Abschnitt: 342_0036 Gewässer: Koulbich OWK-ID: VI-8.3.a

Identifikation und Status

Erhebungsdatum

Abschnitt-ID (Länge) 342_0036 (100m) OWK-ID VI-8.3.a Gewässername Koulbich Stationierung (von) [m] 3600 Stationierung (bis) [m] 3700 Kartierungsstatus kartiert Kartierungsstatus (Sonstiges) keine Angabe Kartierungsstatus (Anmerkung) keine Angabe

Name der Kartierer*in Melanie Vollmer (Planungsbüro Zumbroich)

22.05.2019

Typisierung und Charakterisierung

LAWA-Typ Typ 7: Grobmaterialreiche, karbonatische Mittelgebirgsbäche

LUX-Typ Typ IV: Bäche der kollinen Stufe des Gutland

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





OWK-ID: VI-8.3.a Abschnitt: 342_0036 Gewässer: Koulbich Erfassung der Haupt- und Einzelparameter Hauptparameter HP-1 Laufentwicklung EP-1.1 Laufkrümmung **Funktionale Einheiten** mäßig geschwungen EP-1.1 Verzweigung unverzweigt EP-1.2 Krümmungserosion 3 vereinzelt stark Krümmung EP-1.3 Längsbänke (1.1, 1.3, 1.4) zwei EP-1.4 Laufstrukturen Totholzverklausung Ansätze Beweglichkeit 3 (1.2, 4.2, 5.2)Sturzbaum zwei Inselbildung Ansätze Laufweitung ein Laufverengung Ansätze keine Laufgabelung Altarm, Nebengerinne keine 3 Klasse 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 2 (2.4, 2.5, 2.6) EP-2.4 Querbänke 7Wei EP-2.5 Strömungsdiversität groß 0 EP-2.6 Tiefenvarianz groß Hindernisse EP-2.7 Ausleitung keine (2.1, 2.2, 2.3, 2.7, 4.5) EP-2.01 Strömungsbilder glatt, gerippelt, leicht plätschernd, gewellt Klasse Hauptparameter HP-3 Sohlstruktur EP-3.1 Sohlsubstrat Ton/Löß/Lehm, Sand, Kies (dominierend), Schotter, Steine, anstehender Fels **Funktionale Einheiten** EP-3.1 Sohlsubstrat (organisch) kein (dominierend), Falllaub/Getreibsel, Feindetritus EP-3.2 Substratdiversität sehr aroß 2 Substrate EP-3.3 Sohlverbau kein Verbau (vollständig) (3.1, 3.2, 3.4, 3.01) EP-3.4 Sohlstrukturen Sohle erkennbar Pool, Stille ein Sohlverbau 1 Schnelle (3.1, 3.3)zwei

EP-3.4 Sohlstrukturen Sohle erk
Pool, Stille ein
Schnelle zwei
Kolk, Tiefenrinne zwei
Kehrwasser Ansätze
Kaskade ein
Totholz zwei
Wurzelfläche Ansätze

EP-3.01 Sohlbelastungen keine

Hauptparameter HP-4 Querprofil

Makrophyten

EP-4.1 Profiltyp annähernd Naturprofil
EP-4.2 Profiltiefe flach
EP-4.3 Breitenerosion schwach

EP-4.4 Breitenvarianz mäßig

EP-4.5 Durchlass kein Durchlass/Brücke

Ansätze

Funktionale Einheiten

Profilform (4.1) 2

Profiltiefe ((4.2) 2

Breitenentwicklung) 3
(4.3, 4.4)

Klasse 2

2

Klasse



Funktionale Einheiten

| Abschnitt: 342_0036 | Gewässer: Koulbich | OWK-ID: VI-8.3.a | | |
|--|---|--|---------|---------|
| Hauptparameter HP-5 Uferstruktur | | | | |
| EP-5.1 Ufergehölze (li) EP-5.1 Krautvegetation (li) | bodenständiger Wald naturnahe Krautvegetation | Funktionale Einh | eiten | |
| EP-5.1 Ufergehölze (re) EP-5.1 Krautvegetation (re) | teilweise bodenständiger Wald oder Galerie Krautflur, Hochstauden, Wiese | Bewuchs (5.1, 5.02) | li 2 | re 4 |
| 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 ein zwei zwei ein | Uferverbau (5.2) | li 1 | re 1 |
| Baumumlauf (re) Prallbaum (re) Sturzbaum (re) Holzansammlung (re) Unterstand (re) Abbruchufer (re) | keine ein ein ein Ansätze keine | Naturraumtypische Ausprägung (5.3, 5.01) | li 2 | re 3 |
| EP-5.01 Uferbelastungen (li) EP-5.01 Uferbelastungen (re) EP-5.02 Beschattung | keine keine halbschattig | Klasse | li 2 | re 4 |

Hauptparameter HP-6 Gewässerumfeld

EP-6.1 Flächennutzung (li)

| EP-6.1 Flächennutzung (re) | Grünland (>50%) | Vorland | li re |
|--------------------------------------|---------------------------------------|--------------------|--------------|
| EP-6.2 Gewässerrandstreifen (li) | Wald/Sukzession (vollständig) | (6.1, 6.3, 6.01) | |
| EP-6.2 Gewässerrandstreifen (re) | Saumstreifen (vollständig) | Uferstreifen (6.2) | li re 1 4 |
| EP-6.3 Schädl. Umfeldstrukturen (li) | keine | | |
| EP-6.3 Schädl. Umfeldstrukturen (re) | keine | | |
| Entfernung zum Gewässer: gering (< | 10 m); mittel (10-40 m); groß (>40 m) | | |
| EP-6.01 Bes. Umfeldstrukturen (li) | keine | | |

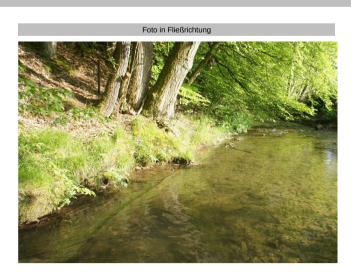
Fotodokumentation

EP-6.01 Bes. Umfeldstrukturen (re)



keine

bodenständiger Wald (>50%)







1 4

Klasse