



*Johann Grander i bjergbondeantræk og hans kone, der har støttet ham undervejs i det, der er blevet en verdensomspændende teknologi*

# Gaven til fremtiden

## VAND

**Lige så stille er en vand-troldmand fra Østrig ved at indtage verden med sit revitaliserede vand. Det er også kommet til Vesterbro.**

AF MICHAEL FRIIS

Han er en stor mild mand med bølgende hvidt profetskæg, han går gerne i folkedragt og ville være ideel som vores allesammens Alpe-onkel. Han hedder Johann Grander og er eks-lastbil-chauffør og eks-tankpasser, men er blevet verdenskendt som Vand-troldmanden fra Østrig.

Det er ikke ham selv, der har givet ham den betegnelse, men andre, som ser en regulær mirakelmager i ham. Selv udtrykker han kun beskedenhed og ydmyghed. Han har ingen formel uddannelse, men går med hævet pande naturvidenskabsmænd i bedene:

- Vi er alle sammen lærlinge - hele livet - og uanset hvor meget vi uddanner os, så er vi stadig kun lærlinge af naturen, udtaler Grander, når folk spørger, hvordan han som videnskabelig forudsætningsløs dog tør føre sig frem med mildest talt opsigtsvækkende teorier.

### Et tilfælde

Som så mange andre store og små opdagelser - fra Amerika til p-pillen - så ledte opfinderen efter noget andet, da han snublede over opdagelsen. Johann Grander var i gang med at forbedre noget magnet-mekanik til at afhjælpe ondt i leddene, da han fandt en kilde, der springer dybt nede i en kobbermine i Østrig og begyndte at bruge vandet.

Han opdagede, at det har en række fremragende, oprindelige egenskaber; det er kort sagt vand som det, Gud selv brugte, da han første gang hældte vand over teposen...

Nå, det lyder da ikke så vildt, man kan jo godt forstille sig en kilde dybt nede i jorden med uforurennet, oprindeligt vand, der besidder nogle egenskaber, som moderne industrivand ikke gør.

Det vilde kommer her:

Grander påstår nemlig, at han kan tage det oprindelige vand, som han kalder 'informationsvand', fordi det indeholder 'informationer', om hvordan vand bør være, gøre 'noget' ved det og putte det i forskellige hermetisk lukkede beholdere og når de beholdere kommer i nærheden af vores almindelige skodvand, så 'lærer' det dårlige vand af det gode og bliver selv godt! Værsgo at skylle!

## Rapporteret gavnligt

Når man er færdig med at grine og begynder at se sig omkring, så hober rapporterne sig op om Grander teknologiens positive effekt på vand og miljø.

Det er ikke mindst fra de ellers så nøgterne folk i industrien, hvor der er talrige eksempler på de gode virkninger af grander-behandlet vand. En behandling vil i praksis sige, at man kommer informationsvand i nogle beholdere og kobler på rørene, så vandet kommer tæt forbi, men dog uden at komme i forbindelse med informationsvandet.

Svingninger fra informationsvandet får efter sigende almindeligt vand til at blive godt eller 're-vitaliseret', som Grander kalder det, og det får derigennem nogle stærke egenskaber:

Svømmehaller skal bruge halvt så meget klor for at holde bakterierne nede og behøver ikke så hurtig vandudskiftning som ellers, kedler i varmeanlæg kan spules rene for kalkaflejringer i stedet for at få dem slået af med hammer og mejsel, desuden er der meget mindre kalk efter revitalisering, alger og den slags forsvinder lidt efter lidt, når man bruger Grander-vand i akvarier og bassiner, rør kalker mindre til osv.

## Kan ikke afvises

Et er hvad Granders mange tilhængere samler sammen af positive vidnesbyrd, men på et af internettets stærkt kritiske sites over for alt muligt hokus-pokus, åndernes magt, alternativ behandling osv, bliver Granders teknologi overraskende nok ikke fejlet af bordet. Der kan være noget om snakken, står der dog uden at de rigtig kan forklare det, men det er noget med vibrationer og resonans.

Granders opdagelse har ført en hel industri med sig, hvor man udnytter vandets gode virkninger. Der er plader, man kan sætte vand og fødevarer på, inden man bruger det i husholdningen. Der er stålpenne med det gode vand i, som man kan dyppe i vin, vand eller hvad som helst, der skal drikkes. Vand er så grundlæggende for alt liv og vi består jo selv for en stor del af det, så der er også ting, man kan spænde på benet eller armen. Nogle fysioterapeuter i udlandet bruger det og det forkorter angiveligt behandlingstiden på skader. Dog går Grander-folket meget stille med dørene i helbredsspørgsmål, hvor de åbenbart ikke vil love for meget.

## Lokal vandteknologi

Grander har også en fortaler på Vesterbro - ja, han har flere,

men Hans Henning Christensen fra Enghavevej har oprettet Vandteknologi APS, hvorfra han forhandler Grander-produkter.

Hans Henning er helt nede på jorden og uden fanatikerens ubændige lyst til at skaffe nye troende:

- Det er helt op til den enkelte, hvad de vil tro på. Jeg kalder selv GranderTeknologi for 'Gaven til fremtiden', fordi jeg ser så mange gode virkninger ved den. Jeg drikker ikke noget uden at bruge Grander-teknologi på det først, fortæller han og understreger det ved at dreje rundt i et glas vand med sin Grander-stålpen.

## I brug flere steder

Der er flere steder i bydelen, hvor man bruger Grander Teknologi i ejendommens eller vaskeriets vandtilførsel og Hans Henning Christensen vil nu stå for en række præsentationer i Vesterbro Byfornyelsescenter under overskriften:

'Vær god ved dit hus - dig selv og naturen'.

Her vil der være videopræsentation af Grander Teknologien, der også er installeret på Byfornyelsescenterets hovedvandledning og man er velkommen til at smage på vandets kvalitet -lige fra hanen - i caféen i den daglige åbningstid 10:00 - 17:30.

Der findes også materiale om teknologien, der med udbytte kan læses, mens man nyder vandet...

## Må gerne vise frem

Vi spurgte Byfornyelsescentrets leder, Flemming Christensen om centret hermed giver Grander-teknologien det blå stempel:

- Nej, det kan man ikke sige. Vi har givet ham lov til at montere en af de dér Grander-ting, så han kan vise det frem. Det er for mig lidt i tråd med tv's 'Åndernes Magt' og 'Klarsyn' og jeg tror ikke selv på det, men hvis det er harmløst, så må han gerne demonstrere det for min skyld.

- Vi havde jo også i sin tid monteret et muldtoilet i Byfornyelsescentret og det var da ikke, fordi vi mente, at det ville få den store betydning i byfornyelsen, men for at vise, hvad sådan et kunne, slutter Flemming Christensen.

*Demonstration af Grander-teknologi i Vesterbro Byfornyelsescenter, Valdemarsgade 4, mandage den 1. marts kl. 19 og torsdage den 4. og 13. marts kl. 14.*

*Vandteknologi APS laver også præsentationer for enkelte boligforeninger efter aftale.*