

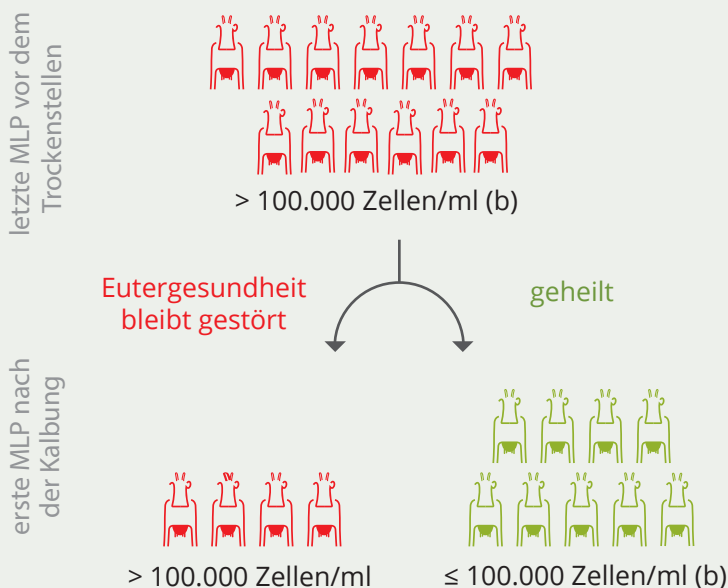


# Eutergesundheit

## Heilungsrate in der Trockenperiode

› Dieser Indikator gibt Aufschluss darüber, ob die Ausheilung von Mastitiden während der Trockenperiode erfolgreich war. Außerdem kann durch den Indikator das Trockstellmanagement überprüft und beurteilt werden. Eine Darstellung im Jahresverlauf ist im Hinblick auf saisonale Einflüsse ratsam.

Die Heilungsrate der Trockenperiode beschreibt die Kühe, die mit einem Zellgehalt von > 100.000 Zellen/ml Milch trockengestellt wurden und in der 1. MLP nach der Kalbung einen Zellgehalt von ≤ 100.000 Zellen/ml Milch aufweisen.



### INFO

Gründe für eine niedrige Heilungsrate während der Trockenperiode sind:

- › Verzicht auf geeignete antibiotische Trockensteller
- › zu viele Neuinfektionen während der Trockenperiode
- › zu viele unheilbare kranke Kühe im Bestand
- › Überbelegung

### ZIEL- UND WARNWERT

Ziel ist es, dass der Anteil der Heilungsrate in der Trockenperiode bei ≥ 75 % liegt.

Liegt der Anteil der Heilungsrate in der Trockenperiode ≤ 50 %, sollten Maßnahmen zur Verbesserung eingeleitet werden.

### HEILUNGSRATE IN DER TROCKENPERIODE

$$\text{Heilungsrate [\%]} = \frac{a}{b} \times 100$$

a = Anzahl der Tiere, die mit > 100.000 Zellen/ml Milch trockengestellt wurden und in der 1. MLP nach der Kalbung ≤ 100.000 Zellen/ml aufweisen

b = Anzahl der Tiere, die mit > 100.000 Zellen/ml Milch trockengestellt wurden

