

## OSART-missie bevestigt dat veiligheid prioriteit is voor Electrabel in de kerncentrale van Doel

Vandaag donderdag 8 maart hebben internationale experts van het Internationaal Agentschap voor Atoomenergie (IAEA) hun OSART-audit in de kerncentrale van Doel beëindigd. De resultaten werden mondeling meegedeeld aan de verantwoordelijken van de centrale, alsook aan de Belgische instanties voor nucleaire veiligheid (FANC en BEL V).

Het rapport is erg positief en bemoedigend. Het besluit immers dat 10 van de 15 vastgestelde verbeteringspunten volledig zijn opgelost en duurzaam zijn opgenomen. Ook voor de 5 overige is er aanzienlijke vooruitgang geboekt. Deze zullen verder ontwikkeld en geconsolideerd worden binnen een specifieke vooropgestelde termijn. Voor geen enkele aanbeveling oordeelde het OSART-team dat de vooruitgang ontoereikend was.

In 2010 hadden de experts een positief rapport opgesteld waarin 14 “goede praktijken” werden vastgesteld, domeinen waarin de kerncentrale een voorbeeld is voor andere kerncentrales wereldwijd. Daarnaast werden ook een aantal verbeteringspunten geformuleerd die de kerncentrale van Doel kunnen helpen om verder te evolueren naar de beste praktijken ter wereld. Deze week zijn 4 experts van het IAEA teruggekeerd naar Doel om te beoordelen in welke mate deze verbeterpunten zijn opgevolgd.

Electrabel is erg trots op de inzet van alle medewerkers die ervoor gezorgd hebben dat deze resultaten in minder dan 2 jaar werden bereikt. Dit bevestigt nogmaals de prioriteit die de onderneming verleent aan veiligheid in haar nucleaire installaties.

*Het doel van de OSART-missies van het IAEA is om nucleaire uitbaters aan te moedigen tot het continu verbeteren van de operationele veiligheid van hun centrales door het uitvoeren van een objectieve audit, volgens een referentiekader dat op de beste praktijken ter wereld inzake nucleaire veiligheid is gebaseerd. Een OSART-audit wordt aangevraagd door de Belgische overheid.*

---

### Pers:

[Katrien.denef@electrabel.com](mailto:Katrien.denef@electrabel.com)

☎ +32 3 202 20 26

[katrien.denef@electrabel.com](mailto:katrien.denef@electrabel.com)

Sarah De Bruyn (nl)

☎ +32 2 519 27 69

[Sarah.debruyn@electrabel.com](mailto:Sarah.debruyn@electrabel.com)

[www.electrabel.com](http://www.electrabel.com)

*Ce communiqué est également disponible en français.  
This press release is also available in English.*