



## Pressemeddelelse

Luxembourg, den 14. januar 2020

### **Kommissionen opfyldte sine forpligtelser inden for nuklear sikkerhed i henhold til Euratomtraktaten, men nogle forbedringer er mulige, siger EU-revisorerne**

Ansvar for nuklear sikkerhed ligger generelt hos de EU-medlemsstater, der anvender kerneenergi, men Kommissionen har også specifikke forpligtelser på området, navnlig inden for lovgivning og tilsyn. Ifølge en ny beretning fra Den Europæiske Revisionsret har Kommissionen opfyldt disse forpligtelser, men den kan stadig opdatere de retlige rammer og sine interne retningslinjer.

Euratomtraktaten fra 1957 regulerer den fredelige udnyttelse af kerneenergi i EU. Ansvar for de nukleare anlægs sikkerhed ligger primært hos deres tilladelsesindehavere (operatører) under de nationale tilsynsmyndigheders kontrol. Euratom har i direktiver fastlagt grundlæggende normer til beskyttelse af arbejdstagernes og befolkningens sundhed mod de farer, som er forbundet med udsættelse for ioniserende stråling. Rådet vedtager og opdaterer regelmæssigt direktiver inden for nuklear sikkerhed, grundlæggende sikkerhedsnormer og håndtering af radioaktivt affald og brugt brændsel efter høring af Parlamentet og på grundlag af et forslag fra Kommissionen.

Kommissionen fører også tilsyn med medlemsstaternes gennemførelse af disse direktiver i national lovgivning og indleder traktatbrudssager om nødvendigt. Den kontrollerer også, at medlemsstaternes planlagte nukleare investeringsprojekter er forenelige med Euratomtraktaten. Kommissionen har beføjelse til at føre tilsyn med funktionen og effektiviteten af medlemsstaternes anlæg, der overvåger radioaktivitetsmængden i atmosfæren, i vand og i jord. Den varetager endvidere driften, forvaltningen og udviklingen af Det Europæiske Fællesskabs system til udveksling af presserende radiologiske informationer (ECURIE), der blev oprettet i kølvandet på Tjernobylykken i 1986, med henblik på informationsudveksling i tilfælde af en nuklear nødsituation. Vores revision fokuserede på Kommissionens aktiviteter som led i dens beføjelser og forpligtelser i henhold til traktaten.

Formålet med denne pressemeddelelse er at gengive hovedbudskaberne i Den Europæiske Revisionsrets særberetning. Beretningen i sin helhed kan fås på [www.eca.europa.eu](http://www.eca.europa.eu).

## ECA Press

12, rue Alcide De Gasperi – L-1615 Luxembourg

E: [press@eca.europa.eu](mailto:press@eca.europa.eu) @EUAuditors [eca.europa.eu](http://eca.europa.eu)

*"Kommissionen har generelt opfyldt sine forpligtelser inden for nuklear sikkerhed," siger João Figueiredo, det medlem af Den Europæiske Revisionsret, der er ansvarligt for beretningen. "Vi anbefaler dog at opdatere de retlige rammer, tilgange og procedurer, som i øjeblikket anvendes til at vurdere Euratomdirektivernes gennemførelse, afgive udtalelser om nukleare investeringer og føre tilsyn med de anlæg, der overvåger radioaktiviteten."*

Revisorerne undersøgte Kommissionens kontrol af medlemsstaternes gennemførelse af de seneste tre Euratomdirektiver: direktivet om brugt nukleart brændsel og radioaktivt affald, det ændrede direktiv om nuklear sikkerhed og direktivet om grundlæggende sikkerhedsnormer. Et stort antal medlemsstater havde meddelt Kommissionen deres foranstaltninger til gennemførelse af direktivet om grundlæggende sikkerhedsnormer og det ændrede direktiv om nuklear sikkerhed inden for tidsfristen. Alle medlemsstater havde dog ikke gennemført direktivet om brugt nukleart brændsel og radioaktivt affald korrekt. Kommissionen havde i den forbindelse indledt 15 traktatsbrudssager, hvoraf størstedelen stadig verserede, da vores revision fandt sted.

Ved udgangen af 2019 var der 124 atomreaktorer i drift i 14 EU-medlemsstater (herunder Det Forende Kongerige). Fire af disse medlemsstater havde nye reaktorer under opførelse. I tilfælde af strålingsfare er Kommissionens rolle begrænset til forvaltning af ECURIE-systemet, da nødberedskabs- og indsatsforanstaltninger er et nationalt ansvar. Kommissionen har suppleret ECURIE med den europæiske platform for udveksling af radiologiske data (EURDEP), en webbaseret platform, der stiller radiologiske overvågningsdata til rådighed for myndigheder næsten i realtid. Revisorerne mente, at dette system generelt fungerede godt, men at der kan ske nogle forbedringer.

Endelig bemærkede revisorerne, at den nuværende ramme for afgivelse af udtalelser om nukleare investeringsprojekters forenelighed med Euratomtraktaten ikke var ajour med den seneste politiske, lovgivningsmæssige og teknologiske udvikling. De anbefaler også at revidere og styrke de procedurer, der anvendes til at føre tilsyn med effektiviteten af nationale anlæg, der overvåger radioaktiviteten.

### **Bemærkninger til redaktører**

International lovgivning om nuklear sikkerhed er baseret på det grundlæggende princip om nationalt ansvar for nukleare anlægs sikkerhed. Regeringerne er ansvarlige for at regulere nuklear sikkerhed, og operatørerne af nukleare anlæg har det endelige ansvar for deres anlægs sikkerhed. Endelig er Den Internationale Atomenergiorganisation (IAEA) det globale mellemstatslige forum for videnskabeligt og teknisk samarbejde på det nukleare område.

EU oprettede Atomenergifællesskabet (Euratom) i 1957 med Euratomtraktaten. Euratom er en separat retlig enhed, der dog har de samme medlemmer som EU og er styret af EU-institutioner. Euratom har i direktiver fastlagt grundlæggende normer til beskyttelse af arbejdstagernes og befolkningens sundhed mod de farer, som er forbundet med udsættelse for ioniserende stråling.

Vores revision fokuserede på Kommissionens aktiviteter i henhold til Euratomtraktaten. Den undersøgte ikke den internationale ramme for nuklear sikkerhed eller dens anvendelse i medlemsstaterne, og den så heller ikke på de tekniske aspekter af nuklear sikkerhed.

Revisionsretten har tidligere undersøgt EU's programmer for bistand til nuklear nedlukning i [særberetning nr. 22/2016](#).

Særberetning nr. 3/2020 *"Kommissionen bidrager til nuklear sikkerhed i EU, men opdateringer er nødvendige"* foreligger på Revisionsrettens websted ([eca.europa.eu](http://eca.europa.eu)) på 23 EU-sprog.

**Pressekontakt vedrørende denne beretning**

Claudia Spiti - [claudia.spiti@eca.europa.eu](mailto:claudia.spiti@eca.europa.eu) - T: (+352) 4398 45547 / M: (+352) 691 553547