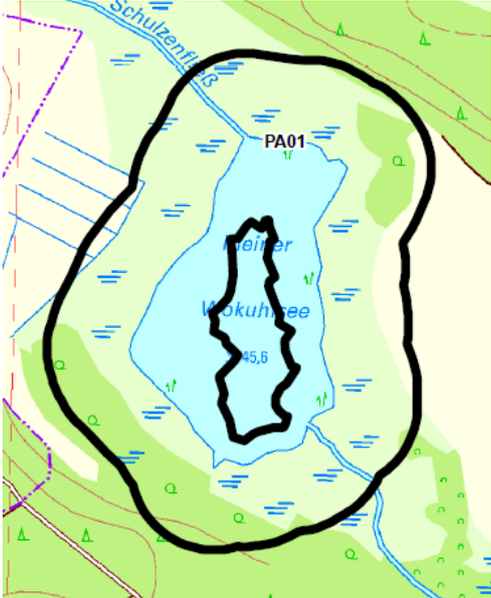
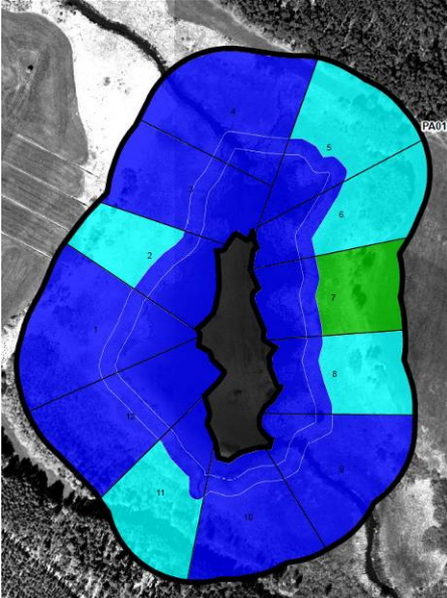


Abschnittsblätter (Seen)

| | | | | |
|--|-------------------|--|-------------------------|---|
| Gewässername | Kleiner Wokuhlsee | | WK-Code | 8000158148771 |
| Planungsabschnitt | 8000158148771_01 | | Segment-Nr. | 1 bis 12 |
| Gewässerkategorie | Standgewässer | | typischer Aspekt |  |
| Kategorie (Bestandsaufnahme) | NWB | | | |
| Kategorie (validiert) | NWB | | | |
| LAWA-Typ (Bestandsaufnahme) | k.A. | | | |
| LAWA-Typ (validiert) | k.A. | | | |
| Typische Belastungen (Plan.abschn.) | keine | | | |

| Lage des Planungsabschnitts | Planungsabschnitt mit Beeinträchtigungsindex HMS-Verfahren (I _{Ssg}) |
|--|---|
|  |  |

DEFIZITANALYSE (Seewasserkörper)

| | Ökol. Zustand/ Potenzial | Biologische QK | | Allg. physik.-chem QK | Spezifische chemische QK |
|-----------|-----------------------------|----------------|-------|-----------------------|--------------------------|
| | | P | MP+PB | | |
| Bewertung | U | U | U | U | U |
| Defizit | U | U | U | U | U |

| | Chem. Zustand | LAWA-Trophieindex (WRRL) | Phosphorkonzentration | Natura 2000 | | Andere Belastungen |
|----------------------------|---------------|--|-----------------------|-------------|-----|--------------------|
| | | | | FFH | SPA | |
| Bewertung/ Beschreibung | U | Letzte ermittelte Trophie 2000: e1 (TI: 2,77)* | U | - | - | - |
| Defizit | U | U | U | | | |

*Daten nicht validiert, eigene Erhebung IaG GmbH

| | Hydromorphologische Qualitätskomponenten | |
|----------------------------|--|--|
| | Morphologie | Wasserhaushalt |
| Bewertung/ Beschreibung | <ul style="list-style-type: none"> • Tiefenvariation: keine Angabe möglich • Menge, Struktur und Substrat des Gewässerbodens: keine Angabe möglich • Struktur der Uferzone: überwiegend Niederungsufer <p>Gesamtbewertung (Mittelwert): 1,17</p> <p>Epilitoral (landseitige Uferzone): Strukturgröße nach HMS-Index (Mittelwert): 1,51 Strukturgrütestufe (WRRL): 2</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nutzungen: keine, kleinflächig Acker • Vegetation: Röhrichte, wenige Gehölze <p>Eulitoral (Wasserwechselzone): Strukturgröße nach HMS-Index (Mittelwert): 1,00 Strukturgrütestufe (WRRL): 1</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nutzungen: keine • Vegetation: Röhrichte, kaum Ufergehölze <p>Sublitoral (überschwemmte Uferzone): Strukturgröße nach HMS-Index (Mittelwert): 1,00 Strukturgrütestufe (WRRL): 1</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nutzungen: keine • Vegetation: Röhrichte, Schwimmblattfluren | <ul style="list-style-type: none"> • Wasserstandsdynamik: Abnahme des Wasserstands von 1882 (Daten der Preußischen Geol. Karte) bis 2005 (Daten der aktuellen Topographischen Karte) um ca. 2 m • Wassererneuerungszeit: keine Angabe möglich • Verbindung zum Grundwasserkörper: gegeben |
| Defizit | +1 | U |

ENTWICKLUNGSBESCHRÄNKUNGEN

| | |
|---------------|-------|
| kurzfristig | keine |
| mittelfristig | keine |
| langfristig | keine |

ENTWICKLUNGSZIELE/ -STRATEGIEN

| | |
|-----------|---|
| Ziel | Sicherung des guten hydromorphologischen Zustandes |
| Strategie | Schutz der land- und wasserseitigen Uferzone vor Verschlechterung |