

## Information zum Schutzgebiet „Warnowtal mit kleinen Zuflüssen“

<b>Kategorie:</b>	Gebiet von gemeinschaftlicher Bedeutung (FFH-Gebiet) des europäischen Schutzgebietssystems NATURA 2000
<b>EU-Gebietsnr.</b>	2138-302
<b>Fläche</b>	6479 ha (davon ca. 77 ha in der Hansestadt Rostock)
<b>Lebensraum- typen</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>– Oligo- bis mesotrophe kalkhaltige Gewässer mit benthischer Vegetation aus Armleuchteralgen,</li><li>– Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitions,</li><li>– Dystrophe Seen und Teiche,</li><li>– Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des Ranunculion fluitantis und des Callitriche-Batrachion,</li><li>– Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (Festuco-Brometalia),</li><li>– Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (Molinion caeruleae),</li><li>– Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe,</li><li>– Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis),</li><li>– Übergangs- und Schwingrasenmoore,</li><li>– Kalkreiche Niedermoore,</li><li>– Hainsimsen-Buchenwald (Luzulo-Fagetum),</li><li>– Waldmeister-Buchenwald (Asperulo-Fagetum),</li><li>– Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Eichen-Hainbuchenwald (Carpinion betuli),</li><li>– Schlucht- und Hangmischwälder Tilio-Acerion,</li><li>– Moorwälder,</li><li>– Auenwälder mit Alnus glutinosa und Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae).</li></ul>
<b>Zielarten</b>	Gemeine Flussmuschel, Schmale Windelschnecke, Bauchige Windelschnecke, Große Moosjungfer, Flussneunauge, Bachneunauge, Bitterling, Steinbeißer, Schlammpeitzger, Kammmolch, Rotbauchunke, Teichfledermaus, Biber, Fischotter.

Lageskizze:

