

|   |  |      |      |     |     |               |                      |
|---|--|------|------|-----|-----|---------------|----------------------|
| <b>Maßnahmenblatt Nr. 6.3.3</b>   | <b>Beibehaltung der extensiven Grünlandnutzung</b>   |      |      |     |     |               |                      |
| <b>Natura 2000-Gebiete:</b>   | DE-1123-393 „Küstenbereiche der Flensburger Förde von Flensburg bis Geltinger Birk“  |      |      |     |     |               |                      |
| <b>Teilgebiet(e):</b>   | Teilgebiet 2 – Bereich NSG Twedter Feld  |      |      |     |     |               |                      |
| <b>LRT oder Arten</b>   | Magere Flachland-Mähwiesen ( <i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i> ) (6510); Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) (6230); Übergangs- und Schwingrasenmoore (7140)   |      |      |     |     |               |                      |
| <b>Schutzziel der Maßnahme:</b>   | <i>Erhalt/Entwicklung von artenreichem Grünland (6510); Die extensiv ausgerichtete Grünlandnutzung mit Verzicht auf den Einsatz von Düngemitteln wirkt sich positiv auf angrenzende, gegenüber Nährstoffeinträgen empfindliche LRT aus; Aufrechterhaltung geringer Nährstoffeinträge aus den Flächen</i>   |      |      |     |     |               |                      |
| <b>Konflikte oder Analyse/Bewertung:</b>                                      | Viele LRT des NSG sind auf ein nährstoffarmes Milieu angewiesen. Durch extensive Grünlandnutzung profitieren diese indirekt, da der Nährstoffeintrag aus den Flächen gering ist.   |      |      |     |     |               |                      |
| <b>Maßnahme als:</b>  |  |      |      |     |     |               | <b>Priorität: Ja</b> |
| <b>notwendige Erhaltungsmaßnahme</b> <input type="checkbox"/>                 | Die im NSG in einigen Bereichen extensive Grünlandnutzung mit Verzicht auf Düngung und angepasster Besatzdichte muss weiter fortgesetzt werden. Dadurch können artenreiche Grünländer (Wertgrünländer/LRT 6510) erhalten oder entwickelt werden. Weiter profitieren dadurch alle LRT, die auf ein nährstoffarmes Milieu angewiesen sind, da der Nährstoffeintrag im Gebiet reduziert ist.<br><br>In der Maßnahmenkarte 1 ist die Verortung der geplanten Maßnahme dargestellt. |      |      |     |     |               |                      |
| <b>weitergehende Entwicklungsmaßnahme</b> <input checked="" type="checkbox"/> |  |      |      |     |     |               |                      |
| <b>Zeitplan, Kosten, Zuständigkeit, Finanzierung:</b>                         | ggf. Teilmaßnahmen   | 2009 | 20xx | ... | ... | Zuständigkeit | Finanzierung         |
|   | 1.   |      |      |     |     | UNB-FL        | VNS                  |
|   | 2.   |      |      |     |     |               |                      |
|   | ...  |      |      |     |     |               |                      |
| <b>Abstimmung mit Eigentümer:</b>   | Der Eigentümer ist einverstanden mit der Umsetzung dieser Maßnahme.  |      |      |     |     |               |                      |
| <b>Sonstiges:</b>   |  |      |      |     |     |               |                      |

Maßnahmenblatt kann auch Anlage bzw. Bestandteil einer freiwilligen Vereinbarung mit einem Flächeneigentümer sein.