



OBSERVORIET

Observator Gyldenkernes Vej 3,  
4340 Tølløse  
www.observatoriet.dk

## Børn skal have 'Science' i SFO'en

*VILLUM FONDEN har i dag offentliggjort deres støtte på 4,5 millioner kr. til projektet 'Science i SFO'en.' Projektet er et samarbejde mellem Observatoriet i Brorfelde og Skolefritidsordningerne i Holbæk Kommune og har det overordnede formål at styrke børn og unges interesse i science.*

### **Observatoriet ruller ud**

Hvorfor er himlen blå? Vokser træer af sig selv? Og hvordan går man på toilettet i rummet? Interessen for naturvidenskab starter med spørgsmål til verden omkring os, og rigtig mange børn møder heldigvis voksne, der hjælper dem med at gå på jagt efter svaret. Men ikke alle. Et nyt projekt i Holbæk Kommune skal motivere flere børn til at få øjnene op for naturvidenskab i en tidlig alder ved at møde børnene, hvor de er; I SFO'en.

*"Jeg glæder mig på kommunens, SFO'ernes, Observatoriets og ikke mindst på børnenes vegne over støtten fra VILLUM FONDEN. Med den i ryggen er rammen sat for nye samarbejder mellem fagpersoner og nye stærke naturvidenskabelige oplevelser for børnene i deres velkendte SFO,"* siger Ole Hansen, formand for Kultur og Fritidsudvalget.

I løbet af tre år skal alle børn i Holbæk Kommunes SFO'er (SFO1) have besøg af Det rullende observatorium fire gange om året. Besøgene skal give børnene øje for at se den natur, der er omkring dem og sammen med Observatoriets naturvejledere og egne pædagoger skal de ud i skolegården udstyret med lupper, teleskoper og mikroskoper.

### **Science til alle børn i SFO'en**

I Holbæk Kommune er der tilmeldt lidt over 1500 børn i SFO1, som er fritidstilbuddet til børn i 0.-3. klasse. Det svarer til ca. 80% af alle børn på de klassetrin. Et vigtigt formål med projektet er at bidrage til at motivere børn for naturvidenskab uden for den officielle del af skoleskemaet, men gerne på en måde, så det også spiller positivt ind på indstillingen til den formelle undervisning i klasseværelserne.

*"Vi glæder os til et endnu tættere samarbejde mellem Observatoriet og skolefritidsordningerne i Holbæk Kommune, og jeg har en klar forhåbning om, at projektet vil betyde, at mange børn i Holbæk Kommunes SFO'er kommer endnu tættere på den natur, der er omkring dem – vi er spændte på at se effekten af det",* siger Susanne Utoft, formand for udvalget for Børn og skole i Holbæk Kommune.



OBSERVATORIET

Observator Gyldenernes Vej 3,  
4340 Tølløse  
[www.observatoriet.dk](http://www.observatoriet.dk)

### Jubel på Observatoriet

På Observatoriet hersker der også stor glæde – og alle tripper for at komme i gang med at udvikle Det rullende Observatorium og planlægge forløbene i håbet om at udbrede interessen for natur til en bred målgruppe i et uformelt læringsrum.

*“Vi ser interessen for science som en vigtig brik i børn og unges almindelse og er glade for, at vi nu får mulighed for at møde børnene, hvor de er og bruge Observatoriets kernekompetence i forhold til at skabe begejstring for den nære naturligt tidligt. Hvis der allerede her skabes et fælles billede af, at det er sejt at interessere sig for biologi, geologi, fysik og astronomi, kan denne opfattelse drages med ind i de større klasser og for nogle resultere i en naturvidenskabelig levevej,”* siger leder ved Observatoriet, Julie K.L. Bouchet.

Projektet starter op i marts 2022.

### Kontakt og yderligere info

Ole Hansen, Formand for Kultur og fritidsudvalget // [oleha@holb.dk](mailto:oleha@holb.dk) // 7236 9100

Susanne Utoft, Formand for udvalget for Børn og Skole // [susu@holb.dk](mailto:susu@holb.dk) // 7236 8339

Julie K. L. Bouchet, leder af Observatoriet // [jubou@holb.dk](mailto:jubou@holb.dk) // 7236 2345

### Om VILLUM FONDEN

VILLUM FONDEN er en almennyttig fond, der støtter teknisk og naturvidenskabelig forskning samt miljømæssige, sociale og kulturelle formål i ind- og udland. I 2020 uddelte VILLUM FONDEN 752 millioner kr.

VILLUM FONDEN er stiftet i 1971 af civilingeniør Villum Kann Rasmussen – grundlægger af bl.a. VELUX A/S og andre firmaer i VKR Gruppen, der har til formål at bringe dagslys, frisk luft og et bedre miljø ind i menneskers hverdag. VILLUM FONDEN er hovedaktionær i VKR Gruppen.

### Mere om projektet

**Udvikling af Det rullende observatorium:** Observatoriet i Brorfelde indretter et rullende observatorium, der er indrettet til at understøtte formidlingsaktiviteterne, som vil følge årets gang og centrere sig om biologi, astronomi og geologi – og sammenhængen mellem dem. Holbæk Kommunes 18 SFO'er får besøg af Observatoriet fire gange årligt á 3 timers varighed.



OBSERVORIET

Observator Gyldenkeres Vej 3,  
4340 Tølløse  
[www.observatoriet.dk](http://www.observatoriet.dk)

### Etablering af en familiekub på Observatoriet: I

løbet af projektperioden vil Observatoriet udvikle særlige familieaktiviteter, hvor både børn og voksne kan komme helt tæt på naturvidenskaben. For børnene i SFO'erne vil det være genkendelige emner, hvorved de måske kan lære deres forældre noget. Familiekubben vil være også være tilgængelig for andre end de deltagende børn og deres voksne.

### Samspil med andre projekter i Holbæk Kommune

Indsatsen spiller sammen med en række øvrige indsatser i Holbæk Kommune såsom UngScience, der er et projekt støttet af VILLUM FONDEN henvendt til ungdomsskolerne og Kulturel Rygsæk, som er en kommunal tværgående indsats i Holbæk Kommune, hvor alle elever i løbet af deres folkeskoletid skal stifte bekendtskab med Holbæk Kommunes kultur- og fritidstilbud.

