



## Klauenprofi App – Klauenpflege schnell und leicht erfasst

Termin: Oktober 2025

Zielgruppe: Landwirte, Milchviehhalter

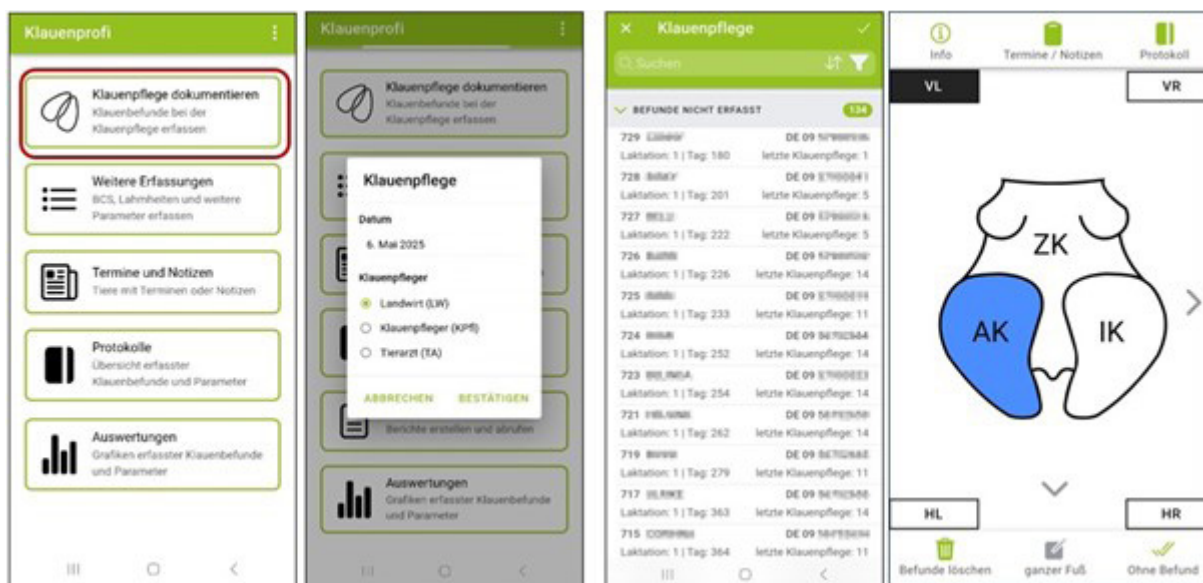


### FÜR DEN SCHNELLEN LESER

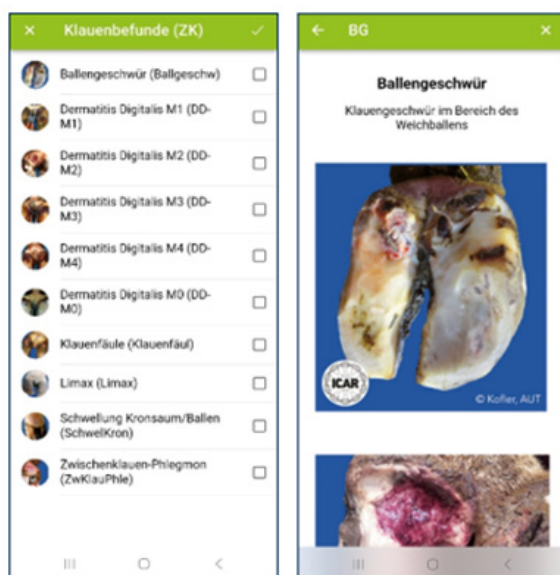
- einfache und **schnelle Erfassung** von Klauenbefunden.
- Datenaustausch im RDV-System mit LKV-Herdenmanager und LKV-Rind App macht **Doppeleingaben unnötig**.
- Fachwissen auf einen Blick im **Lexikon mit Bildern und Texten** aus dem ICAR-Klauenpflegeatlas
- Erfassung von **Lahmheits-Score und Klauenpositions-Score**
- Unterstützt die Schaffung einer umfangreichen **Datenbasis für die Zuchtwertschätzung** auf Klauengesundheit.
- optimaler Überblick über Klauengesundheit des **Einzeltieres** und der **Herde**

Mit der Klauenprofi App bietet das LKV Bayern seinen Mitgliedern ein **neues Tool zur Optimierung des Tiergesundheitsmanagements**. Klauenbefunde lassen sich damit einfach und schnell erfassen. Die Daten werden in der **RDV-Datenbank gespeichert** und stehen dadurch **automatisch** auch in anderen **LKV-Anwendungen** (LKV-Herdenmanager, LKV-Rind App) zur Verfügung. Alle Eingaben fließen in die **Pro Gesund Auswertungen** zur Klauengesundheit ein und erscheinen im **Lebenslauf des Einzeltiers**. Umgekehrt sind auch in anderen Anwendungen erfasste Klauendaten in der Klauenprofi App sichtbar – **Doppeleingaben entfallen**. Befunde können auch **offline** dokumentiert werden, sobald Internet verfügbar ist, erfolgt eine **automatische Synchronisation** mit der RDV-Datenbank. Eine regelmäßige Synchronisation sichert die **Aktualität der Daten** in allen Systemen.

Die Klauenprofi App ermöglicht dank einer **schematischen Klauendarstellung** eine intuitive und schnelle **Dokumentation von Befunden**. Eine **Farbmarkierung** zeigt, an welchen Klauenbereichen bereits Befunde erfasst wurden. Wie im **LKV-Herdenmanager** und der **LKV-Rind App** kann auch eine „**Klauenpflege ohne Befund**“ dokumentiert werden, um den Überblick zu behalten. Zudem bietet die App einen **schnellen Zugriff auf frühere Befunde**, wodurch sich die **Entwicklung der Klauengesundheit** eines Tieres leicht nachvollziehen lässt.



*Klauenpflegeatlas Bilder und Erklärungen auf einen Blick.*





Die Klauenprofi App kann in den „Einstellungen“ individuell **an die eigene Arbeitsweise angepasst** werden, z. B. mit der Option, den **Schweregrad eines Befunds** (leicht, mittel, schwer) anzugeben. Im Menüpunkt „Protokolle“ sind alle bisherigen **Erfassungen und Klauendaten** übersichtlich dargestellt. Dort lässt sich je **Klauenpflegedatum** nachvollziehen, welche **Befunde pro Tier** dokumentiert wurden.

In der Klauenprofi App können zur besseren **Herdenmanagement-Koordination** auch **Termine und Notizen** erstellt werden – etwa Erinnerungen zur Abnahme von Klauenklotz oder Verband. Diese werden mit dem **LKV-Herdenmanager** und der **LKV-Rind App synchronisiert** und sind in allen Anwendungen sichtbar. So fügt sich die App **nahtlos in die betriebliche Arbeitsorganisation** ein und kann optimal mit anderen LKV-Tools kombiniert werden.

Im Menüpunkt „Weitere Erfassungen“ können der **Lahmheits-Score (LCS)** und der **Klauen-Positions-Score** der Einzeltiere erfasst werden. Das **Gangbild** wird auf dem Weg in den Klauenstand beurteilt, die **Klauenposition** direkt im Stand – eine **umfassende Beurteilung des Bewegungsapparates** unabhängig von konkreten Klauenbefunden, wertvoll für das **Tierwohl-Monitoring**. Für **Zucht** und **Herdenmanagement** ist die vollständige Erfassung des Klauengesundheitszustands enorm wertvoll. Die Klauenprofi App ist das optimale Erfassungstool dazu, erleichtert die Dokumentation und **fügt sich optimal in die bestehenden LKV-Herdenmanagement-Tools** ein.

### **Verantwortlich & Dank:**

Unser Dank gilt unserem österreichischen RDV-Partner ZuchtData sowie der Abteilung Digitalisierung und Coding des LKV Bayerns für die Umsetzung und Übertragung der Klauenprofi App in das bayerische Datenbanksystem.

Ansprechpartnerin bei allen Fragen rund um die Klauenprofi App ist LKV-Tierärztin Sabine Rudin ([progesund@lkv.bayern.de](mailto:progesund@lkv.bayern.de)).