



Treffe uns  
hier!

## Sommer Klauenpflege Schule Die Anmeldung ist geöffnet!

Melde dich als Frühbucher bis zum  
1. Mai an und spare **100€!**



3-4 Juli 2023



Mas Bes Girona (Spanien)

Die Sommer Klauenpflegerschule 2023 ist eine großartige Gelegenheit, mehr Wissen und Fähigkeiten in Vorträgen und praktischen Workshops zu erwerben, die von echten Experten gehalten werden. Hiermit möchten wir das Programm der diesjährigen Veranstaltung vorstellen.

## Montag, 3. Juli 2023 – Vorträge

**10:00** Willkommen – *Daniel Zalduendo*

**10:15** Einführung in die Mas Bes farm Digitrim Hufpflege

**10:30** Digitale Dermatitis, "Alles, was Sie wissen wollten" – *Dörte Döpfer - Wisconsin University (USA)*

**11:00** Warum entwickeln Kühe Klauenverletzungen? Aktuelle Forschungsergebnisse und deren Bedeutung für den Landwirt und den Klauenpfleger – *George Oikonomou, Liverpool University (UK)*

**11:30** Kaffeepause

**12:00** Klauenpflege bei Rindern – *Richard Touret - Finca Pe (Portugal)*

**12:30** Hydraulische Grundkonzepte von Klauenpflegestände – *Eki González - ANKA (Spain)*

**13:00** Mittagessen & Workshops (Siehe unten)

**19:00** Das Ende des ersten Tages

Konferenz Abendessen (unförmlich)

## WORKSHOPS

- Einsatz neuer Technologien und Erkennung von Digitale Dermatitis // *Dörte Döpfer*
- Wenn Sie es messen können, können Sie es verwalten; Wie können wir Daten nutzen, um Lahmheit in unseren Herden besser zu managen? // *George Oikonomou*
- Kleber und Klötze // *Andrea Fiedler*
- Scheiben und Schärfen // *Adrián González & Jamie Sullivan*
- Umgang mit Rindern // *Roger Seron & John Boonstra*
- Klauenpflegestände Wartung // *Eki Gonzalez*
- Präventive Klauenpflege für Anfänger: Wiederholung der Grundlagen // *William Davy*

## Dienstag, 4. Juli 2023 – Vorträge

**9:00** Gesunder Morgen – 5 Übungen um Verletzungsprävention – *Witrein*

**9:30** Digitale Dermatitis "Alles, was Sie wissen wollten" – *Dörte Döpfer - Wisconsin University (USA)*

**10:00** Wirtschaft und Klauenpflege

**10:30** Neuester Stand der Forschung zur automatischen Lahmheitserkennung. Kann diese Technologie in der Landwirtschaft etwas bewirken? – *George Oikonomou - Liverpool University (UK)*

**11:00** Kaffeepause

**11:30** Klauenpflege in Polen – *Katarzyna Rzewuska. Verband der Rinderzüchter und Milchviehhalter (Polen)*

**12:00** Praktische Tipps von Klauenpflegern für Klauenpfleger

**13:00** Mittagessen

**14:30** Weltmeisterschaft im Schneiden, ausgerichtet von der APPB

**Registrieren**

---

# Setzen Sie sich mit uns in Verbindung

Wir sind online und offline zu finden.



---

## CowCare

Aveņu 3, Kocēni  
Latvia

+371 27856856  
tom.lencberg@cowcare.eu

Sie haben diese E-Mail erhalten, weil Sie sich auf unserer Website angemeldet oder bei uns eingekauft haben.

[Abmelden](#)