



Slutförvar i Uppsala län

Nyhetsbrev från Regionförbundet Uppsala län om slutförvar i Forsmark

Juni 2010

EXPO 2010 - Världsutställningen i Shanghai

Under världsutställningen i Shanghai står Regionförbundet värd för ett seminarium om slutförvaring av använt kärnbränsle.

Rubriken är "Regional rationality and civic responsibility" (Regionalt förnuft och samhällsansvar).

Kommunalrådet Jacob Spangenberg från Östhammars kommun, Magnus Westerlind från Svensk Kärnbränslehantering, SKB, och Sam Knight, som skriver för Financial Times, är inbjudna talare.

Syftet med Regionförbundets deltagande är att marknads-

föra ett viktigt projekt i Uppsalaregionen, skapa relationer med kinesiska intressenter i slutförvarsfrågan och andra regionala frågor och att underhålla redan etablerade kontakter.

Världsutställningen pågår från maj till oktober 2010.

Slutförvarsseminariet äger rum under en av Stockholmsdagarna i den svenska paviljongen, 10 juni, kl. 10 - 12. Länk till programmet.



Godtagande är makt

Under slutförvarsseminariet på världsutställningen berättar journalisten Sam Knight om sin syn på den svenska processen under titeln "Acceptance is Power".

Sam Knight skriver ingående reportage för bl a The Financial Times.

Han reste till Sverige för ett år sedan för att undersöka det märkliga han hade hört, nämligen att det i Sverige fanns två städer som bägge ville ha slutförvaret för högaktivt kärnavfall. Det var väldigt konstigt och otroligt. Läs den artikel han då skrev (engelska)!

Vad tycker du?

Anser Du att det borde vara möjligt att återta kärnbränslet efter förslutning av förvaret? Svara på www.finaldisposal.se!

Berörd?

Hur många berörs av ett slutförvar i Forsmark? Ja, det beror alldeles på vad man menar med ordet "berörs".

Hur många som bor nära ett framtida slutförvar framgår av kartan.



"One thing that struck me, however, in both Östhammar and Oskarshamn was that people did not just feel that they had a duty to help solve the nuclear waste problem, they felt that it was important to do it quickly."

Utdrag ur journalisten Sam Knights föredrag

REGIONFÖRBUNDET
Uppsala län

Kontaktperson: Lucie Riad, Lucie.riad@region uppsala.se

Telefon: 018 - 18 21 61, 070 - 509 21 61



Väg 288

Länsväg 288 mellan Östhammar och Uppsala är den viktigaste länken till övriga regionen och riket för Östhammarsborna.

Den är också mycket viktig för de Uppsalabor som pendlar till arbetsplatser i Östhammars kommun. År 2008 pendlade ca 750 personer från Uppsala kommun till Östhammars kommun. När slutförvaret byggs kommer sannolikt den siffran att öka.

Under de kommande åren kommer den olycksdrabbade vägen att byggas om till så kallad mötesfri landsväg. Det innebär stora säkerhets- och tidsvinster för alla dem som dagligen färdas längs vägen.

Regeringen delar ut pengar för investeringar i det regionala transportnätet. Regionförbundet beslutar om hur de ska användas i länstransportplanen.

Eftersom det inte finns tillräckligt mycket pengar, kommer det ta lång tid att bygga om hela sträckan. Därför vill bland andra Östham-

mars kommun och Svensk Kärnbränslehantering (SKB) låna ut pengar till Trafikverket så att utbygganden kan påbörjas tidigare. Fram till Gimo kan sträckan vara färdigbyggd år 2015. Hela vägen kan vara klar år 2017 i stället för 2022, som den annars skulle ha blivit.

OLA KAHLSTRÖM,
TRAFIK- OCH SAM-
HÄLLSPANERING

Spin-off

Nu har visionen blivit verklighet. 13 miljoner kronor satsas på ett



projekt för att främja spin-offeffekter från slutförvarsprojektet.

Pengarna satsas inom ramen för Östhammars och

Oskarshamns kommuners mervärdesavtal med Svensk Kärnbränslehantering, SKB, och dess ägare.

Man kan inte förutse dem, men man kan skapa förutsättningar för de ska uppkomma. Men vad är egentligen spin-off? Det är det

engelska ordet för biprodukt eller sidoeffekt.

Spin-off kan definieras som indirekta effekter som har med innovationer att göra, t ex att kompetens inom en verksamhet används inom en ny verksamhet på ett nydanande sätt. Läs om Geosigma på vår webbplats!

Regionförbundet Uppsala län sammanförde för två år sedan representanter för Uppsalas innovationssystem, däribland Uppsala Innovation Centre, med Svensk Kärnbränslehantering.

Visionen för aktörerna i Uppsalaregionen var att initiera ett samarbete med Svensk Kärnbränslehantering och erbjuda ett unikt affärsutvecklingskoncept för etablering och utveckling av företag runt högteknologiska produkter och tjänster på en kommersiell marknad. Nu har det skett.

Kopparkorrosion

Kan koppar korrodera i syrefritt vatten? Forskare från KTH och andra institutioner hävdar att det är möjligt. I sådana fall skulle det kunna påverka kopparkapselns funktion som barriär. Regionförbundet sitter med i den referensgrupp som Svensk Kärnbränslehantering har organiserat kring två experiment om kopparkorrosion.

Kontaktperson:
Lucie Riad
lucie.riad@regionuppsala.se
Telefon: 018-18 21 61, 0705 - 09 21 61
www.slutforvaret.se

REGIONFÖRBUNDET
Uppsala län
Besöksadress: Kungsgatan 41, 2 tr
Box 1843, 751 48 Uppsala
Telefon: 018-18 21 00
www.regionuppsala.se