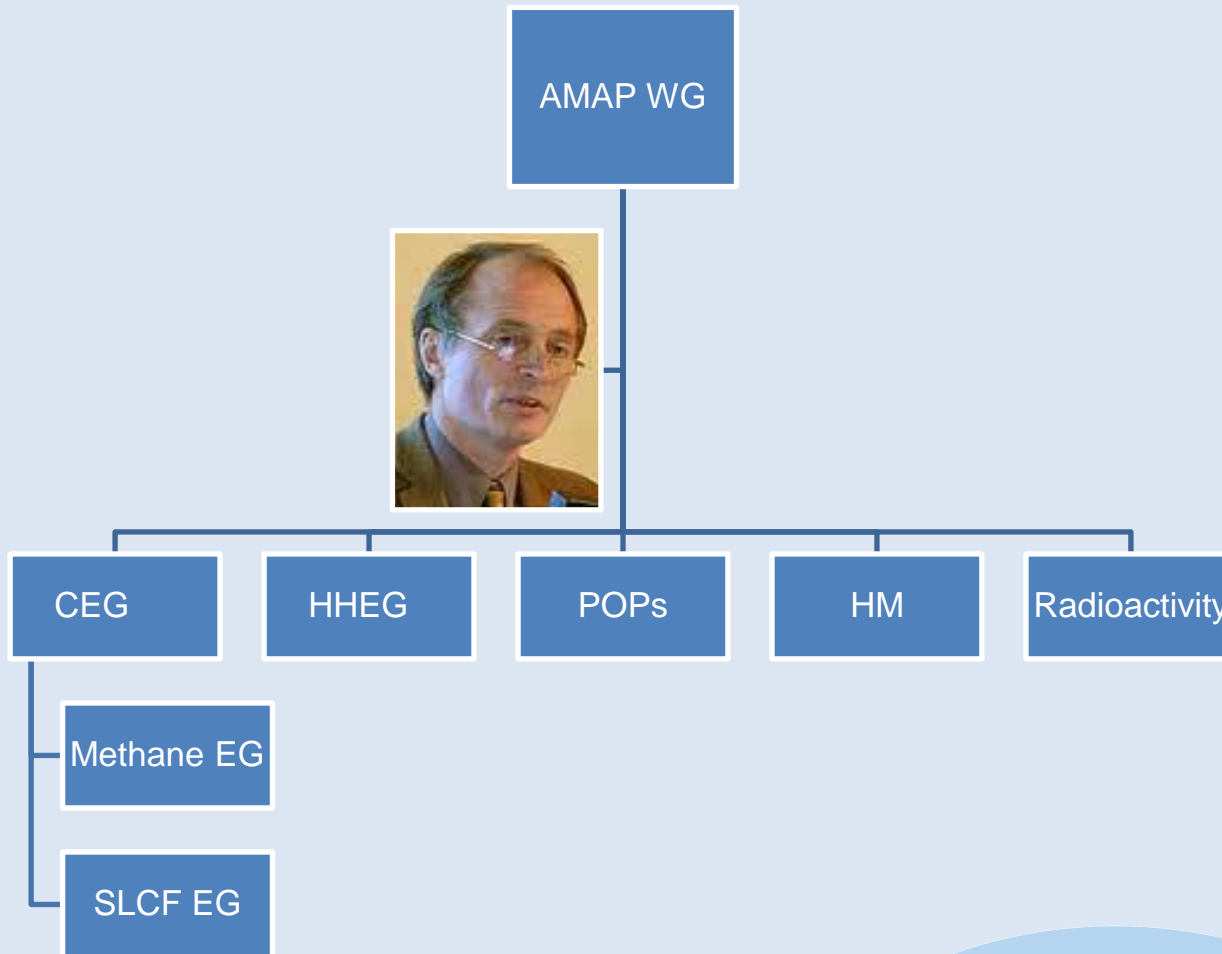


AMAPs Klima, Ozon og UV arbejder

Aarhus Universitet d. 25/9-12

AMAP
Arctic Monitoring and
Assessment Programme

Organisation



Produkter

- Arctic Climate Impact Assessment
- Technical report on short lived climate forcers and reduction possibilities
- The Greenland Ice Sheet in a changing climate
- Update on Selected climate Issues of Concern
- Technical report on the Impact on Black Carbon on Arctic Climate
- Snow, Water, Ice and Permafrost in the Arctic
- Combined effects of Selected Pollutants and Climate Change in the Arctic Environment
-

Igangværende arbejder

- Arctic Ocean Acidification
- Short lived climate forcers expert group
- Methane expert group
- GCM workshop
- Adaptation of Actions for a Changing Arctic

Det vil vi gerne

- Oplyse den videnskabelige, offentlige og politiske debat
- Medvirke til interarktisk koordinering og prioritering af relevante dataindsamlings- og forskningsindsatser

Oplyse den videnskabelige, offentlige og politiske debat

- Danske/grønlandske/færøske forskere i AMAP arbejdet
- Behov for troværdig og kvalitetssikret information til forskellige publika
- Tidskrævende

Overvågnings- og forskningsindsatser

- Lille national AMAP overvågningspengekasse
- Betydelige overvågnings- og forskningsindsatser i andre regi
- Institutionelle og faglige barrierer for bl.a. datadeling

Udfordringer/muligheder

- Fremme af DK/GL/FO interesser i AMAP
- Sammenhængende GL/FO/DK overvågnings- og forskningsindsat i Arktis
- Regelmæssig dialog mellem arktiske videninstitutioner og administration
- "Arctic Report Card" med fokus på Kongeriget
- Andet