

# Wasserrahmenrichtlinie - Bestandsaufnahme

## Teilbearbeitungsgebiet 63 Zwiefalter Ach – Große Lauter – Schmiech (Mittlere Alb Ost)

### Anhang

|               |  |
|---------------|--|
| <b>K 1.1</b>  | <b>Übersichtskarte</b>   |
| <b>K 2.1</b>  | <b>Gewässergüte</b>  |
| <b>K 2.2</b>  | <b>Gewässerstruktur</b>  |
| <b>K 3.1</b>  | <b>Fließgewässer- und Seewasserkörper</b>                        |
| T 3.1 - fluss | Flusswasserkörper  |
| <b>K 4.1</b>  | <b>Fließgewässer- und Seentypen</b>                              |
| T 4.1         | Ökoregionale Grundtypen  |
| <b>K 5.1</b>  | <b>Abgrenzung der Grundwasserkörper</b>                          |
| T 5.1         | Grundwasserkörper  |
| <b>K 6.1</b>  | <b>Vorauswahl künstlicher und erheblich veränderter Gewässer</b> |
| <b>K 6.2</b>  | <b>Morphologische Veränderungen</b>                              |
| <b>K 6.3</b>  | <b>Signifikante Regulierung und signifikante Entnahme</b>        |
| T 6.3 - aus   | Ausleitungen   |
| T 6.3 - stau  | Staustrecken   |
| <b>K 7.1</b>  | <b>Kommunale Kläranlagen und industrielle Einleiter</b>          |
| T 7.1 - ind   | Industrielle Einleiter   |
| T 7.1 - ska   | Kommunale Kläranlagen  |
| <b>K 7.2</b>  | <b>Bestehende Messstellen</b>                                    |
| T 7.3 / 7.4   | MONERIS - Gebiete  |
| <b>K 7.3</b>  | <b>Stickstoffeintrag</b>   |
| T 7.3         | Stickstoffeintrag  |
| <b>K 7.4</b>  | <b>Phosphoreintrag</b>   |
| T 7.4         | Phosphoreintrag  |
| <b>K 7.5</b>  | <b>Ökologische Zustandskomponenten: Biologische Gewässergüte</b> |

**und chemisch-physikalische Kenngrößen**

- K 7.6**      Ökologische Zustandskomponenten: Schwermetallbelastung der Sedimente (entfällt)
- K 7.7**      **Chemische Zustandskomponenten: Chemische Kenngrößen und Schwermetallbelastung der Sedimente**
- K 7.8**      **Gefährdungsabschätzung**
  - T 7.8 - fluss      Bewertung der Flusswasserkörper
  - T 7.8 - fluss - det      Bewertung der Flusswasserkörper – Details
  - T 7.8 - fluss - erl      Bewertung der Flusswasserkörper – Erläuterungen
- K 9.1.1**      **Hydrogeologische Teilräume und tiefe Grundwasservorkommen**
- K 9.1.2**      **Hydrogeologische Einheiten**
  - T 9.1.2      Hydrogeologische Einheiten
  - T 9.1.2 - erl      Hydrogeologische Einheiten - Erläuterungen
- K 9.2**      **Schutzpotenzial der Überdeckung**
- K 9.3**      **Sanierungsbedürftige Altlasten und schädliche Bodenveränderungen**
  - T 9.3 - alt      Altlasten
  - T 9.3 - sbv      Schädliche Bodenveränderungen
  - T 9.3 - ska      Kommunale Kläranlagen – Versickerungen
- K 9.4.1**      **Nitrat**
- K 9.4.2**      **Standorteigenschaften Nitrat**
- K 9.4.3**      **Pflanzenschutzmittel**
- K 9.7**      **Mengenmäßiger Zustand**
- K 9.8**      **Zustand der Grundwasserkörper**
- K 13.1**      **Wasserschutzgebiete**
- K 13.2**      **Fischgewässer; Badegewässer; empfindliche Gebiete.**
  - T 13.2 - bad      Badegewässer
  - T 13.2 - fisch      Fischgewässer
- K 13.3**      **NATURA 2000 – Gebiete (Auswahl)**
- T 13.3      NATURA 2000 – Gebiete (Auswahl)