

TRANSFORMATIONSPFAD



Grünland
& Acker



Forst

Siedlungen
Torfabbau
Feuchtgebiete



Heute



2050



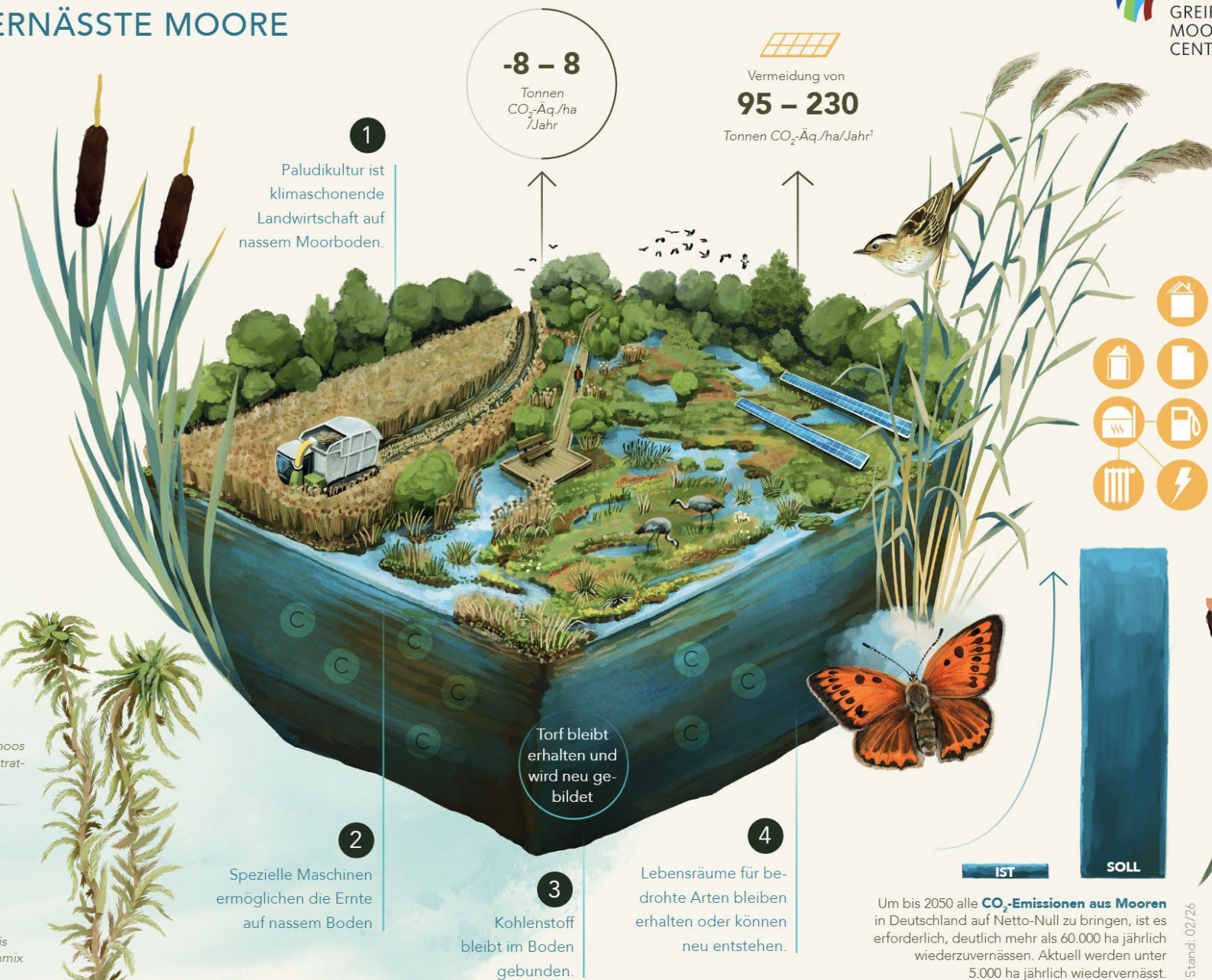
WIEDERVERNÄSSTE MOORE

Nutzung von Rohrkolben



Alternative zum **Torfabbau**:
Der Anbau von Torfmoos zur Nutzung als Substrat-
ausgangsstoff

¹Berechnung auf Basis
des deutschen Strommix
2024 (UBA)



Nutzung von Schilf



Um bis 2050 alle **CO₂-Emissionen aus Mooren** in Deutschland auf Netto-Null zu bringen, ist es erforderlich, deutlich mehr als 60.000 ha jährlich wiederzuernässen. Aktuell werden unter 5.000 ha jährlich wiederzurnässt.

Stand: 02/26

Das erste Produkt mit Paludi-Biomasse: der OTTO-Versandkarton!

t-moorw



Skalierung: Bis Ende 2027 werden alle OTTO-Versandkartons 15 - 20 Prozent Paludi-Biomasse enthalten



Pionierarbeit zum Mitnehmen: 500.000 OBI-Pflanzenträger auf dem Markt

t-moorw



OBI



Paludi öffnet Türen: Serienproduktion einer Bau-Innentür



BAUFRITZ[®]
WIR BAUEN GESUNDHEIT



Exkursion ins Sernitz-Moor mit Landwirt*innen & Allianzpartnern

