

Nachhaltig gärtnern mit torf reduzierten Substraten

Der Betriebsbesuch bei der Familie Prauser steht ganz im Zeichen umweltfreundlicher Alternativen zur Torfverwendung im Gartenbau. Zum Einstieg werden die ökologischen Folgen der Torfgewinnung beleuchtet.

Die Teilnehmer:innen erfahren, wie sich der Abbau von Torf auf Moore und ihre biologische Vielfalt auswirkt und warum ein Umdenken dringend notwendig ist, um diese sensiblen Ökosysteme zu schützen.

Anschließend wird gezeigt, wie ein erfolgreicher Umstieg auf torffreie oder torf reduzierte Substrate möglich ist – ohne Qualitätseinbußen bei der Pflanzenproduktion. Dabei lernen die Teilnehmer:innen verschiedene nachhaltige Substratalternativen kennen, die aus erneuerbaren Rohstoffen bestehen und eine umweltschonende Lösung für den Gartenbau darstellen.

Information

Verfügbare Termine

Kursdauer: 4 Einheiten

Kursbeitrag: 120,00 € TN-Beitrag

Fachbereich: Natur und Garten, Pflanzenbau, Beruf und
Ausbildung

Zielgruppe: Lehrlinge im landwirtschaftlichen Bereich,
Gartenfachkräfte und Interessierte
