

# Pflege- und Managementplan Wümmeniederung 2009

## Hydrologische Situation Teilgebiet Borgfelder Wümmewiesen

### Hydrologische Einheiten und Funktionen

- Ausdeichung Obere Oerenstreekwiesen
- Obere Oerenstreekwiesen
- Untere Oerenstreekwiesen
- Polder Hollerdeich
- Sodenstich-Polder
- Huckelweiden-Polder
- übrige Wümmewiesen
- Polder

- WSZ max. Stauziel (Winter / Frühjahr)  
SSZ min. Stauziel (Sommer)  
↔ tideabhängige Zu- und Entwässerung  
↑ Fließrichtung

### Steuerungsrelevante Wasserbauwerke

- Ein- und Auslassbauwerk
- Einlassbauwerk
- Auslassbauwerk
- Düker
- Durchlass
- Entwässerungssiel
- Kulturstau
- Stauwehr
- Schöpfwerk
- Sohlgleite
- 19 Nummerierung der im Textteil benannten Bauwerke (vergleiche Kapitel 2.4.2)

### Gewässer

- Stillgewässer
- Flaute und Gräben
- Sonstige Fließgewässer
- Deich
- Grenze des Pflege- und Managementplanes
- Landesgrenze Bremen

### Karte 6a

Auftraggeber: Der Senator für Umwelt, Bau, Verkehr und Europa  
Hanseatische Naturentwicklung GmbH

Planungs-  
grundlagen  
**Hydrologische Situation  
Teilgebiet Borgfelder Wümmewiesen**

Bearbeitung / GIS:  
W. Eikhorst  
F. Kobbe  
G. Scheffler  
fachliche Bearbeitung:  
ArGe  
BIOS / ALW

Stand: 11/2010

