

Karte 7 - Entwurf -
Prioritäten

Aus dem Treibhausgas-Minderungspotenzial (vgl. Karte 3) und dem Maßnahmenpotenzial (vgl. Karte 6) wurden Prioritäten zur Wasserstandsanhhebung ermittelt. Eine hohe Priorität liegt vor, wenn sowohl das Treibhausgas-Minderungspotenzial als auch das Maßnahmenpotenzial hoch ist.

Priorität zur Wasserstandsanhhebung

- hoch
- hoch bis mittel
- mittel
- mittel bis niedrig
- niedrig

Die Darstellung erfolgt in 150 x 150 m großen Rasterzellen.

nachrichtlich aus Karte 4: **Erhaltung hoher Wasserstände**

- Bereiche mit moortypischen Moorwasserständen
- Bereiche mit umgesetzten Projekten zur Anhebung der Wasserstände Hinweis: Erstherrichtungen von Torfabbauflächen sind nicht enthalten

nachrichtlich aus Karte 4: **Standortigenschaften**

- ungünstig (Kategorie "dunkelrot"), in diesen Bereichen entfiel die Bewertung der Raumwiderstände/Nutzungskonflikte

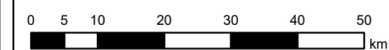
Sonstige Signaturen

- Landesgrenze
- Grenzen der Landkreise und kreisfreien Städte
- größere Flüsse
- Grenzlinie zwischen zwei Moorgebieten

Bearbeitung:



Herausgeber:

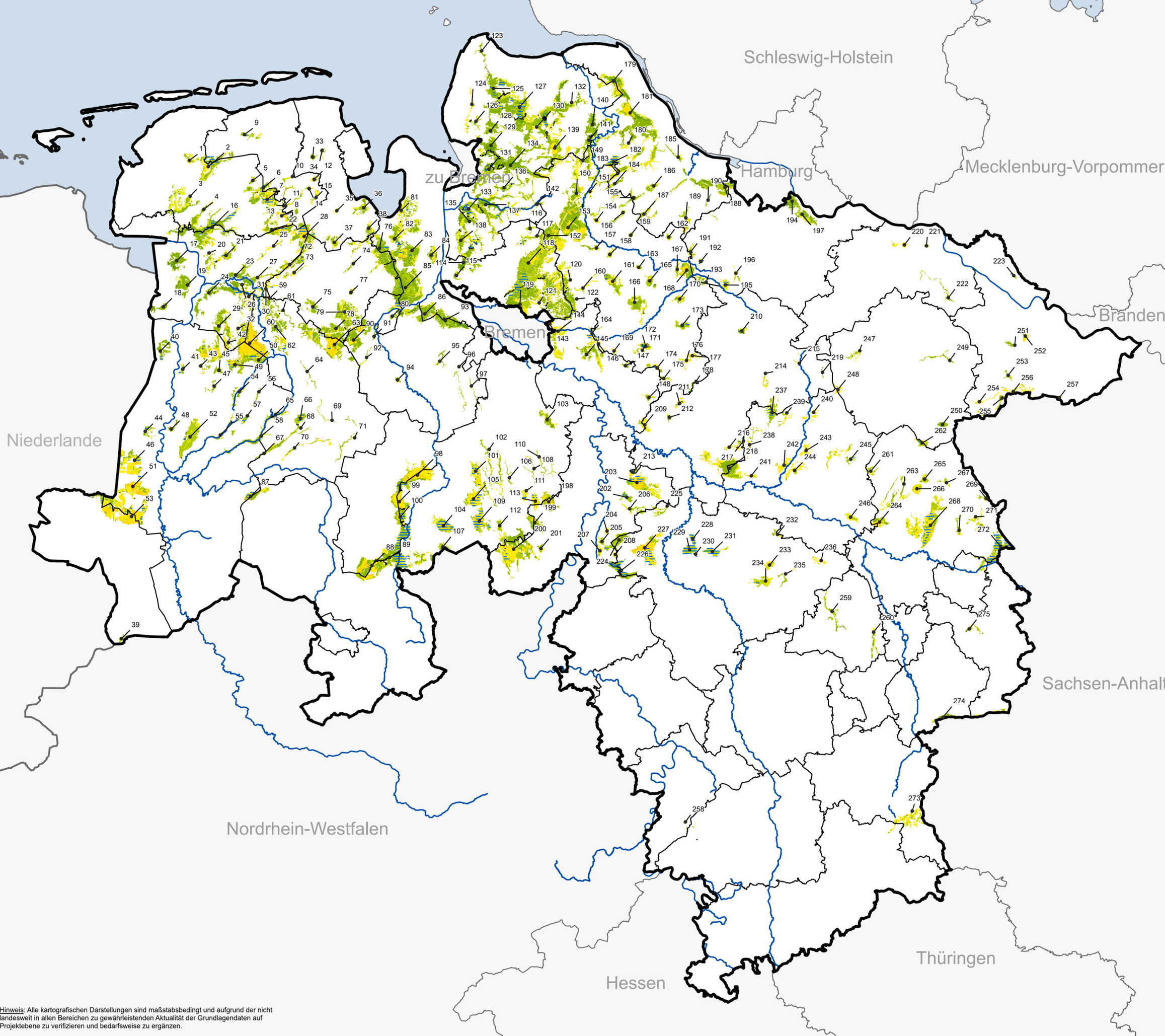


Maßstab: 1:750.000

Kartengrundlagen:



© 2024



Hinweis: Alle kartografischen Darstellungen sind maßstabsbedingt und aufgrund der nicht landesweit in allen Bereichen zu gewährleistenden Aktualität der Grundlagendaten auf Projektebene zu verifizieren und bedarfsweise zu ergänzen.