

Inbjudan



Alexandre Antonelli



Mats Sandberg

Tid och plats:

Ekocentrum,
Aschebergsgatan 44
Hpl. Kapellplatsen
5 april 2017
kl 17.30 – ca 19.30

Karta:

www.ekocentrum.se

Den biologiska mångfaldens utveckling och framtid

Caféafton 5:e april 2017, kl 17.30-19.30

I takt med att mänsklighetens ekologiska avtryck ökar och klimatet förändras så ökar även påverkan på den biologiska mångfalden. *Men vilka arter vinner, och vilka försvinner?* Genom att kartlägga hur ett stort antal växter och djur utvecklades genom årmiljonerna försöker **Alexandre Antonelli** och hans forskargrupp få ledtrådar i vilka arter och områden är i störst behov av skydd. Under denna caféafton ska vi få svar på några frågor och diskutera vad som kan göras.

- Var finns de flesta arter på jorden, och varför?
- Hur har den biologiska mångfalden svarat på tidigare klimat- och miljöförändringar?
- Kan man verkligen jämföra historiska med pågående miljöförändringar?
- Vad kan var och en göra för att värna om den biologiska mångfalden?

Föreläsare är **Alexandre Antonelli**, föreståndare på det nyinstittade Centrum för Global Biodiversitetsstudier; professor vid Institutionen för Biologi och Miljövetenskap, Göteborgs Universitet; och vetenskaplig intendent på Göteborgs botaniska trädgård. Mer information om hans forskning finns på <http://antonelli-lab.net>

Moderator är **Mats Sandberg**, professor vid Avd för medicinsk kemi och cellbiologi, Sahlgrenska akademien

Kvällen avslutas med dialog mellan föreläsaren, moderator och auditoriet.

Anmälan senast den 4 april till Björn Fagerberg (fagerbergbjorn@gmail.com)

Begränsat antal platser, först till kvarn gäller! Anmälan innebär tyvärr inte platsreservation, men vi vill gärna ha en anmälan för att om möjligt matcha behovet med rätt lokal.

IfM - väst

LM
LÄKARE FÖR MILJÖN

ekocentrum