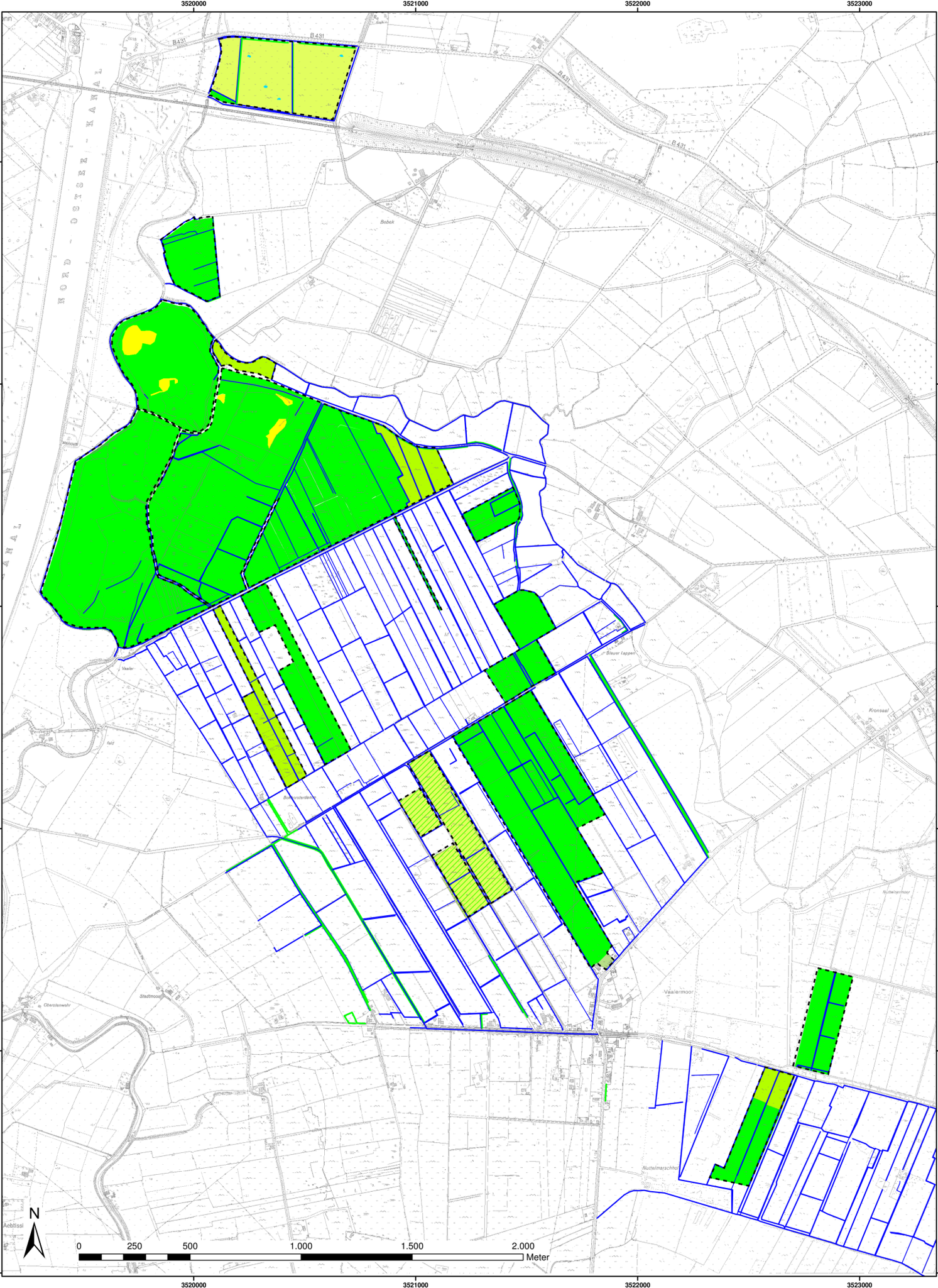


Maßnahmengbiet Vaaler Moor



Legende

- Maßnahmengbiet
- Fließgewässer
- Gebüsch
- Natürliche Sukzession, keine Pflegemaßnahmen
- Mahd ab 15.07. (zweischürig) oder ab 31.08. (einschürig)
- Mahd zur Aushagerung des Intensivgrünlandes auf Hochmoor, anschließend natürliche Sukzession

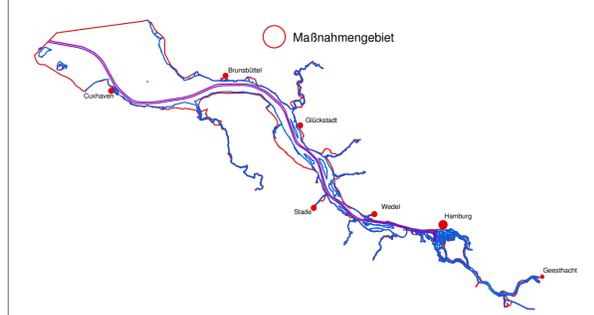
Pflegeform	Mahd, Abtransport des Mähgutes, keine Gruppenunterhaltung
Zeitpunkt	ab 15.07. (zweischürig) oder ab 31.08. (einschürig) in Absprache mit der zuständigen Naturschutzbehörde
Dauer	bis Mahd aufgrund der Vernässung nicht mehr möglich ist, in Absprache mit der zuständigen Naturschutzbehörde

	Extensive Grünlandnutzung
Bewirtschaftungsform	Standweide vom 15.04. bis 31.10.
Weidetiere	robuste Rinderrassen, Schafe, über Sommer auch Pferde und Rinder
Besatzdichten	1-2 Tiere/ha, kann in Absprache mit der zuständigen Naturschutzbehörde reduziert werden
Pflegeschnitt	nach Bedarf Nachmahd zur Grünlandpflege
Düngung	unzulässig
Bodenbearbeitung	unzulässig
Einsatz von Pflanzenschutzmitteln	unzulässig
Unterhaltung von Gruppen	unzulässig

Mahd oder Beweidung, bis dies aufgrund der Vernässung nicht mehr möglich ist. Auflagen siehe Mahd zur Aushagerung bzw. Extensive Grünlandnutzung

	Pflege der Trockenrasen
Pflegeform	Entkusseln aufkommender Gehölze (Soweit möglich Rausziehen von Hand, Absägen größerer Gehölze), Mahd vordringender Schilfröhrichte
Zeitpunkt	Entkusseln zwischen 01.10. und 14.03., Schilfmahd während der Vegetationsperiode
Häufigkeit/Dauer	über 10 Jahre ca. alle 2 Jahre, in Absprache mit der zuständigen Naturschutzbehörde

Anpassung der Fahrrinne der Unter- und Außenelbe an die Containerschifffahrt Landschaftspflegerischer Ausführungsplan Vaaler Moor



D			
C			
B			
A			
	Name	Datum	Änderung

Planart
**Plan: 8
Pflegeplan**

Bearbeitung **BBS** Büro Greuner-Pönicke

Plan - Nr.	8	Datum	20.04.2006
Bearbeitet:	S. Walter	Unterschrift	gez. S. Walter
Aufgestellt:	S. Walter	Unterschrift	gez. S. Walter
Geprüft:	L. Krob	Unterschrift	gez. L. Krob
Maßstab:	1:10.000	Blattgröße:	84,1 x 59,4

Bundesanstalt für Gewässerkunde