

## NOTISER



### *Ny preses för Kungliga Vetenskapsakademien*

PROFESSOR Dan Larhammar är sedan den 13 december Kungliga Vetenskapsakademiens nya preses och därmed dess ordförande och främste företrädare. Dan Larhammar har under många år varit en av VoFs mest namnkunniga personer och 1998–2004 var han föreningens ordförande. I sin nya roll inom KVA kommer Dan att fortsätta arbetet med att göra det vetenskapliga budskapet mer synligt i samhället enligt KVA:s pressmeddelande. Folkvettets redaktion ber att få gratulera Dan Larhammar till utnämningen och önskar honom lycka till i den nya rollen.

Länk till pressmeddelandet: <http://www.kva.se/sv/press-room/pressmeddelanden/ve->

tenskapsakademiens-nya-preses-brinner-for-folkbildning

KNK

### *Om faktaresistens på finska YLE*

DEN 23 november 2017 sände YLE ett program i serien OBS debatt med titeln "Varför litar vi inte på vetenskapen?". Professor Dan Larhammar från VoFs riksstyrelse var inbjuden att delta i debatten kring faktaresistens och användningen



av kolloidalt silver. Det blev en lugn och saklig debatt som visade fram fakta kring riskerna med att konsumera kolloidalt silver och som tog upp orsakerna till varför vissa människor till synes verkar

## NOTISER

vara helt oemottagliga när det gäller forskningsresultat. Programmet är tillgängligt via webben på <https://arenan.yle.fi/1-4080657> och rekommenderas varmt.

*KNK*

### *Prisade journalister*

STORA JOURNALISTPRISET 2017 har nyligen delats ut.



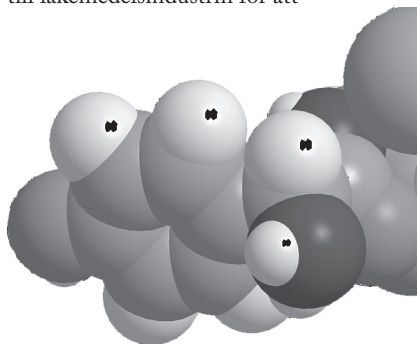
*Emma Frans. Bild: Bengt Oberger*

Vinnare i kategorin Årets röst blev Emma Frans, doktor i epidemiologi och skribent i Svenska Dagbladet som har rönt mycket uppmärksamhet det senaste året för sin kamp mot faktaresistens. Andra pristagare blev Magda Gad, krigskorrespondent från

Expressen som blev Årets förnyare, Dan Josefsson, Anna Nordbeck, Johannes Hallbom och Jakob Larsson på SVT:s Dokument inifrån som tog hem priset för Årets avslöjande, Åsa Erlandsson som blev Årets berättare och Tom Alandh, dokumentärfmakare fick Årets hederspris. Stora journalistpriset delas ut av Bonnier AB och instiftades 1966. Prissumman är för när-

### *Nya antibiotika*

Med anledning av Världshälsoorganisationens varning för att det utvecklas för få nya antibiotika mot de farligaste bakterietyperna planerar Folkhälsomyndigheten att kartlägga vilka åtgärder som behövs. Regeringen säger sig vara villig att skjuta till pengar till läkemedelsindustrin för att



## NOTISER

skynda på utvecklingen av nya antibiotikapreparat.

Källa: <http://sverigesradio.se/sida/artikel.aspx?programid=83&artikel=6801479>

*KNK*

### *Mikroorganismer i rännstenen*

LÄNGS PARIS trottoarer och avloppsrännor verkar det uppstått ett eget ekosystem av mikroskopiska djur.

Grönt och brunt bubblande vatten i rännstenen på Paris gator. Denna syn fick franska forskare att misstänka att det pågick en fotosyntes.

Nu visar forskarna i en

ny studie att det myllrar av mikroskopiskt liv längs Paris trottoarer och avloppsrännor. Mikroalger, amöbor och mollusker verkar ha skapat ett eget ekosystem här.

Kanske kan dessa mikroorganismer hjälpa till att rena regnvatten och bryta ned skräp som smutsats ned av avgaser och motorolja?

Exakt vad mikroorganismerna gör är fortfarande oklart, så det behövs mer forskning för att förstå hur de samspelar med stadens invånare och hur specifika de är för just Paris, menar forskarna.

Referens: Aquatic urban ecology at the scale of a capi-



## NOTISER

tal: community structure and interactions in street gutters. Publicerad i The ISME Journal 13 oktober 2017.

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/29027996>

<https://www.expressen.se/nyheter/professorn-aldres-liv-varderas-lagre/>

KNK

med sin kombinerade husbil och raketstartare som lade av mitt på motorvägen. Hughes har dock inte lagt planerna på hyllan för gott utan kommer att göra ett nytt försök inom kort och uppmanar alla intresserade att hålla sig uppdaterade om planernas fortskridande via sociala medier, rapporterade tidningen Ny teknik.

### Platt fall för Mike Hughes

LIMOUSINEFÖRAREN Mike Hughes hade tänkt bevisa att jorden är platt genom att skjuta iväg sig själv med en hemmagjord ångdriven raket i Mojaveöknen.

Genom att skicka upp sig själv flera mil ovanför jordens yta hade Hughes hoppats på att kunna ta foton som skulle styrka hans påstående om att vi alla lever på en gigantisk skiva.

Men någonting gick snett i planeringen och någon uppskjutning blev det alltså inte. Dels saknade han tillstånd från myndigheterna, dels fick han mekaniska problem



*Ingen raket i sikte.*

Källa: <https://www.nyteknik.se/teknikrevyn/fiaskonar-mike-hughes-skulle-bevisa-att-jorden-ar-platt-6885775>

KNK