

STUDIEREIS KERNCENTRALES ROEMENIE

Hilde Dierickx is grote voorstander van kernenergie.

De belangrijkste bepaling in de Wet van 28-02-2003 is de uitzondering op de sluiting van kerncentrales in geval van “overmacht”, bv. om de energiebevoorrading van het land te garanderen. Sluiting van Belgische centrales is niet realistisch. Er wordt immers geen enkel geloofwaardig alternatief gegeven voor de productie van electriciteit op basis van kernenergie, die vandaag instaat voor 55% van de Belgische productie. Ook op economisch en ecologisch gebied zou de sluiting zeer slecht zijn voor België. Zelfs bij een maximale exploitatie van hernieuwbare energie, zal bijna 90% van de Belgische electriciteitsproductie afkomstig zijn van gas en steenkool. De broeikasgassen die daardoor uitgestoten worden zullen het halen van de strenge Kyoto-normen nog meer bemoeilijken. Deze energiebronnen zijn in de (nabije) toekomst niet onuitputtelijk en bieden geen zekerheid in bevoorrading.

De rol van België in de Roemeense kernenergie.

Belgatom geeft steun aan de kerncentrale van Cernavoda bij de ontwikkeling en de toepassing van niet-destructieve onderzoeksprocedures, de opleiding van personeel en een demonstratieprogramma.

SCK*CEN levert programma's ivm het ijken van meetmiddelen, de evacuatie van laagactief afval, de opleiding van personeel dat instaat voor de veiligheidsdossiers van de installaties.