



# Ekolsundsbladet

## 1 -01

Oregelbundet utkommande information från Ekolsunds Byalag

februari 2001

### Rapport från styrelsen och arbetsgruppen

Styrelsen och arbetsgruppen har haft ett gemensamt sammanträde, där man diskuterat hur vi ska gå vidare med avloppsfrågan. Arbetsgruppen har också haft ett sammanträde med Enköpings kommun

Läs vidare Annelis VA-INFO



**Ekolsundsbladet**  
**et**  
**Hoppas att**  
**alla haft**  
**en glad och**  
**sköön jul och**  
**hoppas på ett**  
**innehållsrikt**  
**nytt år**



### VA-INFO

Vid senaste byalagsmötet i Ekolsund beslöts att tillsätta en arbetsgrupp som skall arbeta med att ta fram beslutsunderlag för att Ekolsundsborna skall kunna ta ställning till avloppslösning.

Arbetsgruppen består av Margareta Lagestrand, Christer Lindbäck, Hasse Boman, Lennart Ekstrand och Anneli Djurklou.

Arbetsgruppen kommer fortlöpande att informera om arbetet via Ekolsundsbladet som kommer att sändas till alla fastighetsägare inom planområdet.

Grunden för arbetet i arbetsgruppen är den plan som är under framtagande för samhället. Den kommer att reglera bl.a. vatten och avloppsfrågan.

Byalaget har under de två senaste åren arbetat med att undersöka om det finns alternativa lösningar till att Ekolsund ansluts till kommunalt VA, och det har diskuterats en mindre anläggning belägen på Sjöängen. Kommunen ställer sig inte avvisande till detta, men det finns flera alternativ.

Måndagen den 29 oktober har arbetsgruppen träffat miljö- och stadsbyggnadschefen, planarkitekten och tekniska förvaltningschefen i Enköpings kommun.

Vi har diskuterat följande:

Det finns flera alternativ för Ekolsund.

- 1 - Vi bygger en egen anläggning, dvs ett minireningsverk.
- 2 - Kommunen ansluter oss till VA-anläggning i Grillby eller Krägga
- 3 - Vi bygger eget nät och ansluter oss själva utan kommunens medverkan till Krägga.
- 4 - Kommunen bygger nätet i Ekolsund och ansluter till Krägga

Håbo kommun har ställt frågan till Enköpings kommun om Ekolsund skall ansluta till det planerade reningsverk som kommunen ämnar bygga där (eller dra ledning till Bålsta alternativt Grillby).

## ***Häftet Ekolsunds Stationsamhälle***

Vi som jobbat med häftet är glada för att så många är intresserade av häftet.

De 200 exemplar vi tagit fram är slutsålda. Vi tar gärna emot fler beställningar men reserverar oss för att leveranstiden kan bli lång och att priset blir högre.

---

*Faktura på  
medlemsavgiften till  
Byalaget för tiden  
2000-07-01 –2001-06-30  
bifogas detta Ekolsunds-  
blad.*

*Du som fått  
Ekolsundsbladet och vill  
bli medlem i vår förening  
kan betala in 200:- på  
postgiro 72 97 61-7.  
Du kan också ringa  
Margareta eller fylla i  
kupongen på nästa sida  
och lägga den i  
Enbackens Brevlåda ,  
(Måsvägen 3)  
Eller skicka e-mail till  
hxe428t@tinet.se*



Länsstyrelsen har i sitt remissvar till Enköpings kommun tryckt på att samverkan bör ske med Håbo kommun avseende VA.

Enköpings kommun tar ut mellan 70-80 000:-/ fastighet (enl. taxa) i anslutningsavgift, om inte de faktiska kostnader för att bygga anläggningen blir större, då man tar ut ett högre pris.

Håbo kommun tar ut 125 000:- i anslutningsavgift.

Vi har att fundera över följande alternativ:

### **Förslag 1:**

Fastighetsägarna bildar en samfällighet som får till uppgift att projektera, bygga , äga och driva reningsverk och ev vattenanläggning.

Samfälligheten lånar upp pengar till projektering och byggande. Byggandet innebär att ledningsnätet dras till tomtgräns på varje fastighet. Tänkbart är att man kan lägga in kostnaden för installationen på egen mark i samma lån. Varje år betalar fastighetsägaren ränta, amortering och driftkostnad för anläggningen, på sin andel av lånet och sin andel i anläggningen. Vi äger och driver anläggningen och är ansvariga för att driften sköts så att miljönämndens krav på rening säkerställs.

**Fördelar:** Ingen anslutningskostnad. Fastigheterna behöver inte belastas med ytterligare lån.

**Nackdelar:** Vi åtar oss att under överskådlig tid ha ansvar för detta.

Kostnader kan tillkomma som inte är budgeterade.

En liten anläggning är känslig för störning (en mikrobiologisk process som störs av "fel" kemikalier i avloppsvattnet t.ex. lacknafta.

### **Förslag 2:**

Kommunen gör ett s.k. "verksamhetsområde" av Ekolsund, bygger och driver anläggningen för vatten och avlopp. Anläggningen ansluts antingen till Grillby eller till Krägga. Kostnad per fastighet blir då **minst** 70 000 - 80 000 kronor per fastighet i anslutningsavgift plus kostnad för arbete på egen tomt.

Tillkommer en årlig kostnad för driften f.n. ca 10:-/m<sup>3</sup> rent vatten in.

### **Fördelar:**

Inget engagemang krävs av oss boende varken för byggande eller drift.

Stora reningsverk är inte så känsliga för "fel ämnen i avloppet".

Kommunen svarar för all framtid för ev utbyggnad eller åtgärder på nätet.

Lämna gärna förslag på aktiviteter till någon i styrelsen!

Någon är kanske intresserad av att spela bridge eller gitarr ?  
Varför inte en vinprovarkväll ?  
Alla förslag är välkomna.

---

**Liten telefonlista:**

Hans-Ove (ordf.)  
47 30 66  
Berit (sekr.) 47 31 20  
Margareta (kassör o Ekolsundsbladet)  
47 31 58  
Göte (styrelseled.)  
47 30 60  
Anneli (arb.gruppen)  
47 30 01  
Ekolsundshäftet:  
Elsie 47 78 74  
Gunn 47 30 60  
Berit 47 31 20



--klipp ur-----

Ja, jag vill bli medlem i Ekolsunds Byalag:

Namn:

---

Adress:

---

Telefon:

**Nackdelar:**

Hög kostnad som måste betalas på en gång.  
Ingen möjlighet att lägga in kostnad på egen tomt på gemensamt lån, kostnaden måste betalas av enskild. Ingen påverkansmöjlighet över dragning av nät etc.  
Anslutning av vatten till fastigheten blir obligatorisk.

**Förslag 3:**

Fastighetsägarna bildar en samfällighet som får till uppgift att projektera, bygga, äga och driva ett nät som ansluts till Krägga.  
Håbo kommun kommer att kräva oss på anslutningsavgift men den borde bli lägre än om kommunen har totalentreprenad. Vi kommer debiteras en kostnad per år för driften.

**Fördelar:**

Vi kan ta upp ett lån gemensamt som kan inkludera anläggning på egen fastighet.  
Vi slipper driftbekymmer.  
Anläggningen blir större och därmed mindre känslig (Krägga har ca 300 fastigheter).  
Vi äger helt påverkansmöjlighet var nätet dras.

**Nackdelar:**

Hela kostnaden kommer inte att kunna täckas av lånet utan en viss anslutningsavgift kvarstår  
Driftstörningar/skador på nätet blir vår kostnad och vår huvudvärk.

-

Detaljplanen kommer inte att fastställas förrän det är klart att börja bygga ett avlopp. Det innebär i sin tur att inget bygglov kommer att beviljas för ny- eller tillbyggnad.  
Alla fastighetsägare kommer att anslutas om det inte finns godtagbara skäl till att stå utanför. Sommarstugor inkluderas i detta. En godtagbar lösning är *inte* slutet tank för wc med BDT-vatten vid sidan om.

Om kommunen bygger anläggningen kommer ingen fastighet att lämnas utanför, även de med nya avlopp kommer att anslutas. Möjligen kan extremt nya godkända lösningar få viss "rabatt".

Ev./sannolikt kommer samma sak att ske via planbeslutet även om vi bygger egen anläggning. Det är inte klart än.

Ekolsund kommer att tvingas in i en VA-anläggning förr eller senare, även om det inte skulle ske under 2001, eftersom länsstyrelsen kommer att kräva det.

(Vi i arbetsgruppen tror att beslut om VA-anläggning och påbörjade arbeten kommer att ske under 2002).

2001-02-05/**Anneli**  
(ordf. arbetsgruppen)