasserhaushalt - Alzette	1	Stück	5509
VI-4.1.2	HY I.2	-	Fischaufstiegshilfe Drosbech Gasperich	1	Stück	1663
VI-4.1.2	HY II.8	-	Renaturierung Drosbech Ban de Gasperich	370	m	1664
VI-4.1.2	HY I.2	-	Fischaufstiegshilfe Drosbech bei der Mündung in die Alzette in Hesperange (Fallhöhe 50cm)	1	Stück	1653
VI-4.1.2	HY I.2	-	2 Fischaufstiegshilfen Dosbach oberhalb Brücke rte de Thionville in Hesperange Fallhöhe 40 cm	1	Stück	1655
VI-4.1.2	HY II.6	HY DU.02	Wiederherstellung der Durchgängigkeit - Durchlass/Verrohrung/Überbauung - Drosbech - Howald - 3 - bei Mündung Alzette/Drosbech	68	m	3974
VI-4.1.3.a	HY II.5	-	Behebung Sohlbeeinträchtigung Mess Sprinkange	250	m	1694
VI-4.1.3.a	HY II.8	-	Renaturierung der Mess oberhalb Mündung Alzette Lameschermillen bis CR164	1.500	m	1681
VI-4.1.3.a	HY II.8	-	Renaturierung Mess Dippach-Gare rue de la Gare bis Schouweiler rue de la Résistance	2.700	m	1693
VI-4.1.3.a	HY II.6	HY DU.02	Wiederherstellung der Durchgängigkeit - Durchlass/Verrohrung/Überbauung - Mess - Schouweiler - 2 - bei Mairie	44	m	3740
VI-4.1.3.a	HY I.3	HY DU.01	Wiederherstellung der ökologischen Durchgängigkeit - Querbauwerk - Mess - Schouweiler - 1 - bei Mairie	1	Stück	4079

**Anhang 19: In Umsetzung befindliche HY Maßnahmen
aus dem Maßnahmenprogramm 2015**

Im Maßnahmenprogramm von 2015 vorgesehene hydromorphologische Maßnahmen, die sich zurzeit in Umsetzung befinden

Code des OWK	Maßnahmenart (2015)	Maßnahmenart (2021)	Bezeichnung der Maßnahme	Informationen zur Maßnahme		ID der Maßnahme
VI-4.1.3.a	HY I.3	HY DU.01	Wiederherstellung der ökologischen Durchgängigkeit - Querbauwerk - Mess - Bergem - 1 - bei Lameschermillen	1	Stück	4277
VI-4.1.3.a	HY II.11	HY MO.06	Anlage eines Gewässerrandstreifens - Mess - Bergem - 2 - bei Lameschermillen	700	m	4835
VI-4.1.3.a	HY II.11	HY MO.06	Anlage eines Gewässerrandstreifens - Mess - Schouweiler - 3 - bei Mairie	200	m	4873
VI-4.1.3.a	HY III.1	HY WA.01	Wiederherstellung und Sicherung naturnaher Abflussverhältnisse - Mess - Bergem - 3 - bei Lameschermillen	300	m	5373
VI-4.1.4	HY II.8	-	Renaturierung Kiemelbaach Mondercange oberhalb A4	2.170	m	1705
VI-4.1.4	HY II.6	HY DU.02	Wiederherstellung der Durchgängigkeit - Durchlass/Verrohrung/Überbauung - Kiemelbaach - Schifflange - bei "Dumontshaff"	39	m	4058
VI-4.1.4	HY II.6	HY DU.02	Wiederherstellung der Durchgängigkeit - Durchlass/Verrohrung/Überbauung - Kiemelbaach - Foetz - 1 - bei "Rue du Brill"	78	m	4059
VI-4.1.4	HY II.6	HY DU.02	Wiederherstellung der Durchgängigkeit - Durchlass/Verrohrung/Überbauung - Kiemelbaach - Foetz - 2 - bei "Rue du Brill"	65	m	4060
VI-4.1.4	HY II.11	HY MO.06	Anlage eines Gewässerrandstreifens - Kiemelbaach - Schifflange - bis Mondercange	3.855	m	4841
VI-4.1.4	HY II.11	HY MO.07	Anlage eine Gewässerentwicklungskorridors - Kiemelbaach - Schifflange - bei "Dumontshaff"	274	m	5165
VI-4.2	HY II.8	-	Renaturierung Alzette "Pudel" unterhalb der rue de Lallange in Esch-sur-Alzette	460	m	2994
VI-4.2	HY II.8	-	Renaturierung der Alzette "Pudel" auf 250 m unterhalb der Gemeindegrenze bis Brill	250	m	2995
VI-4.2	HY II.6	HY DU.02	Wiederherstellung der Durchgängigkeit - Durchlass/Verrohrung/Überbauung - Alzette - Schifflange - 3 - im "Pudel"	138	m	3728
VI-4.2	HY III.1	HY WA.01	Wiederherstellung und Sicherung naturnaher Abflussverhältnisse - Alzette - Schifflange - 2 - im "Pudel"	400	m	5371
VI-4.3	HY II.6	-	Offenlegung Didelängerbaach Dudelange	1.107	m	1743
VI-5.1.b	HY I.2	-	Fischaufstiegshilfe Wark Ettelbrück Haus Schank 2	1	Stück	1768
VI-5.1.b	HY I.2	-	Fischaufstiegshilfe Wark	1	Stück	1769
VI-5.1.b	HY I.2	-	Fischaufstiegshilfe Wark Ettelbrück Mündung Alzette	1	Stück	2942
VI-5.1.b	HY I.2	-	Fischaufstiegshilfe Wark Ettelbrück Haus Schank 1	1	Stück	2943
VI-5.1.b	HY I.2	-	Fischaufstiegshilfe Wark Ettelbrück Avenue Salenty	1	Stück	2945
VI-5.1.b	HY I.2	-	Fischaufstiegshilfe Wark Niederfeulen unterhalb Kläranlage	1	Stück	3024
VI-5.1.b	HY II.3	-	Abflachen befestigter Böschungen (h=<1m) Wark unterhalb Niederfeulen	650	m	3025
VI-5.1.b	HY II.4	-	Unbefestigte Böschungen abflachen (<1m) Wark Feuerweherschule unterhalb Kläranlage	650	m	3026
VI-5.1.b	HY II.5	-	Behebung Sohlbeeinträchtigungen Wark Niederfeulen	650	m	3211
VI-5.1.b	HY II.10	-	Leichte Maßnahmen (zur Selbsterholung des Bettes) Wark	400	m	3429
VI-5.1.b	HY II.6	HY DU.02	Wiederherstellung der Durchgängigkeit - Durchlass/Verrohrung/Überbauung - Wark - Ettelbrück - Überdeckung CFL	50	m	3810
VI-5.1.b	HY II.6	HY DU.02	Wiederherstellung der Durchgängigkeit - Durchlass/Verrohrung/Überbauung - Wark - Ettelbrück - Überdeckung rue Salenty	212	m	3811
VI-5.1.b	HY II.6	HY DU.02	Wiederherstellung der Durchgängigkeit - Durchlass/Verrohrung/Überbauung - Wark - Ettelbrück - Überdeckung LTE rue Salenty	116	m	3812

Anhang 19: In Umsetzung befindliche HY Maßnahmen aus dem Maßnahmenprogramm 2015

Im Maßnahmenprogramm von 2015 vorgesehene hydromorphologische Maßnahmen, die sich zurzeit in Umsetzung befinden

Code des OWK	Maßnahmenart (2015)	Maßnahmenart (2021)	Bezeichnung der Maßnahme	Informationen zur Maßnahme		ID der Maßnahme
VI-5.1.b	HY II.11	HY MO.06	Anlage eines Gewässerrandstreifens - Wark - Niederfeulen - unterhalb Niederfeulen bis oberhalb Niederfeulen	6.500	m	5043
VI-5.1.b	HY II.11	-	Förderung der Gewässerretention und Gewässerentwicklung Wark Niederfeulen (terrain de football)	175	m	3425
VI-6	HY I.1	-	Entfernen Querbauwerk Attert Colmar-Berg Millebiert	1	Stück	1821
VI-6	HY I.2	-	Fischaufstiegshilfe Attert Bissen Panacci	1	Stück	1824
VI-6	HY I.2	-	Fischaufstiegshilfe Attert Useldange Robin	1	Stück	1830
VI-6	HY I.2	-	Fischaufstiegshilfe Attert Useldange Centre Culturel	1	Stück	1832
VI-6	HY I.4	-	Schaffung von Laichgebiet Attert Bissen	600	m	1823
VI-6	HY II.4	-	Abflachen unbefestigter Böschungen Attert Bissen	680	m	3381
VI-6.2	HY II.10	-	Leichte Massnahmen Viichtbaach Vichten	250	m	1857
VI-6.2	HY II.6	-	Offenlegung Viichtbaach Vichten rte de Michelbouch	119	m	1860
VI-6.2	HY II.6	-	Offenlegung Viichtbaach Vichten rue du Lavoir	60	m	2978
VI-6.3	HY II.10	-	Leichte Massnahmen Aeschbech Buschdorf	2.000	m	1868
VI-6.3	HY II.10	-	Leichte Massnahmen Aeschbech Saeul	599	m	1870
VI-6.3	HY II.6	-	Offenlegung Aeschbech Brouch	924	m	1869
VI-6.3	HY II.8	-	Renaturierung Aeschbech Boevange	600	m	1866
VI-6.4	HY II.10	-	Leichte Massnahmen Schwebech Kapweiler	1.500	m	1879
VI-6.4	HY II.3	-	Abflachen bef. Böschungen Schwebech Kapweiler	800	m	1880
VI-6.4	HY II.8	-	Renaturierung Schwebech Kapweiler	800	m	1881
VI-8.1.a	HY I.2	-	Fischaufstiegshilfe Attert Eil Wëldbësch	1	Stück	1926
VI-9.b	HY II.10	-	Leichte Massnahmen Näerdenerbaach Noerdange	2.200	m	2055
VI-10.1.b	HY I.2	-	Fischaufstiegshilfe Eisch Reckange Elsen	1	Stück	2066
VI-10.1.b	HY I.2	-	Fischaufstiegshilfe Eisch Marienthal	1	Stück	2068
VI-11.b	HY I.2	-	Fischaufstiegshilfe Mamer Schëndelsermillen	1	Stück	2162
VI-11.b	HY II.10	-	Leichte Massnahmen Mamer Schoenfels	1.500	m	2163
VI-11.b	HY II.10	-	Leichte Massnahmen Mamer Kopstal Weidendall	650	m	2165
VI-11.b	HY II.8	-	Renaturierung Mamer im Park Mersch	900	m	3380
VI-13.1.1.a	HY II.8	-	Renaturierung Péitruss Helfent	300	m	2238
VI-13.1.1.a	HY II.8	-	Renaturierung Péitruss Hollerich	630	m	2992
VI-13.1.1.b	HY II.3	-	Renaturierung Péitruss Luxemburg	2.400	m	2235
VII-1.2	HY II.6	HY DU.02	Wiederherstellung der Durchgängigkeit - Durchlass/Verrohrung/Überbauung - Mierbaach - Bascharage - 2 - von Rondpoint Biff bis Piscine	35	m	3965
VII-1.3	HY II.6	-	Offenlegung der Réierbaach Lasauvage unterhalb der "Place de Saintignon"	247	m	3004