



TIERÄRZTIN

Dr. Brigitta Rohrer-Stieger

TIERÄRZTIN EICHGRABEN

Dr. Brigitta Rohrer-Stieger

Schweighofstraße 16

A-3032 Eichgraben

T: 027 73 / 420 00

F: 027 73 / 420 00

www.tierarzt-eichgraben.at

TÖDLICHE HITZE IM AUTO

Leider werden trotz Aufklärungskampagnen immer wieder Hunde bei hohen Außentemperaturen im Auto zurückgelassen. Auch nur kurz dauernde Erledigungen, wenn auch die Autofenster einen Spalt geöffnet sind, werden zur tödlichen Falle für die eingesperrten Vierbeiner. Bereits ab 20° Celsius heizt sich bei gleichzeitiger Sonneneinstrahlung das Auto auf lebensbedrohliche Temperaturen von 45°C auf. Bei 35°C Außentemperatur erreicht die Innentemperatur des Autos innerhalb von 10 Minuten im Schatten über 50°C. Der Hund ist sehr hitzeempfindlich und kann nur durch Hecheln die Wärme aus dem Körper entfernen, da die Haut keine Schweißdrüsen besitzt. Vor allem junge, alte und kranke Tiere geraten noch schneller in Lebensgefahr. Bei Überhitzung des Körpers drohen irreparable Organschäden und der Tod durch Herz-Kreislauf-Versagen!

Was tun, wenn ein Hund im Auto bei hohen Außentemperaturen zurückgelassen wurde:

Dieses verantwortungslose Vorgehen ist im Tierschutzgesetz verankert, ist Tierquälerei und wird bestraft. Zivilcourage ist angesagt. Autobesitzer auffindig machen. Sollte das innerhalb von 10 bis 15 Minuten nicht erfolgreich sein, Polizei verständigen. Bei einem akuten Notfall (starkes Hecheln, Zittern, Panik des Hundes) zögert man nicht und schlägt die Scheibe des versperrten Autos ein. Wichtig: Vor dem Einschlagen der Fensterscheibe das in Lebensgefahr befindliche Tier fotografieren und einige Zeugen zuziehen.

Nach der Befreiung das Tier sofort in den Schatten legen, Wasser anbieten und mit kühlen, nassen Tüchern bedecken. Bewusstlose Tiere müssen umgehend zum Tierarzt gebracht werden.

Bitte lassen sie niemals Tiere im Frühling und Sommer alleine im Auto zurück. Auch Schattenplätze werden durch die wandernde Sonne zur tödlichen Falle. Fahrten morgens oder abends machen und stets frisches Wasser zur Verfügung stellen.