

Ren Energioplysning, REO

www.reo.dk, info@reo.dk

KORT NYT 75, 7. juni 2018

Holland når bunden af gastanken

Holland var først i Europa med at udvinde gas fra Nordsøen i store mængder. Nu lakker eventyret mod enden, hvilket har været ventet i flere år. Men det var ikke ventet, at produktionen skulle falde så hurtigt, som det er sket. Samtidig har efterspørgslen været stor grundet økonomisk vækst, brug af gas til elproduktion i stedet for kul, og den kolde vinter. Under indtryk af et jordskælv i den nordlige del af Holland meddelte regeringen i marts, at den vil stoppe produktionen af gas fra Groningen feltet i 2030. I 2017 var Holland for første gang netto importør af naturgas. Rusland leverer 43% af EU's gas.

https://www.euractiv.com/section/energy/news/europe-grapples-with-dutch-gas-production-collapse/?utm_source=CCNet+Newsletter&utm_campaign=0a1d66cac1-EMAIL_CAMPAIGN_2018_05_16&utm_medium=email&utm_term=0_fe4b2f45ef-0a1d66cac1-36411369

Mere naturgas i belgisk elproduktion

Regeringen i Belgien har meddelt, at landets 7 reaktorer skal lukkes i perioden 2022-2025. Det er resultatet af en velorkestreret kampagne imod atomkraft med deltagelse af Tyskland, Luxemborg og lokale politikere i disse lande. I den tyske by Aachen, 50 km. fra atomkraftværket Tihange, har myndighederne opbygget lagre af jodtabletter og gasmasker med den begrundelse, at man vil være forberedt på en atomulykke i Belgien, hvilket skræmmer befolkningen. I dette års første kvartal stod atomkraften i Belgien for 60% af elproduktionen, vind og sol for hhv. 6,5% og 3,5% mens 30% kom fra naturgas. Efter 2025 vil andelen af naturgas vokse kraftigt, hvis der er gas nok.

<http://www.energiforsk.se/program/omvarldsbevakning-karnkraft/nyheter/internationell-utblick/valorganiserad-kampanj-mot-belgisk-karnkraft/>

Sverige forbyder al produktion af uran

Med 163 stemmer for og 146 stemmer imod (40 fraværende) har den svenske Riksdag besluttet, at der ikke kan gives tilladelse til brydning af uran i fremtiden. Flertallet kom fra den rød-grønne regerings partier: Socialdemokraterna, Centerpartiet, Vänsterpartiet (tidligere Vänsterpartiet Kommunisterna) og Miljöpartiet. Imod var Moderaterna, De Liberale, Kristdemokraterna og Sverigedemokraterna. Der fremstilles dog stadig uranbrændsel på Westinghouse's fabrik i Västerås (tidligere Asea-Atom).

http://www.riksdagen.se/sv/dokument-lagar/arende/betankande/forbud-mot-utvinning-av-uran_H501NU13

Rusland hjælper Argentina med øget produktion af uran

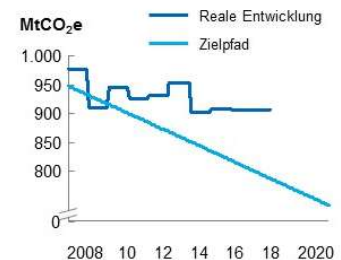
I januar i år underskrev Argentina og Rusland et "memorandum of understanding" med henblik på at øge prospektering og produktion af uran i førstnævnte land, som får 5% af sin elektricitet fra tre reaktorer. De to lande lovede hinanden at videreudvikle og bruge en udvindingsmetode kendt som "in-situ-recovery", der er udviklet af det tidligere canadiske selskab Uranium One, som nu ejes helt af et selskab under Rosatom. I processen udtrækkes uran fra vand, som filtreres gennem en ionbytter. Det er den mest økonomiske og miljøvenlige metode til udvinding af uran, idet den undgår fjernelse af store mængder jord.

<http://www.mining.com/russia-invest-250-million-uranium-exploration-production-argentina/>

Tysk udslip af CO₂ falder ikke som håbet

Trods mange vindmøller og solceller i Tyskland falder udslippet af CO₂ ikke som håbet. Figuren her viser udviklingen frem til slutningen af 2017.

<https://www.mckinsey.de/branchen/chemie-energie-rohstoffe/energiewende-index>



Denne og tidligere udgaver af *Kort Nyt* kan ses på www.reo.dk. Gratis abonnement: bla@reo.dk

KORT NYT kommer efter behov og mulighed. Dette KORT NYT må gerne sendes videre til alle, der har en interesse for emnet. REO har ikke tjekket alle kildernes oplysninger.

7. juni 2018/BLA