

7

Sohlstruktur

- Sohle schlammig, seitlich teilweise steinig-kiesig

Gewässervegetation

- ★ Teichrose

Böschungsvegetation

- ★ Ufernah nördlich Bewuchs mit Weiden, gewässertypisch
- ★ südlich lichter mit Großseggenried und Rohrglanzgrasröhricht, bei der Brücke mit Erlen/Eschenbewuchs

Landvegetation

- ★ Steile Böschung (Aufschüttung) mit flächigem Gehölz, Ahorn, insg. gewässeruntypische Ausprägung
- ★ oberhalb der östlich breiter werdenden Böschung Japanischer Knöterich (Neophyt)
- westlich Großseggenried/Rohrglanzgrasröhricht, wertvoll

- Teich/Kleingewässer mit Faulschlamm, Rohr aus Richtung GL, ohne offenen Zufluss zur Kossau, Uferbewuchs mit Brennesseln

8

Sohlstruktur

- Faulschlamm an Gewässergrund
- Schlamm Richtung Süden etwas abnehmend, wenig kiesig

Gewässer-/Böschungsvegetation

- ★ westlich Ufergehölze mit Erlen und Eschen direkt an der Uferböschung, gewässertypisch + wertvoll
- ★ östlich Ufergehölze mit Weiden, gewässertypisch + wertvoll

Landvegetation

- ★ westlich Großseggenried/Rohrglanzgrasröhricht, wertvoll
- ★ östlich artenarmes Wirtschaftsgrünland

0 10 20 m



★ Bewertung der Bestandsvegetation am Gewässer (grün = gut, orange = mittel, rot = schlecht/gewässeruntypisch)

○ Bewertung der Sohlstruktur (grün = gut, orange = mittel, rot = schlecht)

