



LANDET RUNDT



Assens

Datoen 9. april giver sjældent anledning til de store festligheder. I år markerede datoen, at det er 70 år siden, tyskerne besatte Danmark. Men for Assens Fjernvarme var dagen alligevel værd at fejre. Assens Fjernvarme så nemlig dagens lys for 50 år siden netop den 9. april.

Af hensyn til den historiske dato undlod man at flage i forbindelse med receptionen på dagen. Men et lille flag ved indgangen afslørede, at der var tale om en ganske særlig dag for Assens Fjernvarme, der nu om dage besøges af gæster fra hele verden, som gerne vil høre mere om CO₂-neutral opvarmning med flis og energipil.

(Kilde: Fyens Stiftstidende)

Brædstrup

Sidste år var der, ud over bestyrelsen, tre, der deltog i Brædstrup Fjernvarmes generalforsamling. I år havde 215 af fjernvarmeværkets andelshavere taget imod invitationen til en generalforsamling lidt ud over det sædvanlige. Det var nemlig den 50. af slagsen, og det blev fejret med en god middag og et glas vin, inden alvoren tog over. Jubilæet gav anledning til at se tilbage til dengang 23 varmemeforbrugere under Brædstrup Elværk i 1960 tog initiativ til et fjernvarmeselskab. I dag modtager 1.160 huse varme fra Brædstrup Fjernvarme.

Værket har lige nu to fremtidsprojekter, der venter på at blive realiseret: Boligområdet, Ring Søpark, som skal være selvforsynende med energi, og et nyt stort solvarmeanlæg, der skal tilknyttes en mark fuld af borehuller, der kan gemme varmen fra sommer til vinter.

(Kilde: Horsens Folkeblad)

Thisted

14. april havde Thisted Kommune besøg af den amerikanske ambassadør i Danmark og en stor delegation fra det amerikanske forsvarsministerium, Pentagon. De skulle opleve uafhængighed af fossile brændstoffer.

Thisted Kommune har en meget stor viden om udnyttelsen af vedvarende energi og afbrænding af affald. Og da kommunen har omtrent den samme størrelse som en amerikansk militærbase, blev der arrangeret et besøg.

Den amerikanske delegation var meget interesseret i, hvordan man i Thy har sikret sig uafhængighed af fossile brændsler. Og ikke mindst, hvordan det er muligt at opretholde forsyningssikkerheden uden import fra eksempelvis Mellelmøsten.

Delegationen fik masser af viden om dansk teknologi inden for energibesparelser, affaldsafbrænding, bølge- og vindenergi og integrerede fjernvarmesystemer.

(Kilde: Thisted Dagblad)

Århus

En af de to blokke på Studstrupværket er lagt i "mølpose". Faldende elforbrug, fortrinsvis i industrien, gør det ikke rentabelt fortsat at have to blokke i kraft på værket.

De to blokke på Studstrupværket har produceret el og fjernvarme siden henholdsvis 1986 og 1989, og i de forløbne år er markedet i nogen grad vendt på hovedet. Hvor man tidligere havde elproduktion som det primære, og fjernvarmen så at sige var et biprodukt, er man nu i den situation, at hovedformålet med værket er at producere fjernvarme.

Elproduktionen på Studstrupværket reduceres med lukningen af blok 4, men fjernvarmeproduktionen opretholdes.

(Kilde: Århus Stiftstidende)

Ramsing

I vinter blev der lukket for det varme vand og varme hos en 42-årig mand fra Ramsing ved Skive, som ikke havde betalt for sin fjernvarme. Sallingboen tog sagen i egen hånd og fik selv lukket op for fjernvarmen - uden tilladelse.

Dette blev imidlertid opdaget, og manden blev sigtet for tyveri af fjernvarme i perioden fra den 18. februar til den 6. april. Tyveriet omfatter fjernvarme for omkring 3.000 kroner.

(Kilde: Skive Folkeblad)

Dronninglund

Dronninglund Fjernvarme kan alligevel ikke som planlagt bygge et stort solfangeranlæg ved Nordre Ringgade nord for Dronninglund.

Det viser sig nemlig, at jorden består af vandmættet silt, og at grundvandet derfor skal sænkes, hvis byggeriet skal blive en realitet. Det vil blive for dyrt, og Dronninglund Fjernvarme og Brønderslev Kommune er nu på udkig efter et nyt egnet areal til formålet.

(Kilde: Nordjyske Stiftstidende)

Amager

I 2009 blev der brændt 417.780 tons affald i ovnene på Amagerforbrænding. Det svarer til mere end 580 kilo affald per indbygger i virksomhedens ejerkommuner.

Danskerne har rekord i affald. 802 kilo skaber hver af os på et år, og det er mere end noget andet folkefærd i verden. Heldigvis er vi også dygtige til at bruge affaldet til noget fornuftigt ved enten at genanvende det eller forvandle det til energi.

De 417.780 tons affald svarer til mere end 100 millioner almindelige skraldeposer.

(Kilde: Amager Bladet)