

Netzwerkarbeit für eine nachhaltige und klimaschutzorientierte Bewirtschaftung von Moorböden in Schleswig-Holstein



gefördert durch:

Kompetenzzentrum
Klimaeffiziente Landwirtschaft

ZUKUNFTS **WIR** KSAM



- Herausforderung: Wiedervernässung spart bis zu 20 % THG-Emissionen ein
- Transformation ist komplex
- Ziel: klimafreundliche Nutzung von Moorflächen unter Beibehaltung von Viehhaltung
- Landwirtschaft ist wichtiger Partner
- Milchvieh- und Rinderhaltung ist wichtiger Wirtschaftszweig in der Niederung

Ziele

- Aufbau eines Netzwerkes Moor für landwirtschaftliche Betriebe
- Fachinfos und Weiterbildung
- Blick in andere Projekte
- Diskussion und Austausch
- Ab 2027: kontinuierliches Netzwerk im MuD (Modell- und Demonstrationsvorhaben) mit der FH Kiel u.a.



2

Netzwerkarbeit und Veranstaltungen 2026

- 1. Frühjahr: Moorkonferenz
- 2. Drei Feldtage mit thematischen Schwerpunkten
- 3. Exkursion in andere Projekte
- 4. Beratertagung: Ergebnisse für die Beratungspraxis

Ergebnisse

- Aufbau eines Moor-Netzwerkes
- Konkrete Handlungsempfehlungen & Praxiswissen
- Verfestigung der Netzwerkarbeit ab 2027 im MuD



4

Öffentlichkeitsarbeit

- Informationsmaterial
- Newsletter, Internet, Instagram (@felderkiek.lksh), Bauernblatt
- Moor-Netzwerk mit kontinuierlicher Information



Projektteam
Dr. Lars Biernat
Kerstin Ebke
Daniel Viain

Interesse?
moor@lksh.de