

Fiskedrömmarna slog in

EBBAMÅLA/ÅMMA

I många år anade han möjligheterna. Nyligen blev fiskedrömmarna verklighet för Mattias Holmqvist från Karlshamn.

Mattias Holmqvist har varit projektledare och är nu guide för det nya fiskevårdsområdet Åmma-Ebbemåla. Nyligen gav länsstyrelsen klartecken till att området får bildas.

"Måste bevaras"

– Min pappa arbetar med järnvägsmuseet i Hovmansbygds gamla station, säger Mattias Holmqvist.

Han står vid Ebbamåla bruk och pekar mot det gula huset på andra sidan Mörrumsån.

– Jag har känt länge att det här är ett område som måste bevaras och skyddas, samtidigt som det skulle kunna ge många människor en möjlighet till fina fiskevatten.

Först presenterade han sin idé för fiskerättsinnehavarna längs med den närmare fyra kilometer långa sträckan av Mörrumsån mellan Åmma och Ebbamåla.

– Samtliga 12 innehavare sa genast ja till att vara med och det måste nog anses vara ganska så unikt, säger Mattias Holmqvist.

Syftet med fiskevårdsområdet är att skydda det, så att det inte exploateras allt för hårt.

Lågt fisketryck

Inom området finns två naturreservat, gammal kulturmark och flera kulturminnen. Kulturmarken är så kallad åmad, gammal betes- och ängsmark. Här är än mycket lättillgänglig och utmärkt för flugfiske.

Mattias Holmqvist räknar med att verksamheten ska vara



Foto: BO ÅKESSON

Vårdar fiskeområde. Mattias Holmqvist från Karlshamn är initiativtagare till och guide i det nyligen bildade fiskevårdsområdet Åmma-Ebbemåla. Syftet med området är att skydda det från alltför hård exploatering. Verksamheten beräknas vara igång redan när fiskesäsongen startar i mars nästa år.

i gång när säsongen startar i mars nästa år.

– Under fiskets högssäsong har föreningen valt att sälja fis-

kekort till ett fåtal och endast under lördagar och söndagar. Det innebär att vattnet utsätts för mycket lågt fisketryck de

första och sista veckorna under säsongen. Den som besöker vattnet då kommer att uppleva det som orört och ofiskat.

Carina Lodge
carina.lodge@bft.se
0454-342 32