



STIFTUNG
SPARDA-BANK
HANNOVER



Die STIFTUNG Sparda-Bank
Hannover setzt sich für
den Moorschutz ein.



Warum Moore schützen?

Sie regulieren den Wasserhaushalt, bieten seltenen Tier- und Pflanzenarten wertvollen Lebensraum und speichern große Mengen CO₂. Doch viele Moore wurden in der Vergangenheit trockengelegt, wodurch wertvolle Ökosysteme verloren gingen. Gleichzeitig wird über Jahrtausende gespeicherter Kohlenstoff durch die Entwässerung freigesetzt – mit negativen Folgen für das Klima.

Wofür setzen sich die STIFTUNG Sparda-Bank Hannover und Artenglück ein?

Torfmoosvermehrung

Torfmoose sind das Fundament eines gesunden Hochmoors. Sie speichern Wasser und bilden Torf – ein natürlicher Kohlenstoff-Speicher. Da die Torfmoose in vielen Mooren durch Torfabbau fast verschwunden sind, werden sie gezüchtet und gezielt in die renaturierten Flächen ausgesetzt. Dank der **STIFTUNG Sparda-Bank Hannover** kann ein neuer Torfmoosvermehrungspolder entstehen, in dem die Torfmoose am Steinhuder Meer vermehrt werden.

Monitoring & Wiedervernässung

Das Oldhorster Moor soll wieder vernässt und als wertvoller Lebensraum renaturiert werden. Doch um die Wiedervernässung gezielt planen zu können, braucht es verlässliche Daten. Wasserlogger messen täglich den Wasserstand an verschiedenen Stellen im Moor. Sie liefern wichtige Informationen, um effiziente Maßnahmen zu planen und zu verhindern, dass Flächen außerhalb des Moores beeinträchtigt werden. Langfristiges Monitoring ist wichtig, um sicherzustellen, dass das Moor dauerhaft nass bleibt und CO₂ speichert. Durch die Förderung können diese essenziellen Messungen vorgenommen werden.

Pflege & Entkusselung

Sträucher und Bäume entziehen dem Moor Wasser, das eigentlich für die Wiedervernässung gebraucht wird. Für die gezielte Entfernung werden mit Unterstützung der **STIFTUNG Sparda-Bank Hannover** spezielle Gerätschaften angeschafft.

Kontakt:

E-Mail: stiftung@sparda-h.de

Tel: 0511 3018-4400

www.sparda-h.de/stiftung