## Amphibien Reptilien

NABU Mannheim

Info Nr. 19 26.Juni 2022

Nachtrag zu Info 18 Zu "Gewässer Sandtorfer Bruch"

Da steht u.a.: Ob die Kreuzkröten-Quappen sich erfolgreich entwickeln konnten (die Laichschnur wurde am 13.4. abglegt) wissen wir nicht, weil nicht bekannt ist, wann der Tümpel trocken gefallen ist."

Hierzu der Hinweis von Holger, dass eine erfolgreiche Reproduktion stattgefunden hat.

Neues Gewässer "Sandtorfer Äcker" (Noch) keine Kreuzkröten, aber Knoblauchkröten

Speziell für die Kreuzkröte wurde das Gewässer Anfang des Jahres angelegt. Vertrerer der Frühjahrskohorte tauchten nicht auf. Und die Sommerkohorte wurde erst einmal durch die extremen Wetterverhältnisse ( trocken und sehr warm) ausgebremst.

Der Regen letzte Woche hat bisher noch keine Anwandeung ausgelöst (Stand 25.6.) Wie sich jetzt zeigte, waren Knoblauchkröte und Wassefrosch hier bereits aktiv gewesen. Beide Arten haben das Gewässer zum Ablaichen genutzt. Durch das sehr trübe Wasser haben wir das Ablaichen nicht mitbekommen.



Knobi, bereit für den Landgang (25.6.).

Das Absuchen mit dem Kescher hatte zum Ergebnis, dass noch Knobi-Quappen im Wasser sind, die noch nicht so weit entwickelt sind.



Knobi-Quappe, die bis zum Entwicklungsabschluss noch Zeit braucht (25.6.).

## Fangzaun Viernheimer Weg Mit dem Regen wandern die Springfrosch-Hüpfer zum Zaun

Die 23 l/qm Niederschläge waren für die Springfrosch-Hüpfer der Startschuß, zum



Fangzaun zu wandern. Bis einschließlich 26.6. konnten 170 Springfrosch-Hüpfer eingesammelt und in den Käfertaler Wald umgesetzt werden. (Foto Michael Günzel).

Dagegen zeigte sich bisher noch kein Erdkröten-Hüpfer am Zaun. Sie verharren weiter im an das Gewässer angrenzenden Wäldchen, wohin wir sie in der ersten Juni-Woche haben zahllreich abwandern sehen.

## Tümpel NSG Neuwäldchen Straßenheim Die letzten Kreuzkröten-Hüpfer verlassen das Gewässer



Hüpfer auf der Teichfolie. Gut erkenbar der KK-typische Rückenstreifen (26.6.)

Gremlica Fotos, soweit nicht anders vermerkt: Gremlica