



Välkommen Till TROPISKA RUM Zoologiska



Nyhetsbrev juni 2012

Mässor är trevliga tillställningar!

Den 26:e maj var det Tropikmässa i Malmö. Tropiska Rum hade bord, där vi presenterade en hel del reptiler och lite annat, för besökarna.

Försäljningen blir aldrig så jättestor, men den trevliga miljön med mycket djur och trevliga människor, gör att dessa tillställningar kan rekommenderas varmt.

Den här gången knöt vi även kontakter som gör att en del nya tillbehör kommer att dyka upp i butiken framöver, men mer om detta i nästa nyhetsbrev.

Nu väntar vi på sommaren!

Med vänlig hälsning/
Stefan Sandinge

Kragagam (Chlamydosaurus kingii)

Kragagamen är en trevlig ödla, från Australien, som gör sitt bästa för att se större ut än vad den är.

Som visas på bilden, så spänner den upp sin krage och har munnen öppen, för att skrämman bort fiender och konkurrenter.

Kragen kan bli upp till 30cm i diameter och kan ha lite olika färger. Vanigast är svart, röd och gul. Kragamen på bilden är ca nio månader gammal, men redan börjar lite rött synas på kragen.

Kragamen är beroende av UVA/UVB, som du kan läsa mer om i ”Tema Solen”, nedan.

Mer info om Kragamer hittar du i skötselrådet på vår hemsida.

En skrämmande filur



Tema Solen



Vi har ett stort utbud av ljuskällor, med både UVA och UVB.

ERBJUDANDE!

Skriv ut, och ta med dig nyhetsbrevet nästa gång du besöker Tropiska Rum, så får du 20% rabatt på glödlampor och lysrör

(Gäller en gång per kund, t.o.m. 2012-06-30)

UV-strålning kommer från solen, och är nödvändig för de flesta reptiler.

Både människor och djur tillgodogör sig denna strålning när man vistas utomhus. Våra reptiler får dock sällan tillgång till solen, vilket innebär att vi måste ge dem nödvändig tillgång på UV i terrarierna istället. Detta gör vi genom att installera UV-lampor och/eller UV-lysrör i terrariet.

UVA: Denna strålning främjar djurets allmäntillstånd, färger och fortplantning. UVA finns i de flesta värmelampor och lysrör som används för reptiler.

UVB: UVB gör att kroppen själv tillverkar vitamin D3. Denna vitamin är nödvändig för att skelettet ska kunna ta upp det kalcium som vi ger djuren via foder och tillskott. I de kalciumtillskott vi ger våra reptiler finns en viss mängd D3-vitamin tillsatt, men detta är inte tillräckligt. UVB finns i speciella lampor och lysrör för reptiler.

Brist på UVB leder till benskörhet, MBD, (Metabolic Bone Disease). Precis som för oss människor medför detta att man lättare t.ex. bryter benet.

Hos reptiler upptäcker man ofta detta när det redan är för sent för åtgärda. MBD leder då till lidande hos djuret och ofta till döden.

Man undviker dessa problem genom att installera rätt UV-belysning redan från början, samt att byta ut lampor och lysrör enligt instruktionen på förpackningen.

I butiken får du råd om vilken belysning du behöver, för just ditt djur.

Välkommen in i butiken!

Butik:
Lertäktsvägen 1
312 40 Genevad

Öppet:
Lördag 12.00-17.00
Söndag 12.00-17.00

Kontakt:
Tel: 073-704 31 27
E-post: info@tropiskarum.se
Webb: www.tropiskarum.se