

Ved at forsætte eftersøgningen af "den rygende pistol," fandt jeg så disse site:

[http://sum.dk/~media/Filer%20-%20Publikationer\\_i\\_pdf/2008/Beslutningsgrund-for-et-dansk-slutdepot/beslutningsgrundlag-slutdepot-nov-2008.ashx](http://sum.dk/~media/Filer%20-%20Publikationer_i_pdf/2008/Beslutningsgrund-for-et-dansk-slutdepot/beslutningsgrundlag-slutdepot-nov-2008.ashx)

## Beslutningsgrundlag For et dansk slutdepot for lav- og mellemaktivt affald

Udarbejdet af en arbejdsgruppe under Ministeriet for Sundhed og Forebyggelse november 2008

<https://www.retsinformation.dk/Forms/R0710.aspx?id=96041> - **2002/1 BSV 48**

### Den fulde tekst

Vedtaget af Folketinget ved 2. (sidste) behandling den 13. marts 2003

### Folketingsbeslutning

om afviklingen af de nukleare anlæg på Forskningscenter Risø

Folketinget meddeler sit samtykke til, at regeringen fremmer afviklingen (dekommissioneringen) af de nukleare anlæg på Forskningscenter Risø hurtigst muligt i regi af den selvstændige virksomhed Dansk Dekommissionering, **sådan at arealerne af de nukleare tilsynsmyndigheder kan frigives til ubegrænset brug inden for en tidshorisont på op til 20 år.**

Folketinget meddeler sit samtykke til, at regeringen samtidig med afviklingen (dekommissioneringen) påbegynder udarbejdelsen af et beslutningsgrundlag for et dansk slutdepot for lav- og mellemaktivt affald.

<http://www.formelm.dk/Demonstrationsprojekter/Spor3Mobilitetsvurderingafplanerfornyudlagteomr%C3%A5der/Ris%C3%B8ErhvervsparkRoskilde/>

## Risø Erhvervspark, Roskilde

Risø Erhvervspark skal udvikles på bar mark i nær tilknytning til eksisterende Risø DTU forskningsinstitution og i relativ nærhed af RUC. Området skal rumme clean tech erhverv i form af virksomheder, forskning og testfaciliteter og indgå i samarbejder med Risø og RUC. **Området skal signalere bæredygtighed og have et grønt præg, som et gennemgående grønt træk i hele området, der også skal gøre området åbent og indbydende for offentligheden.**

[http://www.dtu.dk/Nyheder/2013/06/Borgemoede\\_om\\_Risoe\\_Park](http://www.dtu.dk/Nyheder/2013/06/Borgemoede_om_Risoe_Park)

## Borgermøde om Risø Park

Auditoriet på DTU Risø Campus blev fyldt til randen, da Roskilde Kommune onsdag den 12. juni inviterede til borgermøde om første etape af en ny forskerpark, der skal tiltrække danske og internationale cleantech-virksomheder.

"Denne forskerpark bliver state of the art. Et dansk referenceprojekt, der kan være med til at realisere visionerne om Danmark som grønt vækstlaboratorium og dermed fastholde Danmarks

position som et af de førende steder i verden for udvikling og anvendelse af bæredygtige teknologier,” sagde Roskildes borgmester Joy Mogensen indledningsvis.



*„Sådan kunne området komme til at se ud på langt sigt. Tanken er at videreføre strukturen med klynger af huse og en sammenbindende række af træer fra Risø Campus-området. Forskerparken skal være bæredygtig både i sin produktion og i de fysiske forhold.*

[http://www.dekom.dk/media/34127/slutdepot%20for%20radioaktivt%20affald%20i%20danmark\\_folder2005.pdf](http://www.dekom.dk/media/34127/slutdepot%20for%20radioaktivt%20affald%20i%20danmark_folder2005.pdf)

Udgiver: Indenrigs- og Sundhedsministeriet, 5. sundhedskontor, Slotsholmsgade  
[Slotsholmsgade] 10-12, 1216 København K - juni 2005

## Hvorfor skal der etableres et depot for radioaktivt affald nu?

Forskningscenter Risø ved Roskilde har gennem årene fungeret som central opsamlingsstation for alt radioaktivt affald i Danmark. Affaldet stammer dels fra sundhedssektoren og industrien, dels fra forskningsaktiviteter på Risø.

**Som miljøbevist samfund har vi et ansvar for at rydde op efter os selv.**

<http://www.geus.dk/DK/nature-climate/land/Sider/index-dk.aspx>

## Deponering af radioaktivt affald fra Risø

GEUS har deltaget i arbejdet med at finde mulige lokaliteter for et slutdepot for det radioaktive affald fra Risø

