

SANDBYBLADET

Information till Sandbybadets samfällighetsförenings medlemmar · november 2008



ALLHELGONA I SANDBYBADET

Alla som redan under torsdagen före helgen passerade Ölandsbron fick uppleva en svajig överfart. Från bron rapporterades om vindstyrkor på över 28 sekundmeter, full storm! Under eftermiddagen föll dessutom tiotalet millimeter regn. Positiv var däremot termometern, sex-sju plusgrader! Totalt annorlunda blev själva helgdagarna. Dagtid nästan ingen vind och strålände solsken från en mestadels klarblå himmel! På nätterna en imponerande stjärnhimmel och fem-sex minusgrader. Visst är Öland fantastiskt med sin variation i natur och väder!

Värt att notera om samfälligheten är att en representant från Vägverket den 1 oktober besiktigade Sjöгатan, Strandängsgatan och Axel Daniels gata inför beslut om det staliga bidraget. Vägarna befanns vara i tillfredsställande skick! Glädjande var också att vår ansökan om att få bidrag även till Murar-Götes gata beviljades. Protokollsnoteringar gjordes om bulorna på Sjöгатans övre del samt behovet av omfattande underhåll av denna gata inom en snar framtid.

Vid styrelsemötet den 2 november togs därför beslut om så kallad stenknackning av bulorna, helst redan i höst. Under våren 2009 ska sedan ett antal anbud inhämtas gällande ett mera omfattande underhåll. Dessa kommer att föreläggas årsmötet i juli 2009 för ett eventuellt beslut om arbetets genomförande under hösten 2009.

När de flesta lämnade Sandbybadet i augusti-september var strandängen igenvuxen med alsly och halvmeterhög ljung. Den 9 oktober svepte en mastodontlik rotorklippare fram över ängen och skapade den vy som återges på fotot ovan. Visst är Sandbybadet fantastiskt!

Som en påminnelse om hur intressant och känslig naturen i vår direkta närhet är avslutas denna utgåva av Sandbybladet med en artikel om ett nystartat forskningsprojekt i Högby hamn.

Ingvar Wenåker

VATTEN, VATTEN, BARA VANLIGT VATTEN

Allt vatten som Borgholm Energi levererar är av dricks-vattenkvalitet och uppfyller Livsmedelsverkets krav. Kvaliteten på vattnet kontrolleras regelbundet. Vattenprover tas i vattentäcker, vid vattenverken och i ledningsnätet. Proverna skickas till ett ackrediterat laboratorium för analys.

Projektering av ombyggnad av vattenverket i Löttorp har påbörjats. Byggstart planeras till slutet 2010 eller början 2011. Därefter kan vi förvänta oss en reducerad hårdhetsgrad på vattnet.

Den vanligaste orsaken till missfärgat vatten är höga halter av järn och mangan. Det är inte farligt att dricka, men smakar inte gott och kan missfärga till exempel tvätten. Om det kommer missfärgat vatten ur kranen hjälper det oftast att spola kraftigt i några minuter. Vattnet kan även bli tillfälligt missfärgat när vi byter och reparerar ledningar. De kommunala vattenledningarna spoleras rena med jämna mellanrum.

Du som använder vatten från egen brunn kan ta prov på vattnet för att kontrollera kvaliteten. Mer information om det finns på kommunens webbplats, se adress nedan.

Källa: www.borgholmsenergi.se

GRÖNFLÄCKIG PADDA I HÖGBY HAMN



Grönfläckig padda. Foto: Claes Andrén

Högby hamn är den plats på Öland där den grönfläckiga paddan senast sågs. I början av 1990-talet hördes den sista hanen spela i Lilla hamnen – en lagun nära kusten i Högby sjömarker. Den grönfläckiga paddan var därefter utdöd från Öland.

Under hösten 2008 kommer länsstyrelsen att påbörja ett inventerings- och utredningsarbete i Högby hamn, och på andra platser på Öland, för att välja ut lämpliga områden för restaurering av våtmarker, skapande av nya vattensamlingar och kanske på sikt återinförande av den grönfläckiga paddan. Under hösten 2008 och våren 2009 kommer därför ett antal personer att avväga, undersöka och inventera området kring Högby hamn, på länsstyrelsens uppdrag.

Arbetet ingår i ett större internationellt Life-projekt BaltCoast (Rehabilitation of the Baltic coastal lagoon habitat complex) som skall pågå till 2011. Runt södra Östersjöns kuster pågår därmed åtgärder för att gynna fåglar som sydlig kärnsnäppa, brushane och skärfläcka och våtmarksarter som den grönfläckiga paddan.

Restaurering av våtmarker som laguner, fuktängar och kärr har många positiva effekter och kan komma att ske i många områden på Öland, även om inte den grönfläckiga paddan introduceras. Förutom värdet för naturmiljön och många arter har våtmarkerna en stor betydelse för att minska övergödningen av Östersjön och för att jämna ut effekten vid översvämningar.

Kontaktperson på länsstyrelsen är Susanne Forslund. Jag vill gärna bli kontaktad om du har frågor eller synpunkter på arbetet.



Susanne Forslund, Länsstyrelsen i Kalmar
susanne.forslund@h.lst.se, tel 0480-82 227

SSF:S STYRELSE 2008–2009

Ordförande

Ingvar Wenåker
Stigbergsgatan 17, 582 45 Linköping
013-10 18 53, 070-531 13 96
ingvar.wenaker@swipnet.se
Öland: Eriks Runda 25, 0485-231 97

Vice ordförande

Teddy Hallin
Karlsro, 181 90 Lidingö
08-32 12 01, 070-593 78 00
teddy@studentmedia.se
Öland: Murar Götes gata 33

Sekreterare

Annika Åström
Näktergalsvägen 6A, 192 55 Sollentuna
08-92 84 64, 073-807 00 92
astrom.annika@gmail.com
Öland: Prästgränd 3

Kassör

Lillemor Palmgren
Eriks Runda 16, 380 74 Löttorp
0485-233 49
lillemorpalmgren@mbox301.tele2.se

Ledamot

Lars-Göran Liljeberg
Värbergsvägen 139, 127 41 Skärholmen
08-740 26 19, 0703-499 400
lars-goran.liljeberg@revisornullililjeberg.se
Öland: Gamla Brogatan 1, 0485-206 76

Suppleanter

Hans Olsson
Hagaby 3570, 380 74 Löttorp
070-837 34 89
info@sandbybadetscamping.se

Per Ranstad

Bergundavägen 34, 352 35 Växjö
0470-71 10 24, 070-686 22 73
per.ranstad@telia.com
Öland: Strandängsgatan 21

DAGS ATT BETALA ÅRSAVGIFTEN!

Inbetalningsavi bifogas. Kom i håg att betala inom 30 dagar från postdatum så slipper du onödig påminnelseavgift!