



Ordination für Kleintiere  
Dr. Adalbert Fellner  
Fachtierarzt für Kleintiere

Sigmundsberg 21  
A-4972 Utzenaich  
Tel.: +43 7751 8900  
Fax: +43 7751 8900-16  
eMail: a\_fellner@aon.at

## WISSENSWERTES über die HUNDEGEBURT

Bei normalem Ablauf einer Geburt werden gegen Ende der Trächtigkeit bei der Hündin verschiedene Veränderungen bemerkbar:

- Wachstum des Gesäuges
- beginnende Milchsekretion
- leichtes Anschwellen des äußeren Genitales (Nuss)
- geringgradig trüber schleimiger Ausfluss
- Temperaturverlauf

Die bevorstehende Geburt lässt sich am zuverlässigsten am Verlauf der Körpertemperatur ablesen.

Bereits 1 Woche vor der Geburt sinkt die Körpertemperatur auf  $38^{\circ}\text{C}$  ab.

Ca. 12 – 24 Stunden vor der Geburt kommt es noch einmal zu einem Temperaturabfall auf  $37^{\circ}\text{C}$  und weniger. In dieser Phase beginnt die Geburt, der Muttermund öffnet sich, Wesensänderungen sind zu beobachten:

Nestbau, Unruhe, Ängstlichkeit, Futtermverweigerung.

Diese Phase dauert etwa 8 bis 12 Stunden. In dieser Zeit kommt es zu einem Anstieg der Körpertemperatur.

Wenn der erste Welpe den Muttermund passiert, beginnen die Presswehen und die Geburt steht unmittelbar bevor → Austreibungsphase.

Ab dem 55. Tag der Gravidität sollte der Tierbesitzer dreimal täglich die Körpertemperatur messen und in einer Fieberkurve eintragen.

Der typische Abfall der Temperatur auf  $37^{\circ}\text{C}$  und darunter und der darauf folgende Wiederanstieg zeigt die unmittelbar bevorstehende Geburt an (siehe Schema)

