



STADT HELMSTEDT

Stadt der Einheit

Der Bürgermeister

Helmstedt, den 26.10.2020

im RIS unter: STN 082/20

Beantwortung von Anfragen

Biotop „Teich an der Hawiese“ (Ehemaliger Feuerlöschteich Barmke)

Herr Stein hat um Erläuterung der Nutzungsmöglichkeiten des Biotops „Teich an der Hawiese“ für den Ortsrat Barmke durch Mitarbeiter der Stadt Helmstedt oder der Unteren Naturschutzbehörde gebeten.

Antwort:

Die Verwaltung hat in einem Ortstermin mit der Unteren Naturschutzbehörde des Landkreises folgende naturschutzrechtlichen Rahmenbedingungen für das Gewässer protokolliert: Es handelt sich bei dem Teich um ein nach § 30 BNatSchG **geschütztes Biotop**. Zum Schutz des Biotopes sind folgende Schnitt- und Pflegemaßnahmen in Absprache mit der Unteren Naturschutzbehörde erlaubt:

- Entfernung des Brombeergebüsches am Wehr.
- Rückschnitt der Weiden und Sträucher am Zulaufgraben des Teiches, parallel zum Feldweg, so dass die Weiden wieder austreiben können.
- Rückschnitt des hohen Grases, im Vorfeld des Teiches, parallel zum Feldweg.
- Freischnitt eines ein Meter breiten Streifens parallel zur benachbarten Koppel.

Die Baum- und Strauchschnittarbeiten sind Aufgabe des Pächters und können außerhalb der Vegetationsperiode zwischen dem 30.09. und dem 28.02. durchgeführt werden. Die dichte Hecken- und Gehölz-Struktur am rückwertigen Bereich des Teiches soll aus Naturschutzgründen erhalten bleiben. Ebenfalls erhalten bleiben soll der umgestürzte Baum in Teich, da er noch lebendig ist und einen ökologisch wertvollen Lebensbereich in der Flachwasserzone darstellt.

Eine Entschlammung des Teiches ist vorerst nicht vorgesehen. Im Fall einer Entschlammung wurde jedoch vereinbart, dass im Vorfeld mit der Unteren Naturschutzbehörde und der Unteren Wasserbehörde Rücksprache über die genaue Ausgestaltung der Maßnahme gehalten werden soll. Vereinbart wurde, dass eine Entschlammung nur im vorderen Teilbereich erfolgen soll und die ökologisch wertvolle Flachwasserzone im hinteren Bereich des Teiches erhalten bleiben soll.


(Wittich Schober)