



Nr. 257 \*\*\* NIEUWS VAN HER EN DER \*\*\* april 2017  
Uitgave van Afrika-Europa Netwerk E-mail: [cubr@knr.nl](mailto:cubr@knr.nl) Web  
[www.afrikaeuropanetwerk.nl](http://www.afrikaeuropanetwerk.nl)

---

## **Meer controle op de handel in conflictmineralen**

**Op 16 maart 2017 stemde het Europees Parlement in met een wet die Europese importeurs van mineralen, zoals goud, tin en wolfram, vanaf 2021 verplicht om controles uit te voeren op de herkomst van de grondstoffen. Dit moet voorkomen dat de import van grondstoffen financieel bijdraagt aan conflicten.**

In een eerder informeel akkoord van eind 2016 werden Europese bedrijven aangespoord om maatregelen te nemen. Alleen was deze wet slechts van toepassing op een klein aantal bedrijven en enkel van toepassing op vier soorten mineralen, die maar een fractie van de totale omvang van de handel in conflictmineralen uitmaakt. De nieuwe wet heeft een grotere reikwijdte en moet vanaf 2021 95 % van de import dekken. Vrijwillige controles worden nu verplichtingen.

Bij de controles zullen hoge standaarden gehanteerd worden, vastgesteld volgens de OESO-richtlijnen. Met deze nieuwe wet streeft de Europese Commissie dat verantwoordelijke en transparante handel met deze gebieden aangemoedigd wordt.

Met name de Democratische Republiek Congo en het Grote Merengebied zijn gebieden waarin conflictmineralen een groot probleem vormen. Het is een vicieuze cirkel waarin inkomsten van illegaal gewonnen grondstoffen de conflicten in deze gebieden financieren. Europarlementariër Judith Sargentini (GroenLinks) spreekt van een “mijlpaal op weg naar een verantwoorde winning van grondstoffen”. (Bron: Max van der Stoel Foundation, 21/3/2017)

## **Kenia is het ‘minst giftige’ land ter wereld**

**Kenia is uitgeroepen tot 's werelds minst toxische land, bovenaan een lijst die kijkt naar luchtvervuiling, energieverbruik en productie van hernieuwbare energie.**

De gegevens zijn verkregen via het Internationaal Energie Agentschap en de World Health Organization (WHO) en werd gebruikt om de meest giftige landen in de wereld te rangschikken. De schoonste landen zijn grotendeels Afrikaanse landen ten zuiden van de Sahara (Tanzania op 2, Ethiopië 3). De meest vervuilde landen zijn over het algemeen de landen in het Midden-Oosten, met Saoedi Arabië aan kop (Koeweit op 2, Bahrein 3).

De samenstellers van de lijst zien de resultaten als een waarschuwing dat de uitstoot van broeikasgassen een dramatische en onomkeerbare schade aanricht aan de planeet.

Volgens gegevens van de WHO is luchtvervuiling tussen 2009 en 2016 wereldwijd met 8 % toegenomen. Dat kost naar schatting jaarlijks het leven van 7 miljoen mensen. (Newsweek, 19/4/2017)

## **Afrika over 25 jaar: een visie op de toekomst**

**Afrika heeft in 2042 ruim 2 miljard inwoners, maar de stijging is af aan het vlakken. Door de enorme technologische vooruitgang van vooral de kleinschalige landbouw, is er in principe genoeg voedsel voor alle monden.**

Afrika heeft enkele megasteden (meer dan 20 miljoen inwoners: Cairo, Lagos, Kinshasa, Addis Abeba, Johannesburg). Enkele tientallen jaren geleden waren die steden al verstoppt. Een uitgekiend beleid van het toepassen van ICT en het enorm toegenomen gebruik van de fiets, heeft de druk op het verkeer doen afnemen. In de steden zijn grote aantallen kleine innovatieve bedrijfjes ontstaan. Tussen de steden lopen spoorwegen en autobanen met zelfrijdende vrachtauto's.

Nigeria heeft zich bestendig als economisch en moreel leider van Afrika. Het heeft nu ook de rol van India overgenomen wat betreft het outsourcen van ICT activiteiten. Vanwege de goede balans tussen kwaliteit en prijs worden veel producten uit het land geëxporteerd naar Europa. Ook hun films, muziek, en dans worden in Europa en de VS zeer gewaardeerd.

Beide Congo's (Kinshasa en Brazzaville) hebben zich ontwikkeld tot een ijzersterke tandem sinds er een nieuwe generatie jonge leiders aan de macht is. Hun grondstoffen blijven onmisbaar voor de moderne technologie. Hoewel er steeds meer ICT apparaten gerecycled worden, is de vraag naar kobalt, coltan en koper onuitputtelijk. De bodem van Congo echter niet, zodat de prijzen omhoog geschoten zijn. De zeer sterke lobby tegen bloedmineralen heeft ervoor gezorgd dat in Congo op een legale manier gewerkt wordt. Op deze manier worden de rijkdommen onder de grond eindelijk omgezet in rijkdom voor de mensen boven de grond. Ook het hout wordt duurzaam gekapt en draagt veel bij aan de welvaart van de Congolezen.

De wereld is van olie en gas omgeschakeld naar zon, wind en kernenergie. Dankzij een goede onderhandelingspositie is Niger nu in staat de uraniuminkomsten te behouden. Van het armste land van Afrika is het nu een van de rijkste geworden. In de Sahara- en Kalahari-woestijn staan duizenden vierkante kilometers vol met zonnepanelen. Zij verzorgen de toegenomen behoefte aan energie in de opkomende landen er omheen: Senegal, Ghana, Benin, Togo, Liberia, Burkina, Zuid-Afrika (hersteld van de politieke crisis maar economisch nog zwak), Zambia, Botswana en Namibië. In de Randlanden aan de Middellandse Zee staan veel windmolens die ter plekke de uit Europa verdwenen zware industrie van energie voorzien.

Afrika, vooral zuidelijk Afrika, ontvangt jaarlijks meer toeristen dan de andere werelddelen. Door onrust en duurte is het toerisme elders ingezakt. Afrika heeft zijn zeer gevarieerde flora en fauna weten te behouden. Veel bezoekers komen ook om de stress achter zich te laten en zich in oorspronkelijke culturen onder te dompelen.

Bij de meeste sportevenementen op wereldniveau is het tegenwoordig een uitzondering geworden als geen Afrikaan of Afrikaans team wint. Met name China en India doen er alles aan om ook winnaars voort te brengen maar tot nu vergeefs. Europa concentreert zich op wintersporten als schaatsen en skiën. Hun beste voetballers spelen in Zuid-Amerika en Afrika.

(Bron: Afrika Nieuws - Mart Hovens, 18/4/2017)