

Vollzug der Verordnung über die Qualität und die Bewirtschaftung der Badegewässer (BayBadeGewV) vom 15.02.2008; Algenbelastung im Badesee Burgwallbach

Nach Mitteilung des Bayerischen Landesamtes für Gesundheit und Lebensmittelsicherheit (LGL Bayern) hat die Probennahme im Burgwallbacher Badesee vom 29.08.2011 nur noch einen vereinzelt Nachweis der Toxinbildner *Microcystis* und *Anabaena* ergeben. Bezüglich der Vorbefunde ist somit eine weitere Besserung eingetreten. Dies zeigt sich auch in den hiesigerseits ermittelten pH-Werten, insbesondere jedoch an den zu bestimmenden Sichttiefen im See. Lag die Sichttiefe bei der zuorigen Probennahme noch bei nur 60 cm, waren am 29.08.2011 bereits Sichttiefen zwischen 0,85 und 0,90 Metern festzuhalten. Bei einer weiteren Einsichtnahme am 01.09.2011 betragen die Sichttiefen im See zwischen 95 und 100 cm. Der pH-Wert nahm allein diese Woche von Montag bis Freitag von 8,42 auf 7,76 ab. Damit liegt er wieder in einem Bereich, der für den Burgwallbacher Badesee üblich ist.

Entsprechend dem oben Genannten hat auch die zu beobachtende Schlierenbildung am Einlauf des Sees und am Mönch deutlich nachgelassen.

Im Ergebnis ist festzuhalten, dass zwar im Burgwallbacher Badesee weiterhin eine gewisse Algenbelastung besteht, diese jedoch nicht mehr so ausgeprägt ist, dass die Voraussetzungen für eine Beibehaltung eines Badeverbotes zwingend gegeben sind. Auch unter dem Gesichtspunkt der inzwischen deutlich besseren Sichtverhältnisse im See können Ihre Gäste nach hiesiger Einschätzung nunmehr wieder selbst entscheiden, ob sie ein Bad im See nehmen möchten.

Personen, die zu allergischen Hauterscheinungen, zu Hautrötungen oder aber zu Allergisierungen neigen, sollten hiervon jedoch weiterhin Bad Abstand nehmen.

Mit freundlichen Grüßen

Dr. Rusche
Medizinaldirektor

Öffnungszeiten: Mo. bis Do. 08:00-12:30 Uhr
Freitag 08:00-13:00 Uhr
Di. und Do. 13:30-16:00 Uhr

Telefon:
(Vermittlung)
09771 / 94 - 0

Sparkasse Bad Neustadt
Kto.Nr.: 4358
BLZ: 793 530 90

Postbank Nürnberg
Kto.Nr.: 411 55-853
BLZ: 760 100 85