Abschnitt: 366_0021 Gewässer: Mëchelbaach OWK-ID: VI-5.3

Identifikation und Status

Abschnitt-ID (Länge) 366_0021 (100m)

OWK-ID VI-5.3 Gewässername Mëchelbaach 2100 Stationierung (von) [m] Stationierung (bis) [m] 2200 Kartierungsstatus kartiert Kartierungsstatus (Sonstiges) keine Angabe Kartierungsstatus (Anmerkung) keine Angabe 17.04.2019 Erhebungsdatum

Name der Kartierer*in Daniel Foltyn (Planungsbüro Zumbroich)

Typisierung und Charakterisierung

LAWA-Typ Typ 5: Grobmaterialreiche, silikatische Mittelgebirgsbäche
LUX-Typ Typ I-II: Bäche der submontanen und kollinen Stufen des Öslings

Substrattyp im Referenzzustand Schotter
Talform Sohlenkerbtal
Lauftyp im Referenzzustand unverzweigt

Windungsgrad im Referenzzustand schwach gewunden (Windungsgrad 1,06 - 1,25)

Anthropogene Überprägung keine Sonderfall kein

 Gewässerlage
 Freie Landschaft

 Sohlbreite
 >2 - 5 m

 Obere Breite
 >2 - 5 m

 Einschnittstiefe
 >0,5 - 1 m

 Mittelwassertiefe
 0,1 - 0,3 m

Bewertung (Klassen 1 - 7)	Klassen (Grad der Veränderung): 1 - unve	erände	ert, 2 - gering, 3 - mäßig,	4 - deutli	ch, 5 - stark, 6 - sehr starl	k, 7 - vollständig
Einzelparameter	Hauptparameter		Bere	eich		Gesamt
EP-1.1 Laufkrümmung EP-1.2 Krümmungserosion EP-1.3 Längsbänke EP-1.4 Laufstrukturen	4 4 HP-1 Laufentwicklung 3	3				
EP-2.1 Querbauwerke EP-2.2 Verrohrung EP-2.3 Rückstau EP-2.4 Querbänke EP-2.5 Strömungsdiversität EP-2.6 Tiefenvarianz EP-2.7 Ausleitung	0 0 0 4 HP-2 Längsprofil 2 4	3	Sohle	2		
EP-3.1 Sohlsubstrat EP-3.2 Substratdiversität EP-3.3 Sohlverbau EP-3.4 Sohlstrukturen	0 HP-3 Sohlstruktur	1				
EP-4.1 Profiltyp EP-4.2 Profiltiefe EP-4.3 Breitenerosion EP-4.4 Breitenvarianz EP-4.5 Durchlass	2 2 1 HP-4 Querprofil 1	1			Gesamt- bewertung	3
EP-5.1 Uferbewuchs (li) EP-5.2 Uferverbau (li) EP-5.3 Uferstrukturen (li)	7 0 HP-5 Uferstruktur (links) 5	5	Ufer	2		
EP-5.1 Uferbewuchs (re) EP-5.2 Uferverbau (re) EP-5.3 Uferstrukturen (re)	0 HP-5 Uferstruktur (rechts)	3				
EP-6.1 Flächennutzung (li) EP-6.2 Gewässerrandstreifen (li) EP-6.3 Schädl. Umfeldstrukturen (li)	HP-6 Gewässerumfeld (links)	3				
EP-6.1 Flächennutzung (re) EP-6.2 Gewässerrandstreifen (re) EP-6.3 Schädl. Umfeldstrukturen (re)	5 HP-6 Gewässerumfeld (rechts)	5	Land	4		





OWK-ID: VI-5.3 Gewässer: Mëchelbaach Abschnitt: 366_0021 Erfassung der Haupt- und Einzelparameter Hauptparameter HP-1 Laufentwicklung Funktionale Einheiten EP-1.1 Laufkrümmung schwach geschwungen EP-1.1 Verzweigung unverzweigt EP-1.2 Krümmungserosion 3 häufig schwach Krümmung EP-1.3 Längsbänke zwei (1.1, 1.3, 1.4) EP-1.4 Laufstrukturen Totholzverklausung keine Beweglichkeit 3 Sturzbaum keine (1.2, 4.2, 5.2) Inselbildung keine Laufweitung zwei Laufverengung ein Laufgabelung keine Altarm, Nebengerinne keine Klasse 3 Biberdamm keine Hauptparameter HP-2 Längsprofil Funktionale Einheiten EP-2.1 Querbauwerke kein Querbauwerk EP-2.2 Verrohrung keine EP-2.3 Rückstau kein Längsprofilelemente 3 EP-2.4 Querbänke (2.4, 2.5, 2.6) zwei EP-2.5 Strömungsdiversität groß mäßig 0 EP-2.6 Tiefenvarianz Hindernisse EP-2.7 Ausleitung (2.1, 2.2, 2.3, 2.7, 4.5) keine glatt, gerippelt, leicht plätschernd EP-2.01 Strömungsbilder Klasse

Hauptparameter HP-3 Sohlstrukt	ur			
EP-3.1 Sohlsubstrat	Kies, Schotter (dominierend), Steine	Funktionale E	Funktionale Einheiten	
EP-3.1 Sohlsubstrat (organisch)	kein			
EP-3.2 Substratdiversität	groß	Substrate	1	
EP-3.3 Sohlverbau	kein Verbau (vollständig)	(3.1, 3.2, 3.4, 3.01)	
EP-3.4 Sohlstrukturen	Sohle erkennbar			
Pool, Stille	mehrere	Sohlverbau	1	
Schnelle	zwei	(3.1, 3.3)		
Kolk, Tiefenrinne	mehrere			
Kehrwasser	keine			
Kaskade	keine			
Totholz	keine			
Wurzelfläche	keine			
Makrophyten	keine			
		Klasse	1	

Totholz	keine		
Wurzelfläche	keine		
Makrophyten	keine		
		Klasse	1
EP-3.01 Sohlbelastungen	keine		
Hauptparameter HP-4 Querprofil			
EP-4.1 Profiltyp	annähernd Naturprofil	Funktionale Einheiten	
EP-4.2 Profiltiefe	flach		
EP-4.3 Breitenerosion	schwach	Profilform (4.1)	1
EP-4.4 Breitenvarianz	groß		
EP-4.5 Durchlass	kein Durchlass/Brücke	Profiltiefe ((4.2)	2
		Breitenentwicklung)	1
		(4.3, 4.4)	
		Klasse	1



Abschnitt: 366_0021	Gewässer: Mechelbaach	OWK-ID: VI-5.3		
Hauptparameter HP-5 Uferstruktur				
EP-5.1 Ufergehölze (li) EP-5.1 Krautvegetation (li)	keine, anthropogen naturnahe Krautvegetation	Funktionale Einh	eiten	
EP-5.1 Ufergehölze (re) EP-5.1 Krautvegetation (re)	bodenständige Galerie Krautflur, Hochstauden, Wiese	Bewuchs (5.1, 5.02)		re 3
EP-5.2 Uferverbau (li) EP-5.2 Uferverbau (re)	kein Verbau (vollständig) kein Verbau (vollständig)			
EP-5.3 Uferstrukturen Baumumlauf (li) Prallbaum (li) Sturzbaum (li) Holzansammlung (li) Unterstand (li) Abbruchufer (li)	keine keine keine keine keine keine Ansätze	Uferverbau (5.2)	li 1	re 1
Baumumlauf (re) Prallbaum (re) Sturzbaum (re) Holzansammlung (re) Unterstand (re) Abbruchufer (re)	keine zwei keine Ansätze ein Ansätze	Naturraumtypische Ausprägung (5.3, 5.01)	li 5	re 2
EP-5.01 Uferbelastungen (li) EP-5.01 Uferbelastungen (re) EP-5.02 Beschattung	keine keine halbschattig	Klasse	li 5	re 3

Hauptparameter HP-6 Gewässerumfeld

EP-6.1 Flächennutzung (li) bodenständiger Wald, Brache (>50%), Grün	rünland
---	---------

EP-6.1 Flächennutzung (re) bodenständiger Wald, nicht bodenst. Wald, Nadelforst (>50%), weitere schädl. Struktur gem.6.3

EP-6.2 Gewässerrandstreifen (li) Wald/Sukzession (vollständig)

EP-6.2 Gewässerrandstreifen (re) Saumstreifen (vollständig)

EP-6.3 Schädl. Umfeldstrukturen (li) keine

EP-6.3 Schädl. Umfeldstrukturen (re) Verkehrsflächen, befestigt (gering)

 $Entfernung\ zum\ Gewässer:\ gering\ (<10\ m);\ mittel\ (10-40\ m);\ groß\ (>40\ m)$

EP-6.01 Bes. Umfeldstrukturen (li) keine

EP-6.01 Bes. Umfeldstrukturen (re) keine

Funktionale Einheiten

Vorland 3 5 (6.1, 6.3, 6.01)

Uferstreifen (6.2)

li re 2 5

Klasse 3 5

Fotodokumentation







