

## TIERLEXIKON

### HUND

Lebenserwartung	Je nach Rasse und Größe 8-16 Jahre
Geschlechtsreife	6 - 12 Monate
Dauer des Sexualzyklus	2 - 3 mal/Jahr
Dauer der Läufigkeit	12 - 24 Tage
Trächtigkeitsdauer	60 - 66 Tage
Anzahl der Nachkommen	1 - 12
Normale Körpertemperatur	37,5° - 38,9° C
Herzfrequenz	80 - 120/min
Atemfrequenz in der Ruhe	10 - 25/min

### KATZE

Lebenserwartung	10 - 16 (20) Jahre
Geschlechtsreife	6 - 9 Monate
Anzahl der Sexualzyklen	3 - 4 z.T. öfter / Jahr (Spontanovulation)
Dauer der Rolligkeit	2 - 14 Tage
Trächtigkeitsdauer	58 - 66 Tage
Anzahl der Nachkommen	1 - 6 (8)
Normale Körpertemperatur	38,0° - 38,9° C
Herzfrequenz	80 - 120/ min
Atemfrequenz in der Ruhe	20 - 30/ min

### HASE

Lebenserwartung	Ca. 5 - 12 Jahre
Geschlechtsreife	3 - 4 Monate
Dauer des Sexualzyklus	Induzierter Eisprung
Trächtigkeitsdauer	29-35 Tage
Anzahl der Nachkommen	2 - 12
Normale Körpertemperatur	38,5° - 39,5° C
Herzfrequenz	120 - 140/ min
Atemfrequenz in der Ruhe	32 - 80/ min

### MEERSCHWEIN

Lebenserwartung	Ca. 4 - 8 Jahre
Geschlechtsreife (männlich)	60 Tage, weiblich: 28 - 35 Tage
Anzahl der Sexualzyklen	14 - 18 Tage

Trächtigkeitsdauer	59 - 72 Tage
Anzahl der Nachkommen	2 - 5
Normale Körpertemperatur	37,5° - 39,5° C
Herzfrequenz	160 - 270/ min
Atemfrequenz in der Ruhe	45 - 150/ min

## HAMSTER

Lebenserwartung	Ca. 1,5 - 3 Jahre
Geschlechtsreife	14 - 28 Tage, je nach Rasse
Dauer des Sexualzyklus	4 Tage
Trächtigkeitsdauer	19 - 22 Tage
Anzahl der Nachkommen	2 - 12
Normale Körpertemperatur	37,0° - 38,5° C
Herzfrequenz	250 - 500/ min
Atemfrequenz in der Ruhe	35 - 135/ min

## MAUS

Lebenserwartung	Ca. 2 - 4 Jahre
Geschlechtsreife	28 - 45 Tage
Dauer des Sexualzyklus	3 - 9 Tage
Trächtigkeitsdauer	24 Tage
Anzahl der Nachkommen	4 - 8
Normale Körpertemperatur	38,0° - 39,5° C
Herzfrequenz	550 - 650/ min
Atemfrequenz in der Ruhe	200/ min

## RATTE

Lebenserwartung	2,5 - 3,5 Jahre
Geschlechtsreife	m: 55-110 Tage; w: 65 - 110 Tage
Trächtigkeitsdauer	21 - 23 Tage
Anzahl der Nachkommen	4 - 14
Normale Körpertemperatur	37,0°C - 39,5°C
Herzfrequenz	250 - 400/ min
Atemfrequenz in der Ruhe	70 - 110/ min

## CHINCHILLA

Lebenserwartung	ca. 20 Jahre
Geschlechtsreife	6 Monate
Dauer des Sexualzyklus	28 – 30 Tage
Trächtigkeitsdauer	108 – 114 Tage
Anzahl der Nachkommen	1 - 4
Normale Körpertemperatur	37,5°C – 39,5°C
Herzfrequenz	200 – 240/ min
Atemfrequenz in der Ruhe	80 – 120/ min