



Rubriken

- 1394 Akut
- 1422 BTK aktuell
- 1424 ATF
- 1425 DVG
- 1426 TVT
- 1426 FIT
- 1426 Redaktions-/Anzeigenschluss
- 1428 Hochschulen
- 1430 Leserbriefe
- 1433 Semestertreffen
- 1433 Amtliches
- 1433 Gesetze und Verordnungen
- 1433 Vetidata
- 1434 Terminecke
- 1444 Kurse, Tagungen, Kongresse
- 1473 Subakut
- 1510 Industrie und Wirtschaft

Tierärztekammern

- 1476 Wir trauern
- 1476 Baden-Württemberg
- 1479 Bayern
- 1484 Berlin
- 1487 Brandenburg
- 1489 Bremen
- 1489 Hamburg
- 1489 Hessen
- 1490 Mecklenburg-Vorpommern
- 1492 Niedersachsen
- 1497 Nordrhein
- 1498 Westfalen-Lippe
- 1500 Rheinland-Pfalz
- 1502 Saarland
- 1503 Sachsen
- 1505 Sachsen-Anhalt
- 1506 Schleswig-Holstein
- 1507 Thüringen

Seite 1396 Osteopathie

In dieser Folge unserer Serie zur Regulationsmedizin stellen Ihnen Henrike Könneker und Ute Reiter die Philosophie, Grundsätze und Funktionsweise der Osteopathie vor. Sie ist eine ganzheitliche Methode zur manuellen Untersuchung und Behandlung von Patienten.

Seite 1402 Berufsethos

Tierärzte sind u. a. berufen, Leiden und Krankheiten der Tiere zu verhüten, zu lindern und zu heilen, sowie das Leben und Wohlbefinden der Tiere zu schützen. Eine Situation mit Konfliktpotenzial, wenn die Interessen von Tier und Tierhalter konkurrieren, wie Dr. Julia Palm in diesem Bericht darstellt.

Seite 1404 Strukturwandel

Dass sich die landwirtschaftlichen Strukturen in den letzten Jahren gewandelt haben, ist allgemein bekannt. Nun hat sich ein Autorenteam um Dr. Georg Bruns darüber Gedanken gemacht, wie sich dieser Strukturwandel zukünftig auf die Entwicklung der Nutztierpraxis in Deutschland auswirken wird.

Seite 1410 Arbeitsmedizin

Muskuloskelettal bedingte Schmerzen kommen bei Tiermedizinern in Deutschland häufig vor. Das deuten zumindest die Ergebnisse einer im letzten Jahr durchgeführten Umfrage der Berufsgenossenschaft BGW unter praktizierenden Tierärzten an. Die 12-Monats-Prävalenz von muskuloskeletalen Beschwerden (MSB) stellt Ihnen ein Autorenteam um Agnessa Kozak hier vor.

Seite 1424 ATF

Sie interessieren sich für Regulationsmedizin, können sich aber nicht für eine bestimmte Disziplin entscheiden? Vielleicht hilft Ihnen dabei der neue E-Learning-Einführungskurs der Akademie für tierärztliche Fortbildung (ATF), der hier vorgestellt wird.