

Vår Skärgårds framtid

Rapport från Seminariet 14 april på Kulturens Hus



Söderhamns Kust&Skärgårdsförening

I sina stadgar har Skärgårdsförening bl.a till uppgift att värna och vårda kustens miljö och kulturarv och ta initiativ till sådant som gagnar skärgårdens utveckling.

Skärgårdsföreningen har under de 3 åren som Framtidsveckan arrangerats haft 3 seminarier. I maj 2009 Rädda Östersjön och 2010 med Skit i Skärgården eller Skiter du i Skärgården. Vår Skärgårds framtid är en uppföljning av de två tidigare. Föreningen kommer också att följa projektet Green Islands som har samma upplägg, nämligen att försöka minska utsläppen av näringsämnen till Östersjön.



Söderhamns kommun Bygg & Miljö

Mats Dahlén miljöinspektör klargjorde reglerna för boende i Skärgården. Inget kommunalt vatten utan godkänd avloppslösning. Vatten-toalett är idag otänkbara eftersom någon båt för slamtömning ej finns tillgänglig. Torra lösningar är idag enda alternativet. När det gäller rening av BDT-vattnet (gråvatten) behövs en godkänd lösning om indraget vatten finns.

Kontakta miljökontoret om ni är osäkra på vad som gäller.

Miljökontoret hänvisar till Avloppsguiden som ger råd och anvisningar vid anläggandet av avlopp. www.avloppsguiden.se



Söderhamn Nära

Jonas Höglund från Söderhamn Nära informerade om att det nu finns möjlighet att få egen producerad el kvittad mot förbrukad el. Än så länge har ingen ansökt om detta, men att man hoppas snart på att någon skall anmäla intresse.

Man måste anmäla till Söderhamn Nära att man vill och dessutom anlita godkänd installatör när man kopplar in på mätaren. Det är 13 små elnätsägare i mellannorrland "El i norr" som erbjuder denna möjlighet.

Det är möjligt att El i Norrs initiativ tvingar även de stora elnätsägarna, Vattenfall, Eon, mfl att ta efter.



Vad tror ni om vår framtid ?

Fiskets framtid

Bengt Hedman från Kust&Skärgårdsföreningen rapporterade om de kommande restriktionerna för fisket i vårt område. Områdena som berörs finns i presentationen som medföljer som en bilaga. I gruppdiskussionerna som följde på presentationen och orsakerna till minskade fiskebestånden på framförallt sik och strömming, ansåg man att det berodde på många olika orsaker. Sälbeståndet och skarvens utbredning är säkert bidragande orsaker, men även miljöpåverkan i form av utsläpp

Till denna rapport följer ett antal bilagor:

1) Elsäkerhetsverket om Sol och vind 2) Vår Skärgårds framtid Presentation i bilder. 3) Inbjudan till KlimatSmarta stugan den 18 juni. Mer kommer efter den 15 maj på www.grannsamverkanmiljo.se



från jordbruk och industrier. Ljusnan kan medföra mycket utsläpp eftersom Ljusnans långa flöde kantas av samhällen, jord och skogsbruk. Detta kan vara en av orsakerna till att Norra Hälsingland har bättre ställt när det gäller populationen av sik och strömming.

Vad göra?

Fortsätta påverka politiker och myndigheter om licensjakt på säl och skarv. Noggranna mätningar av utflöden och dess innehåll av gifter och näring.



Sol och vindkraft

Som Jonas Höglund informerade om kan man koppla in solpaneler och vindkraft på sin mätare, och få ingående el kvittad mot förbrukad el, upp till vad man totalt förbrukar under ett år.

Att sälja överskottsel ut på nätet är än så länge knappast lönsamt, och besked om hur man skattar för sådan el beräknas komma från regeringen under detta år.

Titta in på Egen El:s hemsida får ni tips och priser på småskalig solel och vindkraft. www.egenel.se

Torra dasslösningar

Här finns mycket att välja på från dass som drivs av el eller gasol eller förmultningsalternativ. Det finns också en modell med vakuumsystem, en halvliter vid varje spolning som sedan ”bränns” upp och blir till aska. Kan drivas alt. med solel-och gasol eller el 220 V.

Utbudet är stort och finns i alla prislägen.

Vi kommer att presentera olika alternativ på en hemsida efter den 15 maj. Olika lösningar presenteras också på seminariet ”KlimatSmart i Stugan” den 18 juni.



Grävattenrening

Även när det gäller grävattenrening finns många alternativ. På marknaden finns flera fabriker från Finland och Norge, men inte så många svenska lösningar. Vi kommer också att presentera dessa på vår hemsida efter den 15 maj. Man kan också bygga egna alternativ, som måste godkännas av bygg och miljökontoret. Markbeskaffenheten är viktig när det gäller infiltrationsalternativ.



Sammanfattning

Vi har nu skapat ett nätverk med namnet ”Vår Skärgårds Framtid” och kommer att skicka ut nyheter på de olika områden som berördes under Seminariet.

Den 15 maj presenterar vi en rad produkter inom Sol, vind, torrtoa-lösningar, grävattenrening .m.m på hemsidan www.skargardsforeningen.se

Vi tackar också de organisationer och företag som ställde upp under kvällen:

Kenrex AB, MaskinCenter, Pelle VA Grossist AB, Söderhamn Nära, Söderhamns Bygg&Miljö och Söderhamns kommun både tjänstemän och politiker.



Kust&Skärgårdsföreningen

Lennart A