



Bewirtschaftungsanpassung an Klimawandel, Boden und Wurzel

Erlernen von Schlüsselfunktionen zu Bewirtschaftungsanpassungen an Klimawandel, Boden und Wurzel.

Klimawandel, Wurzelmorphologie, Wurzelmanagement, Humusaufbau, Wasserversickerung und Wasserspeicherung im Boden, Grobporenbildung, Bodenverdichtung;

Information

Kursdauer: 6 Einheiten

Fachbereich: , Pflanzenbau

Verfügbare Termine

20.11.2025 09:00, Klagenfurt am Wörthersee

Ort Klagenfurt am Wörthersee

Beginn 20.11.2025 09:00

Ende 20.11.2025 16:00

Örtlichkeit Bildungshaus Schloss Krastowitz, Krastowitz 1,

9020 Klagenfurt am Wörthersee

Kursnummer 2-0028426

Veranstalter LK Kärnten Referat 3 Pflanzliche Produktion

© 2025 - Ifi.at Ausdruck vom 11.11.2025