

Den 4. marts 2009

## **PRESSEMEDDELELSE**

### **Syv gymnasier, tre kommuner, to museer og en række virksomheder går sammen i et projekt ledet af Naturvidenskabernes Hus. Formålet er at styrke interessen for naturfag blandt børn og unge.**

Naturvidenskabernes Hus er projektleder på et stort udviklingsprojekt NatPLUS. Projektet har opstartsseminar på Ferskvandscentret i Silkeborg, den 5. og 6. marts, hvor 45 repræsentanter fra de deltagende parter vil søsætte projektet. Projektets overordnede formål er at øge rekrutteringen til gymnasiets naturvidenskabelige fag og at styrke og fastholde de unges interesse for naturvidenskab frem til valg af uddannelse. Projektet løber over tre år, har et budget på 9 mio. kr. og støttes af Region Midtjylland med 4,9 mio. kr.

#### **En overordnet ramme for samarbejde om god naturfagsundervisning**

Projekt NatPLUS indeholder fire delprojekter:

**Fra virksomhedens praksis til skolens fag:** Formålet med dette projekt er at etablere samarbejder som sikrer at anvendt naturvidenskab i virksomheders og andre naturvidenskabelige miljøers praksis inspirerer undervisningen i gymnasiets fag og at rollemodeller fra virksomhederne inspirerer unge i valg af uddannelse og job.

**Fritidsmiljøer med naturvidenskab og teknologi:** Her samarbejder gymnasier, folkeskoler og museer om at skabe nye fritidsmiljøer, hvor børn og unge kan arbejde med naturvidenskab og teknologi på en måde præget af nysgerrighed, oplevelse, iværksætter og praktisk-håndværksmæssig kunnen.

**Talentpleje i folkeskolen:** Formålet er at sikre at matematisk/naturvidenskabelige talenter i grundskolen mødes der hvor de er og tilbydes særlige muligheder for undervisning og udvikling frem mod valg af ungdomsuddannelse. Der iværksættes talentarbejde i Favrskov Kommune, Silkeborg Kommune og Viborg Kommune og gymnasier, virksomheder, museer og videnscentre i projektet støtter op om arbejdet.

**En naturfaglig dag på gymnasiet:** Formålet er her at skabe gode rammer for at grundskolens elever kan opleve "En naturfaglig dag på gymnasiet", som inspirerer dem til at arbejde frem mod en ungdomsuddannelse med naturvidenskab og teknologi. Nogle gymnasier udvikler her en ny tradition, medens andre videreudvikler et bestående arrangement.

#### **Gode muligheder for nye idéer med en bred gruppe af deltagere**

Projektleder fra Naturvidenskabernes Hus Jeppe Hust udtaler:

- Det er meget positivt og nyt at så mange aktører i dette projekt går sammen om at skabe en række koordinerede aktiviteter, der tilsammen bidrager til styrke naturfagene i folkeskolen og gymnasiet. Det er vores mål at projektet skal sikre en langt større interesse for naturfagene.

Direktør for Naturvidenskabernes Hus udtaler:

- Projektet afspejler Naturvidenskabernes Hus' formål der er at sikre udvikling af naturfagene bl.a. gennem netværk og videndeling. Projektet indeholder også et delprojekt der handler om at inddrage virksomhederne i den undervisning eleverne møder, hvilket er en mærkesag for os.

Yderligere information kan fås hos projektleder, Naturvidenskabernes Hus, Jeppe Hust, mobil 29700377 eller direktør Mai Louise Agerskov, Naturvidenskabernes Hus, mobil 29605791

Vedlagt er projektfolder med information om deltagende parter.