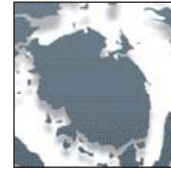
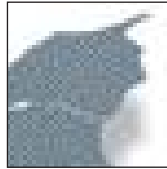




LANDET RUNDT



Aalborg

Fjernvarmeforsyningen i Aalborg forhandler i øjeblikket med fire selvstændige kraftvarmeværker i kommunen om en overtagelse. Det drejer sig om kraftvarmeværkerne i Hou, Mou, Kongerslev og Farstrup/Kølby.

Hvis der bliver enighed om en aftale, skal forbrugerne i de enkelte kraftvarmeværker betale et tilslutningsbidrag i en periode. Men på længere sigt vil der blive billigere varme til de forbrugere, der er tilsluttet de små varmeværker. Efter en overgangsperiode på 10-12 år er det meningen at varmeprisen skal være den samme som i Aalborg.

Ud over de fire varmeværker, der i øjeblikket forhandler, har byrådet i Aalborg også godkendt, at der på et senere tidspunkt indledes forhandlinger om en overtagelse med varmeværkerne i Hals, Gandrup/V.Hassing, Ulsted og Nibe.

Kilde: Nordjydske Aalborg

Ærøskøbing

Det er for besværligt at have brændslet spredt rundt på forskellige lagre, så nu bygger Ærøskøbing Fjernvarme en stor lagerhal tæt på varmeværket.

Den 750 kvadratmeter store lagerhal til halm, træpiller og biobrændsel skal efter planen stå færdig her omkring 1. juli.

- Det bliver en klar fordel for os at have det hele så tæt på i stedet for at skulle hente brændslet fra lagre rundt omkring på øen, forklarer driftsleder Jan Ivert Kristensen til avisen.

Kilde: Fyns Amts Avis.

Helsingør

Varmeforbrugerne i Helsingør kan glæde sig over, at de snart kan lene sig ved miljøvenlig og billig fjernvarme produceret på træflis.

Byggeriet af det nye flisanlæg er i fuld gang og vil i vinterhalvåret kunne levere en stor del af fjernvarmen i Helsingør. Om sommeren er det meningen, at flisanlægget skal ligge stille.

- Vi regner med, at der skal bruges 13.000-14.000 tons flis om året. I gennemsnit vil der komme fem lastvognstog til anlægget hver dag, siger Helsingør Fjernvarmes driftsleder, Steffen Agger.

Flisanlægget skal stå for 20 procent af varmeproduktionen til Helsingør Fjernvarme.

Anlægget startes op til september med testkørsler, og indvielsen finder sted i november.

Kilde: Helsingør Dagblad.

Nexø

Meget skal være på plads, før et nybyggeri kan sættes i gang, og for Nexø Halmvarmeværk har det vist sig, at en fjern fortid også kan spille en rolle for planlægningen.

Da Nexø Halmvarmeværk ønskede at købe et stykke jord af regionskommunen til opførelse af nye lagerhaller, var der en mulighed for, at jorden gemte på en jernalderboplads. Nexø Halmvarmeværk bad derfor Bornholms Museum om at undersøge arealet, og den screening, der blev gennemført, viste, at der under jorden ganske rigtigt var en boplads fra jernalderen, der strakte sig fra 500 år før Kr. fødsel til 1050 efter Kr. fødsel.

Resultatet er, at Nexø Halmvarmeværk må fravige den oprindelige plan for opførelsen af lagerhallerne.

Kilde: Bornholms Tidende.

Kolding

Midt i juni var der rejsegilde på den nye tilbygning til Fjernvarmens Hus på Merkurvej i Kolding, som håndværkerne har arbejdet flittigt på hen over foråret.

Dansk Fjernvarmes formand, Uffe Bro, roste håndværkerne for deres arbejde og glædede sig over, at byggeriet skrider planmæssigt frem mod indflytningen først i november.

Fjernvarmens Hus stod færdigt i oktober 2006, og det viste sig tidligt, at interessen for at afholde møder og kurser i huset oversteg forventningerne. Sammen med ansættelsen af flere medarbejdere hos husets ejere og lejere har det betydet, at der er brug for mere plads, og den kommer nu i form af et auditorium, ekstra mødelokaler og flere kontorer til Dansk Fjernvarme, DFF-EDB, DFP og FIF Marketing.



Arbejdet skrider planmæssigt frem, og der har været rejsegilde på den nye tilbygning til Fjernvarmens Hus.
Foto: Flemming Linnebjerg Rasmussen.