



**WECEF** | Women in Europe for a Common Future

**24 jaar na Tsjernobyl:**

## **Kernenergie kan nooit de oplossing zijn voor klimaatverandering!**

26 april 2010 – **Vandaag precies 24 jaar na de ramp met de kernreactor in Tsjernobyl leven meer dan een miljoen mensen met de gevolgen van de kernramp. Meer dan een miljoen kinderen leven in gebieden die radioactief besmet werden na de ramp, in Oekraïne vormen kinderen zelfs de helft van de slachtoffers stelt Women in Europe for a Common Future (WECEF). Ondanks dat wordt kernenergie in aanloop naar de Nederlandse verkiezingen de laatste weken weer voorgesteld als alternatief voor de huidige klimaatproblemen.**

'De risico's van nucleaire energie zijn onaanvaardbaar voor de mensheid', zegt Sascha Gabizon, directeur van WECEF. 'We moeten onze overheden oproepen te stoppen ons belastingsgeld in kernenergie te pompen. Die industrie heeft namelijk na 50 jaar nog altijd geen garantie op veiligheid kunnen geven van van de centrales zelf en de opslag van kernafval. Het is dan ook onbegrijpelijk dat kernenergie

**In Wit-Rusland zijn 85% van de kinderen die in besmette gebieden wonen ziek, voor de explosie was dat 15,2%. Van de 260.000 Oekraïners die na de ramp bij de reactor kwamen om ondermeer radioactief afval op te ruimen, zijn er volgens cijfers van de ambassade van Oekraïne in Parijs 94% ziek, 10% is overleden en een derde is invalide.**

Op 26 april herdenkt deze planeet een van de meest tragische gebeurtenissen in de menselijke geschiedenis: de ramp van Tsjernobyl. 24 jaar later hebben miljoenen mensen nog te dagelijks te maken met de dagelijkse gevolgen van deze ramp. Al valt de omvang moeilijk in te schatten: **niet alleen omdat een deel van de gegevens nog steeds geheim is en publicatie zo wordt gedwarsboomd, maar ook omdat het getroffen gebied zich uitstrekt tot ver buiten Wit-Rusland, Oekraïne en Rusland.**

Eén miljoen kinderen zijn nog steeds veroordeeld tot leven in een radioactieve omgeving. De chronische besmetting van deze kinderen heeft zeer ernstige gevolgen voor hun gezondheid. In Wit-Rusland zijn vandaag de dag, 85% van de kinderen in de besmette gebieden ziek, vóór de explosie, was dit cijfer 15,2% [3]. Het Hoofd Medische Zaken van de Russische Federatie constateerde in 2001 dat 10% van de 184.000 slachtoffers was gestorven en een derde invalide was geraakt. De Oekraïne bevatte 260.000 vergiftigden. Volgens een persbericht van de Oekraïense ambassade in Parijs, gedateerd 25 april 2005, was 94,2% van hen ziek in 2004. Op de conferentie van Kiev in 2001, werd aangetoond dat 10% van de werknemers was gestorven, de helft van hen waren jonge militaire rekruten, een derde was invalide geraakt en de situatie verslechterde in een hoog tempo. De Oekraïense ambassade verklaarde dat 87,85% van de inwoners van het verontreinigde grondgebied ziek waren en dat percentage stijgt elk jaar. Toch zijn vele van deze studies nooit gepubliceerd, dit komt door een oude overeenkomst uit 1959 tussen de Wereldgezondheidsorganisatie en het Internationaal Agentschap voor Atoomenergie. In deze overeenkomst is een geheimhoudingsclausule opgenomen, die voorkomt dat er gepubliceerd wordt over de werkzaamheden en uitkomsten van de WHO-conferentie over Tsjernobyl (1995).

Sascha Gabizon, directeur van WECF vertelt dat "In het licht van de toegenomen lobby door de nucleaire industrie, hebben wij een brief gestuurd aan de WHO, deze brief riep op tot meer transparantie en een onderzoek naar de gevolgen voor de gezondheid door de splijtstofcyclus, en een aanpassing van de overeenkomst met de IAEA, naar het voorbeeld van de overeenkomsten met andere VN-agentschappen, zoals de FAO, UNESCO en UNIDO, zij hebben dergelijke clausules niet.

Ze concludeert dan ook: "Wij zijn ervan overtuigd dat de weg naar de toekomst een andere weg moet zijn, alleen een energie veilig en klimaat bewust scenario zonder kernenergie kan de oplossing zijn. Het potentieel voor energiebesparing en hernieuwbare energiebronnen is enorm. Deze fascinerende nieuwe technologieën zijn mogelijkheden die moeten worden gemaximaliseerd, in plaats van het verdoen van kostbare tijd en financiële middelen aan de ondersteuning van kernenergie. Het voortdurend plaatsen van hedendaagse onderzoeken en ontwikkelingen in het licht van nucleaire ontwikkeling zet ons op een achterstand. Het is een afleiding van waar we ons eigenlijk mee bezig zouden moeten houden: het ontwikkelen van de vereiste herstructurering van de mondiale energievoorziening".

#### **Over WECF**

*WECF is een netwerkgorganisatie bestaande uit meer dan 100 vrouwen- en milieuorganisaties in veertig landen in Europa en de EECCA regio (Oost-Europa, Kaukasus en Centraal-Azië) die gezamenlijk werken aan duurzame ontwikkeling, bescherming van gezondheid en milieu en armoedebestrijding. Met ons projectwerk ontwikkelen we praktische en betaalbare oplossingen op het gebied van chemicaliën, sanitatie, energie en voedselproductie. Met ons beleidswerk brengen we de perspectieven van vrouwen voor het voetlicht op Europees, VN, nationaal en internationaal niveau.*

#### **Noot voor de redactie:**

- Voor meer informatie over het werk van WECF kunt u contact opnemen met: Chantal van den Bossche, persvoorlichter WECF, +31-6 2812 9992
- WECF directeur Sascha Gabizon is beschikbaar voor interviews in het Nederlands, Frans en Duits.

#### **WECF's boek The Critical Question:**

WECF is tegenstander van een opname van technologieën op basis van fossiele brandstoffen of kernenergie als klimaatbeschermende instrumenten. De koolindustrie pretendeert bijvoorbeeld op basis van het onbewezen Carbon Capture and Storage (CCS) duurzame oplossingen te bieden en daarom zou moeten profiteren van klimaatfondsen. De kernenergie-industrie - gebaseerd op een productieketen die van begin tot eind schadelijk is voor mens en natuur - zou al helemaal niet mogen profiteren van klimaatfondsen en financiële instrumenten. WECF publiceerde onlangs het boek "Nuclear Energy: The Critical Question - First hand reports from the frontlines of the nuclear fuel chain" presenteren, waarin aan de hand van persoonlijke interviews met betrokkenen de schadelijke gevolgen van kernenergie zichtbaar wordt gemaakt. "Zelfs zonder een ander Tsjernobyl, krijgen te veel mensen over de hele wereld kanker, worden onvruchtbaar, bevallen van een baby met afwijkingen, of worden regelrecht verjaagd uit hun huizen, dit alles komt door de dagelijkse werking van de kerncentrales", zegt Sabine Bock, Energie Coördinator van WECF. "We hebben het pad gevolgd van uranium: vanuit de grondstoffen, via kernenergie, tot de opslag van kernafval, ook documenteerden we de getuigenissen van getroffen gemeenschappen en betrokken wetenschappers, dit alles is gepubliceerd in ons boek: Nuclear Power: the Critical ", Ze zegt: "Wat we ontdekten hebben is een lang verhaal vol schendingen van de mensenrechten". Zie: <http://www.wecf.eu/english/articles/2009/12/critical-question.php>

#### **WECF's side event tijdens Commission for Sustainable Development, 11 mei 2010, New York:**

Om de getuigenissen van de inheemse gemeenschappen, die verwoest zijn door uraniumontginning en nucleair afval, onder de aandacht van de mondiale beleidsmakers te brengen, organiseren WECF en de Heinrich Böll Foundation een prijsuitreiking in het hoofdkwartier van de Verenigde Naties in New York op 11 mei 2010. Vertegenwoordigers van inheemse gemeenschappen die getroffen zijn door de winning van uranium zullen hierbij aanwezig zijn, zoals bij de Tuareq in Niger. James Cameron, regisseur van de film Avatar, zal een prijs ontvangen voor het vestigen van de wereldwijde aandacht op de problemen van "energie stenen" gemaakt van uranium op de fictieve planeet Pandora, beter bekend als uranium in de hedendaagse wereld. Het programma voor de prijsuitreiking op 11 mei in het hoofdkwartier van de Verenigde Naties in New York kan gevonden worden op [www.wecf.eu](http://www.wecf.eu)

[De brief van WECF aan de Wereld Gezondheids Organisatie \(WHO\)](#) [1] The Conference Chernobyl, a permanent catastrophe – State of play 24 years after, organized by MEPs Rebecca Harms and Michèle Rivasi, took place on 21st March at the European Parliament in Strasbourg, including a.o. Prof. Alexei Yablokov, Dr. Alexei Nesterenko and Mycle Schneider.

[2] [APPEAL BY HEALTH PROFESSIONALS FOR INDEPENDENCE OF THE WORLD HEALTH ORGANIZATION 2007](#)

[3] Figures provided by the Minister of Health and the Academy of Sciences of Belarus during the parliamentary hearings in April 2000.