



# CÍNU: SPOJENÍ SOUČÁSTI, DĚLENÍ SPOLUČENOSTI

Toto je shrnutí zprávy "Spojení součástí, dělení společnosti: spotřeba cínu pro elektroniku v Demokratické republice Kongo a v Indonésii" Finnwatch, prosinec 2007

Spotřebovaní elektronických přístrojů se stalo nevyhnutelnou součástí moderního života. Uvnitř vašeho počítače, mobilního telefonu, vaše MP3 přehrávače nebo herní konzole, většina komponentů je připojena k obvodu pájkou s obsahem cínu. Dnes elektronický průmysl využívá 35 procent světové spotřeby cínu.

Tak jako se zvyšuje naše poptávka po spotřebě elektroniky, zvyšuje se i poptávka po minerálech a v některých zemích tato poptávka vyvolává násilné konflikty. Například příjmy z cínové rudy připadnou ozbrojeným skupinám v některých oblastech Demokratické republiky Kongo, jedné z nejbohatších zemí na minerály, která vyrábí 2/3 procent světového cínu. Před třemi lety nejbohatší důl Bisie, ve východní části Konga, byl kontrolován nejvlivnější skupinou válečných magnátů v regionu. Během této doby, cínové rudy z Bisie našly svou cestu na mezinárodní trhy. V době přípravy této zprávy, je stále Bisie pod kontrolou neformální vojenské brigády, která se rovněž dopouští mnoha zločinů proti lidskosti.

## NEBEZPEČNÉ PODMÍNKY

Mnozí horníci žijí a pracují za nebezpečných podmínek v dolech, jako je Bisie. Jen v roce 2006 tam bylo nahlášených deset smrtelných úrazů. Některé těžitelné tunely jsou až 200 metrů dlouhé, dvakrát delší než je povoleno vnitrostátními právními předpisy. Většina horníků v Demokratické republice Kongo vydělávají mezi 1 a 2 eur za den. Organizace spojených národů (OSN) odhaduje, že 75 procent těchto horníků nejsou schopni pokrýt minimum rodinných potřeb ze svých výdělků. Vzhledem k tomu, že hodně horníků žije kočovným způsobem života a přichází na nové těžební oblasti ve velkém počtu, místní komunity také trpí prudkým nárůstem cen potravin a zvýšením inflace. MakeITfair zjistil, že obchodní cesty z konžských cínových dolů vedou přímo k asijským výrobcům cínu a pájek a také k výrobcům, které jsou součástí některých z našich největších elektronických značek.

## NIČENÍ ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Cínový důl také způsobuje širokou škálu environmentálních problémů. V Indonésii, která je druhým největším výrobcem cínu ve světě, cín způsobil v oblasti životního prostředí zničení ostrovů Bangka a Belitung - hlavní cínové produkční zóny této země. Kvůli cínovým dolům došlo ke ztrátě velkého povrchu lesní půdy a vodních zdrojů, jakož i druhů rostlin a zvířat. V těch místech ostrovy vypadají jako povrch měsíce se starými zejícími jámami, které znečišťují krajinu.

**JESTLI SI CHCEŠ PŘEČÍST CELOU ZPRÁVU,  
DOZVĚDĚT SE VÍCE O MAKEITFAIR, NEBO JESTLI  
CHCEŠ PŘÍSPĚT K AKCÍM, DÍKY KTERÝM IT BUDE  
FÉR PRO LIDI NA CELÉM SVĚTĚ, PODÍVEJ SE NA**

[www.makeITfair.org](http://www.makeITfair.org)

## CO MŮŽEME UDĚLAT?

V dubnu 2007 makeITfair kontaktovalo 20 lídrů spotřebitelského trhu elektroniky. Tvrdili, že je velmi obtížné dohlédnout na kovy a že nemají vliv na těžební průmysl, protože jako jednotlivé společnosti používají pouze omezené množství kovů ve svých produktech.

Tato zpráva ukazuje, že elektronický průmysl je významným uživatelem cínu. Existuje přímá souvislost mezi jejich výrobky a těžbou v Demokratické republice Kongo, v Indonésii a několika dalších rozvojových zemích. MakeITfair apeluje na velké elektronické značky, aby převzaly odpovědnost za porušování lidských práv a poškozování životního prostředí, které se konají v průběhu výroby jejich produktů. Pokud by spolupracovaly, byla by možnost udělat obrovské změny - snížit škody v životním prostředí a počet násilných konfliktů.