

# ZMS Berater

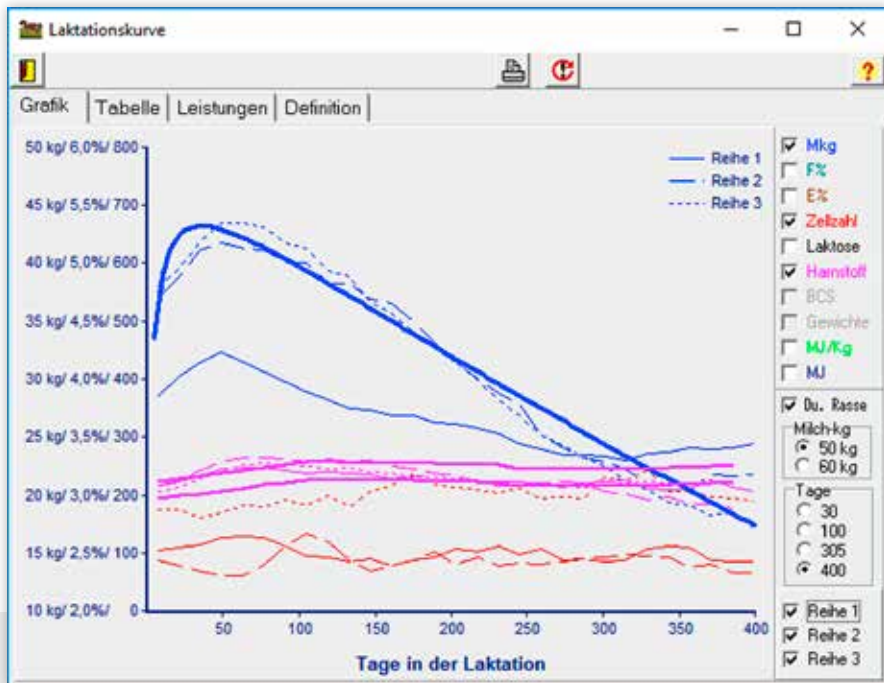
Das Zuchtmanagementsystem ZMS Berater wird deutschlandweit umfangreich von Betriebs- und Fütterungsberatern sowie von Zucht- und Kontrollverbänden als mandantenfähiges Controllingsystem, insbesondere für die Überwachung der Milchleistung, Fütterung, Fruchtbarkeit und Reproduktion sowie zunehmend auch für die Tiergesundheit genutzt.

Zur Verfahrens- und Effektivitätskontrolle stehen umfangreiche Controlling-Module zur Verfügung. Wie ein Frühwarnsystem ermöglichen sie das rechtzeitige Erkennen betrieblicher Schwachstellen. Auf der Basis einer komplexen Ursachenanalyse können entsprechende Maßnahmen eingeleitet und ihre Wirksamkeit in einem Regelkreislauf kontinuierlich überwacht werden.

## Horizontaler Betriebsvergleich in ZMS Berater

MLP-Ergebnisse		Fruchtbarkeit	Lebensleistung						
		MLP-Ergebnisse							
	Betriebsname	Gepriift	Gemolken	MT	MKg	Fett%	EiweiB%	Zellzahl	Harnstoff
1	Betrieb 6	1662	1386	165	31,9	3,96	3,34	196	200
2	Betrieb 8	688	602	164	31,6	3,77	3,31	368	259
3	Betrieb 5	344	298	176	31,3	3,75	3,40	129	223
4	Betrieb 7	291	251	172	29,3	3,82	3,31	159	236
5	Betrieb 3	122	113	179	28,3	3,68	3,45	207	226
6	Betrieb 2	72	62	174	31,4	3,73	3,37	268	214
7	Betrieb 1	72	62	174	31,4	3,73	3,37	268	214
	alle Betriebe	464	396	172	30,7	3,78	3,36	228	225

## Laktationskurve in ZMS Berater



### Programmvierfalt

- ◆ Laktationskurven
- ◆ Betriebsauswertung Besamung und Fruchtbarkeit
- ◆ Auswertung Milchleistungsprüfung
- ◆ Reproduktionsanalyse
- ◆ Analyse des Ernährungszustandes
- ◆ Analyse der Zellzahlen
- ◆ Inzidenzanalyse, darunter Analyse Befunde und Medikamenteneinsatz
- ◆ Analyse Lebensleistung
- ◆ HIT-Abgleich
- ◆ Körperkonditionsbewertung (BSC/RFD)

### Erweiterte Funktion

- ◆ Verfahrenseffektivität
- ◆ Betriebsvergleich
- ◆ Entgangener Ertrag