



Här var det sågtång, noterar Åsa Göransson, Zarah Melander, Jenny Sylvén och Johan Winberg, naturvaktare vid Apelrydsskolan.

De satsar på marinbiologi

APELRYD

Hur står det till med havet? Tillsammans med andra ungdomar runt om i Sverige, gör nu Apelrydsskolans elever fältarbetet som naturvaktare vid kusten.

På ett par hundra meter av "sin" kust nedanför skolan, undersöker ungdomarna växter, djur, skräp, utsläpp och vegetation invid strandremsan.

- Fem sorters tång har vi hittat, demonstrerar Åsa Göransson, Zarah Melander, Jenny Sylvén och Johan Winberg.

Söker information

De lyfter på sågtång och kollar vattenmossor. Jämför med fackböcker som de själva fått leta upp, och prickar i undersökningsprotokollet som sedan sammanställs med kompisarnas information.

Andra grupper har hittat smådjur, sökt information på miljö- och hälsoskyddskontoret, inventerat skräp och föroreningar.

- De lär sig söka information på egen hand, betonar läraren Patrik Stolt.

Eleverna som ställer upp

för Världsnaturfondens internationella "Naturvaktarna - Kust" bevakar sin del av det gemensamma havet. Liknande undersökningar görs från Bottenhavet i norr till Medelhavet i söder.

Fler projekt

Grundidén är att dokumentationen visar tillståndet i havet, om det blir bättre eller sämre.

Samtidigt lär de unga om växter och djur vid havskanten.

För gymnasieprogrammet Miljö, kost, ekonomi ligger undersökningarna helt i linje med undervisningen. Programmet har i höst fått en starkare betoning på naturkunskap.

Och det är elever från ettan och tvåan på MKE som står för undersökningarna vid kusten.

- Som bonus kan vi söka stipendium från Trygg-Hansa, för ytterligare miljöpro-

jekt, berättar Patrik Stolt, lärare i ämnet naturkunskap och kretslopp.

Dyka på skolan

För undervisningen blir arbetet vid kusten en bra utgångspunkt, dessutom.

- Skolan ligger idealiskt till för att syssla just med marinbiologi, påpekar Patrik Stolt.

Arbete pågår att utveckla programmet MKE mot marinbiologi. Dykarutbildning skulle då kunna ingå. I första hand Open Water, vanligt fritidscertifikat. Men de elever som är beredda att satsa, skulle även kunna ta Dive Master.

- Då får de samtidigt en yrkesutbildning, menar Patrik Stolt, som ser möjligheterna i miljön och i samarbete med dykarna i Båstad.

EVA KILLBERG