
Gemeinde Mainhausen, Mittwoch, 22. Juli 2015

Wasserqualität des Königsees sehr gut

Der Eigenbetrieb lässt auch im Sommer 2015 die Wasserqualität des Königsees zusätzlich zu den vom Gesundheitsamt vorgenommenen Untersuchungen überwachen. Die letzte Untersuchung fand am 14. Juli 2015 statt. Dabei konnte bis in eine Tiefe von 5,5 m eine Sauerstoffsättigung zwischen 122 % und 129 %) festgestellt werden und dies trotz der anhaltend hohen Temperaturen. Erst zwischen 6 und 7 m Wassertiefe bildet sich – wie in allen natürlichen Seen mit dieser Tiefe – eine Sprungschicht aus und die Sauerstoffwerte gehen zurück.

Der Messtermin fand unter Beteiligung eines Vertreters des Hessischen Landesamtes für Umwelt und Geologie (HLUG) statt, der die vom Gutachter des Eigenbetriebes ermittelten Messwerte mit seinem eigenem Messgerät bestätigen konnte.

Überzeugen von den guten Messwerten konnte sich auch der Vorsitzende des Angelsportvereins Zellhausen, der zu dem Untersuchungstermin am 14.07.2015 eingeladen wurde und auch teilgenommen hat. Bei der anschließenden Diskussion über die Notwendigkeit und den Sinn einer Zirkulationsanlage hat auch der Vertreter des Hessischen Landesamtes für Umwelt und Geologie eindeutig erklärt, dass eine derartige Anlage bei den derzeitigen sehr guten Wasserwerten nicht erforderlich sei und sogar negative Auswirkungen auf die Badegewässerqualität haben kann.

Der Eigenbetrieb wird dennoch die Wasserqualität nach wie vor im Auge behalten, um bei einer Verschlechterung frühzeitig Gegenmaßnahmen einleiten zu können.