Abschnitt: 555_0044 Gewässer: Péitruss OWK-ID: VI-13.1.1.a

Identifikation und Status

 Abschnitt-ID (Länge)
 555_0044 (100m)

 OWK-ID
 VI-13.1.1.a

 Gewässername
 Péitruss

 Stationierung (von) [m]
 4400

 Stationierung (bis) [m]
 4500

 Kartierungsstatus
 sonstiges

 Kartierungsstatus (Sonstiges)
 kein Zugang

Kartierungsstatus (Anmerkung) Kartierung 2013/2014 für StruKaLu2020 übernommen

Erhebungsdatum 22.04.2019

Name der Kartierer*in Joerg Zens (Planungsbüro Zumbroich)

Typisierung und Charakterisierung

LAWA-Typ Typ 6: Feinmaterialreiche, 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 Ortslage

Sohlbreite >2 - 5 m

Obere Breite >5 - 10 m

Einschnittstiefe >1 - 2 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 star | k, 7 - vollständig |
|--|---|--------|-----------------------------|------------|------------------------------|--------------------|
| Einzelparameter | Hauptparameter | | Bere | eich | | Gesamt |
| EP-1.1 Laufkrümmung EP-1.2 Krümmungserosion EP-1.3 Längsbänke EP-1.4 Laufstrukturen | 7 HP-1 Laufentwicklung | 5 | | | | |
| 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 | 3 0 6 6 HP-2 Längsprofil 5 4 | 5 | Sohle | 5 | | |
| EP-3.1 Sohlsubstrat EP-3.2 Substratdiversität EP-3.3 Sohlverbau EP-3.4 Sohlstrukturen | 0 4 HP-3 Sohlstruktur | 4 | | | | |
| EP-4.1 Profiltyp EP-4.2 Profiltiefe EP-4.3 Breitenerosion EP-4.4 Breitenvarianz EP-4.5 Durchlass | 7 6 7 HP-4 Querprofil 7 6 | 7 | | | Gesamt- bewertung | 6 |
| EP-5.1 Uferbewuchs (li) EP-5.2 Uferverbau (li) EP-5.3 Uferstrukturen (li) | 7 7 HP-5 Uferstruktur (links) 5 | 6 | Ufer | 7 | | |
| EP-5.1 Uferbewuchs (re) EP-5.2 Uferverbau (re) EP-5.3 Uferstrukturen (re) | 7 6 HP-5 Uferstruktur (rechts) 4 | 6 | | | | |
| EP-6.1 Flächennutzung (li) EP-6.2 Gewässerrandstreifen (li) EP-6.3 Schädl. Umfeldstrukturen (li) | 5 HP-6 Gewässerumfeld (links) | 5 | | • | | |
| EP-6.1 Flächennutzung (re) EP-6.2 Gewässerrandstreifen (re) EP-6.3 Schädl. Umfeldstrukturen (re) | HP-6 Gewässerumfeld (rechts) | 7 | Land | 6 | | |





4

5

0

4

4

7

6

Abschnitt: 555_0044 Gewässer: Péitruss OWK-ID: VI-13.1.1.a

Erfassung der Haupt- und Einzelparameter

Hauptparameter HP-1 Laufentwicklung

EP-1.1 Laufkrümmung mäßig geschwungen
EP-1.1 Verzweigung unverzweigt
EP-1.2 Krümmungserosion anthropogen keine

EP-1.3 Längsbänke zwei

EP-1.4 Laufstrukturen

Biberdamm

Totholzverklausung keine
Sturzbaum keine
Inselbildung keine
Laufweitung Ansätze
Laufverengung Ansätze
Laufgabelung keine
Altarm, Nebengerinne keine

Funktionale Einheiten

Krümmung (1.1, 1.3, 1.4)

Beweglichkeit 7 (1.2, 4.2, 5.2)

Klasse 5

Hauptparameter HP-2 Längsprofil

EP-2.1 Querbauwerke raue Gleite
EP-2.2 Verrohrung keine
EP-2.3 Rückstau 10 - 50 m
EP-2.4 Querbänke Ansätze
EP-2.5 Strömungsdiversität gering
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 (2.1, 2.2, 2.3, 2.7, 4.5)

Klasse 5

Hauptparameter HP-3 Sohlstruktur

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

EP-3.1 Sohlsubstrat (organisch) Algen, Feindetritus

EP-3.2 Substratdiversität mäßig

EP-3.3 Sohlverbau kein Verbau (50 - 100 m), Steinschüttung (10 - 50 m)

EP-3.4 Sohlstrukturen Sohle erkennbar

Pool, Stille ein
Schnelle Ansätze
Kolk, Tiefenrinne ein
Kehrwasser keine
Kaskade keine
Totholz keine
Wurzelfläche keine
Makrophyten keine

EP-3.01 Sohlbelastungen Kolmatierung

Funktionale Einheiten

Substrate (3.1, 3.2, 3.4, 3.01)

Sohlverbau (3.1, 3.3)

Klasse 4

Hauptparameter HP-4 Querprofil

EP-4.1 Profiltyp V-Profil/Kastenprofil

EP-4.2 Profiltiefe tief
EP-4.3 Breitenerosion keine
EP-4.4 Breitenvarianz keine

EP-4.5 Durchlass nat. Ufer unterbrochen (mit Sed.)

Funktionale Einheiten

Profilform (4.1)

Profiltiefe ((4.2)

Breitenentwicklung) 7

(4.3, 4.4)

Klasse 7





| Abschnitt: 555_0044 | Gewässer: Péitruss | OWK-ID: VI-13.1.1.a |
|--|--|--|
| Hauptparameter HP-5 Uferstrukt | ır | |
| EP-5.1 Ufergehölze (li) EP-5.1 Krautvegetation (li) | bodenständiges Gebüsch, Einzelgehölze keine, anthropogen | Funktionale Einheiten |
| EP-5.1 Ufergehölze (re) EP-5.1 Krautvegetation (re) | bodenständiges Gebüsch, Einzelgehölze keine, anthropogen | li re Bewuchs (5.1, 5.02) 6 6 |
| EP-5.2 Uferverbau (li) EP-5.2 Uferverbau (re) | Pflaster/Steinsatz (10 - 50 m), Beton/Mauerwerk (50 - 100 m) kein Verbau (10 - 50 m), Pflaster/Steinsatz (10 - 50 m), Beton/Mauerwerk (10 - 50 m) | |
| EP-5.3 Uferstrukturen Baumumlauf (li) Prallbaum (li) Sturzbaum (li) Holzansammlung (li) Unterstand (li) Abbruchufer (li) | keine ein keine keine keine keine keine | Uferverbau (5.2) li re 7 6 |
| Baumumlauf (re) Prallbaum (re) Sturzbaum (re) Holzansammlung (re) Unterstand (re) Abbruchufer (re) | keine zwei keine keine keine keine | Naturraumtypische li re Ausprägung 5 4 (5.3, 5.01) |
| EP-5.01 Uferbelastungen (li) EP-5.01 Uferbelastungen (re) EP-5.02 Beschattung | keine keine halbschattig | Klasse 6 6 |

Hauptparameter HP-6 Gewässerumfeld

| EP-6.1 Flächennutzung (li) | bodenständiger Wald (>50%), Bebauung mit Freiflächen | Funktionale Einheiten | | |
|--------------------------------------|--|-----------------------|---------|---------|
| EP-6.1 Flächennutzung (re) | Park, Grünanlage, Bebauung mit Freiflächen (>50%) | Vorland | li 3 | re 6 |
| EP-6.2 Gewässerrandstreifen (li) | Saumstreifen (vollständig) | (6.1, 6.3, 6.01) | li | re |
| EP-6.2 Gewässerrandstreifen (re) | kein (vollständig) | Uferstreifen (6.2) | 5 | 7 |
| EP-6.3 Schädl. Umfeldstrukturen (li) | keine | | | |
| EP-6.3 Schädl. Umfeldstrukturen (re) | keine | | | |
| Entfernung zum Gewässer: gering (<1 | 0 m); mittel (10-40 m); groß (>40 m) | | | |
| EP-6.01 Bes. Umfeldstrukturen (li) | keine | | | |
| EP-6.01 Bes. Umfeldstrukturen (re) | keine | Klasse | li 5 | re 7 |

Fotodokumentation







