

Karte 5 Maßnahmenpotenzial

Das Maßnahmenpotenzial wurde aus der Bewertung der Standorteigenschaften (Karte 3), der Bewertung der Raumwiderstände und Nutzungskonflikte (Karte 4) und der nutzungsformbezogenen Bewertung ermittelt.
Das Maßnahmenpotenzial ist dort am höchsten, wo die Standorteigenschaften günstig, die Raumwiderstände und Nutzungskonflikte niedrig und die nutzungsformbezogenen Rahmenbedingungen günstig sind.

Ein hohes Potenzial umfasst schwerpunktmäßig verschiedene Maßnahmen der Vollvernässung. Maßnahmen zur Teilvernässung oder Extensivierungs-/Pflegemaßnahmen haben hier nachrangige Priorität. Bei geringem Potenzial hingegen liegt der Fokus auf Extensivierungs-/Pflegemaßnahmen und nur nachrangig auf Maßnahmen zur Teil- oder Vollvernässung.

Extensivierungs- und/oder Pflegemaßnahmen	Extensivierungs- und/oder Pflegemaßnahmen	Extensivierungs- und/oder Pflegemaßnahmen
Teilvernässung	Teilvernässung	Teilvernässung
Vollvernässung	Vollvernässung	Vollvernässung
geringes Potenzial	mittleres Potenzial	hohes Potenzial

Maßnahmenpotenzial in Mooregebieten

Hauptnutzungsform	gering	mittel	hoch
landwirtschaftliche Nutzflächen			
ungenutzte Flächen			
(wiedervernässte) Torfabbauflächen			
Erhaltungspotenzial ausreichender Vernässungsgrad, aber zu großflächiger Überstau			
Wald			

Die Darstellung erfolgt in 150 x 150 m großen Rasterzellen.
Datengrundlagen der Karte siehe Teil A, Anhang 3.

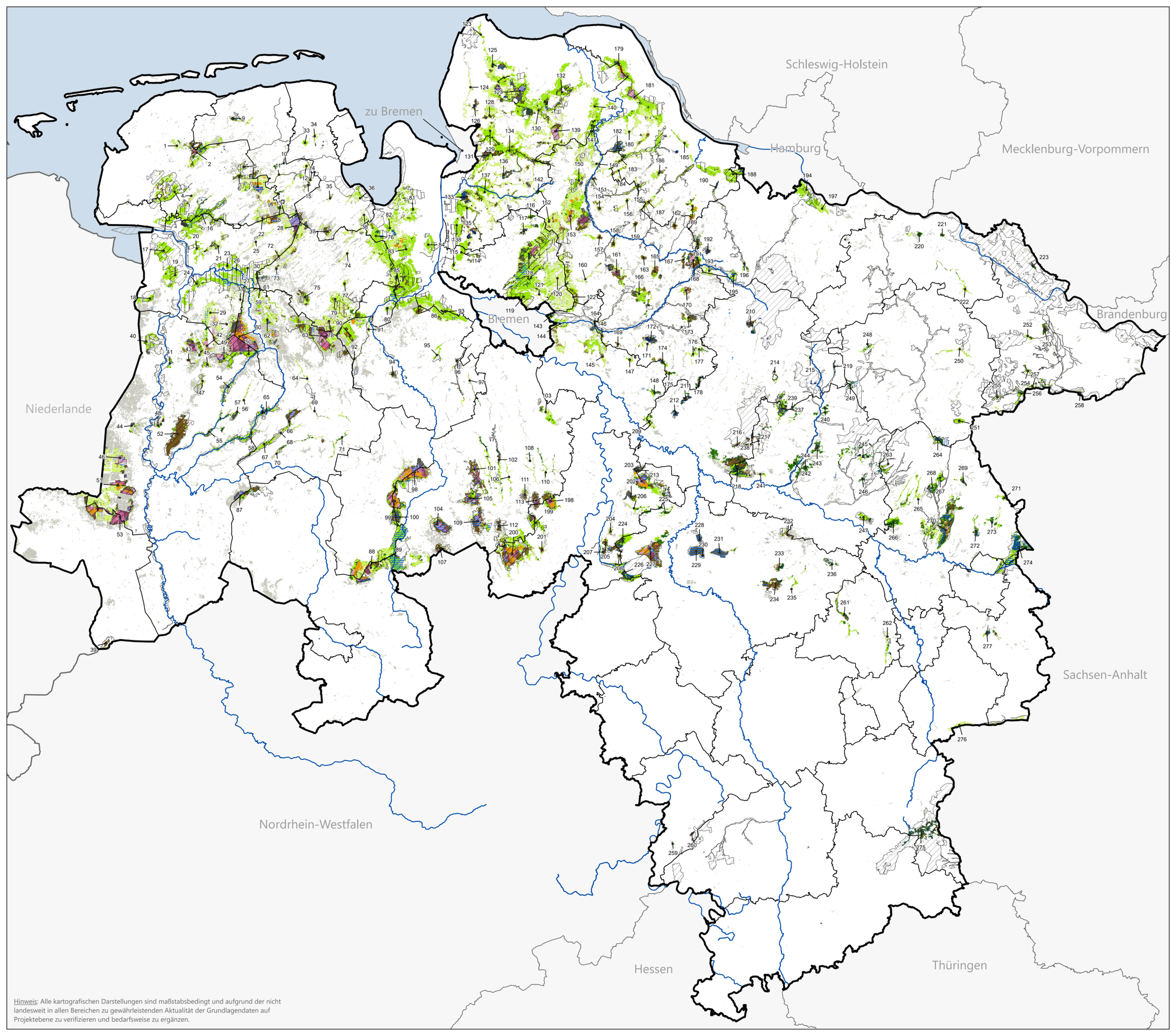
- #### Bereiche in Mooregebieten mit Erhaltungspotenzial
- Bereiche mit moortypischen Moorwasserständen, s. Karte 3
 - Bereiche mit umgesetzten Projekten zur Anhebung der Wasserstände Hinweis: Erstherrichtungen von Torfabbauflächen sind nicht enthalten
- #### Bereiche in Mooregebieten ohne Maßnahmenpotenzialzuordnung
- Bereiche mit sehr ungünstigen Standorteigenschaften (Kategorie "dunkelrot"), nachrangiges Potenzial, s. Karte 3
 - aktive und noch nicht hergerichtete Torfabbauflächen sowie genehmigte und noch nicht begonnene Torfabbauflächen
 - sonstige Flächen ohne Maßnahmenpotenzialzuordnung

- #### Sonstige Signaturen
- Mooregebiet mit laufender Nummer
 - Grenzlinie zwischen zwei Mooregebieten
 - geplante Projekte zur Anhebung der Wasserstände
 - Landesgrenze
 - Grenzen der Landkreise und kreisfreien Städte
 - größere Flüsse
 - kohlenstoffreiche Böden des Betrachtungsraums der Potenzialstudie außerhalb der Mooregebiete

- #### Schutzgebiete (NSG, FFH, BSG) mit Bezug zum Betrachtungsraum der Potenzialstudie
- innerhalb von Mooregebieten
 - außerhalb von Mooregebieten
- #### Kulisse des Wiesenvogelschutzprogramms mit Bezug zum Betrachtungsraum der Potenzialstudie außerhalb von o.g. Schutzgebieten
- innerhalb von Mooregebieten
 - außerhalb von Mooregebieten

Herausgeber: Niedersächsisches Ministerium für Umwelt, Energie und Klimaschutz

Bearbeitung: hph Hofer & Pautz GbR



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.