**ForskarFredag – kortfakta, siffror och statistik för journalister**

ForskarFredag är Sveriges mest spridda vetenskapsfestival med aktiviteter i hela Sverige den sista fredagen i september. ForskarFredag skapar mötesplatser mellan allmänheten och forskare och visa hur roligt, spännande och vardagsnära forskning kan vara, hur forskning går till och hur en forskares vardag ser ut. ForskarFredag samordnas nationellt av föreningen Vetenskap & Allmänhet (VA) sedan 2006. Mottot är: ”Forskare är vanliga människor med ovanligt spännande jobb!”.

ForskarFredag är en del av den europeiska vetenskapsfestivalen European Researchers’ Night med aktiviteter i över 300 städer runtom i Europa.

Som en del av ForskarFredag arrangeras sedan 2012 tävlingen Forskar Grand Prix, där forskare utmanas att presentera sin forskning på fyra minuter. Vinnaren utses av publiken och en jury.

Aktiviteterna arrangeras lokalt av till exempel lärosäten, science centers, forskningsinstitut, kommuner, landsting, regionförbund och museum, tillsammans med lokala samarbetspartners.

Sedan 2009 arrangeras ForskarFredags massexperiment, ett årligt medborgarforskningsprojekt (citizen science) där allmänheten, i synnerhet skolklasser, deltar i ett forskningsprojekt. 2018 heter massexperimentet Nyckelpigeförsöket och handlar om nyckelpigor, biologisk mångfald och artificiell intelligens.

2018 utökas ForskarFredag för första gången till två dagar och uppmärksammas den 28-29 september. Arrangörer och aktiviteter för 2018 finns på [www.forskarfredag.se](http://www.forskarfredag.se)

**Några siffror från ForskarFredag 2017:**

Aktiviteter på 28 orter i hela Sverige

456 aktiviteter

14 386 besökare

501 forskare. Totalt medverkade 721 personer i aktiviteterna, inklusive studenter, pedagoger, kommunikatörer och annan personal.

1 889 personer svarade på enkäten för **besökare**. Av dessa gick 55 procent på gymnasiet och 25 procent i grundskolan åk 7-9. 69 procent av besökarna hade pratat med en eller flera forskare under besöket. 35 procent av besökarna svarade att deras uppfattning om forskare förändrats till det bättre efter besöket på ForskarFredag.

98 **lärare** fyllde i en särskild utvärderingsenkät efter besöket: 60 procent svarade att klassen inte besökt eller haft besök av någon forskare förutom i samband med ForskarFredag. 50 procent svarade att besöket givit mervärde till undervisningen i skolan, 43 procent svarade ”delvis”.

67 procent av de medverkande **forskarna** tror att de har bidragit till att inspirera unga att satsa på en forskarkarriär. 64 procent har fått nya insikter eller inspiration från besökarna under ForskarFredag. 75 procent hade blivit mer positiva till att möta allmänheten och berätta om sin forskning efter ForskarFredag.

***För mer information****:*

*Lena Söderström, projektledare ForskarFredag Sverige,
lena@v-a.se, 070716 06 44.*

[*www.forskarfredag.se*](http://www.forskarfredag.se)