

Logg från Älva

Datum: 29/5 2019

Elevloggare: Rosa och Madeleine

Personalloggare: Catharina

Position: N 55° 35,2' E 12° 52,3'

Segelsättning: motorgång

Fart: 7,8 knop

Kurs: 225°

Beräknad ankomst till nästa hamn: Idskär 2 juni

Väder: soligt, växlande molnighet

Elevlogg:

Hejcon bejcon!

Idag vaknade vi lite extra tidigt för att ta ned seglen, som så hastigt fört oss fram under natten till den grönskande ön Ven, utanför Landskrona. Efter våra sedvanliga morgonrutiner tog Robban in oss till själva ön, där vi fick oss en liten rundvandring kring det gamla observatoriet. En trevlig pöjk med skånsk dialekt berättade för oss om den gamle astronomen Tycho Brahe, som levde och studerade stjärnorna på denna ö. Efter en nervkittlande berättelse fick vi själva testa på att mäta höjden på ett kyrktorn med hjälp av en s.k "Jakobsstav". Mycket intressant! Vi fortsatte sedan till en liten mataffär, där vi skamlöst tömde sortimentet på snask och läskeblask. Nu har vi förhoppningsvis bunkrat upp

tillräckligt för tre dagar till sjöss. Vi känner oss även mycket stolta över att stödja lokal handel.





Sedan returnerade vi tillbaka till skeppet, och sedan bar det av mot vår hemvist på östkusten. Senare på kvällen, har vi bjudits på en riktig show i form av sevärdheter längs kusten. Vi har passerat ett kärnkraftverk, Turning Torso och till och med gått under Öresundsbron. Vi avslutade dagen med mys och film i salongen, där det bjöds på hembakade chokladbollar (Tack byssa-laget!) och annat skoj.

Vi säger grattis på födelsedagen till Jessica (från besättningen) och på återseende till er där hemma!

Slut!

Men alla bra dagar måste ju tyvärr ta slut.

Personallogg:

Hej

Äntligen tillbaka till Älva. Nu startar meteorologiutbildningen för alla elever. Dels i fysik men även i kustskepparn.

Idag besökte vi Tycho Brahes museum där vi föreläsades hur han arbetade på Ven. Eleverna fick också praktiskt prova på att mäta höjden på kyrktornet med hjälp av en Jacobs pelare. Otroligt bra resultat med tanke på att eleverna endast hade tillgång till en pinne och deras steglängd.

Vi passerade Barsebäck på eftermiddagen och det var nog sista chansen att se kärnkraftverket. Nästa år kommer Barsebäck att nedmonteras.

Efter passagen under Öresundsbron så visade eleverna upp sina dansfilmer. Fantastiska, be att få se filmen när eleverna kommer hem.

Nu ska eleverna lära sig att tyda moln för att kunna sia om vädret nästa dag.

Catharina



...och kl 21 gick vi genom Falsterbo kanal och kom ut på södra Östersjön.