

Månadsträff 2024-05-06 med meteorolog Mats Andersson

80 deltagare var vi på maj månads månadsträff, där Mats Andersson skulle lära oss lite om väder och vind och hur meteorologerna tolkar sina väderkartor. Mats är inte pensionär riktigt ännu utan jobbar 4-6 pass i månaden på SMHI och hörs även fortfarande i radion. Vi fick höra hur nervöst det är de första gångerna man som nybliven meteorolog ska framträda i TV och Mats menade att har man bara nött in den första meningen ordentligt så man kan den utantill så brukar resten gå bra. Viktigt att ha bra samarbete med nyhetsuppläsaren, som efter nyheterna lämnar över till meteorologen.

Mats bor i Ystad och han kunde berätta hur man pågå det förändrade klimatet och med den långa kustremsa som finns i Skåne, nu håller på att bygga murar mot översvämningar.

Uppgifterna som de grundar sina prognoser på får meteorologerna från satelliter, data och informatörer runt om i landet. Faktiskt har man hela 83 % rätt i prognoserna. Han visade hur en väderkarta ser ut efter att all information har inhämtats och för en lekman är det ett enda virrvarr av siffror, tecken och färger. Men efter att han förklarat de olika tecknen förstod man lite mer. Mats var kursare med den välkände meteorologen Per Holmgren och arbetade också mycket med John Pohlman under dennes sista år på SVT. Om Pohlman kunde Mats säga att han förberedde sig minutiöst inför varje vädersändning och var en väldigt bra läromästare. Mats betonade också att det även för en meteorolog är viktigt med andningen för att rösten ska bära. Meteorologerna har mycket kontakt med sina tittare via mailen och de mest skiftande frågor kan komma in. Meteorolog Pia Hultgren fick till exempel en fråga från en tittare som undrade var hon köpt toppen som hon hade på sig.

Frågor från publiken

- 1) "Varför kommer flygmyror i mängd före ett åskväder?" Svaret blev att insekter flyger lägre under åskmolnen.
- 2) "Eftersom svenskarna är så angelägna om att midsommarafton ska få fint väder så undrar jag: Får ni meteorologer ångest inför varje midsommar?" På detta svarade Mats att det är lite obekvämt och att ett visst mått av ångest infinner sig.
- 3) "Bondepraktikan, har den något status?" Nej, möjligen för oss äldre meteorologer men unga meteorologer känner inte till den.

Efter en halvtimme blev det avbrott för kaffe och smörgås, som denna kväll var en tunnbrödsrulle med allehanda gott i. Men innan vi intog fiket fick vi lite mer insyn i yoga av Sofie Älvskog, som åter gästade oss. I pausen informerade Heléne om Äldremässan på Bollegården 7 maj samt om Folkhälsoveckan som går av stapeln 20-26 maj, där man kan delta i många webinarier som bland annat handlar om sömn, tänder och reumatiska sjukdomar. Hon uppmanade också till deltagande i stegutmaningen den veckan, blanketter för detta var utlagda i lokalen. Heléne uppmanade oss också att hämta Träffpunktens månadsprogram, som ligger på bokrondellen innanför entrén till Bollegården. Det händer mycket på Träffpunkten också som vi kan ta del av.

Under Folkhälsoveckan kan man 22/5 möta upp vid Krafthuset och få en inblick i vilka

aktiviteter som ungdomarna har för sig där. Därifrån startar också SPF:s tipspromenad mellan kl 10 och 11. Efter tipspromenaden finns möjlighet att köpa kaffe och våffla i Hembygdsgården. April månads Hjäringympa vanns av Christina Karlsson, som fick en Sverigelott i pris. En resa till Värmland och Mårbacka kommer att företas 15-16/8, där man kan se teaterföreställningen "Herr Arnes penningar". Anmälan kan ske fr o m imorgon den 7 maj.

Så blev det då Mats' tur igen att prata om väder och denna sista halvtimme ägnades en hel del åt klimatet. Tyvärr hade han inte något trösterikt att säga om detta utan allt ser väldigt dystert ut. Vi släpper ut på tok för mycket koldioxid fortfarande och minskningen går mycket långsamt. Metan läcker också ut i stor mängd och det är värre än koldioxinet. Fortfarande kommer energin från så mycket som 78 % fossila bränslen. Världens länder möts i nästa klimatmöte om 202 dagar.

Publiken undrade: "Kan vi göra något"? Och Mats svarade att vi måste satsa på solceller, kärnkraft och jordvärme. Någon undrade hur klimatet påverkas av kriget i Ukraina men Mats trodde inte att kanoner och krevader påverkar nämnvärt.

Rosey