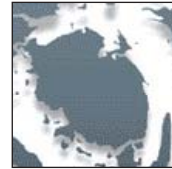
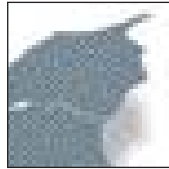




LANDET RUNDT



Lolland

På Lolland har folk som i resten af landet haft et godt blik for mulighederne med renoveringspuljen på 1,5 mia. kr. Lollikkerne har især været opmærksomme på mulighederne for tilskud til fjernvarme. VVS-virksomhederne på Vestlolland har således mærket en enorm efterspørgsel i forbindelse med boligforbedringspakken.

- Vi har fået 60-70 procent flere henvendelser i april, end vi plejer, og det er til fjernvarme det hele, siger Per Morén fra VVS-firmaet Fa. Damsted.

(Kilde: Lolland-Falster Folketidende)

Århus

Århus Byråd har sagt god for en investering på 1,1 mia. kr. i en ny ovn til affaldsforbrænding hos AffaldsCenter Århus. Ovnens skal have kapacitet til at forbrænde omkring 110.000 tons affald årligt, hvilket i alt vil bringe kapaciteten i Århus op på 350.000 tons årligt. Ovnens skal dermed erstatte en væsentlig del af den kulfyrede fjernvarme fra Studstrupværket, hvilket er med til at reducere den samlede udledning af CO₂ fra Århus.

Århus har for nylig lanceret en klimaplan, hvor målet er at gøre kommunen CO₂-neutral i 2030.

(Kilde: JP Århus)

Skive

Skorstenen hos Skive Fjernvarme på Marius Jensensvej var selvløsende. Det fortalte en indsatsleder fra brandvæsenet i Skive, efter at brandfolkene havde slukket en skorstensbrand hos fjernvarmeselskabet.

Der var gået brand i et aftræksrør, og brandfolkene måtte brække isolering af skorstenen for at kunne komme til at køle skorstenen ned. Branden havde som sådan ingen betydning for fjernvarmebrugere i byen, da de to gasmotorer, skorstenen er tilsluttet, var koblet fra produktionen.

(Kilde: Skive Folkeblad)

Fuglebjerg

Et nyt pumpehus skal stå færdigt til september i Fuglebjerg. Sidste år lagde Fuglebjerg Fjernvarme nye rør i den gamle del af byen og forberedte forsyningsnettet til yderligere udstykninger i industriområdet. Der er nu 20 km. hovedledninger og 20 km. stikledninger under gaderne i Fuglebjerg.

Årsagen til, at det har været nødvendigt at bygge et nyt pumpehus, er, at der simpelthen ikke længere er plads i de eksisterende lokaler.

(Kilde: Sjællandske Næstved)

Aars

En ny akkumuleringsstank baner vejen for brug af overskudsvarme på Aars Varmeværk. Den 23 meter høje tank har reduceret brugen af gas betydeligt. Eksempelvis har den vist sin berettigelse mandag morgen, hvor virksomheder og skoler lukker op for varmen efter at have haft et lavt weekendforbrug. Så hentes der varme fra tanken i stedet for at starte motorerne. Tanken har givet mulighed for at anvende en mængde varme, der ellers blev bortkølet.

(Kilde: Nordjyske Stiftstidende)

Ringkøbing

Ringkøbing Fjernvarmeværk arbejder med planer om en enorm "dyppekoger", som skal kunne udnytte strøm fra de mange vindmøller, når der er overproduktion. Ringkøbing Fjernvarmeværk arbejder også med planer om solvarmeanlæg og varmepumper.

- Der er mere økonomi i, at solvarmen indgår i et fælles system frem for, at man hver især laver sit eget anlæg, siger formand Per Grosbøl.

(Kilde: Dagbladet Ringkøbing-Skjern)

Frederikshavn

I Frederikshavn er oplysningskampagnen synlig i hele byen. Frederikshavn Varme har indkøbt en ny bil, og den er forsynet med oplysningskampagnens orange logo.

Som et led i FjR-ordningen får alle forbrugere med dårlig afkøling et gratis besøg af Frederikshavn Varme. Når det er ledningsmester Jes Vad Thomsen, der kører ud til forbrugere, sker det i bilen med logo, som dermed er synlig for frederikshavnerne.

(Kilde: Frederikshavn Varme A/S)



Frederikshavn Varme spreder oplysningskampagnens budskab, når forsyningsens nye bil kører rundt til byens fjernvarmebrugere.