

5 KLARE ANBEFALINGER TIL KOMMUNALBESTYRELSEN OM RENT DRIKKEVAND

Ved Lokalforaenes Netværksmøde 17. Marts fortalte VestMøn (Lars Skov Andersen) om grundvandets dannelse og dets vej fra regn til de borer, hvorfra vi indvinder vores drikkevand – hvordan nitrat nedbrydes undervejs, mens indholdet af pesticider og rester fra deres nedbrydning tilsyneladende vokser og vokser i de øverste jordlag.

Basis er at nettonedbøren på Møn er 27 mm per år, det er den del af nedbøren (regn og sne) på ca. 600 mm/år, der siver ned i jorden og danner grundvand. Det svarer til 270 m³/ha/år – et tal der synes lavt og derfor kræver et extra tjek.

Lars kom med 5 klare anbefalinger til vores politikere:

1. Sæt GRØN TREPARTS omlægning af landbrugsjord til beskyttet natur eller skov på pause indtil Miljøstyrelsen senere i år har kortlagt de Særlige Grundvandsdannende Områder (SGO), hvor der skal udsteder sprøjteforbud.
 - 1.1. BEMÆRK, at det omtalte ”nationale sprøjteforbud” gælder kun for SGO - arealerne!
2. **Integrer SGO-arealerne i Grøn Treparts omlægning af landbrugsjord til beskyttet natur eller skov.**
3. Støt vores vandværker til opkøb af de SGO-arealerne, hvor det grundvand de indvinder til produktion af vores drikkevand dannes – læs Grundvandsparker.
 - 3.1. Vi anbefaler køb, fremfor en årlig afgift til lodsejerne for at standse sprøjtning.
 - 3.2. Vi anbefaler, at vandværkerne får del i den Grønne Treparts budget. Derfor vigtigt at sætte omlægningen i bero indtil SGO-arealerne er fastlagt.
 - 3.3. Den Grønne Treparts budget svarer til knap 100.000 kr/ha svarende til halvdelen af handelsprisen for landbrugsjord på Møn og Bogø på 200.000 – 225.000 kr/ha.
 - 3.4. Overvej skovrejsning, der kan genere en indtægt til vandselskabet, men samtidig vil reducere grundvanddannelsen, så det kræver en særskilt vurdering.
4. Arbejd for en låneordning med lang løbetid og favorable vilkår for vandselskaberne, så omkostningen kan afskrives over 30 år. Ålborg Vand anslår, at det vil medføre en prisstigning på 2 kr/m³ drikkevand.
 - 4.1. Bemærk at nogle vandværker vil være nødt til at rense deres grundvand i en længere periode indtil grænseværdierne for nitrat og pesticider kan overholdes. Det kan koste op til 6 kr/m³.
 - 4.2. Danmark havde engang et princip om at virksomheder ikke måtte fortynde sig ud af forurening af drikkevand eller spildevand, men det er tilsyneladende fortid.
5. Beslut om omkostningerne = stigningen i vandprisen, skal afholdes af det enkelte vandværk eller fordeles ligeligt over Vordingborg Kommune med tilhørende udligningsordning.

Kontakt Lars på mail: LARS.SKOV.ANDERSEN@GMAIL.COM, hvis du vil vide mere eller har bidrag til debatten.