

Homöopathie für Nutztierhaltung - Grundkurs

(Komplexmittelapotheke 1)

Grundlagen der Homöopathie, das Ähnlichkeitsprinzip, Potenzierung und Dosierung, Anwendung in der Nutztierhaltung, homöopathische Komplexmittelapotheke 1 für Tiere, Grundwissen über die darin enthaltenen Arzneien und deren Anwendung bei unseren Haustieren/Rindern

Wir besprechen die Komplexmittelapotheke für Haustiere. Die Arzneimittelbilder der darin enthaltenen homöopathischen Einzelmittel werden erklärt, um die Möglichkeit zu geben, ähnlich wirkende Heilmittel voneinander zu unterscheiden.

Die Homöopathie ist eine alternative Heilmethode, die rund 200 Jahre alt ist und heute noch die gleiche Gültigkeit besitzt wie damals. Gute Wirkung bei akuten und chronischen Krankheiten unserer Haustiere, keine Rückstände in Fleisch und Milch, daher keine Wartefristen, machen die homöopathische Therapie auch bei Nutztieren besonders interessant.

Information

Kursdauer:	16 Einheiten
Kursbeitrag:	150,00 € Teilnahmebeitrag gefördert 445,00 € Teilnahmebeitrag ungefordert Bildungsförderung LE 23-27
Fachbereich:	Tierhaltung
Zielgruppe:	RinderhalterInnen, Anfängerkurs
Anrechnung:	1 Stunde(n) für Qplus-Kuh

Verfügbare Termine

18.02.2026 09:00, Groß Gerungs

Dieser Termin ist storniert und findet nicht statt.

Ort	Groß Gerungs
Beginn	18.02.2026 09:00
Ende	19.02.2026 17:00
Örtlichkeit	Bäuerinnenkursküche Groß Gerungs , Hauptplatz 210, 3920 Groß Gerungs
Information	Gisela Paulnsteiner, Tel 0664 3246873, gisela.paulnsteiner@gmx.at
Kursnummer	3-0092445
Trainer:in	Dr. Elke Pöchlauer
Veranstalter	LFI Niederösterreich
Termin 1	18.02.2026, 09:00 - 17:00 Uhr
Termin 2	19.02.2026, 09:00 - 17:00 Uhr

23.03.2026 09:00, Purgstall

Ort	Purgstall
Beginn	23.03.2026 09:00
Ende	24.03.2026 17:00
Örtlichkeit	Mostlandhof, Schauboden 4, 3251 Purgstall
Information	Theresa Resch, Tel 05 0259 26106, theresa.resch@lk-noe.at
Kursnummer	3-0092965
Trainer:in	Dr. Elke Pöchlauer
Veranstalter	LFI Niederösterreich
Termin 1	23.03.2026, 09:00 - 17:00 Uhr
Termin 2	24.03.2026, 09:00 - 17:00 Uhr