

## Literaturverzeichnis

- Abdelwhab, El-Sayed M./Beer, Martin*: Panzootic HPAIV H5 and risks to novel mammalian hosts, *npj Viruses* 2 (2024), Nr. 22, S. 1–3.
- Ach, Johann S.*: Empfindungsfähigkeit, in: Johann S. Ach/Dagmar Borchers (Hrsg.), *Handbuch Tierethik: Grundlagen – Kontexte – Perspektiven*, Stuttgart 2018, S. 29–34.
- Adeel, Muhammad/Song, Xiaoming/Yang, Yuesuo et al.*: Environmental impact of estrogens on human, animal and plant life: A critical review, *Environment International* 99 (2017), S. 107–119.
- Adepoju, Paul*: African mpox surges show lack of vaccine Access, *Lancet* 404 (2024), S. 18.
- Adetifa, Ifedayo/Muyembe, Jean-Jacques/Bausch, Daniel G./Heymann, David L.*: Mpox neglect and the smallpox niche: a problem for Africa, a problem for the world, *Lancet* 401 (2023), S. 1822–1824.
- Adrian, Gerhard/Dietrich, Martin/Wieler, Lothar H.*: Together we can counter the effects of climate change, *Journal of Health Monitoring* 8 (2023), Suppl. 3, S. 3–5.
- Aenishaenslin, Cécile/Häsler, Barbara/Buckeridge, David L. et al.*: Evaluating the Integration of One Health in Surveillance Systems for Antimicrobial Use and Resistance: A Conceptual Framework, *Frontiers in Veterinary Science* 8 (2021), Article 611931, S. 1–12.
- Aguiar, Maira*: The effect of global warming on vector-borne diseases: Comment on „Modeling the impact of global warming on vector-borne“ infections by E. Massad et al., *Physics of Life Reviews* 8 (2011), S. 202–203.
- Aguiar, Xavier Fernandez/Mavrot, Fabien/Kutz, Susan et al.*: Brucellosis emergence in the Canadian Arctic, *One Health* 18 (2024), Nr. 100712, S. 1–4.
- Ahmed, Tanvir/Hasan, Sabit/Roos, Christian et al.*: Mixed-Species Groups and Genetically Confirmed Hybridization Between Sympatric Phayre’s Langur (*Trachypithecus phayrei*) and Capped Langur (*T. pileatus*) in Northeast Bangladesh, *International Journal of Primatology*, Online first v. 17.9.2024, S. 1–19, <https://doi.org/10.1007/s10764-024-00459-x>.
- Ahmed, Touseef/Tahir, Muhammad Farooq/Boden, Lisa/Kingston, Tigga*: Future directions for One Health research: Regional and sectoral gaps, *One Health* 17 (2023), Nr. 100584, S. 1–7.
- Ahn, Nal/Park, Jaehak/Roh, Sangho*: Mental stress of animal researchers and suggestions for relief, *Journal of Animal Reproduction and Biotechnology* 37 (2022), S. 13–16.
- Akademie der Wissenschaften in Hamburg/Hölzemer, Angelique/Lohse, Ansgar W./Solbach, Werner et al.*: Impfen: dringender Handlungsbedarf, großer Forschungsbedarf: Diskussionspapier der Arbeitsgruppe „Infektionsforschung und Gesellschaft“ der Akademie der Wissenschaften in Hamburg, Hamburg 2020.
- Akhtar, Aysha*: *Animals and Public Health: Why Treating Animals Better is Critical to Human Welfare*, London 2012.
- Akhtar, Aysha*: The need to include animal protection in public health policies, *Journal of Public Health Policy* 34 (2013), S. 549–559.

- Akiyama, Tetsu/Ishida, Junko/Fukami, Yasuo et al.*: Genistein, a Specific Inhibitor of Tyrosine-specific Protein Kinases, *Journal of Biological Chemistry* 262 (1987), S. 5592–5595.
- Alagona, Peter S.*: *The Accidental Ecosystem: People and Wildlife in American Cities*, Oakland 2022.
- Albrecht, Juliane*: Die ökologische Neuausrichtung des Wasserrechts durch die Wasserrahmenrichtlinie, *EurUP* 2015, S. 96–119.
- Allan, Brian F./Keesing, Felicia/Ostfeld, Richard S.*: Effect of Forest Fragmentation on Lyme Disease Risk, *Conservation Biology* 17 (2003), S. 267–272.
- Allan, Michael J.*: The (Co)Evolutionary Ecology of Viruses, in: *Christon J. Hurst (Hrsg.) Studies in Viral Ecology, Vol. 2: Animal Host Systems*, Hoboken 2011, S. 127–140.
- Almeida, Ângela/Calistob, Vânia/Freitas, Rosa et al.*: Presence of the pharmaceutical drug carbamazepine in coastal systems: Effects on bivalves, *Aquatic Toxicology* 156 (2014), S. 74–87.
- Alotiby, Amna*: Immunology of Stress: A Review Article, *Journal of Clinical Medicine* 13 (2024), Nr. 6394, S. 1–10.
- Al-Salhi, Raghad/Monfort, Christine/Bonvallot, Nathalie/David, Arthur*: Analytical strategies to profile the internal chemical exposome and the metabolome of human placenta, *Analytica Chimica Acta* 1219 (2022), Nr. 339983, S. 1–13.
- Altemöller, Frank*: Welthandelsordnung und einzelstaatliche Umweltschutzpolitik, *RechtsZ* 64 (2000), S. 213–255.
- Alvarez-Muñoz, Diana/Huerta, Belinda/Barceló, Damiá et al.*: Multi-residue method for the analysis of pharmaceuticals and some of their metabolites in bivalves, *Talanta* 136 (2015), S. 174–182.
- Amman, Brian R./Nyakarahuka, Luke/Towner, Jonathan S. et al.*: Marburgvirus resurgence in Kitaka Mine bat population after extermination attempts, Uganda, *Emerging Infectious Diseases* 20 (2014), S. 1761–1764.
- Amman, Brian R./Swanepoel, Robert/Nichol, Stuart T./Towner, Jonathan S.*: Ecology of Filoviruses, in: *Elke Mühlberger/Lisa L. Hensley/Jonathan S. Towner (Hrsg.) Marburg and Ebolaviruses*, Cham 2017, S. 23–61.
- Ammer, Hermann/Potschka, Heidrun*: Pharmakologie des zentralen Nervensystems (ZNS), in: *Wolfgang Löscher/Angelika Richter (Hrsg.) Lehrbuch der Pharmakologie und Toxikologie für die Veterinärmedizin*, 4. Aufl., Stuttgart 2010, S. 125–180.
- Anderson, Benjamin D./Barnes, Amber N./Gray, Gregory C.*: Reverse Zoonotic Transmission (Zooanthroponosis): An Increasing Threat to Animal Health, in: *Andreas Sing (Hrsg.) Zoonoses: Infections Affecting Humans and Animals*, 2. Aufl., Cham 2023, S. 25–87.
- Anderson, Warwick*: Postcolonial Ecologies of Parasite and Host: Making Parasitism Cosmopolitan, *Journal of the History of Biology* 49 (2016), S. 241–259.
- Andresen, Lea*: *Tierschutz contra gewerbliche Tiernutzung – Kommerzielle Nutzung von Tieren außerhalb der Landwirtschaft*, Berlin 2023.
- Andrews, Kristin*: *The Animal Mind: An Introduction to the Philosophy of Animal Cognition*, 2. Aufl., London/New York 2020.
- Andrews, Kristin*: *How to Study Animal Minds*, New York u. a. 2020.
- Ankery, Rachel A./Leonelli, Sabrina*: *Model Organisms*, Cambridge u. a. 2020.
- Anonymus*, *The Veterinary Journal and Annals of Comparative Pathology*, *Edinburgh Medical Journal* 22 (1876), S. 165–167.
- Anonymus*, *Pathological Notes from the Autopsy Records of the Columbia Veterinary College*, *Archive of Comparative Medicine & Surgery* 1 (1880), S. 31–33.

- Anonymus*, Columbia Veterinary College & School of Comparative Medicine, Journal of Comparative Medicine & Surgery 4 (1883), S. 142–145.
- Anonymus*, Faculty of Comparative Medicine and Veterinary Science, McGill University, Montreal, Journal of Comparative Medicine & Veterinary Archives 11 (1890), S. 306–312.
- Anonymus*, The Late Colonel George Fleming and the Veterinary Profession, The Veterinary Journal 52 (1900), S. 284–294 & 357–363.
- Anonymus*, Dr. E. C. Wendt A Suicide. Well-Known Physician, Formerly of This City, Shoots Himself in Paris While Temporarily Insane, New York Times v. 26.5.1903, S. 2.
- Anonymus*, Bite by a monkey fatal to physician; Dr. W. B. Brebner Dies From Infection Received in City Laboratories. Studied Child Paralysis. Victim Formerly Did Research Work With Dr. Banting, Discoverer of Insulin, The New York Times v. 10.11.1932, S. 24.
- Anonymus*, Parasitism and Disease, Nature 136 (1935), S. 738.
- Anti, Priscilla/Owusu, Michael/Drosten, Christian et al.*: Human-Bat Interactions in Rural West Africa, Emerging Infectious Diseases 21 (2015), S. 1418–1421.
- Appel, Ivo*: Staatliche Zukunfts- und Entwicklungsvorsorge: Zum Wandel der Dogmatik des Öffentlichen Rechts am Beispiel des Konzepts der nachhaltigen Entwicklung im Umweltrecht, Tübingen 2005.
- Appel, Ivo*: Umwelt- und Tierschutz (§ 43), in: Uwe Kischel/Hanno Kube (Hrsg.), Handbuch des Staatsrechts, Heidelberg 2024.
- Appel, Ivo*: Europäisches und nationales Umweltverfassungsrecht (§ 2), in: Hans-Joachim Koch/Ekkehard Hofmann/Moritz Reese (Hrsg.), Handbuch des Umweltrechts, 6. Aufl., München 2024.
- Appel, Markus*: Kommentierung von § 23 BNatSchG, in: Walter Frenz/Hans-Jürgen Müggendorf (Hrsg.), BNatSchG, 4. Aufl., Berlin 2024.
- Applequist, Wendy L./Brinckmann, Josef A./van Andel, Tinde et al.*: Scientists' Warning on Climate Change and Medicinal Plants, Planta Medica 86 (2020), S. 10–18.
- Arendt, Hannah*: Truth and Politics, in: Hannah Arendt (Hrsg.), Between Past and Future, London 2006, S. 223–259.
- Arguello, P. Alexander/Gogos, Joseph A.*: Modeling Madness in Mice: One Piece at a Time, Neuron 52 (2006), S. 179–196.
- Arkwright, [Joseph Arthur]/Burbury, M./Bedson, S. P./Maitland, [Hugh B.]*: Observations on Foot-and-Mouth Disease, Journal of Comparative Pathology and Therapeutics 38 (1925), S. 229–255.
- Armando, Chaibo Jose/Rocklöv, Joacim*: Climate variability, socio-economic conditions and vulnerability to malaria infections in Mozambique 2016–2018: a spatial temporal analysis, Frontiers in Public Health 11 (2023), Nr. 1162535, S. 1–13.
- Armando, Chaibo Jose/Rocklöv, Joacim/Sewet, Maquins Odhiambo et al.*: Spatial-temporal analysis of climate and socioeconomic conditions on cholera incidence in Mozambique from 2000 to 2018: an ecological longitudinal retrospective study, BMJ Open 14 (2024), e082503, S. 1–11.
- Arndt, Birger*: Das Vorsorgeprinzip im EU-Recht, Tübingen 2009.
- Arndt, Malte*: Klimaschutz und Klimaanpassung in der Bauleitplanung, UPR 2020, S. 481–488.
- Arnold, Martin*: Aktuelle Fragen zur Privilegierung gewerblich betriebener Tierhaltungsanlagen im Außenbereich, BauR 2015, S. 765–774.
- Arnold, Martin*: Aktuelle Probleme der bau- und immissionsschutzrechtlichen Zulassungsvoraussetzungen von Tierhaltungsanlagen, NVwZ 2017, S. 497–504.

- Arredondo-Rivera, Marcial/Barois, Zoel/Daburon, Annabelle et al.*: Bridging Food Systems and One Health: A key to preventing future pandemics?, *One Health* 18 (2024), Nr. 100727, S. 1–8.
- Arthur, Wallace*: *Understanding Evo-Devo*, Cambridge u. a. 2021.
- Artois, Marc/Bourhy, Hervé/Smith, Graham C. et al.*: Lyssavirus Infections, in: Dolores Gavier-Widen/J. Paul Duff/Anna Meredith (Hrsg.), *Infectious Diseases of Wild Mammals and Birds in Europe*, Chichester 2012, S. 86–98.
- Ash, Mitchell G.*: Wissenschaft und Politik: Eine Beziehungsgeschichte im 20. Jahrhundert, *Archiv für Sozialgeschichte* 50 (2010), S. 11–46.
- Asher, David M./Piccardo, Pedro/Gregori, Luisa*: Nonhuman Primates in Research on Transmissible Spongiform Encephalopathies, in: Pawel P. Liberski (Hrsg.), *Prion Diseases*, New York 2017, S. 49–63.
- Ashraf, Usama/Ye, Jing/Cao, Shengbo et al.*: Usutu virus: an emerging flavivirus in Europe, *Viruses* 7 (2015), S. 219–238.
- Asante-Duah, Kofi*: *Public Health Risk Assessment for Human Exposure to Chemicals*, 2. Aufl., Dordrecht 2017.
- Assis, Vania Regina/Robert, Jacques/Titon, Stefanny Christie Monteiro*: Introduction to the special issue Amphibian immunity: stress, disease and ecoimmunology, *Philosophical Transactions of the Royal Society B* 378 (2023), Nr. 20220117, S. 1–9.
- Atkinson, Shannon/Atkinson, Marlin J./Tarrant, Ann M.*: Estrogens from Sewage in Coastal Marine Environments, *Environmental Health Perspectives* 111 (2003), S. 531–535.
- Augsberg, Ino*: Verwaltung und Empirie (§ 27), in: Wolfgang Kahl/Markus Ludwig (Hrsg.), *Handbuch des Verwaltungsrechts*, Bd. I, Heidelberg 2021.
- Augsberg, Steffen*: Gesellschaftlicher Wandel und Demokratie: Die Leistungsfähigkeit der parlamentarischen Demokratie unter Bedingungen komplexer Gesellschaften, in: Hans Michael Heinig/Jörg Philipp Terhechte (Hrsg.), *Postnationale Demokratie, Postdemokratie, Neoetatismus*, 2013, S. 27–54.
- Augsberg, Steffen*: Gleichheit angesichts von Vielfalt. Der philosophische und der juristische Diskurs, *VVDStRL* 78 (2019), S. 7–51.
- Augsberg, Steffen*: Tiere im Recht – skizzenhafte Überlegungen auf dem Weg zu einer theoretisch überzeugenden, praxisgerechten Systematisierung, in: Johann S. Ach (Hrsg.), *Tiere in der Medizin*, Paderborn 2024, S. 167–178.
- Aust, Helmut Philipp*: US-Drohneinsätze und die grundrechtliche Schutzpflicht für das Recht auf Leben: „German exceptionalism“?, *JZ* 2020, S. 303–311.
- Autrup, Herman/Barile, Frank A./Vermeulen, Nico P. et al.*: Principles of Pharmacology and Toxicology Also Govern Effects of Chemicals on the Endocrine System, *Toxicological Sciences* 146 (2015), S. 11–15.
- Azhar, Esam I./El-Kafrawy, Sherif A./Madani, Tariq A. et al.*: Evidence for camel-to-human transmission of MERS Coronavirus, *New England Journal of Medicine* 370 (2014), S. 2499–2505.
- Azhar, Esam I./Hui, David S. C./Zumla, Alimuddin et al.*: The Middle East Respiratory Syndrome (MERS), *Infectious Disease Clinic of North America* 33 (2019), S. 891–915.
- Aziz, Al Thabiani Aziz/Al-Shami, Salman AbdolRawi, Che Salmah et al.*: An update on the incidence of dengue gaining strength in Saudi Arabia and current control approaches for its vector mosquito, *Parasites & Vectors* 7 (2014), Nr. 258, S. 1–4.
- Baade, Björnstjern*: Regulatorische Wahrheitsfindung und Vertrauen am Beispiel des Pflanzenschutzmittelwirkstoffs Glyphosat, *JZ* 2023, S. 177–185.
- Baak, Julia E./Lacombe, Rose M./Elliott, John E. et al.*: Interactions between Climate Change and Contaminants, in: Craig Stephen/Colleen Duncan (Hrsg.), *Climate Change and Animal Health*, Boca Raton 2023, S. 157–180.

- Bauer, Peter:** Privatautonome Selbstbestimmung im Schatten grundrechtlicher Schutzpflichten, in: Hartmut Bauer/Detlef Czybulka/Wolfgang Kahl/Andreas Voßkuhle (Hrsg.), Festschrift für Reiner Schmidt zum 70. Geburtstag, München 2006, S. 333–346.
- Bales, Elizabeth/Gao, Feng/Sharp, Paul M. et al.:** Hybrid Origin of SIV in Chimpanzees, *Science* 300 (2003), S. 1713.
- Bar-Brake, Haether/Bell, Teal R./Galland, Gale et al.:** Is That a Rodent in Your Luggage? A Mixed Method Approach to Describe Bushmeat Importation into the United States, *Zoonoses and Public Health* 61 (2014), S. 97–104.
- Barlein, Franz:** Das große Buch vom Vogelzug, Wiebelsheim 2022.
- Baker, Michael G./Durrheim, David/Hsu, Li Yang/Wilson, Nick:** COVID-19 and other pandemics require a coherent response strategy, *Lancet* 401 (2023), S. 265–266.
- Baker, Rachel E./Mahmud, Ayesha S./Metcalf, C. Jessica E. et al.:** Infectious Disease in an Era of Global Change, *Nature Reviews Microbiology* 20 (2022), S. 193–205.
- Bais, Patricia/Kuhn, Anna Kristina:** SARS-CoV-2 – das „Coronavirus“ unter rechtlichen Gesichtspunkten, *GesR* 2020, S. 213–220.
- Baranowski, Eric/Ruiz-Jarabo, Carmen M./Domingo, Esteban:** Evolution of cell recognition by viruses, *Science* 292 (2001), S. 1102–1105.
- Barczak, Tristan:** Die „Stunde der Exekutive“: Rechtliche Kritik einer politischen Vokabel, *RuP* 2020, S. 458–468.
- Barczak, Tristan:** Der nervöse Staat: Ausnahmezustand und Resilienz des Rechts in der Sicherheitsgesellschaft, 2. Aufl., Tübingen 2021.
- Barnathan, Gilles/Couzinnet-Mossion, Aurélie/Wielgosz-Collin, Gaëtane:** Glycolipids from Marine Invertebrates, in: Stéphane La Barre/Jean-Michel Kornprobst (Hrsg.), Outstanding Marine Molecules: Chemistry, Biology, Analysis, Weinheim 2014, S. 99–162.
- Barré-Sinoussi, Françoise/Montagutelli, Xavier:** Animal models are essential to biological research: issues and perspectives, *Future Science OA* 1 (2015), FSO63, S. 1–3.
- Barron, David H.:** How the Illegal Wildlife Trade Is Fueling Armed Conflict, *Georgetown Journal of International Affairs* 16 (2015), S. 217–227.
- Bartels, Lorand:** The Chapeau of the General Exceptions in the WTO GATT and GATS Agreements: A Reconstruction, *American Journal of International Law* 109 (2015), S. 95–125.
- Bartz, Jason C.:** Prion Strain Diversity, in: Stanley B. Prusiner (Hrsg.), Prion Diseases, Cold Spring Harbor 2017, S. 31–44.
- Barwisch, Isabell/Mewes, Wolfgang/Schmitz Ornés, Angela/Günther, Sebastian:** Heavy metal residues in eggshells of Common Cranes (*Grus grus*) nesting in an agricultural region in north-eastern Germany, *Journal of Ornithology* 165 (2024), S. 507–520.
- Baskin, Yvonne:** The Work of Nature: How The Diversity Of Life Sustains Us, Washington D. C. 1997.
- Bauernfeind, Rolf:** Gattung *Burkholderia*, in: Hans-Joachim Selbitz/Uwe Truyen/Peter Valentin-Weigand (Hrsg.), Tiermedizinische Mikrobiologie, Infektions- und Seuchenlehre, 11. Aufl., Stuttgart/New York 2023, S. 187–189.
- Bauernfeind, Rolf:** Gattung *Francisella*, in: Hans-Joachim Selbitz/Uwe Truyen/Peter Valentin-Weigand (Hrsg.), Tiermedizinische Mikrobiologie, Infektions- und Seuchenlehre, 11. Aufl., Stuttgart/New York 2023, S. 195–196.
- Bauerfeind, Rolf/von Graevenitz, Alexander/Kimmig, Peter/Schiefer, Hans Gerd/Schwarz, Tina/Slenczka, Werner/Zahner, Horst:** Zoonoses: Infectious Diseases Transmissible from Animals to Humans, 4. Aufl., Washington 2015.
- Baumgart, Wolfgang:** Das durch Diclofenac verursachte Geiersterben in Indien, *Deutsches Tierärzteblatt* 75 (2017), S. 306–312.

- Baumann, Chris*: The paleo-synanthropic niche: a first attempt to define animal's adaptation to a human-made micro-environment in the Late Pleistocene, *Archaeological and Anthropological Sciences* 15 (2023), Article 63, S. 1–13.
- Bäumler, Jelena*: Nachhaltiges Wirtschaften in globalen Lieferketten: Gesetzliche Sorgfaltspflichten von Unternehmen im Lichte des WTO-Rechts, *AVR* 58 (2020), S. 464–501.
- Bayvel, A. C. D.*: Science-based animal welfare standards: the international role of the Office International des Épizooties, *Animal Welfare* 13 (2004), S. S163–169.
- Bean, Thomas G./Rattner, Barnett A./Bowerman, William W. et al.*: Pharmaceuticals in water, fish and osprey nestlings in Delaware River and Bay, *Environmental Pollution* 232 (2018), S. 533–545.
- Bean, William B.*: Walter Reed and Yellow Fever, *Journal of the American Medical Association* 250 (1983), S. 659–662.
- Beaucamp, Guy*: Das Konzept der zukunftsfähigen Entwicklung im Recht: Untersuchungen zur völkerrechtlichen, europarechtlichen, verfassungsrechtlichen und verwaltungsrechtlichen Relevanz eines neuen politischen Leitbildes, Tübingen 2002.
- Becher, Paull/König, Matthias*: Familie *Flaviviridae*, in: Hans-Joachim Selbitz/Uwe Truyen/Peter Valentin-Weigand (Hrsg.), *Tiermedizinische Mikrobiologie, Infektions- und Seuchenlehre*, 11. Aufl., Stuttgart/New York 2023, S. 634–648.
- Becher, Tony*: Towards a Definition of Disciplinary Cultures, *Studies in Higher Education* 6 (1981), S. 109–122.
- Bechtold, Andreas/Fürst, Robert/Vollmar, Angelika*: Biogene Arzneistoffe. Biosynthesen. Zielstrukturen, Stoffprofile, Stuttgart 2019.
- Beck, David/Schöneich-Kühn, Cornelia*: Vorschriften und Regeln zur Berücksichtigung psychischer Belastung in der Gefährdungsbeurteilung, *BEPR* 2023, S. 267–271.
- Beck, David/Taskan, Esin*: Psychische Belastung – Neue GDA-Empfehlungen: Gefährdungen durch psychische Belastung, *ASUMed* 2023, S. 142–144.
- Becker, Bernd/Tiedemann, Michael*: *Chemikalienrecht*, München 2011.
- Becker, Daniell/Eby, Peggy/Plowright, Raina K. et al.*: Ecological conditions predict the intensity of Hendra virus excretion over space and time from bat reservoir hosts, *Ecology Letters* 26 (2023), S. 23–36.
- Becker, Norbert/Jöst, Hannal/Schmidt-Chanasit, Jonas et al.*: Epizootic emergence of Usutu virus in wild and captive birds in Germany, *PLOS ONE* 7 (2012), e32604, S. 1–7.
- Becker, Stephan*: Filoviren, in: Hans W. Doerr/Wolfram H. Gerlich (Hrsg.), *Medizinische Virologie*, 2. Aufl., Stuttgart/New York 2010, S. 574–579.
- Becker, Ulrich*: Die Berücksichtigung des Staatsziels Umweltschutz beim Gesetzesvollzug, *DVBf* 1995, S. 713–722.
- Beckmann, Martin*: Hochwasser- und Starkregenereignisse in der Raumplanung – Ziele und Grundsätze des länderübergreifenden Raumordnungsplans für den Hochwasserschutz, *BauR* 2021, S. 1748–1766.
- Bedford, Juliet/Enria, Delia/Wieler, Lothar H. et al.*: COVID-19: towards controlling of a pandemic, *Lancet* 395 (2020), S. 1015–1018.
- Beer, Brigittel/Kurth, Reinhard/Bukreyev, Alexander*: Characteristics of Filoviridae: Marburg and Ebola Viruses, *Naturwissenschaften* 86 (1999), S. 8–17.
- Begon, Michael/Howarth, Robert W./Townsend, Colin R.*: *Ökologie*, 3. Aufl., Berlin Heidelberg 2017.
- Begon, Michael/Townsend, Colin R.*: *Ecology: From Individuals to Ecosystems*, 5. Aufl., Hoboken u. a. 2021.

- Begon, Mikel/Bennett, Malcolm/Turner, J. et al.*: A clarification of transmission terms in host-microparasite models: numbers, densities and areas, *Epidemiology & Infection* 129 (2002), S. 147–153.
- Beh, Manuel*: Menschenrecht auf Covid-19-Impfstoffe? – Eine Frage völkerrechtlicher Solidarität, *BRJ* 2023, S. 52–57.
- Behrendt, Svenja*: Intertemporaler Schutz grundrechtlicher Freiheit: Eine Diskussion des Klimabeschlusses, *AöR* 149 (2024), S. 259–288.
- Beigbeder, Yves*: The World Health Organization, Den Haag u. a. 1998.
- Beijerinck, Martinus Willem*: Ueber ein Contagium vivum fluidum als Ursache der Fleckenkrankheit der Tabaksblätter, *Verhandelingen der Koninklijke Nederlandsche Akademie* 63 (1898), S. 3–21.
- Bender, Herbert F./Eisenbarth, Philipp*: Hazardous Chemicals: Control and Regulation in the European Market Control and Regulation in the European Market, Weinheim 2007.
- Benndorf, Eberhard*: Paul Frosch und die Entdeckung des MKS-Virus, in: Deutsche Veterinärmedizinische Gesellschaft e. V. (Hrsg.), *Friedrich Loeffler (1852–1915): Höhepunkte der Tier-Mikrobiologie*, Gießen 2006, S. 22–28.
- Bennett, M[alcolm]*: Bats and human emerging diseases, *Epidemiology & Infection* 134 (2006), S. 905–907.
- Bequiraj, Bequiraj*: Animal Welfare, in: Francesca Ippolito/Maria Eugenia Bartoloni/Massimo Condinanzi (Hrsg.), *The EU and the Proliferation of Integration Principles under the Lisbon Treaty*, London 2019, S. 136–159.
- Berenbaum, May*: Buzz-Wörter, *American Entomologist* 53 (2007), S. 68–69.
- Berger, A[nnemarie]/Drosten, Ch[ristian]/Preiser, W[olfgang] et al.*: Severe acute respiratory syndrome (SARS)– paradigm of an emerging viral infection, *Journal of Clinical Virology* 29 (2004), S. 13–22.
- Berger, Kathryn/Cork, Susan C.*: Climate Change and vector-borne diseases – North America, in: Susan C. Cork/David C. Hall/Karen A. Liljebjelke (Hrsg.), *One Health Case Studies: Addressing Complex Problems in a Changing World*, Sheffield 2016, S. 121–131.
- Berkemann, Jörg*: Beurteilungsspielraum oder Einschätzungsprärogative versus gerichtliche Kontrolle im Naturschutzrecht, *ZUR* 2021, S. 280–292.
- Berkhan, [Oswald]*: Ergebnisse der mikroskopischen Untersuchung des Schweinefleisches, *Archiv für pathologische Anatomie und Physiologie und für klinische Medizin* 35 (1866), S. 1–12.
- Berkhan, [Oswald]*: Ergebnisse der mikroskopischen Untersuchung des Schweinefleisches, *Archiv für pathologische Anatomie und Physiologie und für klinische Medizin* 42 (1868), S. 352–358.
- Bermejo, Magdalenal/Rodríguez-Teijeiro, José Domingol/Walsh, Peter D. et al.*: Ebola outbreak killed 5000 gorillas, *Science* 314 (2006), S. 1564.
- Berton, Olivier/Hahn, Chang-Gyul/Thase, Michael E.*: Are We Getting Closer to Valid Translational Models for Major Depression?, *Science* 338 (2012), S. 75–79.
- Berzaghi, Fabiol/Longo, Marcos/Doughty, Christopher E. et al.*: Carbon stocks in central African forests enhanced by elephant disturbance, *Nature Geoscience* 12 (2019), S. 725–729.
- Betsch, Cornelia/Wieler, Lothar H./Habersaat, Katrine*: Monitoring behavioural insights related to COVID-19, *Lancet* 395 (2020), S. 1255–1256.
- Beyerlin, Ulrich*: Rio-Konferenz 1992 – Beginn einer neuen globalen Umweltrechtsordnung?, *ZaöRV* 54 (1994), S. 124–149.

- Bibikova, V. A.*: Contemporary Views on the Interrelationships Between Fleas and the Pathogens of Human and Animal Diseases, *Annual Review of Entomology* 22 (1977), S. 23–32.
- Bickenbach, Christian*: Intensivtierhaltung als bauplanungsrechtliches Problem, *EurUF* 2018, S. 511–522.
- Biermann, Frank*: „Common Concern of Humankind“ – The Emergence of a New Concept of International Environmental Law, *AVR* 34 (1996), S. 426–481.
- Biermayer, Günter/Tretter, Stefan*: Wie viel Fichte geht noch im Klimawandel?, *Landesanstalt für Wald und Forstwirtschaft aktuell* 1/2016, S. 44–49.
- Binder, Reginal/Buyle, Thomas/Himmelsbach, Jasmin-Lisa*: Verbotene Eingriffe, in: Thomas Steidl/Thomas Buyle/Hartwig Bostedt/Axel Wehrend (Hrsg.), *Rechtssicherheit in der Tierarztpraxis: Gerichtliche Veterinärmedizin*, Stuttgart/New York 2020, S. 155–163.
- Bittner, Lydia*: Arbeitsschutz in der Corona-Pandemie nach europäischem und nationalem Recht, *ZESAR* 2021, S. 18–23.
- Blackburn, Christine Crudo*: Preventing Spillover: Animal Vaccination and Zoonotic Threats, in: Christine Crudo Blackburn (Hrsg.), *Preparing for Pandemics in the Modern World*, College Station 2020, S. 79–91.
- Blackburn, Christine Crudo/Lively, Macey*: Poverty and Neglected Tropical Diseases in the American Rural South, Lanham 2020.
- Blacksell, Stuart D./Dhawan, Sandhya/Hamilton, Keith et al.*: Laboratory-acquired infections and pathogen escapes worldwide between 2000 and 2021: a scoping review, *Lancet Microbe* 5 (2024), S. e194–e202.
- Blackwell, Meredith*: The fungi: 1, 2, 3 ... 5.1 million species?, *American Journal of Botany* 98 (2011), S. 426–438.
- Blanke, Hermann-Josef/Sander, Aimee*: Bewährungsprobe des deutschen Föderalismus in der Pandemie Zugleich ein Vergleich mit anderen föderalen und präföderalen Staaten, *ZG* 2023, S. 15–35.
- Blass, Benjamin E.*: *Basic Principles of Drug Discovery and Development*, 2. Aufl. London u. a. 2021.
- Blaufelder, Thorsten*: Ganzheitliche Gefährdungsbeurteilung – psychische Gesundheit in Unternehmen, *BEPR* 2024, S. 123–129.
- Bliss, Michael*: *William Osler: A Life in Medicine*, Oxford u. a. 1999.
- Boch, Thomas*: Kommentierung von § 17 LFGB, in: Olaf Sosnitza/Andreas Meisterernst (Hrsg.), *Lebensmittelrecht*, 188. EL (11/2023), München.
- Boch, Thomas*: Kommentierung von Art. 15 EG-Lebensmittel-Basisverordnung, in: Olaf Sosnitza/Andreas Meisterernst (Hrsg.), *Lebensmittelrecht*, 188. EL (11/2023), München.
- Böckenförde, Markus*: Der Non-Violation Complaint im System der WTO, *AVR* 43 (2005), S. 43–89.
- Bocquet-Appel, Jean-Pierre*: When the World's Population Took Off: The Springboard of the Neolithic Demographic Transition, *Science* 333 (2011), S. 560–561.
- Boden, Valentin*: *Urbane Biodiversität als städtebauliches Nachhaltigkeitskonzept: Analyse, Umsetzung, Perspektiven*, Tübingen 2017.
- Bock, Kirsten*: Kommentierungen von § 6 und § 7 IfSG, in: André Sangs/Henrik Eibenstein (Hrsg.), *Infektionsschutzgesetz*, München 2022.
- Boegler, Karen A./Atiku, Linda A./Eisen, Rebecca J. et al.*: Rat Fall Surveillance Coupled with Vector Control and Community Education as a Plague Prevention Strategy in the West Nile Region, Uganda, *The American Journal of Tropical Medicine and Hygiene* 98 (2018), S. 238–247.

- Boessneck, Joachim*: Löffler, Friedrich, in: Historische Kommission bei der Bayerischen Akademie der Wissenschaften (Hrsg.), Neue Deutsche Biographie, Bd. 15, Berlin 1987, S. 33.
- Boettcher, Arthur*: Untersuchungen über die rothen Blutkörperchen der Wirbelthiere, Archiv für pathologische Anatomie und Physiologie und für klinische Medizin 36 (1866), S. 342–424.
- Bogner, Veronika*: Xenotransplantation als Herausforderung für Identität und Lebensführung: Theologische, ethische und praktische Aspekte, München 2018.
- Bohle, Hans Wilhelm*: Von der Naturgeschichte zur Zoologie: Blasius Merrem und die Entwicklung der Zoologie an der Universität Marburg im 19. Jahrhundert (1807–1928), Münster 2015.
- Böhm, Monika*: Das Vorsorgeprinzip im Lebensmittelrecht: Lebensmittelsicherheit – Maßstäbe und Grenzen gebotener Vorsorge aus rechtlicher Sicht, ZLR 2000, S. 241–255.
- Böhme, Wolfgang*: Aves, in: Wilfried Westheide/Gunde Rieger (Hrsg.), Spezielle Zoologie, Teil 2: Wirbel- oder Schädeltiere, 3. Aufl., Berlin/Heidelberg 2015, S. 394–437.
- Böhme, Wolfgang*: Crocodylia, in: Wilfried Westheide/Gunde Rieger (Hrsg.), Spezielle Zoologie, Teil 2: Wirbel- oder Schädeltiere, 3. Aufl., Berlin/Heidelberg 2015, S. 376–382.
- Böhme, Wolfgang*: Lepidosuaria, in: Wilfried Westheide/Gunde Rieger (Hrsg.), Spezielle Zoologie, Teil 2: Wirbel- oder Schädeltiere, 3. Aufl., Berlin/Heidelberg 2015, S. 348–373.
- Boisson-Walsh, Alix*: Escalating mpox epidemic in DR Congo, Lancet Infectious Diseases 24 (2024), S. e487.
- Bollinger, Otto*: Ueber eigenthümliche Körperchen in den feinen Arterien des Intestinaltractus bei Pferden, Archiv für pathologische Anatomie und Physiologie und für klinische Medizin 47 (1869), S. 89–95.
- Bollinger, Otto*: Mycosis der Lunge beim Pferde, Archiv für pathologische Anatomie und Physiologie und für klinische Medizin 49 (1870), S. 583–586.
- Boly, MelanielSeth, Anil K./Tsuchiya, Naotsugu et al.*: Consciousness in humans and non-human animals: recent advances and future directions, Frontiers in Psychology 4 (2013), Article 625, S. 1–20.
- Bonbow, M. Eric/Pechal, Jennifer L./Tomberlin, Jeffery K./Jordan, Hethaer R.*: Interkingdom Community Interactions in Disease Ecology, in: Christon J. Hurst (Hrsg.), The Connections Between Ecology and Infectious Disease, Cham 2018, S. 3–38.
- Boneva, RoumianalFolks, Thomas*: Xenotransplantation and risks of zoonotic infections, Annals of Medicine 36 (2004), S. 504–517.
- Bonwitt, JesselBonaparte, Sarah/Azam, Shakif et al.*: Oral bait preferences and feasibility of oral rabies vaccination in Bangladeshi dogs, Vaccine 38 (2020), S. 5021–5026.
- Bordier, Marion/Delavenne, Camille/Hendrikx, Pascal*: One Health Surveillance: A Matrix to Evaluate Multisectoral Collaboration, Frontiers in Veterinary Science 6 (2019), Article 109, S. 1–12.
- Borowy, Iris*: Coming to Terms with World Health: The League of Nations Health Organisation 1921–1946, Frankfurt a. M. u. a. 2009.
- Borwieck, Karoline*: Chemischer Pflanzenschutz und Biodiversität: Verfassungsrechtliche Fragen der Festlegung von flächenbezogenen Anwendungsbestimmungen bei der Zulassung von Pflanzenschutzmitteln, ZUR 2017, S. 387–392.
- Botstein, David/Chervitz, Steven A./Cherry, J. Michael*: Yeast as a Model Organism, Science 277 (1997), S. 1259–1260.

- Bouyer, Jérémy/Carter, Neil H./Batavia, Chelsea/Nelson, Michael Paul*: The Ethics of Eliminating Harmful Species: The Case of the Tsetse Fly, *Bioscience* 69 (2019), S. 125–135.
- Bowman, Michael/Davies, Peter/Redgwell, Catherine*: *Lyster's International Wildlife Law*, 2. Aufl., New York 2010.
- Bown, Chad P./Trachtman, Joel P.*: Brazil – Measures Affecting Imports of Retreaded Tyres: A Balancing Act, *World Trade Review* 8 (2009), S. 85–135.
- Boxall, Alistair B. A.*: The environmental side effects of medication, *EMBO reports* 5 (2004), S. 1110–1116.
- Boxall, Alistair B. A.*: Veterinary Medicines and the Environment, in: Fiona Cunningham/Jonathan Elliot/Peter Lees (Hrsg.), *Comparative and Veterinary Pharmacology*, Berlin/Heidelberg 2010, S. 291–314.
- Boxall, Alistair B. A./Johnson, Paul/Levy, Len S. et al.*: Uptake of Veterinary Medicines from Soils into Plants, *Journal of Agricultural & Food Chemistry* 54 (2006), S. 2288–2297.
- Boxall, Alistair B. A./Kolpin, Dana W./Halling-Sørensen, Bent/Tolls, Johannes*: Peer Reviewed: Are Veterinary Medicines Causing Environmental Risks?, *Environmental Science & Technology* 37 (2003), S. 286–294.
- Boxall, Alistair B. A./Price, Jon F.*: Environmental Fate of Human Pharmaceuticals, in: Bryan W. Brooks/Duane B. Huggett (Hrsg.), *Human Pharmaceuticals in the Environment. Current and Future Perspectives*, New York u. a. 2012, S. 63–83.
- Boxall, Alistair B. A./Blackwell, Paul/Tolls, Johannes et al.*: The sorption and transport of a sulphonamide antibiotic in soil Systems, *Toxicology Letters* 131 (2002), S. 19–28.
- Bozzini, Emanuela*: *Pesticide Policy and Politics in the European Union: Regulatory Assessment, Implementation and Enforcement*, Cham 2017.
- Bozzini, Emanuela/Stokes, Elen*: Court Upholds Restrictions on Neonicotinoids – A Precautionary Approach to Evidence, *European Journal of Risk Regulation* 9 (2018), S. 585–593.
- Bramorski, Sebastian*: *Die Dichotomie von Schutz und Vorsorge im Immissionsschutzrecht: Eine qualitative Beschreibung der luftschadstoffspezifischen Genehmigungsschwellen im Anlagenrecht und ihre Bedeutung für den Rechtsschutz*, Baden-Baden 2017.
- Brauburger, Kristina/Hume, Adam J./Mühlberger, Elke/Olejnik, Judith*: Forty-Five Years of Marburg Virus Research, *Viruses* 4 (2012), S. 1878–1927.
- Brauell, [Friedrich]*: Versuche und Untersuchungen betreffend den Milzbrand des Menschen und der Thiere, *Archiv für pathologische Anatomie und Physiologie und für klinische Medizin* 11 (1857), S. 132–144.
- Braun, Johanna*: *Leitbilder im Recht*, Tübingen 2015.
- Brebner, W[illiam] B[artlet]*: The immunization of Monkeys against the virus of Poliomyelitis, *American Journal of Pathology* 7 (1931), S. 546.
- Brebner, W[illiam] B[artlet]*: Evidence of Possible Occurrence of Anaphylactic Phenomena in Poliomyelitis Immune Monkeys, *Proceedings of the Society for Experimental Biology and Medicine* 29 (1932), S. 351–353.
- Breiner, Frank T./Anand, Mira/Nagy, Szabolcs et al.*: Setting priorities for climate change adaptation of Critical Sites in the Africa-Eurasian waterbird flyways, *Global Change Biology* 28 (2022), S. 739–752.
- Breman, Joel G./Heymann, David L./Johnson, Karl M. et al.*: Discovery and Description of Ebola Zaire Virus in 1976 and Relevance to the West African Epidemic During 2013–2016, *Journal of Infectious Diseases* 214 (2016), Suppl. 3, S. S93–S101.

- Brenner, Michael*: Vom Jagdrecht zum „Wildtiermanagement“: Das jagdliche Eigentum im Dickicht legislativer Irrungen und Wirrungen, DÖV 2014, S. 232–240.
- Breuer, Rüdiger*: Gefahrenabwehr und Risikovorsorge im Atomrecht, DVBl 1978, S. 829–839.
- Breuer, Rüdiger*: Strukturen und Tendenzen des Umweltschutzrechts, Der Staat 20 (1981), S. 393–422.
- Breuer, Rüdiger*: Anlagensicherheit und Störfälle – Vergleichende Risikobewertung im Atom- und Immissionsschutzrecht, NVwZ 1990, S. 211–222.
- Breuer, Rüdiger*: Empfiehlt es sich, ein Umweltgesetzbuch zu schaffen, gegebenenfalls mit welchen Regelungsbereichen?, München 1992.
- Breuer, Rüdiger*: Entwicklungen des europäischen Umweltrechts – Ziele, Wege und Irrwege, Berlin 1993.
- Breuer, Rüdiger*: Probabilistische Risikoanalysen und Gentechnikrecht, NuR 1994, S. 157–169.
- Breuer, Rüdiger*: Konditionale und finale Rechtsetzung, AöR 127 (2002), S. 523–574.
- Breuer, Rüdiger*: Rechtsfragen des Konflikts zwischen Wasserkraftnutzung und Fischfauna, Berlin 2006.
- Breuer, Rüdiger*: Zielkonflikte im Umweltrecht, NVwZ 2025, S. 113–119.
- Breuer, Rüdiger/Gärditz, Klaus Ferdinand*: Öffentliches und privates Wasserrecht, 4. Aufl., München 2017.
- Bridgham, Jamie T./Carroll, Sean M./Thornton, Joseph W.*: Evolution of hormone-receptor complexity by molecular Exploitation, Science 312 (2006), S. 97–101.
- Britton, Sumudulvan den Hurk, Andrew F./McCormack, Joe et al.*: Laboratory-Acquired Dengue Virus Infection – A Case Report, PLoS Neglected Tropical Diseases 5 (2011), e1324, S. 1–3.
- Britz, Gabriele*: Verfassungsrechtliches Klimaschutzgebot in den Kommunen, NdsVBl 2023, S. 65–69.
- Brodsky, J./Ballschmiter, K.*: Reversed phase liquid chromatography of PCBs as a basis for the calculation of water solubility and log  $K_{ow}$  for polychlorobiphenyls, Fresenius' Zeitschrift für analytische Chemie 331 (1988), S. 295–301.
- Brown, Colin S./Johnson, Oliver*: Introduction to Viral Haemorrhagic Fevers, in: Marta Lado (Hrsg.), Ebola Virus Disease: A Manual for EVD Management, Cham 2018, S. 1–7.
- Brown, J. Howard*: Theobald Smith 1859–1934, Journal of Bacteriology 30 (1935), S. 1–3.
- Brusca, Richard C./Giribet, Gonzalo/Moore, Wendy*: Invertebrates, 4. Aufl., Oxford 2023.
- Bublitz, Jan Christoph*: Habeas Mentem? Psychiatrische Zwangseingriffe im Maßregelvollzug und die Freiheit gefährlicher Gedanken, ZIS 2011, S. 714–733.
- Bublitz, Jan-Christoph*: Der (straf-)rechtliche Schutz der Psyche: Vom Körperverletzungstatbestand zum Grundrecht auf mentale Selbstbestimmung, RW 2011, S. 28–69.
- Buchholtz, Gabriele*: Entterritorialisierung des Öffentlichen Rechts: Legitimation „anererkennungsbasierter“ Transnationalität in der EU, NVwZ 2016, S. 1353–1358.
- Buchholz, Udo/Buda, Silke/Uphoff, Helmut et al.*: Todesfälle durch Influenzapandemien in Deutschland 1918 bis 2009: Schätzwerte auf Basis der Literatur und ergänzende eigene Berechnungen, Bundesgesundheitsblatt 59 (2016), S. 523–553.
- Buck, Matthias/Verheyen, Roda*: Nationale Klimaschutzmaßnahmen und Welthandelsrecht, ZUR 2002, S. 89–99.
- Buergelt, Claus D./Del Pierco, Fabio*: Color Atlas of Equine Pathology, Ames u. a. 2014.
- Bugeme, Patrick Musole/Bugale, Patrick Kazuba/Malembaka, Espoir Bwenge et al.*: Disseminated mpox in an immunocompromised patient in DR Congo: a call for a shift from