

RAPPORT

Klimaforedrag AOF AFTENSKOLEN SILKEBORG

Februar/marts 2009



Arktis



Philip Jakobsen

DEN GLOBALE OPVARMNING

Formål/idé:

Formålet med aktiviteten var at skabe fokus på og debat om de globale klimaforandringer/opvarmning, med udgangspunkt i 2 foredrag med hhv. en meteorolog og en forsker.

Herefter var idéen, at etablere et samarbejde med Aqua Ferskvands Akvarium – der er et videnspædagogisk center for de ferske vande. Dels 'lokkede' vi med akvarium-kulissen, og dels havde vi mulighed for at få Aquas naturvejleder til at byde ind med relevante lokale/nationale ting, som en global opvarmning kan afstedkomme. Og akvariets udstilling kunne bruges til anskueliggørelse af de ting, der kan ske, når klimaet bliver varmere. På den måde mente vi at kunne gøre foredragene mere levende og vedkommende. Samtidig valgte vi så at lave et samarbejde med De Grå Panteres natur- og miljøgruppe. De Grå Pantere er en anden folkeoplysningsinstitution i Silkeborg, og denne gruppe synes vi var relevant i forhold til emnet.

Beskrivelse af projektets gennemførelse:

De 2 foredrag: 'Den globale opvarmning' og 'Når arktis tør' supplerede hinanden rigtig godt.

'Den globale opvarmning' tog udgangspunkt i ny forskning og målinger fra de seneste 150 år og viste, at med industrialiseringens komme midt i 1800 tallet, sker der voldsomme forandringer i jordens atmosfære, og at de klimaforandringer der sker, er menneskeskabte. Foredraget virkede veldokumenteret og overbevisende.

Foredraget 'Når arktis tør' var klimaforandringer beskrevet af Peter Bondo – en forsker fra DMU i Silkeborg, der igennem mange år har lavet forskning på Nordøst-Grønland. Foredraget havde dels faktuelle oplysninger om de målinger, som DMU's forskere har lavet, men også mere overordnet noget om satellit dokumentation for isens forsvinden i de arktiske områder. Og så fik vi jo også indblik i hvordan forskere arbejder under specielle forhold.

Aqua's naturvejleder lavede en kobling mellem det miljø vi sad i (akvariet) og foredraget. Meteorolog Philip Jakobsen, hvis foredrag handlede meget om kolde og varme havstrømme, var ålens vandring i havstrømmene temaet, og ved arktis-foredraget blev der taget udgangspunkt i gæs (set i akvariets park), som nu kun i mindre omfang yngler i Nordøstgrønland, men hvor der sagtens kan ske en ændring, hvis arktis bliver varmere.

Ved begge foredrag – især 'Den globale opvarmning' var der meget stor spørgelyst fra publikum.

Målgruppe/deltagere:

Da foredraget blev annonceret offentligt, var målgruppen alle, med interesse i klimaforhold. Ca. halvdelen af deltagerne var samarbejdspartnerne – De Grå Panteres natur- og miljøgruppe og Aquas frivillig gruppe. Den anden halvdel bestod af tilfældige folk, der havde reageret på vores annoncering og pressemeddelelser.

Til første foredrag var der ca. 65 deltagere – 34 samarbejdspartnere og 31 udefra.

Til andet foredrag var der ca. 75 deltagere – 38 samarbejdspartnere og 37 udefra.

Et fint fremmøde til et foredrag af den type.

Evaluering:**Godt:**

- Foredragsholderne var dygtige og velforberedte
- Aquas naturvejleder havde forholdt sig til de enkelte foredrag og leverede indlæg der matchede
- Samarbejdet med Aqua og De Grå Pantere fungerede perfekt med den praktiske afvikling
- Kulisserne var unikke og gav en særlig stemning til den slags foredrag
- Vi havde fået rigtig god PR på aktiviteten (se bilag)
- Meget gode tilbagemeldinger fra deltagerne
- Vældig stor spørgelyst
- Debatten havde også plads til diskussion om, hvorvidt klimaforandringer i det hele taget er unormale.

Mindre godt:

- Især på foredraget om 'Den globale opvarmning' kunne vi godt have brugt lidt mere tid. Spørgsmålene fyldte så meget, at der ikke blev tid til 'løsningsforslag'
- Der kunne jo altid være endnu flere, der havde lyst til at høre om et højaktuelt emne, men vi var rigtig godt tilfreds med fremmødet.

Generelt:

Som udgangspunkt synes jeg, at det var helt perfekt, at tilbyde klimaforedrag i disse omgivelser. Det er sjovere at høre om ålens vandring, når der faktisk er ål til stede – og det er sjovere at høre om vand og havstrømme, når man rent faktisk kan høre og se vandet risle og boble. Det gjorde foredragene meget vedkommende, og der fremkom også ønske om at vi skulle tilbyde flere foredrag om klima – hvor man f.eks. kunne tage udgangspunkt i noget meget lokalt (søhøjlandet f.eks.) ELLER i hvad man rent faktisk selv kan bidrage til at stoppe udledningen af CO2.

Alt i alt – en rigtig god aktivitet.

Birthe Petersen

AOF AFTENSKOLEN SILKEBORG