

NOCTUA

SIVE

NOVA EX BIBLIOTHECA VETERINARIA

Új adatbázisok

Vetstream Canis

<http://www.vetstreamcanis.co.uk>

Március óta az **Intervet Hungária Kft.** támogatásával könyvtárunkból elérhető a Vetstream szakértői rendszer Canis modulja. Az adatbázis több, mint 2500 leírást tartalmaz, közel 1000 kórról, 130 vírusról és parazitáról, majd 200 fajtaról. Segítségével gyorsan juthatunk klinikai információhoz, megismerhetünk gyógyszer-terápiákat, javíthatunk a radiográfiás értékelésünkön, s mindenekelőtt naprakész információkkal gazdagodhatunk.

A kezdőlapon frissített információkat, állatos történeteket olvashatunk és gyors keresést indíthatunk. Ha részletesebben szeretnénk utánanézni valaminek, akkor kereshetünk kulcsszóra a szó kezdőbetűjére kattintva, vagy böngészve a témakörök között. Lehetőség van egyes gyógyszerekre is rákeresni, vagy akár azok gyártójára. A találati halmaz mindig a képernyő egy külön területén jelenik meg. Itt kiválaszthatjuk amire kíváncsiak vagyunk, és részletes információkhoz jutunk. Pl. egy hatóanyag-nál: mire használható, mely szer-ekben található meg,



mekkora dózisban adagolható, van-e ellenjavallat. Ha egy vírus vagy parazita érdekel, megtaláljuk a taxonómiai besorolását, a fertőző és recesszív formáját, milyen tüneteket okoz stb. Minden esetben van legalább egy irodalmi hivatkozás is, sőt interaktív képek.

A Merck Veterinary Manuallel mélységben, szakmai alaposságban nem versenyezhet a Vetstream Canis, de alapvetően jól és könnyen használható keresőfelülettel ellátott, gyakorlatias szakértői rendszer. Egyetlen hibája, hogy az alá-fölé rendeltséget nem látjuk, valamint szabadon, saját keresőszavainkkal nem boldogulunk.

Köszönjük az Intervet támogatását és bízunk benne, hogy nemsokára a többi modul (Felis, Lapis, Equis) is elérhetővé válik. (M.K.)

Biotechnology Abstracts

Az Országos Mezőgazdasági Könyvtáron keresztül két év után ismét kereshető a könyvtárban és a kar munkahelyeiről a Biotechnology Abstracts (1982-2004), amely a biotechnológia (géntechnológia, biokémia, fermentáció, sejtenyésztések, ipari hulladékkezelés stb.) valamennyi területét figyeli, a tudományos-műszaki eredményeket és a kereskedelmi és ipari alkalmazásokat egyaránt.

A BTA nemcsak 1200 folyóirat anyagát dolgozza fel, hanem 40 ország szabadalmait és konferencia kiadványokat is. A jelenlegi bő 270.000 tétel évente 16.000-rel gyarapszik.

A rekordok a hagyományosnál bővebbek: található bennük egy a tartalmat jól kifejező kreált cím, egy kiegészített kivonat, amely a módszerekre, eredményekre, következtetésekre is kitér. A szabványok pontos azonosítása is lehetséges. Tezauruszt (a keresést megkönnyítő és a terminológiai egységesítést szolgáló szótárt) nem építenek: be kell érünk a valamennyi kereshető kifejezést tartalmazó indexszel, ezért kutatáskor körültekintően kell eljárunk az adatvesztés elkerülése érdekében. (O.É.)

Könyvajánló

Fehér György:
Állatpreparátumok készítése.
Budapest : Mezőgazda, 2004.

Olvasóink egyik legrégebbi vágya teljesült Fehér György professzor preparátumokról szóló művének új kiadásával.

A könyv az emlősök, madarak, halak, két-éltűek, hüllők és ízeltlábúak preparálásának, kikészítésének, konzerválásának módszereit ismerteti. Az elmúlt fél évszázadban a preparátumkészítés a kémiai- és a műanyagipar hatalmas fejlődésével megújult. Modern tartósítószerrel, a szervek alakmegőrző tartósításával élethűbb preparátumok készíthetők. A manufaktúris szakma háttérpára új eszközöket, félkész termékeket (mütestek, -fejek, színes szemkollekciók) árusít, ezáltal egyszerű, házilag is alkalmazható módszerekkel lehet szép preparátumokat készíteni.

A könyv első része az állatok nyúzását, bőrének kikészítését, a bőrbetömést és a montírozást ismerteti. A második rész a csont-, csontváz-, trófeakészítést, az erek és üreges szervek injiciálását, a nedves és a száraz szervkészítmények modern (mélyhűtve szárítás, plasztináció) módszereit is bemutatja. A harmadik rész a preparátumok tárolását, kiállítását, felújítását tárgyalja. Az egyszerű, házilag is felhasználható módszerek az állatbarátok, természetkevelők és a vadászok számára is hasznosíthatók – a természetvédelmi szabályok betartásával. Az igényesebb módszerek részletesebb megismerését fejezetenként tagolt szakirodalmi jegyzék segíti.

Fehér György: Állatpreparátumok készítése. 5. kiadás. Budapest, Mezőgazda K., 2004. 341 p. 120 ábra. 4901,- Ft

Megrendelhető kedvezményes áron: Mezőgazda Kiadó, 1631 Budapest Koronafürt u. 44. Tel.: 1-427 1020
e-mail: mezoark@mezogazdakiado.hu.

Rózsa Lajos:
Élősködés:

az állati és az emberi fejlődés motorja
Budapest : Medicina, 2005.

Különös könyvet írt egyetemünk volt oktatója, aki annak idején még a Kassai-féle Parazitológiai Tanszéken kezdett ismerkedni a parazitákkal. Lényegében azt állítja, hogy az állatvilág és az emberiség evolúciós, ökológiai és történelmi változásainak egyik legfontosabb mozgatója az élősködő fajokkal való szüntelen kapcsolat.

A szerző áttekinti a legfontosabb alapfogalmakat és az élősködők legfontosabb csoportjait. A "parazita" itt nem állatorvosi, hanem ökológiai kategória, a vírusok vírusaitól a parazita halakig számos meglehetősen lenyűgöző lényel találkozunk. Majd bio-statisztikai, evolúciós, ökológiai és történelmi fejezetek jönnek. Ezekből kiderül pl. az, hogy a szexualitás legfőbb adaptív haszna a rezisztencia gének csereberéje, hogy a levéltetvek öngyilkosok lesznek a fertőzéseik miatt, hogy az emberben a fertőzések hiánya néha betegséget okozhat, és hogy a háborúk idején milyen kézenfekvő gondolat a biológiai fegyverek alkalmazása. Miből állt hazánk tömegpusztító-fegyver programja? Okozott-e mételey-járványt a bösi duzzasztás a magyar gímszarvasokban? Miért nem fogjuk felszámolni a fertőző betegségeket?

Csupa provokatív kérdés és gondolat. Ezeket lehet vitatni, de nem könnyű, mert az állítások mögött citált dolgozatok százai állnak (és különben is, előbb el kell olvasni a könyvet). A könyv szép, jól szerkesztett (Dr. Würth Attila állatorvos szerkesztői munkája), és ezért öröm kézbe venni.

Rózsa Lajos: Élősködés az állati és emberi fejlődés motorja. Budapest, Medicina, 2005. 318 p. 106 ábra 3900,- Ft

Kapható a Medicina könyvesboltokban, vagy **megrendelhető:** Medicina Könyvkiadó Rt. 1245 Budapest 5 pf. 1012. Tel.: 1-302-6288. honlap: www.medicina-kiado.hu



„A könyvre kiadott pénz látszólag eldobott pénz. Mint a vetőmag.”

Gárdonyi Géza

Válogatás új könyveinkből

- BAKER, G.J. – EASLEY, J.:** Equine dentistry. 2. ed. Edinburgh : Elsevier; Saunders, 2005. 353 p.
- BALOGH Z.** et al.: A tejtermelő családi gazdaságok tartástechnológiái. Budapest : Mezőgazda, 2004. 295 p.
- BERTONE, J.J. – HORSPOOL, L.:** Equine clinical pharmacology. Edinburgh : Saunders, 2004. 397 p.
- CSERNUS V. – MESS, B.:** The avian pineal gland : A model of the biological clock. Budapest : Akad. K., 2004. 87 p.
- EVALUATION** of certain food additives and contaminants. Sixty-second report of the Joint FAO/WHO Expert Committee on Food Additives. Genova : WHO, 2004. 72 p.
- EVALUATION** of certain veterinary drug residues in food. Sixteenth report of the Joint FAO/WHO Expert Committee on Food Additives. Genova : WHO, 2003. 59 p.
- FOUNDATIONS** of biogeography : Classic papers with commentaries. Lomolino, M. V. (ed.) Chicago : University of Chicago Press, 2003. 1291 p.
- FUBINI, S.L. – DUCHARME, N.G.:** Farm animal surgery. St. Louis: Saunders, 2004. 607 p.
- GERA P.:** Otterbook : Summary report on finished otter protection programmes of the OFO between 1995-2004 in Hungary. Budapest : Foundation for Otters, 2004. 35 p.
- GORREL, C.:** Veterinary dentistry for the general practitioner. Edinburgh : Saunders; Elsevier, 2004. 216 p.
- GYIMESI Gy.:** Európai vadászmezőkön. Budapest : Dési Huber Natur Műhely, 2005. 306 p.
- HALÁSZATI** és haltenyésztési szótár = Dictionary of Fishery and Fish Culture. Budapest : Mezőgazda, 2003. 240 p.
- HAN, C.M. – HURD, C.:** Practical diagnostic imaging for the veterinary technician. 3. ed. St. Louis : Elsevier; Mosby, 2005. 288 p.
- HINCHLIFF, K.W.:** Equine sports medicine and surgery. Edinburgh: Saunders, 2004. 1364 p.
- HIRSCH, D. C. – MacLACHLAN, N.J.:** Veterinary microbiology. 2. ed. Ames : Blackwell, 2004. 536 p.
- HOSKINS, J.D.:** Geriatrics and gerontology of the dog and cat. 2. ed. St. Louis : Saunders; Elsevier, 2004. 415 p.
- JACKSON, P.G.G.:** Handbook of veterinary obstetrics. 2. ed. Edinburgh : Saunders, 2004. 261 p.
- MIKOLÓGIA.** Szerk.: Jakucs E., Vajna L. Budapest : Agroinform, 2003. 477 p.
- KASSAI T.:** Szemenszedett bölcsességek. Budapest : Print-X, 2004. 558 p.
- KENT, G.C. – CARR, R.K.:** Comparative anatomy of the vertebrates. 9. ed. Boston : McGraw-Hill, 2001. 524 p.
- KOZÁR F.:** Ortheziidae of the world. Budapest : Akaprint Kft., 2004. 525 p.
- McARTHUR, S.** et al.: Medicine and surgery of tortoises and turtles. Oxford : Blackwell, 2004. 579 p.
- MCDONALD'S** veterinary endocrinology and reproduction. Ed. M. H. Pineda, M. P. Dooley. 5. ed. Ames : The Iowa State Univ. Press, 2003. 597 p.
- The **MERCK** veterinary manual. Ed. C. M. Kahn. 9. ed. Whitehouse Station : Merck and Co., 2005. 2712 p.
- MISCHKE, R. :** Zytologisches Praktikum für die Veterinärmedizin. Hannover : Schlütersche, 2005. 206 p.
- PHYSIOLOGIE** der Haustiere. Hrsg. W. von Engelhardt, G. Breves. 2. Aufl. Stuttgart : Enke, 2005. 682 p.
- QUESENBERRY, J. C.:** Ferrets, rabbits and rodents. 2. ed. St. Louis : Elsevier; Saunders, 2004. 461 p.
- QUINN, P.J.** et al.: Veterinary microbiology and microbial disease. Oxford: Blackwell Science, 2004. 536 p.
- RÓZSA L.:** Élősködés, az állati és emberi fejlődés motorja. Budapest : Medicina, 2005. 318 p.
- SJAASTAD, O.V.** et al.: Physiology of domestic animals. Oslo : Scandinavian Vet. Press, 2004. 735 p.
- SZALAY I.** et al.: A gyöngytyúk. Budapest : Mezőgazda, 2004. 152 p.
- TALABÉR Zs.:** Galambok gazdaságos gyógykezelése. Budapest : Vitál-Kontrol, 2003. 207 p.
- TIZARD, I.R.:** Veterinary immunology : An introduction. 7. ed. Philadelphia : Saunders, 2004. 494 p.
- VETERINARY** endoscopy for the small animal practitioner. Ed. T. C. McCarthy. St. Louis : Elsevier ; Saunders, 2004. 606 p.

Művek mögött a szakember

Egy bibliográfia összeállítása közben óhatatlanul kapcsolat alakul az anyaggyűjtő és a szerző között. Rácsodálkozunk teljesítményére, kiválóságára, munkabírására. Nem történt ez másként gyakornokunkkal sem Wellmann Oszkár cikkeinek felkutatása közben.

Wellmann Oszkár (1876-1943) hazánk nagyszerű szakembere volt. Az elsők között szerezte meg az állatorvos-doktori címet. Az Akadémia tagjává választották, 1931-ben az Állatorvosi Főiskola rektorává nevezték ki. Kortársai voltak Zimmermann Ágoston, Marek József és Urbányi János, akikkel együtt kiterjedt kutatói tevékenységet folytatott. Vizsgálatai a vitaminok élettani hatásaira (különös tekintettel a szaporodásbiológiára), egészségmegőrző szerepére, illetve az ezek hiányában fellépő betegségekre irányultak. 1898 és 1943 között publikált rangos állatorvosi és állattenyésztési folyóiratokban. Első cikkét 22 éves korában jelentette meg az „Állat-egészség”. Szakterülete főként az állattenyésztés volt. Munkássága során mindvégig haladó nézeteket vallott, fontosnak tartotta ezen ismeretek továbbadását. Tanulmányúton járt Törökországban és Svájcban, és népszerűsítette az ott élő fajták behozatalát és hazai tenyésztését saját állományunk felvirágoztatására. Felismerte a megelőző állatorvoslás gyakorlati értékét. Cikkeiben az egészséges, higiénikus állattartási körülmények, a korszerű takarmányozás és a folyamatos egészségmegőrzés fontosságát hangsúlyozta.

1943 májusának elején halt meg, hirtelen

betegség miatt. Halálával az állatorvos-tudomány egy a hivatásának teljesen elkötelezett tudós szakemert vesztett el. (Mészöly Katalin)

Szemenszedett bölcsességek

Kassai Tibor „Szemenszedett bölcsességek” című aforizma-gyűjteményének jelentősen bővített, bibliofil kivitelű kiadása (Print-X, 2004) még kapható kedvezményes áron (2000,- forint) a könyvtárban. Szép útravaló végzős diákoknak!

Fotókiállítás

Az Állatorvos-tudományi Könyvtár Olvasótermében 2005. április 20-tól a nyár végéig Liptovszky Máttyás és Vozár Ágnes „Kiwiország” című, új-zélandi képeket bemutató fotókiállítása tekinthető meg. A nagyítás költségeit adományainkkal Perényi János doktor kiállításának vendégei fedezték.

Statisztika

<http://portal.ksh.hu>

Gyakran előfordul, hogy szeretnénk valamilyen statisztikai adatot megtudni a népességgel, az állatállománnyal, a termelési mutatókkal, foglalkoztatottsággal stb. kapcsolatban. Ilyenkor érdemes a *Központi Statisztikai Hivatal honlapján* a **STADAT** rendszerhez fordulni, amely részletes, sokszor idősoros adat-összeállításokkal válaszol kérdéseinkre. Az un. tájékoztatási adatbázis pedig az adatok átszerkesztésére is alkalmas. (O.É.)

A Noctua terjesztéséért, és ezen keresztül könyvtári szolgáltatásaink népszerűsítéséért köszönetet mondunk a Magyar Állatorvosi Kamarának.



NOCTUA SIVE NOVA EX BIBLIOTHECA VETERINARIA

Kiadja: Szent István Egyetem Állatorvos-tudományi Könyvtár
Felelős kiadó: Szabóné Szávay Judit e-mail: szabone.szavay.judit@aotk.szie.hu
Felelős szerkesztő: Orbán Éva e-mail: orban.eva@aotk.szie.hu
Cím: 1078 Budapest, István u. 2.
Tel.: (06-1) 478-4226 (Titkárság), 478-4228 (Olvasószolgálat)
Fax: (06-1) 478-4227
e-mail: library.univet@aotk.szie.hu
Honlap: <http://konyvtar.univet.hu/>

