

Geschäft 3777

SP Allschwil-Schönenbuch

Interpellation Trittsteinbiotop

Rechtzeitig vor den jährlichen Amphibienwanderungen wurde im Herbst 2007 die Baubewilligung für das Trittsteinbiotop auf den Läubern erteilt. Leider sind bis heute weder dieses noch andere Trittsteinbiotope realisiert obwohl bereits für die dritte Etappe der Ziegeleiüberbauung ausgesteckt ist.

Es ist heute allgemein bekannt, dass der Umzug der Amphibien von der Ziegelei ins Mühlebachtal nicht manuell geschieht, sondern sich die Tiere den Weg über Trittsteinbiotope selbst suchen müssen. Wenn der ursprüngliche Lebensraum zerstört wird bevor ein Trittsteinbiotop fertiggestellt und bezugsbereit ist, ist periodisch kein Lebensraum mehr vorhanden, was den Tod für die Population bedeutet.

Trittsteinbiotope und das Trittsteinbiotop auf den Läubern im speziellen sind für das Gelingen des Umzugs und daher für das Gelingen des ganzen Projekts Amphibienschutz Mühlebachtal essentiell. Hinzu kommt, dass das Trittsteinbiotop Läubern als Ersatzbiotop für spezielle Arten gilt, die im Mühlebachtal keinen Lebensraum finden können.

Fragen an den Gemeinderat

1. Ist dem Gemeinderat dieser Fall bekannt?
2. Teilt der Gemeinderat die Meinung, dass der Bau von Trittsteinbiotopen nach oder während der Verkleinerung des Biotops in der Ziegelei zur massiven Reduktion der verschiedenen Amphibienpopulationen oder sogar zur Auslöschung einzelner führen wird?
3. Was ist der Grund für die abermalige Verzögerung eines Naturschutzprojekts in Allschwil?
4. Wie lässt sich das Fehlen eines wichtigen Trittstein- und zentralen Ersatzbiotops (Kreuzkröte) mit den geltenden Vertragsbestimmungen vereinbaren?
5. Wird sich der Gemeinderat bei den verantwortlichen Stellen dafür einsetzen, dass das Trittsteinbiotop Läubern im speziellen und die anderen Trittsteinbiotope rechtzeitig vor der Realisierung der 3. Etappe der Ziegeleiüberbauung fertiggestellt sind und funktionieren?
6. Ist der Gemeinderat bereit, die rechtzeitige Erstellung des Trittsteinbiotops Läubern im speziellen und die anderen Trittsteinbiotope durchzusetzen?



Lucius Cueni

4123 Allschwil, 2. April 2008