

Zwergtaucher erbeutet *Anax*-Larve

In einer Hafenanlage in Schmerikon, am östlichen Ende des Zürcher Obersees/Schweiz, entdeckte ich neben einem Bootshaus und vor einem dünnen Schilfsaum am 29.11.2013, ca. 12:30 MEZ, zwei Zwergtaucher (*Tachybaptus ruficollis*), wobei der eine wiederholt tauchte. Dieser Vogel weckte meine besondere Aufmerksamkeit, weil er im Schnabel eine kleine Beute hielt, die jedoch nicht glitzerte wie ein zappeldes Fischchen, sondern unbeweglich schien und einem Ästchen oder Schilfstück ähnlich war. Der Zwergtaucher schlug seinen Schnabel mit schräg gestelltem Kopf immer wieder auf die Wasseroberfläche, wie um etwas abzustreifen. Kaum hatte er dieses „Etwas“ vom Schnabel entfernt, setzte er sofort tauchend nach, und das Ganze wiederholte sich. Es gelang, die Szene mehrfach zu fotografieren. Dabei erkannte ich, dass es sich bei der Beute um eine große Libellenlarve handelte. Nach einigen Minuten und mehrfachem Wiederfang gelang es dem Zwergtaucher schließlich, die Beute zu schlucken, wobei sie im Hals offensichtlich kratzte, denn der Vogel musste beim Schlucken mit senkrecht nach oben gestrecktem Hals heftig würgen. Eine Analyse der Bilder zeigte, dass die Libellenlarve sich zeitweilig am Oberschnabel festgeklammert hatte. Deswegen hatte der Zwergtaucher seinen Schnabel wiederholt und sehr energisch auf die Wasseroberfläche geschlagen.

Um die Libellenlarve zu identifizieren, ersuchte ich H. Wildermuth und S. Kohl um ihre Einschätzung. Beide Experten kamen auf *Anax* und ergänzten, dass es sich mit grösster Wahrscheinlichkeit um *Anax imperator* gehandelt hat. Libellenlarven als Beute von Zwergtauchern sind zwar bekannt (BANDORF 1970: 50), doch gelang es bisher nur selten, dieses Verhalten zu dokumentieren und die Beute bis auf Gattungsniveau sicher zu bestimmen. – Foto: Klaus Robin.

LITERATUR:

Bandorf, H. (1970): Der Zwergtaucher. - Die Neue Brehm-Bücherei 430. Wittenberg Lutherstadt; 204 S.

Anschrift des Fotografen: Klaus Robin, Im Freudmoos 7, CH-8730 Uznach; klaus.robin@robin-habitat.ch.