

# ENHEDSLISTEN KALUNDBORG

MILJØ

## VORES DRIKKEVAND

FOR DE SMÅ I SAMFUNDET  
– FOR DE SMÅ SAMFUND



### ENHEDSLISTEN STÅR FOR RENT VAND

Danskernes drikkevand kommer primært fra grundvandet som især påvirkes af forurening med pesticider og nitrat fra landbruget. I de seneste mange år er forbruget af sprøjtegifte steget jævnt og knap hver fjerde drikkevandsboring er nu forurennet med sprøjtegifte. I 2015 fandt man i en undersøgelse at hver sjette landmand anvendte ulovlige giftstoffer i bedriften.

For at få en idé om, hvad der i fremtiden truer vort drikkevand, overvåger man det grundvand der siver ned mod drikkevandsmagasinerne. I grundvandsovervågningen fandt man i 2011 sprøjtegifte i 39 % af de undersøgte boringer i grundvandsovervågningen, heraf var der overskridelse af grænseværdien i 11 % af indtagene.



Stem **ENHEDSLISTEN** den 21. november

Siden 1997 har de danske vandværker i gennemsnit lukket to drikkevandsboringer om ugen pga. forurening med sprøjtegifte og problemerne med at finde nyt rent drikkevand vokser. Seneste er to vandværker i Odense lukket ned, fordi man har fundet nedbrydningsstoffer fra ukrudtsmidlet Desphenyl-chloridazon, som var over grænseværdierne. Det samme stof er fundet i Slagelse, hvor grænseværdien var overskredet 4 gange.

Desphenyl-Chloridazon, har siden 1996 været forbudt i Danmark. Det er et ukrudtsmiddel, tidligere anvendt i bl.a. produktionen af roer. – Vi kender ikke omfanget af forureningen, udtaler Philippe Grandjean, professor i miljømedicin. Han siger også at der ikke er nogen sundhedsmæssig risiko, som det ser ud nu. Men han stiller spørgsmålet om den nuværende situation er et øjebliksbillede, som toppen af en bølge, der er på vej ned, eller en forløber for det, der er i vente.

I Kalundborg kommune er der visse steder ved målinger fundet Desphenyl-chloridazon, men mængderne er under grænseværdien. Vi hilser det velkomment at Miljøstyrelsen nu har besluttet, at der fremover skal testes for stoffet Desphenyl-chloridazon, men hvad med andre stoffer?

Vi ønsker at beskytte forbrugere og drikkevandsboringer mod fremtidig forurening og fortidens synder. Pesticider og gift siver fortsat ned i vores drikkevandsreserver og vi skal derfor sikre et højt niveau for af test, for giftstoffer i drikkevandet.

Vi kan ikke nøjes med Miljøstyrelsens vejledninger eller vente på opdaterede lister på stoffer der testes for. Opstår der bekymring om nye eller gamle stoffer så skal Kommunal-bestyrelsen naturligvis vedtage at der lokalt og hurtigst muligt, skal testes for disse stoffer.



**MERE NATUR  
FÆRRE SPRØJTEGIFTE  
#VælgNaturen**

**ENHEDSLISTEN**

Fotos: Rune Engstedth Larsen



Stem **ENHEDSLISTEN**  
den 21. november

## ENHEDSLISTEN I KALUNDBORG / KOMMUNALVALGET 2017

1. Niels Erik Danielsen – Høng
2. Jesper Hjelm Kristensen – Svallerup
3. Regine Andreasen – Høng
4. Per Jensen – Svallerup
5. Susanne Brix Fransen – Taagerup
6. Asma Chiekh Mohammed – Kalundborg
7. Jens Pihlkjær Christensen – Buerup



Fra venstre mod højre: Per Jensen, Jesper Hjelm Kristensen, Jens Pihlkjær Christensen, Susanne Brix Fransen, Regine Andreasen, Asma Chiekh Mohammed og Niels Erik Danielsen.

[enhedslisten.kalundborg@gmail.com](mailto:enhedslisten.kalundborg@gmail.com) #fordesmåsamfundetfordesmåsamfund



Stem **ENHEDSLISTEN** den 21. november