

Doktorerar på abborre

02-11-11

KALIX, KURIREN.

Åsa Strand, 25, från Västerås har nyligen anställts inom Forskarstation i Östra Norrbotten som finansieras med EU:s Mål 1- medel. Åsa Strand som är den femte doktoranden som fått anställning i projektet kommer i huvudsak bedriva forskning kring hur man kan anpassa abborren i odling.

Åsa Strand besökte Naturbruksgymnasiet under torsdagen och fredagen. Hon sade bland annat att **abborren** är en av de mest eftertraktade fiskarna i vår del av världen.

Hon pekade också på rådande fisketryck nu och i framtiden som på sikt kommer att skapa brist på fisk. – Att kunna odla fisken så vi får en kontinuerlig leverans till kunderna och samtidigt ha möjlighet att leverera rätt storlek till rätt kund är vad marknaden kommer att efterfråga i framtiden.

Åsa Strand sade **vidare** att abborren kräver relativt varmt vatten, cirka 17–20 grader, för att växa bra.

– Om vi hittar billigt spillvatten som kan värma odlingsvattnet finns troligen förutsättningar att odla abborre på ett ekonomiskt lönsamt sätt. Vi vet att många större industrier fortfarande släpper ut spillvatten av rätt temperatur utan att det tas till vara.

Åsa Strand kommer som doktorand av totalt sju planerade att ingå i forskarskolan. Forskarstationen kommer under de närmaste åren erbjuda allmänheten många intressanta och lärorika uppdrag för att visa på vilka utvecklingsmöjligheter som finns i Norrbotten.

Tarja Kallatsa
tarja.kallatsa@kuriren.com
0923/148 67