



Mellan hagarna och bäcken har en växtzon anlagts för att minska näringsläckage från hästgödsel.

RIDKLUBBENS MILJÖARBETE TOG FART MED STÖD AV LOVA

I snart två år har ungdomar från Stenungsunds ridklubb jobbat med att samla in pengar för att kunna förbättra anläggningen. På köpet har de lärt sig en hel del om miljön. I dag fungerar klubben som en visningsgård för andra ridklubbar som vill miljöanpassa sina anläggningar.

För åtta år sedan var anläggningen på Stenungsunds ridklubb i så dåligt skick att den var nära att läggas ner. Räddningen blev ett ekonomiskt bidrag från kommunen.

– Pengarna räckte till att bygga ett ordentligt stall och ett varmt utrymme för personalen. Men fortfarande fanns det mycket som behövde förbättras. Bland annat var hagarna för få och de som fanns var väldigt blöta och leriga, säger ridskolechef Ann Olofsson.

Klubben beslutade sig för att fortsätta söka olika bidrag och ett möte hölls, där alla medlemmar kunde komma med idéer om hur de skulle gå tillväga. Ungdomarna fick rita upp sin drömanläggning och i uppdraget ingick även att tänka på miljön och kostnader.

– Engagemanget var enormt, alla var ju angelägna om att anläggningen skulle förbättras, säger Ann.

Klubben fick snart tips om att det fanns LOVA-bidrag från Länsstyrelsen att söka och att ett helt nystartat projekt, Vatten Vårt att Värna, som är en del av 8+fjordar, kunde hjälpa till med ansökningarna.

– Vi kontaktade projektledare Maria Alm hösten 2019 och i maj året därpå hade vi beviljats bidraget. Vi fick 80 procent från LOVA, resten finansierade vi själva.

Tack vare stödet kunde hagarna dräneras för att vattnet ska rinna undan snabbare. Mellan diket och hagarna anlades också en näringsfälla i form av en växtzon, så att eventuellt näringsläckage



Ann Olofsson, ridskolechef på Stenungsunds ridklubb.



Hagarna är numera lättare att mocka.

kan fångas upp av växtligheten och avlasta den närliggande bäcken.

Stenungsunds ridklubb ligger precis intill Öd-smålsån som mynnar ut i Jordhammarsviken, vilken är en grund vik med mycket höga art- och biotopvärden. Flera av hagarna gränsar mot ån och tidigare hade klubben stora problem med näringsläckage från hagarna under regniga årstider.

– Kommunens miljöskyddsinspektörer gjorde regelbundet mätningar i ån och de visade på förhöjda kväve- och fosforhalter. Vi uppmanades att mocka hagarna och då minskade värdena direkt.

Att hagarna nu har dränerats och hårdgjorts har underlättat mockningen och även bidragit till att hästarna inte längre drabbas av mugg. Mugg är en hudinflammation på hästens ben som ofta orsakas av våta och leriga hagar.

En annan positiv effekt är att parasittrycket minskar när hagarna hålls rena och torra. Det i sin tur leder till minskad användning av avmaskningsmedel, som också är något som hamnar i våra vattendrag så småningom.

– Det finns många vinster med de här åtgärderna, både för miljön och hästarna, och det tryckte vi också på i vår bidragsansökan. Vi ville få in

så många miljömål som möjligt och det var nog därför vi beviljades stödet, säger Ann Olofsson och tillägger att de också poängterade vikten av att ha ett bra visningsställe.

– Det är bra om någon kan föregå med gott exempel. I vårt fall hade vi tur eftersom remissen om stärkt lokalt åtgärdsarbete gällande övergödning kom ut i samma veva som vår ansökan, så det blev ännu mer aktuellt.

Fortfarande återstår en del jobb med att förbättra resten av hagarna och ungdomsgruppen har fortsatt att jobba för att få in mer bidrag. De har också fört dagbok över förbättringarna och lagt upp bilder på ridklubbens hemsida.

– Vi har fått väldigt mycket uppmärksamhet. Flera tidskrifter har skrivit om oss och Ridsportförbundet har gjort en utbildningsfilm om hur man kan arbeta med miljöfrågor bland unga. Det är roligt att vi kan inspirera andra, säger Ann Olofsson.

