

# Update LKV-Rind [BY]

**Termin:** 19.01.2021

**Zielgruppe:** Landwirte und Nutzer MLP Portal  
(LKV Bayern und staatlich)



## Neuerungen:

In einer neuen Liste im Betriebsmenü sind die Ergebnisse des aktuellen Probemelkens zu finden. Einerseits die Durchschnittswerte auf Betriebsebene und andererseits sämtliche Ergebnisse der Einzelkühe. Zusätzlich werden zum Vergleich die Durchschnitte der letzten beiden Probemelken dargestellt. Das bisher notwendige Durchblättern aller Einzeltiererergebnisse entfällt durch diese Liste - eine deutliche Zeitersparnis!



Die größten Vorteile sind jedoch die verbesserte Übersicht und die zahlreichen Funktionen, die geboten werden:

- Sortierbarkeit nach allen Merkmalen der PM-Liste
- Suchfunktion einzelner Kühe über ein Lupensymbol
- Markierung von Werten, die betriebliche Grenzwerte aus dem LKV-Herdenmanager über- bzw. unterschreiten
- Auswahl der angezeigten Spalten sowie deren Reihenfolge für eine individuelle Listengestaltung
- Filterfunktion der PM-Ergebnisse zur genaueren Analyse
- Wechsel mit einem Klick auf das gewünschte Tier in dessen Lebenslauf

PM Ergebnisse					
11.01.2021					
TIERNAME	LT	M kg	ZZ	F %	E %
WOLKE	241	24,6	120	3,77	3,90 +
ELENA	182	22,3	280 !	5,09	4,42 +
TESSA	304	13,0	246 !	5,03	4,27 +
AURORA	237	13,6	272 !	3,29	3,94 +

Ab dieser Version erhalten die Landwirte auch eine Übersicht über die Kühe, für die in den ersten 50 Laktationstagen ein erhöhtes Stoffwechsel- bzw. Ketoserisiko bestand. Dafür wurde die Liste „Auffällige Tiere“ um die beiden Kategorien Stoffwechselrisiko und Ketoserisiko ergänzt, die bereits aus dem MLP Zwischenbericht und dem LKV-Herdenmanager bekannt sind. Da es sich um die auffälligen Tiere handelt, werden nur die Kühe angezeigt, die sich beim Probemelken in den Risikoklassen zwei und drei befanden.

Zahlreiche kleine Verbesserungen gab es in der Maske der Tierdetails, der meist als Tier-Lebenslauf bezeichnet wird:

- Bereits gespeicherte Beobachtungen können bearbeitet werden.
- Bei der Kalbung werden zusätzlich der Geburtsverlauf, das Geschlecht des geborenen Kalbes sowie ein Pluszeichen bei totgeborenen Kälbern dargestellt.
- Zudem wird zur besseren Orientierung bei der Datumsauswahl nun bei der Erfassung von Meldungen immer der Wochentag des Meldedatums mit angezeigt.
- Bei der Beobachtungserfassung wurde die Möglichkeit „Anfütterung“ ergänzt.
- Anzeige der Euterbefunde Ihrer Kühe aus der bakteriologischen Untersuchung von Viertelgemelksproben.

## Verantwortlich:

Wir bedanken uns für diese Neuerungen beim Team der Programmierung und Datenverarbeitung des LKV Bayern.