

Bee Bildung: Weiterbildungen für Imkerinnen und Imker

Viele Bildungschancen warten mit dem Kursangebot des LFI NÖ, LFA NÖ und der Imkerschule Warth auf Neueinsteiger:innen in die Bienenhaltung sowie Imker:innen, die sich fachlich weiterbilden möchten.

Vom Einsteigerkurs bis zur Berufsbildung mit Abschluss als Facharbeiter:in oder Meister:in finden Sie Ihr passendes Kursangebot!

Begleitende Berufsbildung im Bereich Bienenwirtschaft:

Die nächste Facharbeiter:innenausbildung Bienenwirtschaft startet im Februar 2026!

Am 05. November findet der Online-Infoabend für den Vorbereitungslehrgang zur Facharbeiter:innenprüfung Bienenwirtschaft 2026/27 statt.

Termin: 05.11.2025, 19:00-21:00 Uhr

Anmeldung: [Webinar: Info-Veranstaltung Facharbeiter:in Bienenwirtschaft Online | LFI Niederösterreich](#)

Die höchste Berufsausbildung für Praktiker:innen in der Bienenwirtschaft ist die Ausbildung zum Meister /zur Meisterin im Beruf Bienenwirtschaft. Jetzt auf die Interessent:innenliste eintragen und vorab die Informationen zum nächsten Vorbereitungslehrgang erhalten!

Anmeldung: [Interessent:innenliste Meister:innenkurs Bienenwirtschaft | LFI Niederösterreich](#)

Bildung für Bio-Bienenhaltung

Im Webinar zum Thema "Biologische Bienenhaltung" bekommen Sie das Rüstzeug für einen gelungenen Start als Imkereinsteiger:in oder zur Umstellung von Konventionell zu Bio.

Termine:

- 20.-22.01.2026, jeweils 18:30-21:15 Uhr

Anmeldung: <https://noe.lfi.at/nr/3-0092879>

- 14.-16.09.2026, jeweils 18:30-21:15 Uhr

Anmeldung: <https://noe.lfi.at/nr/3-0092880>

Schwerpunkt der Imkerschule Warth: Veredelung und Vermarktung der Imkerei-Produkte

Ein besonderer Schwerpunkt des neuen Kursprogrammes liegt auf der Weiterverarbeitung, Veredelung und Vermarktung der Imkerei-Produkte. Schließlich erfreuen sich Naturprodukte wie Wachs, Pollen, Propolis und Gelee Royale großer Beliebtheit. Für Schnellentschlossene gibt es auch Kursangebote noch vor der Adventszeit.

Das Kursprogramm steht unter www.lako.at/landimpulse/imkerkurse/ zum Download bereit.