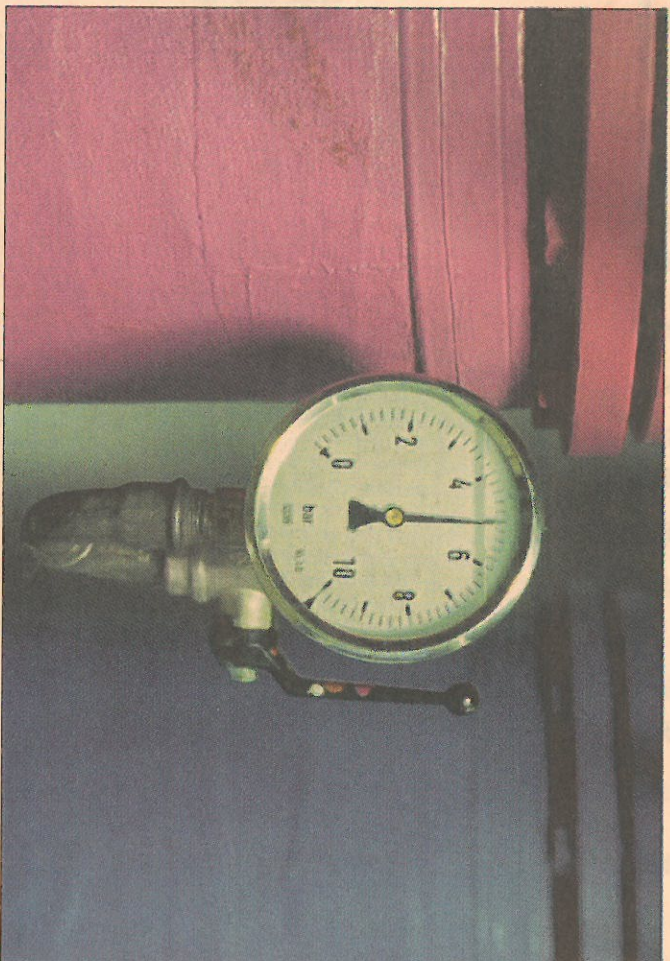


## KOMMENTAR



Den høje forsyningsikkerhed skyldes primært fortidens investeringer. Arkivfoto: Scampix

# Brug for profit i energisektor

Af Kim Behnke,  
energianalytiker

masser af effektiviseringsmuligheder. Udfordringen bliver, at den samme elsektor skal gennemføre meget store in-

vesteringer og den stramme regulering kunne sikre, at virksomhederne selv foretager den nødvendige reinvestering

## Miljøministerens katastrofer

Af Torben Heisel,  
formand for Danske Vandløb

**DEBAT** Vi kender ikke til store naturkatastrofer i Danmark. Men vi bliver berørt af små.

For verden gik en smule mere under i det år, vi lige har forladt. 2014 blev det varmeste år nogensinde, og herhjemme oplevede vi flere tilfælde af monsterrregn.

Således i julen. Regnen silede gennem flere uger, og vand trængte ind i huse og måtte pumpes væk. Kæmpestore landbrugsarealer er oversvømmede, hvilket koster udbytter i den kommende vækstsæson.

Mere end nogensinde er der brug for, at vand kan ledes væk. Det voldsomme vandpres på systemerne kræver perfekte og velplejede vandløb – og kræver en opgradering af vandløbene, så de kan klare belastningen. Det handler også om, at be-

fæstede arealer, byområder og industriområder sender endnu mere vand ud i systemerne.

**GEUS** har regnet ud for os alle, at vandløb og rørsystemer i byerne i gennemsnit bør opgraderes med en faktor 1,5 for at leve op til nutiden og bære lidt af fremtiden.

Mit spørgsmål er derfor: Er miljøminister Kirsten Brosbøl (S) her ved årsskiftet klar med løsninger på de enorme udfordringer, vi står over for? Svaret er desværre et nej.

I april 2014 blev der indgået en politisk aftale om en vækstsplan for fødevarer. Heraf fremgår det, at:

”Aftaleparterne er enige om, at ændret vandløbsvedligeholdelse i form af reduceret grødeskæring ikke indgår i kataloget, da det er meget vanskeligt at afgrænse de erhvervsøkonomiske konsekvenser, og det derfor heller ikke har været muligt at fast-

lægge en kompensationsmodel for lodsejerne.”

Alligevel er reduceret grødeskæring og vandløbsvedligeholdelse fortsat en del af forslaget til vandplaner.

I et bilag til forslaget til tidligere planer, som i øvrigt blev kendt ugyldige, blev der brugt ordet ”skal” om reduceret vandløbsvedligeholdelse. I de nye vandplaner ”kan” reduceret vandløbsvedligeholdelse indgå i tilrettelæggelsen af vandløbsvedligeholdelsen.

Dermed smider miljøministeren hele ansvaret over på kommunerne, hvor vi vil få et lokalpolitisk skænderi om ordene kan og skal.

Kære Kirsten Brosbøl. Vil du ikke overveje at tone rent flag og fjerne den reducerede vandløbsvedligeholdelse fra vandplanerne. Tag en tur rundt i Danmark og se, hvordan dele af landet er ved at gå under i vand.

**SIMPSON**

**Strong-Tie**

®