

# Entwurf

## Vorläufiger Bewertungsrahmen für die FFH Anhang II-Art Große Moosjungfer (*Leucorrhinia pectoralis*)

Bewertungs-kriterien	A sehr gut	B gut	C mittel bis schlecht
<b>Populations-größe</b>	keine Angaben möglich		
<b>Boden-ständigkeit</b>	mehrere Exuvienfunde in aufeinanderfolgenden Jahren und Beobachtungen von Imagines am Gewässer	Einzelfunde von Exuvien und wenige Imagines am Gewässer in einzelnen Jahren	nur Beobachtungen von re-vierbesetzenden Männchen
<b>Habitat-strukturen</b>	anmoorige Gewässer in windgeschützter Lage mit Seggen, Schwimmblatt-pflanzen und offenem Was-ser, besonnte Flachwasser-zonen	intermediär	stark verwachsene Gewässer mit Röhricht, eutrophierte Gewässer, stark saure oder oligotrophe Gewässer
<b>Umgebung</b>	Wald oder Waldrand und Extensivgrünland, reich strukturierte Landschaft mit weiteren geeigneten Klein-gewässern	intermediär	offene windexponierte Flä-chen, keine Gehölze
<b>Prädatoren im Gewässer</b>	fischfrei, geringe Dichte großer Aeshna-Larven	intermediär	extensiv genutzte Fischteiche mit geringem Fischbestand
<b>Gefährdung</b>	gering: Gewässer stabil, in der Nähe weitere geeignete Fortpflanzungsgewässer in geeignetem Sukzessi-onsstadium		hoch durch fortschreitende Sukzession im Gewässer und der direkten Umgebung, Fischbesatz, Nährstoffeintrag
<b>Pflegemaß-nahmen</b>	Gewässer und Umgebung in Schutzgebiet, Manage-mentplan vorhanden und in Ausführung	intermediär	keine Betreuung des Gewäs-sers, keine Pflege wie Ent-schlammen, Entkrauten, Ge-hölzentfernung und Neuanlage von Kleingewässern

### Quelle:

**PATRZICH, R. (2003):** FFH-Artengutachten der Anhang II-Art der FFH Richtlinie Große Moosjungfer (*Leucorrhinia pectoralis* Charpentier, 1825).- unveröffentl. Gutachten der Gesellschaft für angewandte Regionalentwicklung und Landschaftsökologie mbH im Auftrag des HDLGN, 9 S. + Anhang .