

Sachbearbeiter:

Ergebnis der Ortsbesichtigung von Badeseen

Badensee:	
Datum:	
Uhrzeit:	

Allgemeine Daten

Wetterlage Vortag:	
Wetterlage heute:	
Lufttemperatur:	
Wassertemperatur:	
pH-Wert:	
Sichttiefe:	

Auffälligkeiten:

- Vorkommen von Wasservögeln gering mittel hoch
Verkotung des Uferbereichs gering mittel hoch

Cyanobakterien (Blaualgen) – Beurteilung nach UBA-Empfehlung:

- kein Vorkommen von Cyanobakterien sichtbar
- Stufe 1:** Trübung mit Sichttiefe < 2 m und Vorkommen von Cyanobakterien
- Stufe 2:** Schlieren durch Cyanobakterien, jedoch keine geschlossene Schicht aufgerahmter Cyanobakterien oder keine Schlieren, aber grünliche Trübung durch Cyanobakterien mit Sichttiefe < 1 m
- Stufe 3:** Große Bereiche mit geschlossener Schicht aufgerahmter Cyanobakterien ("Teppich") oder ausgeprägte grüne Trübung durch Cyanobakterien mit Sichttiefe < 0,5m

Bei Auftreten der Stufe 1-3 entsprechend der UBA-Empfehlung muss das GA selbst entscheiden, welche Maßnahmen für die Situation angemessen sind und danach handeln sowie **anschließend die Öffentlichkeit (durch Aushänge am See und Einträge auf der HLNUG-Badesenseite) und** das HLNUG in Kenntnis setzen.

Sonstiges:

- Vorkommen von Makrophyten (Wasserpflanzen) gering mittel hoch
- Hinweise auf Auftreten von Zerkarien im See ja nein

Bei Auftreten von Zerkarien muss das GA selbst **entscheiden, welche Maßnahmen zu ergreifen sind. Im Anschluss sind dann entsprechend die Öffentlichkeit und das HLNUG zu informieren.**

Bewirtschaftungsmaßnahmen (z.B. P-Fällung, Entkrautung, Vogelvergrämung etc.):	
Örtliche Feststellungen / Sonstige Besonderheiten:	

Ergriffene Bewirtschaftungsmaßnahmen bitte am Ende der Badesaison, mit der Badesaisonmeldung, dem HLNUG gesammelt mitteilen.