

Syd kustens Vattenvårdsförbunds vattenvårdspris

Syd kustens Vattenvårdsförbunds vattenvårdspris utdelas i syfte att belöna förtjänstfulla insatser och ökad medvetenhet som bidrar till en hållbar miljö i vattendrag och i Östersjön längs den skånska sydkusten inom medlemskommunerna.

Priset har utdelats vid följande tillfällen och för nedan insatser:

Restaurang Rutger, Skurup den 23 maj 2008

Första gången som Syd kustens vattenvårdsförbunds vattenvårdspris utdelades till och **driftsteknikerna på reningsverket i Kåseberga** för att de har visat initiativ till miljöförbättrande insatser genom de åtgärder och ombyggnader som genomförts vid reningsverket för att **minska halterna och mängden av utgående närsalter från verket.**

Skanör Gästis, Skanör den 23 maj 2013

Priset utdelades för att belöna förtjänstfulla insatser och ökad medvetenhet som bidrar till en hållbar akvatisk miljö längs den skånska sydkusten. Priset delas mellan två personer som har varit aktiva i arbetet med att **rensa våra bottnar från förlorade fiskegarn, eller s k spökgarn:**

Joakim Odelberg för att under flera år verkat för att sprida information och uppmärksamma beslutstagare och allmänheten om problemet med spökgarn. Joakim har bl.a. dokumenterat en bärgningsinsats av spökgarn utanför Smygehamn under förra året, och har arbetat för att informera såväl media och allmänhet om projektet och problematiken. Joakims film om spökgarnen visades bl.a. i teveprogrammet Vetenskapens värld.

Patrik Juhlin för sin aktivitet inom spökgarnsfrågan där Patrik Juhlin är en av de få i landet med erfarenhet och kunskap om hur spökgarn tas upp från havsbotten och vrak, Patrik J. ledde det fysiska arbetet med att bärga den betydande mängd spökgarn som rensades från vrak utanför Smygehamn.

Nya Rådhuset, Ystad den 24 maj 2019

Marinpedagogiska verksamheten, Mariatorps Naturskola tilldelades priset med motiveringen:

”Genom Mariatorps utomhuspedagogik utvecklar barn och unga en medvetenhet om hur människors beslut och handlingar påverkar miljön.

Eleverna får vid havet en rik och inspirerande lärmiljö, där man hittar sitt eget sätt att lära och skaffa ny kunskap.

Eleverna utvecklas till engagerade samhällsmedborgare med kunskaper och framtidstro om hållbar utveckling och kretsloppstänkande.”