



# Débat public sur le projet Penly 3

Contribution du Maître d'ouvrage sur la thématique

« Le cycle de vie de l'EPR, de l'uranium au démantèlement et à la gestion des déchets »



CHANGER L'ENERGIE ENSEMBLE

# La déconstruction de Penly 3



- Des dispositions prises à la construction pour faciliter le démantèlement ;
- Faisabilité technique établie, basée sur l'expérience acquise en France et à l'étranger;
- Mêmes destinations des déchets:
  - environ 100 000 m<sup>3</sup> de déchets non radioactifs;
  - environ 10 000 m<sup>3</sup> de déchets TFA ;
  - environ 7000 m<sup>3</sup> de déchets FMA ;
  - une centaine de m<sup>3</sup> relevant du stockage souterrain (loi du 28/06/2006) ;
- Provisions constituées dès la mise en service.



# Débat public sur le projet Penly 3

Merci de votre attention



CHANGER L'ENERGIE ENSEMBLE