Abschnitt: 557\_0051 Gewässer: Zéisséngerbaach OWK-ID: VI-13.2

#### **Identifikation und Status**

Abschnitt-ID (Länge) 557\_0051 (100m)

OWK-ID VI-13.2

Gewässername Zéisséngerbaach

Stationierung (von) [m] 5100
Stationierung (bis) [m] 5200
Kartierungsstatus kartiert
Kartierungsstatus (Sonstiges) keine Angabe
Kartierungsstatus (Anmerkung) keine Angabe
Erhebungsdatum 30.04.2019

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 Ton/Löß/Lehm
Talform Muldental
Lauftyp im Referenzzustand unverzweigt

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

Anthropogene Überprägung Eingeschränkte Laufentwicklung/Beweglichkeit, Eingeschränkte Querprofilausbildung

 Sonderfall
 kein

 Gewässerlage
 Ortslage

 Sohlbreite
 1 - 2 m

 Obere Breite
 >2 - 5 m

 Einschnittstiefe
 >1 - 2 m

 Mittelwassertiefe
 0,1 - 0,3 m

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





7

6

5

6

Abschnitt: 557\_0051 Gewässer: Zéisséngerbaach OWK-ID: VI-13.2

## Erfassung der Haupt- und Einzelparameter

#### Hauptparameter HP-1 Laufentwicklung

EP-1.1 Laufkrümmung gestreckt
EP-1.1 Verzweigung unverzweigt
EP-1.2 Krümmungserosion anthropogen keine

EP-1.3 Längsbänke keine

EP-1.4 Laufstrukturen

Biberdamm

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

Funktionale Einheiten

Krümmung (1.1, 1.3, 1.4)

Beweglichkeit 7 (1.2, 4.2, 5.2)

Klasse 7

#### Hauptparameter HP-2 Längsprofil

EP-2.1 Querbauwerke kein Querbauwerk EP-2.2 Verrohrung 5-20m (ohne Sed.)

EP-2.3 Rückstau kein
EP-2.4 Querbänke Ansätze
EP-2.5 Strömungsdiversität gering
EP-2.6 Tiefenvarianz gering
EP-2.7 Ausleitung keine
EP-2.01 Strömungsbilder glatt, gerippelt

Funktionale Einheiten

Längsprofilelemente

(2.4, 2.5, 2.6)

Hindernisse 0

(2.1, 2.2, 2.3, 2.7, 4.5)

Klasse 6

#### Hauptparameter HP-3 Sohlstruktur

EP-3.1 Sohlsubstrat Schlick/Schlamm, Ton/Löß/Lehm (dominierend), Sand, Kies

EP-3.1 Sohlsubstrat (organisch) Falllaub/Getreibsel, leb. Teile terr. Pflanzen

keine

keine

EP-3.2 Substratdiversität gering

EP-3.3 Sohlverbau kein Verbau (50 - 100 m), Massivsohle/o. Sed. (10 - 50 m)

EP-3.4 Sohlstrukturen Sohle erkennbar

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

Funktionale Einheiten

Substrate (3.1, 3.2, 3.4, 3.01)

Sohlverbau

(3.1, 3.3)

Klasse 6

# Hauptparameter HP-4 Querprofil

EP-3.01 Sohlbelastungen

EP-4.1 Profiltyp verfallendes Regelprofil

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

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

Funktionale Einheiten

Profilform (4.1)

Profiltiefe ( (4.2)

Breitenentwicklung) (4.3, 4.4)

Klasse

6

5

6





| Abschnitt: 557_0051              | Gewässer: Zéisséngerbaach  | OWK-ID: VI-13.2     |       |    |
|----------------------------------|--|---------------------|-------|----|
| Hauptparameter HP-5 Uferstruktur |  |                     |       |    |
| nauptparameter nr-5 Olerstruktur |  |                     |       |    |
| EP-5.1 Ufergehölze (li)          | teilweise bodenständiger Wald oder Galerie   | Funktionale Einh    | eiten | 1  |
| EP-5.1 Krautvegetation (li)      | Krautflur, Hochstauden, Wiese  |                     |       |    |
| EP-5.1 Ufergehölze (re)          | teilweise bodenständiger Wald oder Galerie   |                     | li    | re |
| EP-5.1 Krautvegetation (re)      | Krautflur, Hochstauden, Wiese  | Bewuchs (5.1, 5.02) | 5     | 5  |
| EP-5.2 Uferverbau (li)           | kein Verbau (10 - 50 m), Steinschüttung/-wurf (10 - 50 m), Beton/Mauerwerk (10 - 50 m) |                     |       |    |
| EP-5.2 Uferverbau (re)           | kein Verbau (10 - 50 m), Steinschüttung/-wurf (10 - 50 m), Beton/Mauerwerk (10 - 50 m) |                     |       |    |
| EP-5.3 Uferstrukturen            |  |                     |       |    |
| Baumumlauf (li)                  | keine  |                     | li    | re |
| Prallbaum (li)                   | keine  | Uferverbau (5.2)    | 6     | 6  |
| Sturzbaum (li)                   | keine  |                     |       |    |
| Holzansammlung (li)              | keine  |                     |       |    |
| Unterstand (li)                  | keine  |                     |       |    |
| Abbruchufer (li)                 | keine  |                     |       |    |
| Baumumlauf (re)                  | keine  | Naturraumtypische   | li    | re |
| Prallbaum (re)                   | keine  | Ausprägung          | 7     | 7  |
| Sturzbaum (re)                   | keine  | (5.3, 5.01)         |       |    |
| Holzansammlung (re)              | keine  |                     |       |    |
| Unterstand (re)                  | keine  |                     |       |    |
| Abbruchufer (re)                 | keine  |                     |       |    |
| EP-5.01 Uferbelastungen (li)     | keine  |                     | li    | re |
| EP-5.01 Uferbelastungen (re)     | keine  | Klasse              | 6     | 6  |
| EP-5.02 Beschattung              | schattig   |                     |       |    |

# Hauptparameter HP-6 Gewässerumfeld

| EP-6.1 Flächennutzung (li)           | Bebauung mit Freiflächen (>50%)       | Funktionale Einheiten |         |         |
|--------------------------------------|---------------------------------------|-----------------------|---------|---------|
| EP-6.1 Flächennutzung (re)           | Bebauung mit Freiflächen (>50%)       | Vorland               |         | re<br>6 |
| EP-6.2 Gewässerrandstreifen (li)     | kein (vollständig)                    | (6.1, 6.3, 6.01)      |         | re      |
| EP-6.2 Gewässerrandstreifen (re)     | kein (vollständig)                    | Uferstreifen (6.2)    | 7       | 7       |
| 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                                 |                       |         |         |
| EP-6.01 Bes. Umfeldstrukturen (re)   | keine                                 | Klasse                | li<br>7 | re<br>7 |

## Fotodokumentation







