

OWK: VI-6.4 Schwebech	
Stammdaten	
Gemeindeliste	Beckerich; Boevange-sur-Attert; Hobscheid; Redange; Saeul; Septfontaines; Useldange

Maßnahmen Hydrologie (HYD)									
Maßnahmen aus Katalog			Beschreibung der Maßnahme						
Maßnahmen ID	Maßnahmen Code	Beschreibung	Bezeichnung der Maßnahme	Dimension / Größe	Einheit	HWRM RL	Planungs-zustand	Umsetzung bis (Jahr)	Gemeinden
1878	HW 311 / HY II.10	Förderung der Gewässerretention durch Leichte Maßnahmen (zur Selbsterholung des Bettes)	Leichte Massnahme(n) Schwebach (Useldange)	3.5	km	X	Proposition Vorschlag	2021	Useldange
1879	HW 311 / HY II.10	Förderung der Gewässerretention durch Leichte Maßnahmen (zur Selbsterholung des Bettes)	Förderung der Gewässerretention durch Leichte Maßnahmen (Schwebach)	1.6	km	X	Proposition Vorschlag	2021	Saeul
1882	HW 311 / HY II.10	Förderung der Gewässerretention durch Leichte Maßnahmen (zur Selbsterholung des Bettes)	Leichte Massnahme			X	Proposition Vorschlag	2021	Saeul
1880	HW 311 / HY II.3	Förderung der Gewässerretention und Gewässerentwicklung (Rückbau befestigter Böschungen, Herstellen natürlicher flacher Böschungen)	Entfernung der Befestigung (Hobscheid)	3.300000 0000000 003	km	X	Proposition Vorschlag	2021	Saeul
1884	HW 311 / HY II.4	Förderung der Gewässerretention und Gewässerentwicklung (Abflachen unbefestigter vertikaler Böschungen)	Abflachen unbef. Böschung (h<1m) (Schwebach)	700.0	m	X	Proposition Vorschlag	2021	Beckerich
1883	HW 311 / HY II.6	Förderung der Gewässerretention und Gewässerentwicklung (Offenlegung von kanalisierten/verrohrten Wasserläufen)	Offenlegung Bach (Schwebach)	1500.0	m	X	Proposition Vorschlag	2021	Beckerich
1881	HW 311 / HY II.8	Förderung der Gewässerretention und Gewässerentwicklung durch Weitung des Bettes	Weitung des Bettes (Hobscheid)	800.0	m	X	Proposition Vorschlag	2021	Saeul

Maßnahmen Gewässerschutz (SWW)									
Maßnahmen aus Katalog			Beschreibung der Maßnahme						
Maßnahmen ID	Maßnahmen Code	Beschreibung	Bezeichnung der Maßnahme	Dimension / Größe	Einheit	HWRM RL	Planungs-zustand	Umsetzung bis (Jahr)	Gemeinden
2571	SWW 2.1	<2000 EGW STEP Ausbau	Agrandissement/Modernisation STEP Schweich	750.0	EGW		Proposition Vorschlag	2027	Beckerich
2603	SWW 4.1	RÜB <100 m3	Bassin d'orage Rippweiler	50.0	m³		Proposition Vorschlag	2021	Useldange
2604	SWW 4.1	RÜB <100 m3	Bassin d'orage Calmus	50.0	m³		Proposition Vorschlag	2021	Saeul
2610	SWW 4.1	RÜB <100 m3	Bassin d'orage Kapweiler	40.0	m³		Proposition Vorschlag	2021	Saeul
2690	SWW 4.2	RÜB 100-500 m3	Bassin d'orage Schwebach	158.0	m³		Proposition Vorschlag	2021	Saeul
2891	SWW 9.1.2	Kanal Kollektor	Collecteur Rippweiler - Schwébecherbréck	1500.0	m		Proposition Vorschlag	2021	Useldange
2892	SWW 9.1.2	Kanal Kollektor	Conduite de refoulement Rippweiler	550.0	m		Proposition Vorschlag	2021	Useldange
2894	SWW 9.1.2	Kanal Kollektor	Collecteur Calmus - Kapweiler	2000.0	m		Proposition Vorschlag	2021	Saeul
2895	SWW 9.1.2	Kanal Kollektor	Collecteur Kapweiler - Schwébecherbréck	1000.0	m		Proposition Vorschlag	2021	Saeul
2896	SWW 9.1.2	Kanal Kollektor	Collecteur Schwébecherbréck - Useldange	3000.0	m		Proposition Vorschlag	2021	Useldange, Saeul
2893	SWW 9.2.1	Pumpwerk Durchfluss 0-10 l/s	Station de pompage Rippweiler	3.0	l/s		Proposition Vorschlag	2021	Useldange