

NYT FRA

SKØRPING VANDVÆRK

JYLLANDSGADE 1, 9520 SKØRPING
TLF. 96 82 04 00

September 2007

Vandmålerne aflæses i september

Mellem 1. og 15. september får alle medlemmer enten et selvaflæsningskort eller besøg af en måler aflæser.

De medlemmer, der har målerbrønd, får måleren læst af selv om de ikke er hjemme. De steder, hvor måleren sidder inde, forsøger aflæseren at træffe nogen hjemme, hvis det ikke er muligt aflæses et selvaflæsningskort.

Selvaflæsningskortet kan afleveres i brevkassen Jyllandsgade 1, sendes som kort (husk porto) eller aflæsningen kan ringes eller mailes ind.

Bestyrelsen:

<i>Lars B. Andersen, formand</i>	<i>9839 2998</i>
<i>Henning Jensen, kasserer</i>	<i>9839 1601</i>
<i>Ole Krogh Jensen</i>	<i>9839 2497</i>
<i>Ove Olsen</i>	<i>9839 6096</i>
<i>Finn Poulsen</i>	<i>9839 2067</i>

Kontor: Jyllandsgade 1, Skørping

Administration:

Agnete Sauer 9682 0400 asm@planenergi.dk

Drift:

Orla Jørgensen 9682 0403 oj@planenergi.dk

Se www.planenergi.dk under arbejdsområder, vandforsyning

Fremtidens drikkevand

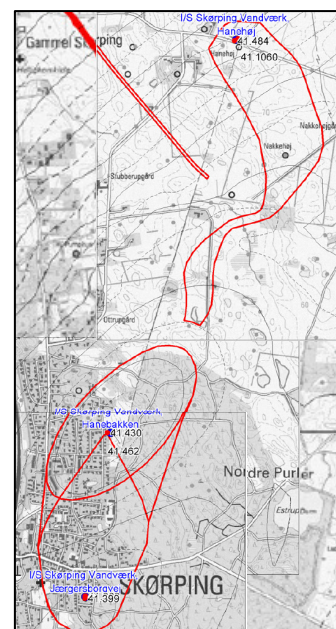
Den fremtidige kvalitet af Skørpings drikkevand afhænger i høj grad af den indsats vi gør nu. Derfor har bestyrelsen taget initiativ til et samarbejde med Rebild kommune om at afklare, hvordan vi sikrer den fremtidige vandkvalitet.

Skørping ligger ved Rold Skov og indtil 1998 regnede alle med, at vores drikkevand var godt beskyttet af skoven. En kontrol for pesticider viste imidlertid, at der var spor af pesticider i 4 ud af 5 borer.

Derfor blev etableret et nyt vandværk Hanehøj, hvor der var vand af god kvalitet.

Grundvandet omkring Skørping er generelt dårligt beskyttet mod forurening, fordi der kun er sand og ikke ler over grundvandet. Derfor kan det blive svært at finde nye kildepladser, så det er vigtigt at passe på dem, vi har.

Til gengæld er vi jo heldige at have 3 kildepladser med tilfredsstillende drikkevand, så der opstår ikke akutte problemer, selvom én af dem skulle gå til.



Skønnede oplande for det vand, der indvindes ved Hanehøj, Hanebakken og Jægersborgvej

