

# HIER GÄRTNERN WIR OHNE TORF.

*Für die Moore und unser Klima!*



## Torf gehört ins Moor

Der Hauptbestandteil vieler Blumenerden ist Torf. Er entsteht im Moor und entwickelt sich sehr langsam. Für einen Meter vergehen bis zu 1.000 Jahre. Doch der Abbau dieses fossilen und damit endlichen Rohstoffs hält weiter an. Inzwischen importieren wir große Mengen vor allem aus dem Baltikum und vernichten auch dort wertvolle Moorlandschaften. In Deutschland sind heute mehr als 95 Prozent der ursprünglichen Moore „tot“. Zahlreiche Tier- und Pflanzenarten wie der Hochmoor-Bläuling sind daher vom Aussterben bedroht.

## Moore schützen unser Klima

Obwohl Moore weltweit nur drei Prozent der Landfläche bedecken, binden sie doppelt so viel Kohlenstoff wie alle Wälder der Erde zusammen. Mit dem Torfabbau setzen wir in kurzer Zeit große Mengen klimaschädlicher Treibhausgase frei. Der Erhalt der Moore bedeutet daher aktiven Klimaschutz! Deutsche Freizeitgärtner verbrauchen jährlich mehr als drei Millionen Kubikmeter Torf. Wir finden, damit muss Schluss sein! Helfen Sie uns! Nutzen Sie torffreie Erde und werden Sie so zum Moor- und Klimaschützer.



*Hier wird  
überall torffrei  
gegärttert*



➔ Weitere Infos unter [www.NABU.de/Moorschutz](http://www.NABU.de/Moorschutz)