

# Platineas Enrico Baraldi prisas: ”Fantastisk nätverkare”

Enrico Baraldi, professor i industriell teknik vid Uppsala universitet, tilldelas Årets Läkemedelsprofil 2022 för sitt arbete i samverkansplattformen för innovation av existerande antibiotika, Platinea.

Uppdaterad:9 december 2022, 14:09Publicerad:9 december 2022, 12:22  
Malin Jansson



Enrico Baraldi (till vänster), representerades av Platineas nuvarande projektledare Thomas Tängdén (till höger) under prisutdelningen. Foto: Mikael Wallerstedt/Pax Engström Nyström

Platinea syftar till att optimera användning av befintliga antibiotika och öka tillgängligheten av viktiga antibiotika som riskerar att försvinna från Sverige. Enrico Baraldi var projektledare fram till för ett år sedan, och beskrivs som en bra och tålmodig ledare som fört processen framåt med flera aktörer inblandade.

Arbetet startade 2017 och har bland annat lett till ett regeringsuppdrag till Folkhälsomyndigheten, Tandvårds- och läkemedelsverket och

Läkemedelsverket, som i november resulterade i en [rapport](#) om hur tillgången till äldre antibiotika kan stärkas.

– Resan har inte varit lätt och vi stöter då och då på svårigheter. Men vi har inte gett upp – tack vare mångas stöd, till exempel Vinnovas, sa Enrico Baraldi i ett videoklipp som spelades upp under prisutdelningen i samband med ett evenemang anordnat av det professionella nätverket Pharma Network på torsdagen.

– Ett ständigt lagarbete har lett till en underbar resa, så det är många som ska tackas. Särskilt vill jag dock tacka er i ledningsgruppen som varit med från början, fortsatte han.

Då Enrico Baraldi befinner sig i Japan på en konferens var Platineas nuvarande projektledare och infektionsläkaren Thomas Tängdén istället på plats för att ta emot diplom och blommor.

– Enrico Baraldi är nu biträdande projektledare och fortfarande den som driver mycket av arbetet kring frågor som rör orsaker till restnoteringar och avregistreringar, sa Thomas Tängdén, och beskrev prisvinnaren som en ”fantastisk nätverkare”, inte minst med industrin.

Han berättade att Platinea nu fått en större budget från Vinnova och att de därför kan börja satsa ”högre och lite längre”.

– Vi ser ju också att det vi gjort har väckt intresse även globalt, fortsatte Thomas Tängdén.

Han avslöjade att samverkansplattformen på senare tid har fått förfrågningar från personer som jobbar med restnoteringar även utanför Europas gränser, till exempel från Indien och Sydafrika.

– Man har hört talas om oss och vill se vad vi har för förslag och vad vi hittat för orsaker till problemen. Det här är ju oerhört komplext, och när man ser till produktionen av antibiotika är många inblandade från aktiv substans till patient – det är mycket som kan gå fel.

Thomas Tängdén är även ordförande för den nationella arbetsgruppen i Stramanätverket.

Årets Läkemedelsprofil delas ut av Läkemedelsmarknaden efter nomineringar från nyhetstjänstens prenumeranter samt medlemmar i Pharma Network. I årets jury ingick Lisa Blohm, chefredaktör, Dagens Medicin, Malin Jansson, redaktör, Läkemedelsmarknaden samt Nina Hedlund, verksamhetsansvarig Pharma Network/Ledarskap för vården.

[Förra året](#) gick priset till Stina Salomonsson, ansvarig på läkemedelsbolaget MSD i Europa för analys av utfallsforskning.

## Om Platinea

Plattformen för innovation av existerande antibiotika, Platinea, är en innovationsmiljö med syfte att förbättra tillgänglighet och användning av antibiotika. Projektet finansieras av Vinnova och består av 18 aktörer från akademi, myndigheter, industri och vård. Arbetet innefattar flera delar som alla är nödvändiga för att säkerställa individanpassad vård till patienter med akuta infektioner. Det gemensamma målet är att se till att de antibiotika som finns i dag används på bästa sätt samt att säkerställa tillgängligheten till viktiga antibiotika som riskerar att försvinna från Sverige. Inom plattformen görs kontinuerlig behovsinventering och prioritering av antibiotika, liksom studier för att möjliggöra individanpassad behandling av infektioner.

Källa: [Platinea](#)

## Läs mer i Läkemedelsmarknaden

[FHM och Platinea befarar bristsituation för viktiga antibiotika](#)

[Platinea-samarbetet listade 60 orsaker till brist på antibiotika](#)