

# Programm Biologischer Klimaschutz in Schleswig-Holstein

**Vernässung braucht Fläche - Neue Wege  
der Flächensicherung**

# Landesprogramm Biologischer Klimaschutz



2020 vom Landtag auf den Weg gebracht

Ziel: Einsparung von jährlich 717.500 Tonnen CO<sub>2</sub>-Äquivalenten ab 2030

3 Handlungsfelder:

- Wiedervernässung von Mooren
- Neubildung von Naturwald
- Umwandlung von Acker in Grünland

## Wiedervernässung von Mooren



Ziel bis 2030:  
Einsparung von  
**700.000 t CO<sub>2</sub>-Äq pro Jahr**

## Schwerpunkt Wiedervernässung von Mooren

- zentrales Element Stiftungsflächen, ca. 29.400 ha (Eigentum + Förderflächen mit Grunddienstbarkeit)
- für Zielerreichung 2030: Sicherung erforderlicher Sperrflächen und hydrologisch beeinflusste Randbereiche von + 8.000 ha Moorflächen nötig (Arrondierungen)
- Problem: fester Bodenmarkt !

# Ausgangssituation Flächensicherung

- Flächenerwerb der öffentlichen Hand gebunden an Angemessenheitsgebot. Kaufpreis darf amtlichen Verkehrswert für landw. Flächen nicht übersteigen.
- Derzeit werden kaum landwirtschaftliche Flächen gehandelt.  
**Flächensicherung durch Ankauf ist tot !**
- Hauptursache: sich verändernde Rahmenbedingungen für die Landwirtschaft (z.B. neue DüngeVO): Aktive Betriebe halten unwirtschaftliche Flächen oder kaufen / pachten neue zu zur Erfüllung der Auflagen.
- Es gibt mehr außerlandwirtschaftliche Interessent\*innen, die landwirtschaftliche Flächen kaufen
- Landwirtschaft und andere nicht an Angemessenheitsgebot gebunden

# Klimapunkte zur Flächensicherung



- neues Instrument zur **Bewertung** und **Vergütung** von Moorbodenflächen nach ihrer **Ökosystemleistung Klimaschutz**
- Klimapunkt = Maßeinheit für die Emissionen, def. als eine t CO<sub>2eq</sub>/Jahr
- bewertet und ggf. vergütet wird das **Potenzial für die Einsparung von Treibhausgasemissionen** durch Vernässung
- Erwerb der **Nutzungs-/Vernässungsrechte** - Ankauf kann, muss nicht
- Abkehr von Bewertung nach landwirtschaftlichem Verkehrswert für die landwirtschaftliche Nutzfläche
- Mittelfristig: Weiterentwicklung in Richtung Handel mit CO<sub>2</sub>-Einsparpotenzialen (Zertifikate)

Auf in den Austausch !  
Danke für die Aufmerksamkeit

[www.stiftungsland.de](http://www.stiftungsland.de)



**STIFTUNG  
NATURSCHUTZ**  
Schleswig-Holstein

Natürlich hier.

Foto: Stiftung Naturschutz SH