



EUROPEES PARLEMENT

2009 - 2014

---

*Zittingsdocument*

---

19.4.2010

B7-0240/2010

## **ONTWERPRESOLUTIE**

naar aanleiding van vraag voor mondeling antwoord B7-0206/2010  
ingediend overeenkomstig artikel 115, lid 5, van het Reglement  
over een verbod op het gebruik van cyanide in de mijnbouw in de EU

**Chris Davies**  
namens de ALDE-Fractie

**B7-0240/2010**

**Resolutie van het Europees Parlement over een verbod op het gebruik van cyanide in de mijnbouw in de EU**

*Het Europees Parlement,*

- gelet op artikel 191 van het Verdrag betreffende de werking van de Europese Unie,
  - gezien het voorzorgbeginsel zoals vastgelegd in de Verklaring van Rio inzake milieu en ontwikkeling, alsmede in het Verdrag inzake biologische diversiteit, ondertekend in juni 1992 te Rio de Janeiro,
  - gezien de milieudoelstellingen van Richtlijn 2000/60/EG van het Europees Parlement en de Raad van 23 oktober 2000 (kaderrichtlijn water),
  - gelet op Richtlijn 2006/21/EG van het Europees Parlement en de Raad van 15 maart 2006 betreffende het beheer van afval van winningsindustrieën, waarin het gebruik van cyanide in de mijnbouw wordt toegestaan en maximaal toegestane cyanideniveaus zijn vastgesteld,
  - gelet op Richtlijn 2003/105/EG van het Europees Parlement en de Raad van 16 december 2003 tot wijziging van Richtlijn 96/82/EG van de Raad betreffende de beheersing van de gevaren van zware ongevallen waarbij gevaarlijke stoffen zijn betrokken (Seveso II),
  - gelet op Richtlijn 2004/35/EG van het Europees Parlement en de Raad van 21 april 2004 betreffende milieuaansprakelijkheid, waarin wordt bepaald dat lidstaten kunnen besluiten de kosten van milieuschade niet op de producent te verhalen indien aan bepaalde voorwaarden is voldaan,
  - gezien het programma van de Spaanse, Belgische en Hongaarse voorzitterschappen, met een duur van 18 maanden, waarin een aantal prioriteiten op het gebied van waterbeleid en biodiversiteit zijn vastgesteld,
  - gezien de maatregelen die de Tsjechische Republiek heeft genomen inzake een algemeen verbod op het gebruik van cyanide in de vorm van de wijziging van de wet op de mijnbouw nr. 44/1988 in 2000, de wijziging van de Hongaarse wet op de mijnbouw nr. 48/1993 in 2009, waarbij een verbod op het gebruik van cyanide in de mijnbouw op Hongaars grondgebied werd vastgelegd, alsmede het Duitse decreet van 2002 waarmee cyanide als loogmiddel in de mijnbouw werd verboden,
  - gezien de mondelinge vraag van 17 maart 2010 aan de Commissie over een verbod op het gebruik van cyanide bij mijnbouwtechnologieën in de Europese Unie (O-0035/2010 – B7-0206/2010),
  - gelet op artikel 115, lid 5, en artikel 110, lid 2, van zijn Reglement,
- A. overwegende dat de Verenigde Naties 2010 hebben uitgeroepen tot Internationaal Jaar van de Biodiversiteit, en dat de wereld in dat kader wordt opgeroepen in 2010 maatregelen te treffen om de diversiteit van het leven op aarde te behouden,

- B. overwegende dat cyanide een uiterst giftige chemische stof is die wordt gebruikt in de mijnbouwsector, is opgenomen op de lijst van de belangrijkste verontreinigende stoffen in bijlage VIII bij de Kaderrichtlijn, en rampzalige en onomkeerbare gevolgen kan hebben voor de menselijke gezondheid en het milieu, en daarmee voor de biodiversiteit,
- C. overwegende dat in het gezamenlijke standpunt van de ministers van Milieu van de Tsjechische Republiek, Hongarije, Polen en Slowakije inzake duurzame mijnbouw, bekendgemaakt op de 14de bijeenkomst van de ministers van Milieu van de Visegradlanden op 25 mei 2007 te Praag (Tsjechische Republiek), de ministers hun bezorgdheid uitspraken over de gevaarlijke technologieën die reeds werden ingezet en volgens de planning in de toekomst zouden worden ingezet bij mijnbouwactiviteiten op verschillende locaties in de regio, met als gevolg ernstige milieurisico's met mogelijkerwijs grensoverschrijdende effecten,
- D. overwegende dat in het kader van het Verdrag van Sofia inzake samenwerking voor de bescherming en het duurzaam gebruik van de Donau de verdragsluitende partijen zijn overeengekomen dat naast de prioritaire gevaarlijke stoffen die onder de kaderrichtlijn water vallen, cyanide als gevaarlijke stof moet worden beschouwd,
- E. overwegende dat de laatste 25 jaar in de hele wereld meer dan 30 grote ongelukken hebben plaatsgehad waarbij cyanide is weggelekt en dat er geen echte garantie bestaat dat deze ongelukken niet opnieuw zullen plaatshebben, met name gelet op de escalerende extreme weersomstandigheden, onder andere hevige en frequente neerslag, volgens de voorspellingen in het vierde beoordelingsverslag van de Intergouvernementele Werkgroep inzake klimaatverandering (Intergovernmental Panel on Climate Change, IPCC),
- F. overwegende dat diverse EU-lidstaten nog steeds aankijken tegen nieuwe projecten voor grootschalige dagbouw mijnen voor goud waar cyanide wordt gebruikt in dicht bewoonde gebieden, met als gevolg extra potentieel gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu,
- G. overwegende dat de lidstaten op grond van de kaderrichtlijn water verplicht zijn de "goede toestand" van waterbronnen te bereiken en te behouden, alsmede de vervuiling ervan met gevaarlijke stoffen te voorkomen; overwegende dat de waterkwaliteit evenwel ook kan afhangen van de waterkwaliteit van het relevante rivierbekken dat zich bevindt in buurlanden waar cyanide in de mijnbouw wordt gebruikt,
- H. overwegende dat de grensoverschrijdende effecten van ongelukken met cyanide, met name de vervuiling van grote rivierbekkens en grondwatervoorraden, duidelijk maken dat een aanpak op EU-niveau van het ernstige gevaar van mijnbouw met cyanide voor het milieu nodig is,
- I. overwegende dat prudentiële regels en behoorlijke financiële garanties nog steeds ontbreken en dat de toepassing van de bestaande wetgeving inzake mijnbouw met cyanide ook afhangt van de bevoegdheden van de uitvoerende macht in elke lidstaat, zodat het maar een kwestie van tijd en menselijke onachtzaamheid is vóór een ongeluk plaatsheeft,
- J. overwegende dat de richtlijn mijnbouwafval in sommige lidstaten nog niet volledig is uitgevoerd,

- K. overwegende dat mijnbouw met cyanide weinig banen oplevert en slechts voor een periode van acht tot zestien jaar, maar wel het risico met zich meebrengt van enorme grensoverschrijdende ecologische schade die meestal niet wordt vergoed door de aansprakelijke exploiterende bedrijven, die gewoonlijk verdwijnen of failliet gaan, maar door de staat, d.w.z. de belastingbetalers,
- L. overwegende dat de exploiterende bedrijven geen langetermijnverzekering hebben om de kosten te dekken in geval van een ongeluk of disfunctie in de toekomst,
- M. overwegende dat één ton arm erts moet worden gewonnen om twee gram goud te produceren, met als gevolg een enorme hoeveelheid mijnafval op de sites, terwijl 25-50% van het goud uiteindelijk in de afvalberg blijft; overwegende dat bij grootschalige cyanidemijnbouwprojecten bovendien miljoenen kilo's natriumcyanide per jaar worden gebruikt, waarvan het transport en de opslag zelf potentieel catastrofale gevolgen hebben in geval van een defect,
- N. overwegende dat er alternatieven voor cyanidegebruik in de mijnbouw bestaan,
- O. overwegende dat er alom hevig kritiek wordt geuit op de voortgaande mijnbouwactiviteiten met behulp van cyanide her en der in Europa, niet alleen door individuele burgers, lagere overheden en ngo's, maar ook door nationale overheidslichamen, regeringen en politici,
1. is van oordeel dat naleving van de doelstellingen van de EU-kaderrichtlijn water, te weten het bereiken van een goede chemische toestand en bescherming van de watervoorraden en de biodiversiteit, alleen mogelijk is als het gebruik van cyanide in de mijnbouw verboden wordt;
  2. verzoekt de Commissie voor eind 2011 een voorstel in te dienen om tot een volledig verbod op het gebruik van cyanide in de mijnbouw in de Europese Unie te komen, aangezien dat de enige veilige manier is om onze watervoorraden en ecosystemen tegen cyanideverontreiniging door de mijnbouw te beschermen, en tegelijkertijd een reguliere effectbeoordeling uit te voeren;
  3. neemt nota van de initiatieven op dit gebied in EU- en VN-verband en pleit met klem voor de ontwikkeling en toepassing van veiliger, en met name cyanidevrije alternatieven voor de mijnbouw;
  4. verzoekt de Commissie en de lidstaten zolang het algehele verbod nog niet van kracht is, direct noch indirect steun te verlenen voor mijnbouwprojecten in de EU die van de cyanidetechnologie gebruikmaken, en evenmin steun te verlenen voor dergelijke projecten buiten de EU;
  5. verzoekt de Commissie een voorstel in te dienen tot wijziging van de wetgeving inzake afvalbeheer in de mijnbouw om elk exploitatiebedrijf te verplichten een verzekering af te sluiten om in geval van een ongeluk of een bedrijfsstoring schadevergoeding te kunnen uitkeren en de kosten van herstel van de ecologische en chemische toestand tot het oorspronkelijke niveau te kunnen vergoeden;
  6. verzoekt zijn Voorzitter deze resolutie te doen toekomen aan de Raad en de Commissie, alsmede aan de parlementen en de regeringen van de lidstaten.