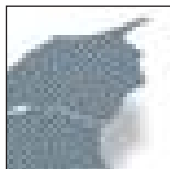




## LANDET RUNDT



### Fjerritslev

Stigende priser på træflis betyder, at bestyrelsen for Fjerritslev Fjernvarme satser på at fyre med energipil i sommerperioden. Værket har gennemført et forsøg med energipil og resultatet var meget positivt.

- Energipil indeholder en del fugt. Derfor vil vi kun bruge dette materiale som brændsel i sommerperioden. Vi prøver lidt i år og tager for alvor fat på at fyre med energipil næste sommer, fortæller varmemester Kenny Lundtoft.

En del af varmen skal til V. Thorup, hvor 99 af 139 mulige husstande for nylig er blevet tilsluttet Fjerritslev Fjernvarme. Fjerritslev Fjernvarme har samlet investeret omkring 18 mio. kroner for at kunne levere varme og varmt vand til forbrugerne i V. Thorup og Klim, der tidligere er koblet på forsyningsnettet.

*Kilde: Nordjyske Midtjylland*

### Stubbekøbing

Stubbekøbing Fjernvarmes nye store værk på Sivmosevej er ved at tage form.

Den 40 meter høje skorsten, der blev transporteret på en blokvogn fra Jylland, er på plads og kan ses på lang afstand. Desuden er de to kedler, der skal skaffe varme til forbrugerne i Stubbekøbing monteret. Det drejer sig om en fliskedel og en mindre oliekedel, der skal fungere som reservekedel.

Etableringen af værkets flislager er også godt på vej. Når elementerne er færdigmonterede, vil lageret kunne rumme flis til otte til ti dages forbrug.

*Kilde: Lolland-Falsters Folketidende*

### Brande

For to år siden sagde det daværende tekniske udvalg i Brande Kommune nej til Brande Fjernvarmes planer om at udbygge værket på Præstelunden i Brande med et flis-anlæg. Begrundelsen var, at placeringen var uhensigtsmæssig, fordi den ville betyde, at lastbiler med flis dagligt skulle ind i området, hvor der ligger en skole.

Nu har Brande Fjernvarme imidlertid alligevel fået lov til at udbygge fjernvarmeværket. Teknisk udvalg i Ikast-Brande Kommune har godkendt, at Brande Fjernvarme etablerer et træpillefyrr.

At det bliver træpiller og ikke flis betyder, at der bliver mindre behov for plads til oplagring af brændsel. Sammen med en aftale om, at brændslet ikke skal leveres til værket i det tidsrum, hvor der er børn på skolen, betyder det altså, at politikerne har ændret et nej til et ja i løbet af to år.

*Kilde: Vejle Amts Folkeblad*

### Thyborøn

I Thyborøn er forbruger nummer 1.000 af 1.100 mulige forbrugere for nylig tilsluttet Thyborøn Fjernvarme. Det er det tidligere sømandshjem, der fremover skal fungere som hotel og ferieejligheder.

- Det er gået stærkt med at få tilsluttet forbrugere. Da fjernvarmeværket startede i 1993, var der 765 forbrugere. Nu har vi rundet de 1.000, og der kommer flere til i de kommende måneder. Det er fjernvarmens pris i forhold til olie og el, der gør, at så mange tilslutter sig. Det tidligere sømandshjem får for eksempel en besparelse på ca. 87.000 kr. om året ved at fyre med fjernvarme frem for olie, som man har gjort hidtil, siger driftsleder Erling Jensen.

*Kilde: Lemvig Folkeblad*

### Helsingør

Helsingør Fjernvarme har netop haft rejsegilde på et nyt flis anlæg, der allerede fra november kan levere varme til fjernvarmeforbrugerne i Helsingør. Varmen vil være mere miljørigtig, end den varme de modtager i dag, og besparelsen ved at anvende træflis frem for fossile brændsler betyder, at kommunen kun skal frem til 2012, før bygge-riet til cirka 40 mio. kr. har tjent sig hjem.

Politikerne håber, at Helsingør Fjernvarme kan komme op på, at 40 procent af varmeproduktionen er CO<sub>2</sub>-neutral, mens resten produceres på naturgas. I givet fald vil halvdelen af de 40 procent komme fra træflis og den resterende del fra affaldsforbrændingen i Nordforbrænding.

I september starter flis anlægget op til test og prøvekørsel, og indvielsen finder sted i november.

*Kilde: Helsingør Dagblad*

### Assens

Et samarbejde mellem Assens Fjernvarme, Assens Kommune, det lokale erhvervsliv og landbruget skal føre til etableringen af et biogasanlæg. Anlægget skal levere varme til fjernvarmeforbrugerne i Assens og dermed supplere Assens Fjernvarmens store flisværk.

Biogasanlægget vil kunne aftage 125.000 kubikmeter gylle om året, svarende til halvdelen af den gylle, der er til rådighed i lokalområdet i dag.

Det afgørende er nu, om landmændene vil være med. Landmænd i 25 kilometers radius af Assens har fået en forespørgsel om et prisniveau for, hvor meget de er villige til at betale for at afsætte fiberdelen af siet husdyrgødning, og om de er interesserede i at dyrke energipil på kontraktbasis.

*Kilde: Fyens Stiftstidende og Børsen*