

Facebook?



ringen, men det ser ud som om, at oplevelsen af belønning hænger sammen med vores brug af sociale medier,« siger han.

Morten Overgaard er enig med Malene Charlotte Larsen i, at der ikke er tale om et nyt eller øget behov, men om en ny genstand i behovssystemet, nemlig internettet. Nettet er en ny strategi til at opfylde vores sociale behov.

Net- og kaffeafhængig

På dette niveau kan man godt sige, at vi er afhængige af at gå på nettet. For dopaminsystemet gør os afhængige, hvis man ser afhængighed i bred forstand. Set på denne måde kan vi både være afhængige af vores morgenkaffe, Facebook, vo-

res kæreste og narko, selvom graden af afhængighed selvfølgelig er meget forskellig.

»Alle levende væsner har det på denne måde. En helt primitiv organisme har brug for mad, så det er biologisk hensigtsmæssigt, at den form for adfærd, som fører til succes, øges,« siger han.

Når 'afhængigheden' bliver brugt til at opfylde vores behov, kan den altså ligefrem være evolutionært hensigtsmæssig.

Så lang og spændende en vej, for så fin og simpel en konklusion: Vi går på nettet igen og igen, dag ud og dag ind, fordi det føles rart. Vi kan lide at få beskeder fra vores venner, at se hvad de laver eller bare at læse en nyhed.

mmesker

bjørne nu om dage har langt mindre calcium i knoglerne.

»Og det er det første stadie for knogleskørhed,« bemærker Christian Sonne.

Isbjørne er velegnede til at undersøge den slags sundhedsfarer fra industrikemikalier - også for andre pattedyr og mennesker. Det skyldes, at dyrelivet i Arktis er særligt udsat og effekten på hele fødekæden derfor høj.

/ritzau/



Miljøgifte sig op i isbjørne, der ligger øverst i fødekæden. Foto: Richard Sylvestersen



Professor Jens-Christian Svenning, AU.

International pris til dansk forsker

Jens-Christian Svenning, professor i økoinformatik og biodiversitet ved Aarhus Universitet, har fået tildelt den internationale Ebbe Nielsen Pris på 30.000 Euro. Det er Global Biodiversity Information Facility (GBIF) som uddeler prisen årligt til en forsker for ny anvendelse af biosystematik og biodiversitetsinformatik.

Overrækkelsen fandt sted i Buenos Aires, hvor Svenning præsenterede sin forskning ved GBIF's videnskabelige symposium.

Prisen blev givet som anerkendelse af Svennings arbejde inden for makroøkologi, som handler om forholdet mellem organismer og deres miljø i stor skala og beskriver mønstre af hyppighed, udbredelse og mangfoldighed.



Professor Søren Riis Paludan, AU.

Prestigefyldt pris til professor

Professor Søren Riis Paludan, Aarhus Universitet, modtager fredag 14. oktober den prestigefyldte norske Anders Jahre-pris for yngre medicinske forskere for sin innovative forskning i kroppens forsvar mod virusinfektioner.

Søren Riis Paludan forsker i, hvordan immunsystemet registrerer virusinfektioner, hvordan virus forsøger at undvige dette, og hvordan det bidrager til bekæmpelse af infektioner og udvikling af sygdomme.

Han betragtes som pioner inden for forskning i immunforsvarets cellulære receptorer, som detekterer tilstedeværelsen af infektiøse mikroorganismer.



JYSKPSYKOLOGCENTER

KURSER OG INDIVIDUELLE FORLØB

Vi udbyder kurser i

- Angst og fobier
- Depression
- Stresshåndtering - stress og udbrændthed
- Mindfulness
- Eksamens- og præstationsangst
- Kommunikationsstil og selvtillid (Assertion)
- OCD
- Vold og trusselhåndtering
- Kursus for pårørende til angstramte

[Vi tilbyder også individuelle psykologsamtaler.
- Mulighed for rabat på samtaler ved samtidig deltagelse på vores kurser.]

- Metode: kognitiv terapi, ACT, mindfulness.

Gratis informationsmøde, for alle interesserede

onsdag d. 9. november kl. 16.30 -18.00

Læs mere på
www.jpssc.dk



Frederiksgade 75-77c, 3. sal // 8000 // Århus C
Tlf.: +45 86 12 11 91 // www.jpssc.dk // info@jpssc.dk

Virker lave doser af et specielt hybenpulver mod gener fra slidgigt?

Har du lyst til at deltage i en videnskabelig undersøgelse, hvor vi tester om lave mængder af et bestemt hybenpulver hæmmer ledsmerter og ledstivhed.

Gennem en årrække har gigtpatienter erfaret, at et bestemt hybenpulver i visse tilfælde kan lindre symptomer fra slidgigt. Den rekommanderede dosis har været 5 gram pulver dagligt.

Nu vil en gruppe forskere fra universiteterne i Gøteborg, København og Aarhus undersøge om den halve dosis virker.

Du kan være med hvis:

- Du er over 40 år
- Du er sikker på at du har slidgigt
- Du har smerter og stivhed i knæ og/eller hofter

Undersøgelsen er sponsoreret af Hyben-Vital, Langeland, det firma der producerer pulveret. Undersøgelsen er godkendt af Den Videnskabssetiske Komite i Region Midtjylland (sagsnr. M-20110185) og Datatilsynet.

Hvis du er interesseret i eventuelt at høre mere, er du velkommen til at kontakte forskerteamet.

Undersøgelsen vil foregå i Aarhus, Odder og Horsens

Du kan træffe os efter kl. 17.00

Sygeplejersker:

Bodil Tulstrup tlf. 2234 3547

Helle Høgstad Kelstrup tlf. 2062 3563

Susanne Lenz Eriksen tlf. 2062 2795

Eller du kan sende en email til: klinforsk@gmail.com