

SEZNAM MAMMALIOLOGICKÉ LITERATURY VYŠLÉ V ROCE 1960 V ČSSR.

Zitate der tschechoslowakischen säugetierkundlichen Literatur (Jahr 1960).

Anonymus: Mývalovec kuni v Polsku.- Myslivost 1960: 2,30.

ANDRESKA,J.: Další výskyt losů v ČSSR.-Myslivost 1960:9,138.

BÁRTA,Z.: Plch zahradní a plch velký v Labském pískovcovém pohoří.- Živa VIII : 5, 185.

BARTOŠ, Z.: Vliv snížených teplot okolí na stálost tělesné teploty zimních spáčů v letním období.-Čs.fysiologie 9 : 3, 218-219.

BIČÍK, Z.: Vlci na Pardubicku.- Živa VIII: 6, 231-232.

BUBENÍK, A.: Daněk mesopotamský, druhá žijící větev podrodu daňků.- Živa VIII : 3, 104.

BURIÁNEK,P.: Rozdílný pokles dechové frekvence u krysy po přetětí levého nebo pravého vagu.-Čs.fysiologie 9: : 3, 221.

- Délka apnoe u krysy při různém stupni nafouknutí plic.- Čs.fysiologie 9 : 5, 405.

DOBRORUKA, L.J.: Některé anatomické rozdíly na konžetinách verky (Sciurus vulgaris L.) a sysla (Citellus citellus L.), způsobené vlivem rozdílných životních podmínek.-Věstník čsl.zool.společ.24:2,97-104.

DOSKOČIL, M., J.HERT: Růst tibie králíka do délky po přerušení periferních nervů, studovaný pravidelnými rtg kontrolami.- Čs.morfologie VIII : 1,24-31.

DYK,V.: Změní se trvale vzhled muflona v našich podmínkách?- Živa VIII : 4,145.

- Mimořádná velikost vydry.-Sborník kraj.vlast.musea v Českých Budějovicích 3, 186-187.

- DYTRYCH, S.: Život goril zblízka.- Vesmír 3 : 11, 317-318.
- EHRLICH,V., K. FROŇKOVÁ: Působení perorální kombinace reserpisu s methyphenidinem na vegetativní jevy psů v klidu, při vrožených a získaných reflexech.- Čs. fysiologie 9 : 1, 74.
- ERHARDOVÁ, B.: K voprosu gel'mintofauny myševitých gryzunov v Albánii.- Čs. parazitologie VII, 91-96.
- Výskyt cizopasných hlístic Gongylonema neoplasticum a Thominx gastrica u krys a potkanů v pražské zoologické zahradě.- Zoolog. listy IX : 3, 245-248.
- ERHARDOVÁ, B., M. LULÍ, J. PROKOPIČ, B. RYŠAVÝ: K voprosu izučenija gel'mintofauny domašných životnych v Albánii. - Čs. parazitologie VII, 99-114.
- FANTA, B.: Chov zajíců v zajetí se v našich podmírkách nevyplácí.- Myslivost 1960 : 1, 5-6.
- Značkování a vypouštění zajíců.- Myslivost 1960 : 12, 182-183.
- FIFKOVÁ- FISCHEROVÁ, E., J. MARŠALA: Archicortex kočky (*Felis domestica*).- Čs. morfologie VIII : 3, 195-214.
- FRENZL, B., V. KŘEN, O. ŠTARK: Attempt to determine Blood Groups in Rats.- Folia biologica 6 : 2, 121-126.
- FRENZL, B., V. KŘEN, O. ŠTARK, K. SMETANA, R. KRAUS: Experimental Erythroblastosis foetalis in Rats.- Folia biologica 6 : 2, 135-144.
- GNOTH, S.: Helmintofauna jeleňov Tatranského národného parku.- Biológia XV : 5, 366-370.
- Helmintofauna kozorožce (*Capra ibex L.*) a kozy bezoárovej (*Capra aegagrus Gm.*) z Tatranského národného parku.- Biológia XV : 6, 421-426.

GRULICH, I.: Krtek obecný (*Talpa europaea*) jako význačný hostitel klíštěte obecného (*Ixodes ricinus L.*) v ČSSR. *Zoolog.listy IX* : 2, 171-187.

- Sysel obecný *Citellus citellus L.* v ČSSR.- Práce Brněnské základny ČSAV XXXII : 11, 473-561.

HAHN, P., O.KOLDOVSKÝ: Vliv doby odstavu na růst krysat krmených jednotlivými živinami.- Čs.fysiologie 9: 1, 14-15.

HAHN, P., O.KOLDOVSKÝ, V.MELICHAR, M.NOVÁK: Zdroje energie u kryších mládat.-Čs.fysiologie 9: 5, 417.

HÁLA, K.: Some methods of Obtaining Antisera against Antigenic Factors in Bovine Erythrocytes.- *Folia biologica* 6 : 2, 127-134.

HANÁK, V., J.FIGALA: Kleinsäuger des mittleren Böhmerwaldes.- *Acta Univ.Carolinae,Biologica,Praha*, 2, 103-124.

HANZÁK, J., Z.VESELOVSKÝ: Světem zvířat.I.Savci.- SNDK, Praha, 510 str.

HANZL, R.: Bobřík pižmový dostává zákonnou ochranu.- *Myslivost* 1960 : 5, 75.

HASSMANNOVÁ, J., S.STOILLOV: Vliv vyřazení neopallia a zrakové recepce na vývoj reakcí orientace v prostoru u krys.- Čs.fysiologie 9 : 5, 418.

HELL, P.: Pomer pohlavia u zajaca (*Lepus europaeus Pall.*).- *Zoolog.listy IX* : 1, 83-88.

HERÁN, I.: Jak plavou savci? - Živa VIII : 3, 109-110.

HERT, J.: The Growth of Periosteum and Bone Marrow in Long Bones.Experimental Study on the Tibia of the Rabbit.- Čs.morfologie VIII : 3, 238-250.

HERT, J.: Růst dlouhých kostí do délky. Druhové rozdíly v počtu měru aktivity proximální a distální růstové chrupavky.- Čs.morfologie VIII : 3, 290-305.

HOLEČKOVÁ, H., F.CHYTIL, Z.HRŮZA, M.CHVAPIL: Hypergrafie po hladovění a metabolické charakteristiky u laboratorních krys a divoce žijících potkanů.- Čs.fisiologie 9 : 1, 16-17.

HOLIŠOVÁ, V.: Potrava myšice křovinné Apodemus sylvaticus L. na českomoravské vrchovině.- Zoolog. listy IX: 2, 135-158.

HOLIŠOVÁ, V., J.ZEJDA: Dvounohá liška.-Myslivost 1960:4, 61-62.

IVÁNYI, J., P.IVÁNYI, M.SOUKUPOVÁ, A.CZAMBELOVÁ: Serum Proteins in Newborn Rabbits with Reference to Their Genesis and Physiological Variation.- Folia biologica 6:2, 108-115.

JANOUŠEK, D.: "Znojemský" los změnil stanoviště.- Myslivost 1960 : 7, 107.

JANOVSKÝ, M., J.BÍLEK: Vliv narkosy na reflexní vypuzování mléka.- Čs. fisiologie 9 : 1, 83.

JÁNSKÝ, L.: Pracovní spotřeby kyslíku různých hlodavců.-Věstník čs.zool.společ. 24: 1, 34-41.

- Zimní spánek obratlovců.-Vesmír 39: 11, 332-334.

JÁNSKÝ, L., J.PROCHÁZKA: Rozdíly v závislosti aktivity na teplotě u homiothermních a heterothermních savců.- Čs.fisiologie 9 : 3, 238.

JAROŠKOVÁ, L.: Osud nenarozených mládat při umělém oplození.- Vesmír 39 : 1, 28.

KOCOUREK, M., M.ŽENATÝ: Operativní přístup k ledvinám u králíků.- Čs.fisiologie 9 : 6, 557-558.

- KOKEŠ, O.: Jak vysoko v horách žije u nás jezevec.-Živa VIII: 5, 186.
- KOKEŠ, O.: Trochu úvah nad osudem vyder.-Živa VIII: 6, 227-229.
- KOLÁŘ, Z.: Tvarové změny srnčích parůžků.-Myslivost 1960 : 6, 89-90.
- KOPECKÝ, M.: Hemoglobin u krys adaptovaných na výškovou anoxii.-Čs.fysiologie 9 : 3, 242.
- KRATOCHVÍL, J.: Poznámky ke znalostem o sváti horském ve Vysokých Tatrách.- Zoolog.listy IX : 3, 273-286.
- KŘEN, V., P. VESEĽÝ, B. FRENZL, O. ŠTARK: Inhibition of the Running Syndrome in Rats.-Folia biologica 6:5, 333-341.
- KUNCOVÁ, M., L. KUNC: O podmíněném reflexu na čas u krys.-Čs.fysiologie 9 : 5, 442.
- LEBEDA, M.: K podkožnímu výskytu klíšťat u lišek.- Myslivost 1960 : 8, 124.
- LOJDA, Z.: Cytotopochemie fermentů v krysní hypofyse.-Čs.morfologie VIII : 2, 148-157.
- LOJDA, Z., V. SCHREIBER: Cytotopochemická studie enzymů hypofyzy krysy.- Čs.fysiologie 9 : 4, 377-378.
- LUŠTINEC, K.: A Contribution to the Question of the Effect of Adaptation to Cold upon the Extent of Respiratory Metabolism of Rats.- Věstník čs.zool. společ. 24:4, 338-341.
- MAZÁK, V.: Kvantita a kvalita osrstění u Clethrionomys glareolus a Microtus arvalis (Muridae).-Věstník čs.zool. společnosti 24 : 2, 170-174.
- Morfologie srsti norňíka rudého, Clethrionomys glareolus (Schreber).-Věstník čs.zoolog. společ. 24:1, 75-96.

MAZÁK, V.: O divokých koních.- Živa VIII : 2, 68-69.

MOTTL, S.: Mufloní zvěř.- SZN Praha, 180 str.

MRCIAK, M.: Contribution à la connaissance des Acariens de l'ordre Parasitiformes trouvés sur les petits Mammifères en Roumanie.-Biológia XV : 7,498-507.

MUNKA,V.,A.GREGOR,M.KŇAZOVICKÝ: Schéma bronchiálneho stromu u Felis domestica.- Čs.morfologie VIII:4,307-321.

NEČAS, J.: Jelení zvěř v Krášných horách.-Myslivost 1960:3, 38-39.

NĚMEC,O.: Třetí los na našem území.- Myslivost 1960: 4,55.

NOVÁK,L., K.SVOBODA, M.POSPÍŠIL: Notes on the Relationship between the Probability of Survival of Irradiated Rats and Carbon Dioxide Output.-Folia biologica 6 :6, 437-440.

PAULOV, Š.: Poznámky k váhovým zmenám ožiarenených králikov.- Biológia XV: 8, 616-618.

PECHÁČEK, M.: Los spatřen u Ústí n.Orlicí.- Myslivost 1960: : 10, 158.

PECHÁŇ, I.: Zmeny obsahu koenzýmu A v mozgu krýs v priebehu ich ontogenetického vývoja.-Biológia,XV:4,285-288.

PELIKÁN,J.: Nález nory rejska obecného (Sorex araneus L.).- Zoolog.listy IX : 3, 269-272.

PICHOTKA, J.: Příjem kyslíku při jeho různých tenzích u teplokrevních zvířat.-Čs.fysiologie 9:4,326-337.

POLÁK, B.: Chirurgický a preparační stolek pro laboratorní zvířata.- Čs.fysiologie 9 : 2, 167.

POSPÍŠIL,M.: Prognostic Significance of the Haematocrit Value in X-irradiated Rabbits.-Folia biologica 6:3, 208-211.

PRÁT, V., R. DEJDAK: Použití vylučovací urografie v pokusech na králicích.- Čs. fysiologie 9 : 2, 168-170.

PROKOPÍČ, J.: Rezul'taty gel'mintologičeskich issledovanij so-bak i košek v Albanii.- Čs. parasitologie VII, 139-149.

Helminfauna divokých a pěstovaných lišek v Československu.- Zoolog. listy IX : 3, 239-244.

PUJMAN, V., Z. VOTAVA: Vliv některých ataraktik na krevní obraz myší a krys.- Čs. fysiologie 9 : 3, 297.

RAŠKOVÁ, H., J. VANEČEK, J. ZEMAN, K. RAŠKA, J. ROTTA: Příspěvek k mechanismu protektivního účinku opakování fenoliseace u myší.- Čs. fysiologie 9 : 3, 298.

ROSICKÝ, B., N. GJINI: Blochi (Aphaniptera) i ich chozjajeva nejdennnej parazitologičeskoj ekspedicije Česko-slovackej akademii nauk v Albanii.- Čs. parasitologie VII, 189-195.

RYŠAVÝ, B., J. DUDEK: Výsledky mikrobiologického a parasitologického vyšetřování dovážených opic z rodu Macacus.- Čs. parasitologie VII, 285-295.

SCHREIBER, V., V. KMENTOVÁ, Z. LOJDA: Zvýšení aktivity alkalickej fosfatáz v hypofyse krys za hladovění.- Čs. fysiologie 9 : 3, 262-263.

SKRÁŠEK, F.: Orientace netopýrů v letu.- Živa VIII : 1, 30.

SLÁDEK, J.: Potvrdenie výskytu netopiera fúzatého (*Myotis mystacinus* Leisl.) na strednom Slovensku.- Biológia XV : 1, 53-54.

- Myšivka horská (*Sicista betulina* Pall.) a čečetka obyčajná (*Acanthis flammea*) v pohorí Malej Fatry.- Biológia, XV : 2, 122-124.

SLAVÍK, B.: Výskyt losa (*Alces alces* L.) na Českomoravské vysočině.- Vlastivědný sborník vysočiny 4, Jihlava, 141-149.

- SLAVÍK, B.: Přizpůsobivost veverky městskému prostředí.-  
Živa VIII : 4, 147.
- STILL, V.: Zajímaví kříženci v děčínské zoo.- Živa VIII:5,192.
- SVOBODA, J., J.GROZDANOVIC: Notes on the Role of Immunological Tolerance in the Induction of Haemorrhagic Disease in Young Rats.- Folia biologica 6 :1,27-31.
- SVOBODA, J., P.KOLDOVSKÝ: Vaccination of Mice against Mouse Pox.- Folia biologica 6 : 1, 32-35.
- SVORAD, D., J.HOSKOVEC: Mechanismus zvířecí a lidské hypnosy.-  
Čs.fisiologie 9 : 2, 183-184.
- SÝKORA, I.: Možnost určování přibližného stáří polních hrabošů (*Microtus arvalis* Pall.) podle délky hlavy.- Sborník Kraj. vlast. musea v Hradci Králové, serie A: přírodní vědy; 1960, 105-111.  
- Růst srsti a prvé límání u hraboše polního (*Microtus arvalis* Pall.).-Sborník Kraj.vlastivěd.musea v Hradci Králové,serie A:přírodní vědy;1960,257-268.
- ŠANDA, A.: Předčasné kaňkování lišky.-Myslivost 1960: 3,45.
- ŠEBEK, Z.: Svalovky *Sarcocystis* u hmyzožravců a hlodavců.-  
Zoolog. listy IX : 1, 1-6.
- Parazitičtí střevní běžíkovci a měňavky našich myšovitých.- Zoolog.listy IX : 2,127-134.
- K rozšíření a významu hraboše mokřadního na českomoravské vysočině.- Živa VIII : 3,108-109.
- ŠIMEK, J.: Změny cholesekreče po krátkodobé anemisaci jater u krys zasažených pronikavou radiací a u krys normálních.- Čs. fisiologie 9 : 2, 180.
- ŠKRANC, O.: Změny VNC psů po dlouhodobém opakování téhož stereotypu.- Čs.fisiologie 9 : 3, 269.

ŠTERC, J.: Analysa latentní doby audiogenního záchvatu krys methodou podmíněných reflexů.- Čs.fysiologie 9 : 3, 271-272.

ŠTÍCHA, F.: Pocíračujeme v diskusi o loupání jelemí zvěře.- Myslivost 1960 : 2, 28-29.

ŠUBRT, F., I.JANKŮ: Vliv testosteronu na experimentální hypertensi u krys.- Čs.fysiologie 9 : 1, 92-93.

TENORA, F., V.BARUŠ: Nové poznatky o tasemnicích netopýru (Microchiroptera) v ČSSR.- Čs. parasitologie VII, 343- 349.

TRÁVNÍČKOVÁ, E.: Vliv opakoványch ztrát krve na vývoj krysich mládat.- Čs.fysiologie 9 : 1, 59-60.

TROJAN, S., L.JÍLEK: Změny odporu mozkové kůry a srdeční a dechové frekvence při dýchání  $N_2$ ,  $O_2$  a  $CO_2$  během onogenese krys.- Čs.fysiologie 9 : 1, 60-61.

TURČEK, F.J.: Sídelné vzťahy niektorých drobných lesných hlodavcov zistene na podkladě mapovania.-Biológia XV: : 10, 729-737.

VACEK, Z., H.DLOUHÁ, J.KŘEČEK, J.KŘEČKOVÁ: Postnatální změny kůry nadledvinky u krys kontrolních a u krys s volným příjmem roztoků NaCl.-Čs. morfologie VIII: 4, 356-367.

VACEK, Z.-O.SCHÜCK: Histochemické změny v ledvinách krysy po náplni močového měchýře roztoky o různém chemickém složení, různém pH a různém osmotickém tlaku.- Čs.fysiologie 9 : 1, 61-62.

VAMĚČEK, J., H.RAŠKOVÁ: Vliv fenolu na anafylaktickou reakci u morčat.- Čs. fysiologie 9 : 1, 94-95.

VESELICKÝ, Z.: Mezinárodní symposium o koni Převalského.- Vesmír 59 : 2, 56-58.

VESELOVSKÝ, Z.: "Nezajímavá" zvířata - polcopice.-Vesmír 39:  
: 7, 217-218.

VODÁK, L.: Výskyt rysa ostrovida (*Lynx lynx* L.) na Šumavě.-  
Ochrana přírody XV : 2, 48.

VOLF, J.: Je latence u savců ojedinělým zjevem ? - Živa VIII  
: 6, 231.

WENKEOVÁ, J., J. PÁV: Uvolňování neesterifikovaných mastných ky-  
selin z tukové tkáně normálních a diabetických  
krys.- Čs.fysiologie 9 : 1, 66-67.

ZÁHLAVA, J., J. MYSLIVEČEK: Rozlišování "melodie" u psů, jimž by-  
ly brzy po narození vyřazeny korové sluchové ob-  
lasti.- Čs.fysiologie 9 : 1, 68-69.

ZAPLETAL, M.: Roztoči ondatry pižmové (*Ondatra zibethica*) a  
hryzce vodního (*Arvicola terrestris*) v ČSSR.-  
Zoolog.listy IX : 1, 47-56.

ZEJDA, J.: Vliv stáří na utváření chrupu u horníka rudého  
*Clethrionomys glareolus*.-Zoolog.listy IX : 2, 159-  
166.

Sestavil I. Herán