



Freitag, 28. November 2025, 9.00h – 16.00h



Praxistag EUnetHorse

Auswirkungen des Klimawandels auf die Gesundheit unserer Pferde

Welche Herausforderungen und Strategien gibt es für die Bewältigung der Risiken, welche mit dem Klimawandel einhergehen?

Programm

- Krankheiten und Schutzmassnahmen im Zusammenhang mit dem Klimawandel
Conny Herholz, BFH-HAFL
- Gesund oder krank? - Praktische Übungen am Pferd
ISME Avenches, Universität Bern; Agroscope, Schweizer Nationalgestüt SNG
- Prävention vor Krankheiten: Sicherheitsmassnahmen in Theorie und Praxis
Franziska Wohlfender, Julia van Spijk, Equinella
- Pferdehaltung im Klimawandel
Agroscope, Schweizer Nationalgestüt SNG

Veranstaltungsort

Agroscope, Schweizer Nationalgestüt SNG, Les Longs-Prés 2, 1580 Avenches

Teilnahme kostenlos - exkl. Mittagessen

Anmeldung obligatorisch via E-Mail bis 05.11.2025

harasnational@agroscope.admin.ch

Begrenzte Anzahl Teilnehmende!



Programm – Praxistag EUnetHorse

28. November 2025 | Agroscope, Schweizer Nationalgestüt SNG

Gruppe Deutsch

Zeit	Inhalt	Referentin	Ort
08.30-09.00	Eintreffen der Teilnehmenden Kaffee und Zopf		Wagnerei
09.00-09.40	Tagesablauf und Einführung in das EUnetHorse Projekt	Christa Wyss <i>Agroscope SNG</i>	Theoriesaal I
09.40-09.50	Pause		Theoriesaal I
09.50-10.50	Krankheiten und Schutzmassnahmen im Zusammenhang mit dem Klimawandel	Conny Herholz <i>BFH-HAFL</i>	Theoriesaal I
10.50-11.05	Pause		Theoriesaal I
11.05-12.05	Gesund oder krank? Praktische Übungen am Pferd	Rebekka Rey-Käser Alessandra Ramseyer Christa Wyss Anja Zollinger <i>ISME Avenches, Universität Bern + Agroscope SNG</i>	Reithalle
12.05-13.15	Mittagspause		Wagnerei und Schmiede
13.15-14.00	Pferdehaltung im Klimawandel	Christa Wyss <i>Agroscope SNG</i>	Theoriesaal I
14.00-14.10	Pause		
14.10-14.55	Prävention vor Krankheiten: Sicherheitsmassnahmen (Theorie)	Julia van Spijk <i>Equinella</i>	Theoriesaal I
14.55-15.30	Prävention vor Krankheiten: Sicherheitsmassnahmen (Praxis)	Julia van Spijk <i>Equinella</i>	Stallungen
15.40-16.00	Evaluation und Schlussdiskussion	Christa Wyss <i>Agroscope SNG</i>	Theoriesaal I