

## Pflanzenschutz-Sachkunde-Ausweis noch gültig?

*Ein breites Fortbildungsangebot ermöglicht die rechtzeitige Absolvierung der Pflanzenschutz-Weiterbildung.*

Besuchen Sie in dieser Kurssaison anerkannte Veranstaltungen, um Ihren Pflanzenschutz-Sachkunde-Ausweis rechtzeitig verlängern zu können!

Es wird empfohlen, die Weiterbildung so rasch als möglich zu besuchen, auch wenn Ihr Ausweis noch nicht unmittelbar ausläuft. In NÖ sind dafür fünf anerkannte Weiterbildungsstunden notwendig. Die Verlängerung des Pflanzenschutz-Sachkundeausweises können Sie danach während des letzten Gültigkeitsjahres Ihres Ausweises beantragen. Ihr neuer Ausweis ist dann wieder für sechs Jahre lang gültig, beginnend ab dem letzten Tag der Gültigkeit des bisherigen Ausweises.

Vor allem mit dem breiten Angebot an Online-Kursen haben Sie die Gelegenheit, ganz nach Ihren zeitlichen Möglichkeiten, die erforderliche Weiterbildung bequem von zu Hause aus zu absolvieren.

Auch die Webinare und das Farminar ermöglichen Ihnen, die Weiterbildung daheim vor dem PC zu besuchen. Beachten Sie bitte, dass dabei jeder Teilnehmende ein eigenes Endgerät (PC, Tablet, Smartphone, ...) benötigt.

Ebenso werden in bewährter Weise Präsenzkurse angeboten. Besonders hervorzuheben ist der heuer erstmals stattfindende Kurs speziell für Bäuerinnen.

Der Pflanzenschutz-Sachkundeausweis berechtigt Sie neben Kauf, Transport und Verwendung von Pflanzenschutzmitteln, auch zur Lagerung. Es ist daher in Ihrem Interesse, dass Sie durchgehend im Besitz eines gültigen Sachkundeausweises sind.

Sämtliche Termine finden Sie in der Kurssuche unter folgendem Link:

[Kurssuche | LFI Niederösterreich](#)

Ansprechpersonen für Ihren Pflanzenschutz-Sachkunde-Ausweis

**JULIA MUCK-ARTHABER, BSC.**

[julia.arthaber@lk-noe.at](mailto:julia.arthaber@lk-noe.at)

05 0259 22608

Allgemeine Fragen zur Sachkunde im Pflanzenschutz

### BEZIRKSBAUERNKAMMERN

Ausstellung und Verlängerung von Pflanzenschutz-Sachkundeausweisen

Anmeldung zu Weiterbildungskursen

Informationen zum aktuellen Weiterbildungsstand