

# Pflege- und Managementplan Hollerland 2007

## Geschützte Biotope / Potenziell geschützte Biotope

### Geschützte Biotoptypen nach § 22a BremNatSchG/ Potenziell geschützte Biotoptypen

 Bestand geschützter Biotope nach Biotopkataster


#### Nasswiesen

-  Seggen-, binsen- oder hochstaudenreicher Flutrasen (GNF)
-  Seggen-, binsen- oder hochstaudenreicher Flutrasen (GNF), Sonstiges Landröhricht (NRZ)
-  Mäßig nährstoffreiche Nasswiese (GNM)
-  Nährstoffreiche Nasswiese (GNR)
-  Magere Nasswiese (GNW)


#### Gehölzfreie Biotope der Sumpfe, Niedermoore und Ufer

-  Naturnaher Salzsumpf des Binnenlandes (NHN)
-  Rohrglanzgras-Landröhricht (NRG)
-  Schilf-Landröhricht (NRS)
-  Schilf-Landröhricht (NRS)
-  Seggen-, binsen- o. hochstaudenreiche Nasswiese (GN)
-  Schilf-Landröhricht (NRS), Hochstaudensumpf nährstoffreicher Standorte (NSS)
-  Wasserschwaden-Landröhricht (NRW)
-  Sonstiges Landröhricht (NRZ)
-  Basen- und nährstoffarmer Sumpf (NSA)
-  Binsen- u. Simsenried nährstoffreicher Standorte (NSB/NHN)
-  Nährstoffreiches Großseggenried (NSG)
-  Mäßig nährstoffreicher Sumpf (NSM)
-  Sonstiger nährstoffreicher Sumpf (NSR)
-  Hochstaudensumpf nährstoffreicher Standorte (NSS)


#### Gewässer und Verlandungszonen


-  Sonstiges naturnahes nährstoffreiches Kleingewässer (SEZ)

#### Weiden-Gebüsche / Gehölzpflanzungen

-  Weiden-Sumpfgebüsch nährstoffreicher Standorte (BNR)

#### Weiden-Auwald, Sonstige Sumpfwälder

-  Erlen-Bruchwald nährstoffreicher Standorte (WAR)

 Plangebiet des Pflege- und Managementplanes Hollerland

#### Karte 8

Auftraggeber: Der Senator für Umwelt, Bau, Verkehr und Europa Hanseatische Naturentwicklung GmbH	
Kartierung: Dr. F. Hellberg (S. Eisend, E. Frese)	<b>Geschützte Biotope / Potenziell geschützte Biotope</b>
Bearbeitung / GIS: K. Schröder U. Schröder	fachliche Bearbeitung: BIOS
Stand: 09/2009	

