

Blaugrüne Mosaikjungfer (*Aeshna cyanea*)

Beurteilung der Datengrundlage

Obschon im Mittelland (unterhalb 700m ü. M.) einige Datenlücken bestehen, darf der Kenntnisstand als gut beurteilt werden.

Verbreitung

Die häufigste Mosaikjungfer der Schweiz ist in allen Regionen anzutreffen. Bis etwa 700 m ü. M. ist sie weit verbreitet, darüber kann man die Blaugrüne Mosaikjungfer noch bis auf 1'700 m ü. M. regelmässig antreffen.

Im Luzernischen besiedelt sie den ganzen Kanton. Die höchste Beobachtung gelang auf 1'760 m ü. M. (Haglère, Flühli). Die Datenlücken im

Naturraum „Zentrales Hügelland“ erklären sich höchstwahrscheinlich durch eine mangelhafte Bearbeitung dieses Raumes und weniger durch eine effektive Abwesenheit. Dies gilt wohl auch für die Datenlücken in den tieferen Lagen des Naturraums „Napfgebiet“.



Männchen / Foto: Heidi Jost

Status

Die Blaugrüne Mosaikjungfer ist im Kanton häufig und weit verbreitet.

Rote Liste

In der Roten Liste der Schweiz ist die Art als 'nicht gefährdet' eingestuft (LC). Diese Einstufung kann auch für den Kanton Luzern übernommen werden: „Nicht gefährdet“ (LC).

Lebensraum

Die Blaugrüne Mosaikjungfer ist anspruchslos und besiedelt verschiedenste Gewässertypen. Darunter fallen langsam fliessende Gräben und Bäche sowie Weiher jeglicher Art, aber auch vollkommen beschattete Waldweiher sowie Altarme, nährstoffarme Mooreseen und Kunstgewässer in Gärten und Parks. Dennoch ist eine klare Bevorzugung von Kleingewässern zu erkennen, die weder sehr vegetationsarm noch vollständig verwachsen sind.

Fördermassnahmen

Es sind keine spezifischen Fördermassnahmen notwendig.



Weibchen bei der Eiablage / Foto: Heidi Jost

Spezielles

Die Verbreitungskarte dieser Art bildet recht präzise die Erfassungssituation der Libellen im Kanton ab. Das Füllen der vorhandenen Datenlücken wäre ein wertvoller Beitrag und würde nicht nur bei der Blaugrünen Mosaikjungfer, sondern auch bei vielen anderen Libellenarten Klarheit über die tatsächliche Verbreitung schaffen.

Blaugrüne Mosaikjungfer (*Aeshna cyanea*)

N=876

