Abschnitt: 366_0019 Gewässer: Mëchelbaach OWK-ID: VI-5.3

Identifikation und Status

Abschnitt-ID (Länge) 366_0019 (100m)

OWK-ID VI-5.3 Gewässername Mëchelbaach Stationierung (von) [m] 1900 Stationierung (bis) [m] 2000 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) | Klas | ssen (Grad der Veränderung): 1 - unve | rände | rt, 2 - gering, 3 - mäßig, | 4 - deutli | ch, 5 - stark, 6 - sehr star | k, 7 - vollständig |
|--|------|---------------------------------------|-------|----------------------------|------------|------------------------------|--------------------|
| Einzelparameter | | Hauptparameter | | Bereich | | | Gesamt |
| EP-1.1 Laufkrümmung EP-1.2 Krümmungserosion | 2 | | | | | | |
| EP-1.3 Längsbänke | 2 | HP-1 Laufentwicklung | 2 | | | | |
| EP-1.4 Laufstrukturen | 2 | | | | | | |
| EP-2.1 Querbauwerke | 0 | | | | | | |
| EP-2.2 Verrohrung | 0 | | | | | | |
| EP-2.3 Rückstau | 0 | | | | | | |
| EP-2.4 Querbänke | 2 | HP-2 Längsprofil | 3 | Sohle | 2 | | |
| EP-2.5 Strömungsdiversität | 2 | 2 . | | | | | |
| EP-2.6 Tiefenvarianz | 4 | | | | | | |
| EP-2.7 Ausleitung | 0 | | | | | | |
| EP-3.1 Sohlsubstrat | 0 | | | | | | |
| EP-3.2 Substratdiversität | 2 | HP-3 Sohlstruktur | 1 | | | | |
| EP-3.3 Sohlverbau | 0 | HP-3 Sonistruktur | 1 | | | | |
| EP-3.4 Sohlstrukturen | 1 | | | | | | |
| EP-4.1 Profiltyp | 2 | | | | | Gesamt- | |
| EP-4.2 Profiltiefe | 2 | | | | | bewertung | 2 |
| EP-4.3 Breitenerosion | 1 | HP-4 Querprofil | 1 | | | | |
| EP-4.4 Breitenvarianz | 1 | | | | | | |
| EP-4.5 Durchlass | 0 | | | | | | |
| EP-5.1 Uferbewuchs (li) | 3 | | | Ufer | 2 | | |
| EP-5.2 Uferverbau (li) | 0 | HP-5 Uferstruktur (links) | 3 | | | | |
| EP-5.3 Uferstrukturen (li) | 2 | | | | | | |
| EP-5.1 Uferbewuchs (re) | 3 | | | | | | |
| EP-5.2 Uferverbau (re) | 0 | HP-5 Uferstruktur (rechts) | 3 | | | | |
| EP-5.3 Uferstrukturen (re) | 2 | | | | | | |
| EP-6.1 Flächennutzung (li) | 3 | | | | | | |
| EP-6.2 Gewässerrandstreifen (li) | 6 | HP-6 Gewässerumfeld (links) | 4 | | | | |
| EP-6.3 Schädl. Umfeldstrukturen (li) | 0 | | | Land | 4 | | |
| EP-6.1 Flächennutzung (re) | 3 | | | Lanu | | | |
| EP-6.2 Gewässerrandstreifen (re) | 6 | HP-6 Gewässerumfeld (rechts) | 4 | | | | |
| EP-6.3 Schädl. Umfeldstrukturen (re) | 7 | | | | | | |





2

3

1

1

Abschnitt: 366_0019 Gewässer: Mechelbaach OWK-ID: VI-5.3

Erfassung der Haupt- und Einzelparameter

Hauptparameter HP-1 Laufentwicklung

EP-1.1 Laufkrümmung stark geschwungen
EP-1.1 Verzweigung unverzweigt
EP-1.2 Krümmungserosion vereinzelt stark
EP-1.3 Längsbänke mehrere

EP-1.4 Laufstrukturen

Biberdamm

Totholzverklausung keine
Sturzbaum keine
Inselbildung keine
Laufweitung zwei
Laufverengung ein
Laufgabelung keine
Altarm, Nebengerinne keine

Funktionale Einheiten

Krümmung (1.1, 1.3, 1.4)

Beweglichkeit 2

(1.2, 4.2, 5.2)

Klasse 2

Hauptparameter HP-2 Längsprofil

EP-2.1 Querbauwerke kein Querbauwerk

EP-2.2 Verrohrung keine
EP-2.3 Rückstau kein
EP-2.4 Querbänke mehrere
EP-2.5 Strömungsdiversität groß
EP-2.6 Tiefenvarianz mäßig
EP-2.7 Ausleitung keine

EP-2.01 Strömungsbilder glatt, gerippelt, leicht plätschernd

keine

Funktionale Einheiten

Längsprofilelemente

(2.4, 2.5, 2.6)

Hindernisse 0

(2.1, 2.2, 2.3, 2.7, 4.5)

Klasse 3

Hauptparameter HP-3 Sohlstruktur

EP-3.1 Sohlsubstrat Kies, Schotter (dominierend), Steine

EP-3.1 Sohlsubstrat (organisch) kein EP-3.2 Substratdiversität groß

EP-3.3 Sohlverbau kein Verbau (vollständig)

EP-3.4 Sohlstrukturen Sohle erkennbar Pool, Stille mehrere Schnelle mehrere Kolk, Tiefenrinne zwei Kehrwasser keine Kaskade keine Totholz keine Wurzelfläche keine Makrophyten keine

EP-3.01 Sohlbelastungen keine

Funktionale Einheiten

Substrate (3.1, 3.2, 3.4, 3.01)

Sohlverbau

(3.1, 3.3)

Klasse 1

Hauptparameter HP-4 Querprofil

EP-4.1 Profiltyp annähernd Naturprofil

EP-4.2 Profiltiefe flach
EP-4.3 Breitenerosion schwach
EP-4.4 Breitenvarianz groß

EP-4.5 Durchlass kein Durchlass/Brücke

Funktionale Einheiten

Profilform (4.1)

Profiltiefe ((4.2) 2

Breitenentwicklung)

(4.3, 4.4) Klasse

1

1





| Abschnitt: 366_0019 | Gewässer: Mëchelbaach | OWK-ID: VI-5.3 | | |
|--|--|--|---------|---------|
| Hauptparameter HP-5 Uferstruktur | | | | |
| EP-5.1 Ufergehölze (li) EP-5.1 Krautvegetation (li) | bodenständiges Gebüsch, Einzelgehölze naturnahe Krautvegetation | Funktionale Einh | eiten | |
| EP-5.1 Ufergehölze (re) EP-5.1 Krautvegetation (re) | bodenständiges Gebüsch, Einzelgehölze naturnahe Krautvegetation | 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 zwei keine keine ein Ansätze | Uferverbau (5.2) | li 1 | re 1 |
| Baumumlauf (re) Prallbaum (re) Sturzbaum (re) Holzansammlung (re) Unterstand (re) Abbruchufer (re) | keine zwei keine keine zwei Ansätze | Naturraumtypische Ausprägung (5.3, 5.01) | | re 2 |
| EP-5.01 Uferbelastungen (li) EP-5.01 Uferbelastungen (re) EP-5.02 Beschattung | keine keine halbschattig | Klasse | | re 3 |

Hauptparameter HP-6 Gewässerumfeld

| EP-6.1 Flächennutzung (li) | bodenständiger Wald, Brache (>50%), Grünland | Funktionale Einheiten | | |
|--------------------------------------|--|-----------------------|---------|---------|
| EP-6.1 Flächennutzung (re) | Brache (>50%), Grünland, weitere schädl. Struktur gem.6.3 | Vorland | li 3 | re 3 |
| EP-6.2 Gewässerrandstreifen (li) | kein (10 - 50 m), Gewässerrandstreifen (50 - 100 m) | (6.1, 6.3, 6.01) | ŗ | |
| EP-6.2 Gewässerrandstreifen (re) | kein (10 - 50 m), Gewässerrandstreifen (50 - 100 m) | Uferstreifen (6.2) | li 5 | re 5 |
| EP-6.3 Schädl. Umfeldstrukturen (li) | keine | | | |
| EP-6.3 Schädl. Umfeldstrukturen (re) | Verkehrsflächen, befestigt (gering), Verkehrsflächen, befestigt (mittel) | | | |
| 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 | Klasse | li 4 | re 4 |

Fotodokumentation







