

## Invasive Unkräuter im Vormarsch (3h PSA WB)

Staudenknöterich, Sampappel und Stechapfel breiten sich zunehmend aus und stellen Landwirtschaft, Gemeinden und Naturschutz vor große Herausforderungen. Klimawandel, geänderte Bewirtschaftungsformen und neue rechtliche Rahmenbedingungen begünstigen ihre Ausbreitung. Doch wie lassen sich diese Problemarten frühzeitig erkennen und wirksam eindämmen?

Der Vortrag von Dr. DDI Rea Maria Hall, Senior Scientist an der Universität für Bodenkultur Wien (BOKU) und Expertin für invasive Pflanzenarten, Pflanzenbau und Unkrautmanagement, vermittelt praxisnahes Wissen zur Biologie, Ausbreitung und Bekämpfung invasiver Unkräuter. Anhand konkreter Beispiele werden Schadpotenziale aufgezeigt und Maßnahmen für ein erfolgreiches Management erläutert. Sie erhalten wertvolle Informationen für die Praxis und erfahren, worauf bei der Kontrolle und Eindämmung besonders zu achten ist.

### Information

<b>Kursdauer:</b>	3 Einheiten
<b>Kursbeitrag:</b>	20,00 € Teilnahmebeitrag gefördert 50,00 € Teilnahmebeitrag ungefordert Bildungsförderung LE 23-27
<b>Fachbereich:</b>	Pflanzenbau
<b>Mitzubringen:</b>	Bei Interesse können im Anschluss befallene Flächen und Kulturen besichtigt werden. Bitte geeignete Kleidung und festes Schuhwerk mitbringen.
<b>Anrechnung:</b>	3 Stunde(n) für Sachkunde PS Weiterbildung

### Verfügbare Termine

#### 19.08.2026 14:00, St. Pölten

Ort	St. Pölten
Beginn	19.08.2026 14:00
Ende	19.08.2026 17:00
Örtlichkeit	Landwirtschaftskammer Niederösterreich, Wiener Straße 64, 3100 St. Pölten
Information	Michaela Wolfesberger, Tel 05 0259 26110, michaela.wolfesberger@lk-noe.at
Kursnummer	3-0095996
Trainer:in	Dr. DDI Rea Maria Hall
Veranstalter	Landwirtschaftskammer Niederösterreich