

Zeitschrift: Schweizer Archiv für Tierheilkunde SAT : die Fachzeitschrift für Tierärztinnen und Tierärzte = Archives Suisses de Médecine Vétérinaire
ASMV : la revue professionnelle des vétérinaires

Herausgeber: Gesellschaft Schweizer Tierärztinnen und Tierärzte

Band: 120 (1978)

Rubrik: Referate

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 09.08.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

"Ch. blakei", in a Belgian cat. The question if this is a newly occurring anthro-po-zoonosis or if the disease was simply not recognized before, remains open.

Finally, a dermatitis in three camels is described, which obviously was at the origin of a pruriginous dermatitis in three contact persons. Although parasitological analyses were negative, the possibility of a cheyletiellosis is suspected on clinical grounds.

Bibliographie

- [1] *Bakkers E.J.M., Fain A.*: Dermatitis in man and in a dog caused by the mite *Cheyletiella yasguri* Smiley. *Brit. J. Derm.* 87, 245–247 (1972). – [2] *Canestrini G.*: Prospetto dell'acarofauna Italiana, II, Padova, 1886, p. 175/176. – [3] *Davies J.H.T.*: «Cat itch»: *Cheyletiella* and *Notoedres* compared. *Brit. J. Derm.* 53, 18–24 (1941). – [4] *Duvivier B.*: Acariose à *Cheyletiella* sp. *Bull. Acad. vét. France* 46, 365 (1973). – [5] *Fernstrom A.J.B., Gentele H.*: Dermatitis caused by mites living on cats. *Acta pediat. esp.* 49, 752–753 (1960). – [6] *Guilhon J., Marchand A., Jolivet G.*: Deux nouvelles espèces d'acariens pellicoles en France, responsables d'une dermite furfuracée, prurigineuse, des carnivores domestiques. *Bull. Acad. vét. France* 46, 399–407 (1973). – [7] *Hewitt M., Walton G.S., Waterhouse M.*: Pet animal infestations and skin lesions. *Brit. J. Derm.* 85, 215–225 (1971). – [8] *Hirst S.*: On the occurrence of a pseudoparasitic mite (*Cheyletiella parasitivorax*, Mégnin) on the domestic cat. *Ann. Mag. Nat. Hist. Series 8, 20*, 132–133 (1917). – [9] *Humphreys M.*: *Cheyletiella parasitivorax* infestation of the dog. *Vet. Rec.* 70, 442 (1958). – [10] *Kuscher A.*: Raubmilben beim Hund. *Wien. tierärztl. Mschr.* 27, 10–16 (1940). – [11] *Lomholt S., Jersild O., Boas H.*: To tilfaelde af dyrefnat hos mennesket (*Cheyletiella parasitivorax*). *Hospitalstid.* 61, 1098–1099 (1918). – [12] *Mégnin P.*: Mémoire sur les cheylétides parasites. *J. Anat. Physiol., Paris* 14, 416–441 (1878). – [13] *Moxham J.W., Goldfinch T.T., Heath A.C.G.*: *Cheyletiella parasitivorax* infestation of cats associated with skin lesions of man. *New Zeal. vet. J.* 16, 50–52 (1968). – [14] *Neveu-Lemaire M.*: Traité d'entomologie médicale et vétérinaire. Vigot Frères (Paris) 1938. – [15] *Niggli H.B., Teuscher E.*: Raubmilben (*Cheyletiella parasitivorax*) als akzidentelle Hautparasiten bei der Katze. *Schweiz. Arch. Tierheilk.* 101, 107–112 (1959). – [16] *Olsen S.J., Roth H.*: On the mite, *Cheyletiella parasitivorax*, occurring on cats, as a facultative parasite of man. *J. Parasit.* 33, 444–445 (1947). – [17] *Pirila V., Muroma A.*: Dermatitis caused by mites (*Cheyletiella parasitivorax*) living on cats. *Acta dermat. vener., Stockh.* 37, 376–381 (1957). – [18] *Rack G.*: *Cheyletiella yasguri* Smiley, 1965 (Acarina *Cheyletiellidae*), ein fakultativ menschenpathogener Parasit des Hundes. *Z. Parasitenkunde* 36, 321–334 (1971). – [19] *Smiley R.L.*: Two new species of the genus *Cheyletiella* (Acarina: Cheyletidae). *Proc. Ent. Soc. Wash.* 67, 75–79 (1965). – [20] *Smiley R.L.*: A review of the Family *Cheyletiellidae* (Acarina). *Ann. Entomol. Soc. of America* 63, 1056–1078 (1970). – [21] *Thomsett L.R.*: Mite infestations of man contracted from dogs and cats. *Brit. med. J.* 3, 93–95 (1968).

REFERATE

Sélection de Bibliographie récente

Bulletin de la Société des Sciences vétérinaires et de Médecine comparée de Lyon, 79e année, 1977

No 1:

- Cottureau Ph.*: Aspects économiques et médicaux de l'usage des additifs alimentaires: hormones, antibiotiques et autres thérapeutiques, dans les élevages de type intensif 17
- Rouzioux J.-M., Lery N. et Barnicaud M.*: Incidences toxicologiques éventuelles de la présence, dans les produits d'origine animale, de résidus provenant de l'emploi des additifs alimentaires et de la thérapeutique vétérinaire (antibiotiques exclus) 29
- Vincent P.*: Usage vétérinaire des antibiotiques. Effets secondaires chez l'homme 33
- Rouzioux J.-M., Barral-Chamaillard C., Ducloux B. et Vincent V.*: Intoxications aiguës avec des produits d'usage vétérinaire détournés de leur emploi normal 41
- Perdrix J.*: Modalités et résultats du contrôle des principales denrées d'origine animale 47
- Perdrix J.*: Législation des médicaments vétérinaires 51

No 2:

<i>Mouthon G., Garnier F. et Magat A.</i> : Description d'un appareil simplifiant la ponction biopsie musculaire chez le boeuf	63
<i>Oudar J.-A., Richard Y.-G. et Euzéby J.-P.</i> : Introduction à l'écologie microbienne animale	67
<i>Viallier J., Viallier G., Coullioud D. et Hybord J.-L.</i> : Etude bactériologique de bovins apparemment sains abattus pour tuberculino-réaction positive	73
<i>Gilot B., Piermont L., Pautou G., Gruffaz R. et Joubert L.</i> : Contribution à l'étude épidémiologique de la myxomatose dans la région Rhône-Alpes: premières données sur le rôle vectoriel des culicides. Equilibre écologique hôte-maladie	77

No 3:

<i>Coulon J.</i> : La transfusion sanguine chez les animaux domestiques	121
<i>Chappuis G.</i> : Connaissances et applications actuelles de la transfusion sanguine chez les carnivores domestiques	129
<i>Marlier Lucienne</i> : A propos de deux observations d'intoxication par les anticoagulants chez le chien	133
<i>Lapras M.</i> : Pathologie du sevrage chez le chien	135

No 4:

<i>Franck M. et Froget Jh.</i> : Intérêt de la cytogénétique dans le domaine animal	165
<i>Bertrand M. et Deschanel J.-P.</i> : Cytogénétique et infécondité animale	173
<i>Mouthon G., Garnier F. et Magat A.</i> : Collaboration technique de Dupont M., Desvignes C. et Longin C. – Détection des dégénérescences musculaires des jeunes bovins précoces quelques jours avant leur abattage	177
<i>Pichard R.</i> : Fractures de l'extrémité supérieure du radius. Traitement chirurgical	183

No 6:

<i>Bertrand M. et Deschanel J.-P.</i> : Notions de physiologie de la lactation	257
<i>Roguinsky M.</i> : L'infection mammaire chez la vache	261
<i>Leplatre J.</i> : Les mammites vues par le praticien	267
<i>Helfre M. et Heskia B.</i> : Plan de lutte contre les mammites adopté dans le département de la Loire. Premiers résultats pratiques	273
<i>Mouthon G.</i> : Hypothèses concernant le déclenchement de la dégénérescence musculaire des jeunes bovins	279

Bull. Soc. Sci. vét. Méd. Comp. (Lyon), 80e année, 1978

No 1:

<i>Minaire Y.</i> : Origine et nature de la cellulose et des fibres végétales alimentaires	15
<i>Wolter R.</i> : Particularités de la digestion de la cellulose chez les herbivores	21
<i>Wolter R.</i> : La cellulose chez les monogastriques non herbivores	43
<i>Lambert R.</i> : La cellulose dans le régime alimentaire de l'homme	51