



# Rastzeit – kleine Zahl mit großer Wirkung



- > Periode zwischen Kalbung und erster Besamung
- > Gebärmutterrückbildung berücksichtigen
- > stark durch die freiwillige Wartezeit beeinflusst



## Merke

- > anzustrebender Wert



**60 – 85 Tage**

- > bei Einhaltung kann hohe Milchleistung erreicht werden
- > zu kurze Rastzeit → negativer Einfluss auf den Besamungserfolg
- > zu lange Rastzeit → Management und Tiergesundheit
- > große zeitliche Unterschiede zwischen freiwillige Wartezeit und Rastzeit → Brunstbeobachtung

## Ursachen

