

ПТИЦИ



Самолечение или лечение?

Бял щъркел и Аратинга Яндая
Лицата на броя

Колибрита и щрауси
Необикновени птици

CITES

Международна конвенция
за търговия със защитени видове



Безплатен екземпляр

Съдържание

Съдържание	2
Тема на броя: Самопечение или печение?.....	3
Лица на броя: Бял щъркел (<i>Ciconia ciconia</i>)..... Аратинга Яндая (<i>Jandaya Conure</i>).....	5 7
Фотогалерия: Снимки от фотогалерията.....	8
Интересни факти: За колибритата и щраусите.....	9
Въпроси и отговори: „CITES (Международна конвенция за търговия със защитени видове).....	10

Екип:

Михаил Николов (misho)
Любов Лютова (bubulina)
Генади Господинов (Entel)

mico@gbg.bg
buba79@abv.bg
entel_stz@abv.bg

...и още...

jo_michondri64.qolqm_ii(снимки)



Реклама:

За да стои вашият банер (468x60 или 88x31) тук пишете на адрес mico@abq.bg.



Самолечение или лечение?

Сигурно всеки от нас се е сблъсквал с тази дилема, когато забележи нещо нередно в обичайното състояние на птицата си. Въпросът е да умеем да преценим правилно, кога можем лично ние да помогнем на любимеца си, и кога посещението при ветеринар е неизбежно. Искам предварително да ви предупредя, че в настоящата статия ще става въпрос единствено за неща, които са се случвали с моите птици, не мога да твърдя, че същите правила ще важат и за вашите! Ще се опитам да ви споделя за някои безценни лекарствени и нелекарствени продукти на нашия пазар, които лично мен са спасявали неведнъж.

1. Травми

Миналото лято случайно забелязах, че и двете ми канарчета (женските и то едновременно) накуцват. Забелязах странни удебеления по пръстчетата на едно от крачетата им, като и двете криеха болното под крилата си. Изчаках известно време, но положителна промяна не настъпи и се наложи да ги заведа на ветеринар. Там докторите предположиха, че става въпрос за вид артрит, който може да бъде заразен, а на всичкото отгоре, може и да се хронифицира. Лечението се състоеше в топене на засегнатия крак два пъти дневно в много бледо розов разтвор на Калиев перманганат и след това поръзване с антибиотично прахче „Топицин“. И двете лекарства струват стотинки, а освен това се оказа, че помагат във всички случаи на леки наранявания и травми. Повтарям: ЛЕКИ. Не може да разчитате на тях, ако има счупена кост или широка отворена рана. Птичките могат да се наранят в пръчките на клетките, по време на полет в помещението или по други причини. „Топицин“-а е широкоспектърен и много ефективен антибиотик, който не позволява на нараненото място да се инфицира. Отчупено перо (до кръв), леко наранени крачета, счупени нокти- в леките случаи подобен род самолечение може да се окаже от полза. Ако нещата ви се струват по-серииозни, или ако се чувствате несигурни, най-добре е да посетите ветеринар. Постарайте се да не държите дълго птицата в ръце (важи предимно за дребните птички-канарчета, финки и вълнисти папагали), тъй като те принципно по-лесно се поддават на стрес и всички манипулатии се преживяват по-тежко.

2. Леки простуди

Ако забележите промяна в обичайната активност на птицата си, леки симптоми на простуда - „накокошинване“, апатичност, спад в апетита, можете да се опитате да ги туширате с наистина безценния антибиотик „Дор Нов“ (PULVIS HYDROSOLUBILIS). Той е съвкупност от витамини и други лечебни съставки и както пише на опаковката е „изключително съчетание на два широкоспектърни антибиотика и полезни витамиини, които могат да се използват профилактично и лечебно срещу хронична респираторна болест, ентерити, синя пъпка, ранна безсимптомна смърт, инфекциозен синовит, салмонелоза, лептоспироза и стрес“. Количество „на върха на ножа“ се добавя към водата на птиците и лечението продължава до отшумяване на симптомите. Нека отново повторя, че тук се касае за леки симптоми, ако птицата има диария, течения от ноздрите,

отпуснати крила и положителна промяна не се появи в рамките на ден-два, най-добре е да бъде видяна от специалист. Считам, че всеки от вас, може да прецени дали си струва риска.

3. Размножаване, линеене и други стресови състояния

„PROMOTOR 43“-това е водоразтворим прах от витамини, аминокиселини и микроелементи, който се използва за преодоляване на хранителен дисбаланс, по време на размножаване, след боледуване, при стрес и др. Дозата отново е „на върха на ножа“, във водата, но нека да запомним, че не трябва да се злоупотребява с тези изкуствени добавки. Винаги е по-добре, ако можете да осигурите на вашата птица нужните витамини и микроелементи с храната, добавяйки плодове и зеленчуци. Ако обаче смятате, че имат нужда от допълнително стимулиране на имунната система и укрепване на организма, можете да им давате от „PROMOTOR 43“ един път седмично за профилактична доза и по-често като лечебна. Не забравяйте да следите и срока на годност на препаратите. Самолечението може да бъде достатъчно, ако добре познавате птицата си, забелязвате всяка промяна в поведението и, и не става въпрос за сериозни болестни състояния. Винаги е по-добре да посетите специалист, но в някои случаи, това не може да стане веднага или по ваша преценка, транспортирането и манипулациите могат да влошат, а не подобрят положението и. Аз мога просто да дам някои общи съвети, които съм опитала с времето, не мога да се наема с прогнозиране на резултатите. Нека не забравяме, че има някои хумористични забележки, че принципно, българина разбира от всичко и да не се правим на по-добри от тези, които са отдали години от живота си, за да се посветят в лечението на нашите пернати любимици.

Автор: Любов Лютова (bubulina)

Бял щъркел (*Ciconia ciconia*)

Белият щъркел е от семейство *Ciconiidae* и е един от символите на България, свързан митологично с носенето на бебета и считан за предвестник на пролетта. На големина достига до 1м, с размах на крилете до 2м., тялото му е бяло, с черни краища на крилете, дълъг червен клон и червени крака. За съжаление, тази птица е застрашена от изчезване, като причините най-често са електрозахранващите кабели, намаляване на хранителните местообитания и замърсяване на околната среда. Изсичат се и дърветата, които са най-подходящи за строежа на гнездата им. Иначе рядко е преследван и убиван, тъй като по митологични причини е обичана и уважавана птица в България.



Щъркелът е мигрираща птица и зимува в тропическата част на Африка. Може да се наблюдава на големи ята в края на месец август, главно по Южното Черноморие (както аз имах този късмет) как се подготвя за излитане към топлите страни. Тогава издават повече звуци, сякаш разговарят по между си, създават изключително интересни фигури на ятата, в пълен синхрон между отделните птици.

Иначе е относително тиха птица, най-често тракат с клюнове,

когато се срещат в гнездата си. Белият щъркел е моногамна птица, които остават цял живот. Гнездата им могат да бъдат видяни по комини, на върха на стълбове и изобщо в близост до хората. И двамата родители мътят яйцата и се грижат за малките, до като не станат напълно самостоятелни. Снасят между 2-6 яйца, най-често 3-4, които мътят около 1 месец и 1 седмица. Размножителния им сезон започва в началото на май месец.

Белият щъркел се храни с жаби, дребни влечуги и понякога дори с млади птици. Той е много важен фактор за регулирането на популацията на тези животни. Ограничава дребните вредители и по този начин спомага за естествения баланс в природата. Много често, малките му пипета изпадат от гнездата и в някои случаи своевременното им връщане помага те да оцелеят.

В други случаи, за наранени или изоставени птици се грижат благотворителни дружества за защита на околната среда като „Зелени Балкани“, например.



Винаги, когато забележите щъркел или каквато и да е защитена птица в безпомощно състояние, е желателно да се обърнете към някое от тези дружества, защото оттеждането и не е нито лесно, нито забавно .



Ето връзка към „Зелени Балкани“
www.greenbalkans.org

Автор: bubulina

Снимки: www.imagesfrombulgaria.com

Аратинга Яндая (Jandaya Conure)



Латинско наименование: Aratinga Jandaia

Разпространение: Основно в Северо-източна Бразилия, където обитават гористите савани, краищата на дъждовните гори и понякога плантациите с кокосови орехи.

Размери: на дължина достигат до 30 см, а на тегло - приблизително 150 гр.

Размножаване: Яндаите нямат ясно изразен полов деморфизъм. Полова зрялост навършват на възраст 2 - 3 години. Снасят от 3 до 5 яйца, като инкубационният период е около 23 - 26 дни. Малките напускат гнездото около 50 дни след излюпването си, но често остават при родителите си още продължително време. Ако малките бъдат изхранени на ръка, стават чудесен домашен любимец.

Продължителността на живота им е 30 - 35 г. при добро отглеждане. В естествената си среда се хранят основно със семена и ядки, но с

удоволствие хапват и плодове и зеленчуци. Както повечето Аратинги, Яндаите имат социално поведение и лесно се привързват към стопаните си. Те са доста играви и обичат да научават нови трикове. Яндаите са интелигентни птици и могат да научат няколко думи или дори фрази. Намират се в приложение 2 на CITES (повече информация в статията за CITES).



Автор: Генади Господинов (Entel)



Фотоалбум



Интересни факти

За колибрите:

За да достигне енергия приравнена към тази на колибрите, човек трябва да изядва по около 154кг. картофи на ден.



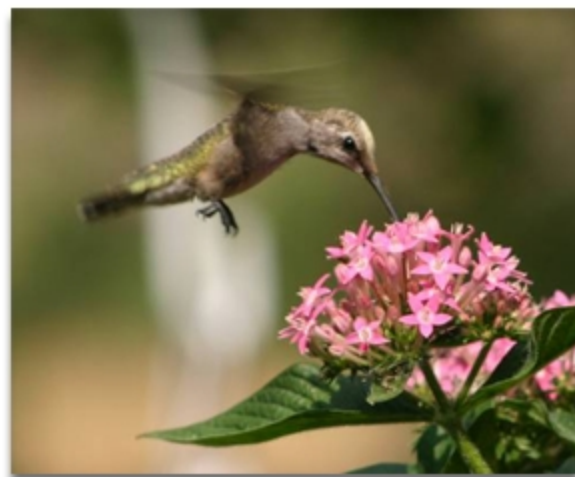
Колибрите правят от 50-75 размаха на криле в секунда и е единствената птица, която може да лети назад.

За щраусите:



Щраусите не пият вода.

Крилете на щраусите не му служат за летене, а за баланс до като бяга.



Превод: Любов Лютова (bubulina)

Източник: www.desertusa.com/salton/
www.4to40.com/omg/

Снимки: Google

Въпроси и отговори

CITES (Международна конвенция за търговия със защитени видове)

"Международна конвенция за търговия със защитени видове" или още наричана CITES съществува от 60-те години на миналия век. Представлява договореност между правителствата на 172 държави между които и България (присъединява се през 1991г.) за взаимопомощ за опазване на защитените видове растения и животни. Целта на организацията е да се осигури и следи търговията на тези видове, като се взимат мерки, те да не изчезнат от дивите си местообитания. Днес CITES осигурява защита на повече от 30 000 вида от флората и фауната на Земята, следейки дали екземплярите се продават като живи, като изделия от кожа или като изсушени билки.

Когато закупите екземпляр от защитените видове, вие трябва да изискате от предишния собственик Регистрационната карта.

В България Регистрационна карта се издава от Министерство на околната среда и водите. На основание чл. 91, за екземпляри от видове по чл. 70, т. 1 и т.2 от Закона за биологичното разнообразие (ДВ бр. 77/2002г.).

Внимание:

1. Регистрационната карта важи само за територията на Република България.
2. Картата не е документ за внос или износ на описания в нея екземпляр, тя служи само за регистрацията му на територията на България. Съдържа информация за собственика, за местоживеещето, за вида на екземпляра и за начина, по който е придобит.
3. При продажба или даряване на екземпляра, картата се предава на новия собственик, който в 15 дневен срок го пререгистрира в РИОСВ по местоживеещете.
4. Регистрационната карта важи при кандидатстване за издаване на разрешително по CITES за износ, само при изяснен произход на екземпляра. Това разрешително ще ви е необходимо, ако се налага екземплярът да напусне пределите на Република България, по каквато и да е причина.
5. Картата се издава в два еднакви екземпляра, един за РИОСВ и един за собственик.

Официален международен сайт на CITES: www.cites.org

Адрес на Министерство на околната среда и водите:

София 1000, бул. Мария Луиза 22
Тел: 02/ 940 61 58 (Директор)
Факс: 02/ 981 66 10; 02/ 980 96 41
Сайт: www.moew.government.bg

Адреси на РИОСВ (Регионална инспекция по околната среда и водите):

София област:

гр. София
Цар Борис III № 136 , п.к. 332
София, 1618
Е-мейл: riew-sofia@riew-sofia.government.bg
Телефон: +359 (2) 940 64 98
Факс: +359 (2) 955 93 62
Сайт: www.riew-sofia.org

Пловдивска област:

гр. Пловдив
Бул. "Марица" №122
Е-мейл: riosv_plovdiv@dir.bg
"Зелен телефон": 032/ 643 245
Тел./факс: 032/ 628 994
Сайт: www.riosv-pd.hit.bg/Home.htm

Варненска област:

гр. Варна
Ул. "Ян Палах" №4
Телефон: +359/ 52634 579 (Директор)
Зелен телефон за подаване на сигнали
за замърсяване на околната среда:
+359/ 52634 582
Сайт: www.riosv-varna.org

Бургаска област:

гр. Бургас
ул. Перуница 67
ет.3, п.к. 219
тел.: 056/ 813 205
факс: 056/ 813 200
e-mail: riosvbs@unacs.bg
Сайт: www.riosvbs.unacs.bg

Старозагорска област:

гр. Стара Загора
ул. "Стара Планина" № 2
Телефон: 042/ 69 22 00 (Директор)
Факс: 042/ 60 24 47
Е-мейл: riosvsz@stz.bg
Сайт: www.stz.riew.e-gov.bg

Русенска област:

гр. Русе

ул. "Придунавски булевард" № 20

Телефон: +359 82 820 774; +359 82 8:

Факс: +359 82 820 779

Е-мейл: riosv@ruse.bg

Сайт: www.riosv.ruse.bg



Надявам се да бях изчерпателен!

Заштитените видове (птици) се разделят в 3 приложения:

Приложение 1 - по - застрашени видове. Забранени за търговия.

Приложение 2 - по - малко застрашените видове. Със разрешителен режим за търговия.

Приложение 3 - застрашени, но без разрешителен режим за търговия

Също знам, че има разминавания прилагането на разрешителния режим на CITES за различните страни (например в Чехия за определен вид папагали не се изиска регистрационна карта, а в България се изисква), за това ако вземем информация от чужд сайт, може да има разминавания.

Автор: Генади Господинов (Entel)

Очаквайте следващия брой през Март!