

Equilumni 2024

Samstag 20. April 2024 – in Avenches

Böden für die Pferdehaltung- und Nutzung

Zeit	Thema	Referierende
08h30 - 08h55	Eintreffen der Teilnehmenden – Kaffee/Tee	
08h55 - 09h00	Begrüssung und Einleitung	Conny Herholz, HAFL Iris Bachmann, SNG
09h00 - 09h15	Neue Wege für die Pferdehaltung in der Gruppe – Paddock Trails und Co.	Christa Wyss, SNG Anja Zollinger, SNG
09h15 - 09h45	Aktuelle Herausforderungen Bodenbefestigung – Gesundheit für Huf und Boden	Iris Bachmann, SNG Charlotte Hildebrand, SNG Miriam Baumgartner, SNG
09h45 - 10h00	Pause	
10h00 - 10h15	Transfer zur Versuchsanlage in St-Aubin	
10h15 - 11h45	Tests verschiedener Bodenbefestigungen und deren Einfluss auf die Bodenqualität Wissenschaftliche Beurteilung der Hufgesundheit und praktische Anwendung	Charlotte Hildebrand, SNG Miriam Baumgartner, SNG
11h45 - 12h00	Übersicht weitere Projekte St-Aubin	Marianne Cockburn, SNG Sabrina Briefer, SNG
12h00 - 12h15	Transfer zurück zum SNG	
12h15 - 13h45	Mittagspause	
13h45 - 14h25	Bedeutung der Reitböden für den Bewegungsapparat	Conny Herholz, HAFL
14h25 - 15h00	Aufbausysteme von Reitplätzen und Überprüfung der Reitbodenqualität - Teil 1	Janina Siegwart
15h00 - 15h30	Pause	
15h30 - 16h30	Aufbausysteme von Reitplätzen und Überprüfung der Reitbodenqualität - Teil 2	Janina Siegwart
16h35 - 17h00	Aktuelle Fragestellungen bezüglich synthetischer Zuschlagstoffe und Bodenversiegelung beim Reitplatzbau	Jan Kocher, HAFL
17h00 - 17h30	Abschluss des Tages und Apéro	



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Eidgenössisches Departement für
Wirtschaft, Bildung und Forschung WBF
Agroscope
Schweizer Nationalgestüt SNG



Berner Fachhochschule
Haute école spécialisée bernoise
Bern University of Applied Sciences