

## Lebensraum für Amphibien retten

Carl-Kellner-Schule saniert ihren Teich

**BRAUNFELS** (sbe). Als zertifizierte Umweltschule sind an der Braunfelser Carl-Kellner-Schule viele Projekte mit sinnvoller Ressourcennutzung und ökologischen Schutzmaßnahmen verbunden. Das gilt auch für die Erneuerung des Schulteiches.

Unterstützt von der Firma Hein-Bau aus Wetzlar, die Bagger und Arbeitskräfte zur Verfügung stellte, wurde der Auftakt dazu gemacht. Bei dem 1985 unter der Leitung des damaligen Biologielehrers Gert Leonhard angelegten Schulteich war der Wasserspiegel in den letzten Monaten ständig gesunken. Da half es auch nicht, dass die Braunfelser Feuerwehr eine Übungsstunde nutzte, um den Teich nach der Trockenperiode im Sommer wieder aufzufüllen.

Nach dem Ausbaggern wurde die Ursache sichtbar: Die Teichfolie war an mehreren

Stellen beschädigt und muss nun ausgetauscht werden, damit der Lebensraum für Molche, Ringelnatter, Libellen und sonstige Amphibien nicht verloren geht. „Durch die besondere Lage unserer Schule ergeben sich beste Voraussetzungen, um die Schüler für die Natur und deren Erhalt zu sensibilisieren und zu prägen“, erklärte der Schulleiter Michael Obermann.

### Streuobstwiese mit Wildblumen anlegen

Auch der Förderverein der Schule unterstützt regelmäßig die Vorhaben der Schüler für naturnahen und anschaulichen Biologieunterricht, sodass im Frühjahr weitere Aktionen wie das Anlegen einer Streuobstwiese mit Wildblumen und der Ausbau des Insektenhotels sowie die Erweiterung der Bienenvölker vorgesehen sind.



Der Schulteich an der Braunfelser Carl-Kellner-Schule wird derzeit erneuert.  
Foto: Siegbert Bender