



En resa till framtidens Åre – presentation av klimatscenario framtaget inom Clim-ATIC projektet

Tid: Onsdag 30 september 2009.

Plats: Aulan, Åre Gymnasieskola.

Indikatortema: Presentation av klimatscenario för politisk nyckelgrupp, WP2, 3, 4.

Närvarande: Åre kommunfullmäktige är den högsta politiska församlingen och ca 40 politiker och ca 10 övriga personer närvarade vid presentationen.

Kontaktpersoner: Benckt Aspman, benckt.aspman@are.se, +46 647 161 88, +46 70 532 44 65. Annika Nordenstam, annika.nordenstam@lycksele.se, +46 950 167 40, +46 70 610 19 75, www.clim-atic.org

Bakgrund

Clim-ATIC handlar om att hitta lämpliga vägar för att anpassa samhället till ett varmare klimat. Ett viktigt beslutsunderlag är därför att ta fram ett realistiskt klimatscenario på kommunnivå. Ett klimatscenario för Åre kommun har tagits fram av Umeå Universitet 2009-04-15.

Genomförande

Annika Nordenstam presenterade ett klimatscenario för Åre kommun vid ett kommunfullmäktigemöte i Åre 2009-09-30. Det utgår från IPCC:s A2 scenario och innebär i ett 100-års-perspektiv bl.a. att antalet dagar med snötäckt mark kommer att minska till hälften, att nederbörden ökar med ca 60 % och att medeltemperaturen vintertid i Åre kan bli upp emot 6 grader högre än idag. Presentationen avslutades med mini-bikupor där de deltagande politikerna fick tillfälle att diskutera och notera nackdelar och fördelar med klimatförändringarna samt om de anser sig ha tillräcklig kunskap inom området.

Slutsats - konklusion

Informationen genomfördes och 21 stycken underlag med idéer om problem och möjligheter samlades in efter att passet avslutats. Materialet kommer att användas som underlag i det kommande klimatanpassningsarbetet.

Annika Nordenstam och Benckt Aspman, 2009-09-30