

## Projekt Grøn Generation

Projektets **formål** er at bidrage til udvikling af et bæredygtigt samfund via uddannelse.

**Målet** er at engagere 10 kommuner i at udvikle kommunale strategier til fremme af Uddannelse for Bæredygtig Udvikling (UBU) og dermed Grønne Generationer.

Udviklingsprojektet tager afsæt i eksisterende nationale og kommunale strukturer og initiativer til bæredygtig udvikling og fremme af UBU, rettet mod 0-20 årige. Projektet bygger bl.a. på erfaringer fra projekt [Science-Kommuner](#), der har skabt varige forandringer i mange kommuner.

### Projektets arbejdsdefinition af UBU:

*- uddannelse, der udvikler handlekompetence, viden og engagement hos børn og unge, som gør dem i stand til at skabe et bæredygtigt samfund i fremtiden*

### Hvorfor projekt Grøn Generation?

Efter FN's 10 år for UBU er UBU stadig ikke udbredt i praksis. F.eks. har kun godt en tredjedel af danske kommuner specifikke politikker eller strategier for bæredygtig udvikling i folkeskolen, mens blot 17% af kommunerne tilbyder efteruddannelse til lærere om bæredygtig udvikling jnf. rapporten "[Kommunernes arbejde med sundhedsfremme og bæredygtig udvikling i relation til folkeskolen](#)". Rapporten anbefaler, at "*styrke samarbejdet om bæredygtig udvikling i kommunalforvaltningerne og udnytte samarbejdet med eksterne samarbejdspartnere*". Det finder Grøn Generation smutveje til.

UBU et indsatsområde i Undervisningsministeriets strategi: [UNESCO-arbejdet i Danmark 2014-2017](#). UNESCO's nye [Global Action Programme](#) opfordrer til, at lokale myndigheder styrker deres rolle i at udnytte UBU til at skabe bæredygtig udvikling. Grøn Generation er et [dansk bidrag i den global indsats](#).

[UNESCO har 5 argumenter](#) for fremme af UBU:

1. gør undervisningen relevant,
2. forandrer og udvikler undervisningspraksis,
3. fremmer lighed og respekt,
4. stimulerer fokus på klimaforandringer,
5. bygger grønne samfund.

- fordele, som fint bygger bro mellem de aktuelle danske mål for skoleudvikling og grøn omstilling.



### 9 kommuner med 10,1 % af Danmarks 0-17 årige deltager

Efter invitation og politisk behandling deltager følgende kommuner i Grøn Generation:

- |                       |                       |
|-----------------------|-----------------------|
| 1. Fredericia Kommune | 5. Hvidovre Kommune   |
| 2. Kolding Kommune    | 6. Høje Taastrup      |
| 3. Randers Kommune    | 7. Lejre Kommune      |
| 4. Sønderborg Kommune | 8. Næstved Kommune    |
|                       | 9. Vallensbæk Kommune |

Vend!

Hver kommune har udpeget et team af to koordinatore – typisk fra Børn&Unge- samt Teknik&Miljøforvaltninger. Projektet støtter koordinatorene i at drive den kommunale strategiudvikling på tværs af forvaltninger, i samspil med lokale følgegrupper og med netværk af koordinatore fra de øvrige kommuner. De 9 kommuner fordeler sig på fire regioner, der bliver inddraget i dialogen om UBU-fremme.

En central udfordring for koordinatorene er at identificere og engagere alle gode lokale kræfter i at samskabe innovative og realistiske strategier til fremme af UBU. Koordinatorene afprøver metoder til brugercentreret strategiudvikling for at forankre UBU-fremme-strategierne i lokale behov og ressourcer. Denne tilgang har eksempelvis allerede resulteret i, at UBU er et indsatsområdet i Høje Taastrup Kommunes [Strategisk Energi- og Klimaplan 2020](#). Når UBU bliver en del af lokal undervisningspraksis, skal der løftes i flok og holdes fast!

### National Inspirationsgruppe

For at sikre videndeling, koordination og inspiration mellem de kommunale og nationale niveauer i projektet, er der sammensat en [National Inspirationsgruppe](#). Gruppens medlemmer er ressourcerpersoner fra en række nationale myndigheder, organisationer og tiltag med relevans for bæredygtig udvikling og UBU:



### Fakta

- [VILLUMFONDEN](#) støtter projektet med fem millioner kr
- Projektet løber fra 2013 og afsluttes ultimo 2016 med en national conference
- 10 kommuner fordelt i to geografiske klynger og fire regioner deltager
- I de 9 kommuner bor 10,1 % af Danmarks 0-17 årige – de nye Grønne Generationer!
- [Evaluator](#) er Institut for Naturfagenes Didaktik, Københavns Universitet
- Hjemmeside: [www.grongeneration.dk](http://www.grongeneration.dk)

### Kontakt

Projektleder Hans Colind Hansen (21 43 03 20, [hch@danishsciencefactory.dk](mailto:hch@danishsciencefactory.dk))  
Konsulent Ea Eskildsen (60 15 91 61, [ee@danishsciencefactory.dk](mailto:ee@danishsciencefactory.dk))