



Schriftliche Anfrage

des Abgeordneten **Harry Scheuenstuhl SPD**
vom 26.06.2025

Trüben Blaualgen den Badespaß im Freistaat II

Die Staatsregierung wird gefragt:

1. Wie häufig mussten Oberflächengewässer (bitte alle Gewässertypen) in Bayern aufgrund von Blaualgenbefall seit 2021 behördlich geschlossen oder musste eine entsprechende Badewarnung ausgesprochen werden (bitte Angabe aufgeschlüsselt nach Jahr, Name des Oberflächengewässers, Regierungsbezirk, Landkreis/kreisfreie Stadt, Verbot/Warnung und Schließdauer in Tagen)? 2
 2. Wie häufig mussten Oberflächengewässer (alle Gewässertypen) in Bayern aus anderen Gründen als Blaualgenbefall seit 2021 behördlich geschlossen oder musste eine entsprechende Badewarnung ausgesprochen werden (bitte Angabe aufgeschlüsselt nach Jahr, Name des Oberflächengewässers, Regierungsbezirk, Landkreis/kreisfreie Stadt, Verbot/Warnung, Grund des Verbots/der Warnung und Schließdauer in Tagen)? 2
 3. An welchen der zu Frage 1 genannten Oberflächengewässer wurde ein extrem hoher Wert an Cyanobakterien (über 1 000 µg/l) festgestellt? 6
- Hinweise des Landtagsamts 7

Antwort

des Staatsministeriums für Gesundheit, Pflege und Prävention
vom 24.07.2025

1. **Wie häufig mussten Oberflächengewässer (bitte alle Gewässertypen) in Bayern aufgrund von Blaualgenbefall seit 2021 behördlich geschlossen oder musste eine entsprechende Badewarnung ausgesprochen werden (bitte Angabe aufgeschlüsselt nach Jahr, Name des Oberflächengewässers, Regierungsbezirk, Landkreis/kreisfreie Stadt, Verbot/Warnung und Schließdauer in Tagen)?**

2. **Wie häufig mussten Oberflächengewässer (alle Gewässertypen) in Bayern aus anderen Gründen als Blaualgenbefall seit 2021 behördlich geschlossen oder musste eine entsprechende Badewarnung ausgesprochen werden (bitte Angabe aufgeschlüsselt nach Jahr, Name des Oberflächengewässers, Regierungsbezirk, Landkreis/kreisfreie Stadt, Verbot/Warnung, Grund des Verbots/der Warnung und Schließdauer in Tagen)?**

Die Fragen 1 und 2 werden aufgrund des Sachzusammenhangs gemeinsam beantwortet.

Es wird auf Drs. 19/3019 verwiesen. Nachfolgend werden Daten für das Jahr 2024 ergänzt.

Oberbayern:

Badegewässer	Maßnahme	Grund für die Maßnahme	Zeitdauer
Abtsdorfer See	Abraten vom Baden	Cyanobakterienmassenvorkommen	30.07.2024 – 13.08.2024
Klostersee, Ebersberg	Warnung	Cyanobakterienmassenvorkommen	20.08.2024 – 09.09.2024
Sportsee V Burgheim	Warnung	Sicherheitsgründe: Folge von Starkregenereignissen und Überflutung	06.06.2024 – 17.06.2024
Ebenhausener Weiher	Badeverbot	Sicherheitsgründe: Folge von Starkregenereignissen und Überflutung	03.06.2024 – 13.06.2024
Ebenhausener Weiher	Badeverbot	Cyanobakterienmassenvorkommen	17.07.2024 – 15.09.2024
Kreisweiher, Geisenfeld	Badeverbot	Sicherheitsgründe: Folge von Starkregenereignissen und Überflutung	03.06.2024 – 13.06.2024
Niederstimmer Weiher	Badeverbot	Sicherheitsgründe: Folge von Starkregenereignissen und Überflutung	03.06.2024 – 13.06.2024
Heideweiher, Reichertshofen	Badeverbot	Sicherheitsgründe: Folge von Starkregenereignissen und Überflutung	03.06.2024 – 13.06.2024
Leitgeringer See, Tittmoning	Warnung	Cyanobakterienmassenvorkommen	30.08.2024 – 12.09.2024
Oberhauser Badeseen	Badeverbot	Cyanobakterienmassenvorkommen	05.09.2024 – 30.09.2024

Niederbayern:

Badegewässer	Maßnahme	Grund für die Maßnahme	Zeitdauer
Niederalteich (Griesweiher)	Badeverbot	Sicherheitsgründe: Folge von Starkregenereignissen und Überflutung	12.06.2024 – 01.07.2024
Riedelsbacher See	Abraten vom Baden	Cyanobakterienmassenvorkommen	22.07.2024 – 03.09.2024
Freudensee	Abraten vom Baden	Cyanobakterienmassenvorkommen	25.06.2024 – 19.07.2024
Freudensee	Badeverbot	Erhöhte Konzentration von Enterokokken im Wasser nachgewiesen	22.08.2024 – 29.08.2024
Freudensee	Abraten vom Baden	Cyanobakterienmassenvorkommen	30.08.2024 – 15.09.2024
Dreiburgensee	Abraten vom Baden	Cyanobakterienmassenvorkommen	23.08.2024 – 12.09.2024

Oberpfalz:

Badegewässer	Maßnahme	Grund für die Maßnahme	Zeitdauer
Perlsee, Waldmünchen	Warnung	Cyanobakterienmassenvorkommen	25.07.2024 – 31.07.2024

Oberfranken:

Badegewässer	Maßnahme	Grund für die Maßnahme	Zeitdauer
Baggersee Ebing	Abraten vom Baden	Cyanobakterienmassenvorkommen	18.07.2024 – 15.09.2024
Förmitzspeicher, Schwarzenbach	Abraten vom Baden	Cyanobakterienmassenvorkommen	06.08.2024 – 23.09.2024
Weißstädter See	Abraten vom Baden	Cyanobakterienmassenvorkommen	16.07.2024 – 15.09.2024

Mittelfranken:

Badegewässer	Maßnahme	Grund für die Maßnahme	Zeitdauer
Krummweiher	Badeverbot	Cyanobakterienmassenvorkommen	27.08.2024 – 15.09.2024
Dechsendorfer Weiher	Badeverbot	Cyanobakterienmassenvorkommen	21.08.2024 – 23.08.2024
Oberzenner See	Warnung	Cyanobakterienmassenvorkommen	20.06.2024 – 14.08.2024
Kleiner Brombachsee, Absberg Seespitz	Abraten vom Baden	Cyanobakterienmassenvorkommen	19.06.2024 – 12.09.2024
Kleiner Brombachsee, Absberg Seespitz	Badeverbot	Cyanobakterienmassenvorkommen	13.09.2024 – 18.09.2024
Kleiner Brombachsee, Badehalbinsel Absberg	Abraten vom Baden	Cyanobakterienmassenvorkommen	19.06.2024 – 12.09.2024
Kleiner Brombachsee, Badehalbinsel Absberg	Badeverbot	Cyanobakterienmassenvorkommen	13.09.2024 – 18.09.2024
Altmühlsee, Seezentrum Muhr	Abraten vom Baden	Cyanobakterienmassenvorkommen	23.05.2024 – 27.05.2024
Altmühlsee, Seezentrum Muhr	Abraten vom Baden	Cyanobakterienmassenvorkommen	19.06.2024 – 30.06.2024

Badegewässer	Maßnahme	Grund für die Maßnahme	Zeitdauer
Altmühlsee, Seezentrum Muhr	Badeverbot	Cyanobakterienmassenvorkommen	01.07.2024 – 25.08.2024
Altmühlsee, Seezentrum Muhr	Abraten vom Baden	Cyanobakterienmassenvorkommen	09.09.2024 – 22.09.2024
Altmühlsee, Seezentrum Muhr	Badeverbot	Cyanobakterienmassenvorkommen	23.09.2024 – 30.09.2024
Altmühlsee, Seezentrum Wald	Abraten vom Baden	Cyanobakterienmassenvorkommen	19.06.2024 – 28.07.2024
Altmühlsee, Seezentrum Wald	Badeverbot	Cyanobakterienmassenvorkommen	29.07.2024 – 13.08.2024
Altmühlsee, Seezentrum Wald	Abraten vom Baden	Cyanobakterienmassenvorkommen	14.08.2024 – 21.08.2024
Altmühlsee, Seezentrum Wald	Badeverbot	Cyanobakterienmassenvorkommen	22.08.2024 – 25.08.2025
Altmühlsee, Seezentrum Wald	Abraten vom Baden	Cyanobakterienmassenvorkommen	26.08.2024 – 03.09.2024
Altmühlsee, Seezentrum Schlungenhof	Abraten vom Baden	Cyanobakterienmassenvorkommen	23.05.2024 – 29.05.2024
Altmühlsee, Seezentrum Schlungenhof	Abraten vom Baden	Cyanobakterienmassenvorkommen	19.06.2024 – 30.06.2024
Altmühlsee, Seezentrum Schlungenhof	Badeverbot	Cyanobakterienmassenvorkommen	01.07.2024 – 25.08.2024
Altmühlsee, Seezentrum Schlungenhof	Abraten vom Baden	Cyanobakterienmassenvorkommen	26.08.2024 – 03.09.2024
Altmühlsee, Seezentrum Schlungenhof	Abraten vom Baden	Cyanobakterienmassenvorkommen	09.09.2024 – 22.09.2024
Altmühlsee, Seezentrum Schlungenhof	Badeverbot	Cyanobakterienmassenvorkommen	23.09.2024 – 30.09.2024
Kleiner Brombachsee, Badestrand Campingplatz	Abraten vom Baden	Cyanobakterienmassenvorkommen	19.06.2024 – 21.08.2024
Kleiner Brombachsee, Badestrand Campingplatz	Badeverbot	Cyanobakterienmassenvorkommen	22.08.2024 – 25.08.2024
Kleiner Brombachsee, Badestrand Campingplatz	Abraten vom Baden	Cyanobakterienmassenvorkommen	26.08.2024 – 11.09.2024
Kleiner Brombachsee, Badestrand Campingplatz	Badeverbot	Cyanobakterienmassenvorkommen	12.09.2024 – 18.09.2024
Kleiner Brombachsee, Badestrand Campingplatz	Abraten vom Baden	Cyanobakterienmassenvorkommen	19.09.2024 – 30.09.2024
Kleiner Brombachsee, Badehalbinsel Absberg	Abraten vom Baden	Cyanobakterienmassenvorkommen	19.06.2024 – 11.09.2024
Kleiner Brombachsee, Badehalbinsel Absberg	Badeverbot	Cyanobakterienmassenvorkommen	12.09.2024 – 17.09.2024
Kleiner Brombachsee, Badehalbinsel Absberg	Abraten vom Baden	Cyanobakterienmassenvorkommen	18.09.2024 – 30.09.2024

Unterfranken:

Badegewässer	Maßnahme	Grund für die Maßnahme	Zeitdauer
See Freigericht Ost, Kahl am Main, Wasserwacht	Abraten vom Baden	Einstufung der Badegewässerqualität als „mangelhaft“	15.05.2024 – 15.09.2024
Mainparksee, Strand Mainaschaff	Abraten vom Baden	Einstufung der Badegewässerqualität als „mangelhaft“	15.05.2024 – 15.09.2024
Badesee Irmelshausen	Abraten vom Baden	Cyanobakterienmassenvorkommen	02.09.2024 – 15.09.2024

Schwaben:

Badegewässer	Maßnahme	Grund für die Maßnahme	Zeitdauer
Badesee Lechfeld, Aindling	Abraten vom Baden	Sicherheitsgründe: Folge von Starkregenereignissen und Überflutung	05.06.2024 – 12.06.2024
Friedberger Baggersee, Friedberg	Abraten vom Baden	Sicherheitsgründe: Folge von Starkregenereignissen und Überflutung	05.06.2024 – 12.06.2024
Friedberger Baggersee, Friedberg	Warnung	Cyanobakterienmassenvorkommen	14.08.2024 – 20.08.2024
Weitmannsee, Kissing	Abraten vom Baden	Sicherheitsgründe: Folge von Starkregenereignissen und Überflutung	05.06.2024 – 12.06.2024
Radersdorfer Baggersee	Abraten vom Baden	Sicherheitsgründe: Folge von Starkregenereignissen und Überflutung	05.06.2024 – 12.06.2024
Mandischosee	Abraten vom Baden	Sicherheitsgründe: Folge von Starkregenereignissen und Überflutung	05.06.2024 – 12.06.2024
Mandlachsee	Abraten vom Baden	Sicherheitsgründe: Folge von Starkregenereignissen und Überflutung	05.06.2024 – 12.06.2024
Gartnersee, Gundelfingen	Warnung	Cyanobakterienmassenvorkommen	30.08.2024 – 15.09.2024
Auwaldsee, Lauingen	Warnung	Cyanobakterienmassenvorkommen	30.08.2024 – 10.09.2024
Baggersee Riedlingen	Warnung	Sicherheitsgründe: Folge von Starkregenereignissen und Überflutung	06.06.2024 – 28.06.2024
Bruckwörthsee, Tapfheim	Warnung	Sicherheitsgründe: Folge von Starkregenereignissen und Überflutung	06.06.2024 – 28.06.2024
Waldsee, Wemding	Warnung	Sicherheitsgründe: Folge von Starkregenereignissen und Überflutung	06.06.2024 – 28.06.2024
Silbersee	Abraten vom Baden	Sicherheitsgründe: Folge von Starkregenereignissen und Überflutung	06.06.2024 – 28.06.2024
Oberrieder Weiher	Abraten vom Baden	Sicherheitsgründe: Folge von Starkregenereignissen und Überflutung	06.06.2024 – 28.06.2024
Mooswaldsee, Günzburg	Abraten vom Baden	Sicherheitsgründe: Folge von Starkregenereignissen und Überflutung	06.06.2024 – 01.07.2024
Erdbersee, Günzburg	Abraten vom Baden	Sicherheitsgründe: Folge von Starkregenereignissen und Überflutung	06.06.2024 – 01.07.2024
Heiligmannsee, Jettingen	Abraten vom Baden	Sicherheitsgründe: Folge von Starkregenereignissen und Überflutung	06.06.2024 – 01.07.2024
Lutzenberger See, Günzburg	Abraten vom Baden	Sicherheitsgründe: Folge von Starkregenereignissen und Überflutung	06.06.2024 – 01.07.2024
Wakebord Thannhausen	Abraten vom Baden	Sicherheitsgründe: Folge von Starkregenereignissen und Überflutung	06.06.2024 – 28.06.2024
Rothdachweiher Babenhausen	Abraten vom Baden	Cyanobakterienmassenvorkommen	14.06.2024 – 06.09.2024

Badegewässer	Maßnahme	Grund für die Maßnahme	Zeitdauer
Freibad Clevers, Grönenbach	Warnung	Zerkarien	02.07.2024 – 10.09.2024
Schachenweiher, Ottobeuren	Abraten vom Baden	hohe Konzentration von <i>Escherichia coli</i> und Enterokokken im Wasser nachgewiesen	25.07.2024 – 30.08.2024
Grüntensee, Campingplatz	Warnung	Einstufung der Badegewässerqualität als „mangelhaft“	15.05.2024 – 15.09.2024
Grüntensee, Campingplatz	Badeverbot	hohe Konzentration von <i>Escherichia coli</i> und Enterokokken im Wasser nachgewiesen	03.06.2024 – 20.06.2024
Grüntensee, Campingplatz	Badeverbot	hohe Konzentration von <i>Escherichia coli</i> und Enterokokken im Wasser nachgewiesen	25.07.2024 – 15.09.2024

3. An welchen der zu Frage 1 genannten Oberflächengewässer wurde ein extrem hoher Wert an Cyanobakterien (über 1 000 µg/l) festgestellt?

Es wird auf Drs. 19/3019 verwiesen. Nachfolgend werden Daten für das Jahr 2024 ergänzt.

Regierungsbezirk	Betroffenes Badegewässer
Oberfranken	Weißstädter See
Schwaben	Rothdachweiher Babenhausen

Hinweise des Landtagsamts

Zitate werden weder inhaltlich noch formal überprüft. Die korrekte Zitierweise liegt in der Verantwortung der Fragestellerin bzw. des Fragestellers sowie der Staatsregierung.

—————

Zur Vereinfachung der Lesbarkeit können Internetadressen verkürzt dargestellt sein. Die vollständige Internetadresse ist als Hyperlink hinterlegt und in der digitalen Version des Dokuments direkt aufrufbar. Zusätzlich ist diese als Fußnote vollständig dargestellt.

Drucksachen, Plenarprotokolle sowie die Tagesordnungen der Vollversammlung und der Ausschüsse sind im Internet unter www.bayern.landtag.de/parlament/dokumente abrufbar.

Die aktuelle Sitzungsübersicht steht unter www.bayern.landtag.de/aktuelles/sitzungen zur Verfügung.