



ENERGIE PRO SVĚT ELEKTRONICKÝCH PŘÍSTROJŮ

Toto je shrnutí zprávy „Energie pro svět elektronických přístrojů: výroba kobaltu pro akumulátory v Zambii a Demokratické republice Kongo“
SwedWatch, prosinec 2007

V Kongu v Africe 50 000 dětí, některé ve věku sedmi let, riskují své životy pro těžbu kobaltu. Tento kov je potřebný pro akumulátory, které zásobují naši mobilní telefony, notebooky, mobilní hry a MP3 přehrávače. MakeITfair zjistil, že pracovní podmínky jsou často otřesné a životní prostředí v Kongu a Zambii, kde se těží téměř polovinu světového kobaltu, utrpělo nenapravitelné škody. I když těžební společnosti vytváří pracovní místa a přinaší investice do chudých zemí, kde je mnoho lidí nezaměstnaných, makeITfair odhalil, že platy a pracovní podmínky jsou nepřijatelné. V provincii Katanga v Kongu do těžby nutí chudoba i mnoho dětí. Jejich životní styl je velmi nebezpečný a nezdравý, protože v práci na ně působí minerální prach, který dráždí jejich oči a poškozují jim plíce. Zatímco některé z nich pracují pouze v průběhu prázdnin, jiní musely odejít ze školy, protože si jejich rodiče nemohou dovolit platit školné. Odhaduje se, že přibližně třetina z 100.000 - 140.000 lidí zapojených do těžby v Katanzě je mladší osmnácti let.

DLOUHÉ HODINY, NÍZKÉ PLATY

V Zambii a v Kongu pracovníci trpí úrazy a nemocí z povolání, které by se dalo předejít, pokud by společnosti zaplatily za pořádnou ochranu svých pracovníků. V Zambii došlo k 80 úmrtím v dolech jen v průběhu roku 2005. Jakkoli se těžební společnosti obohatí na cenách kovů, které dosahují rekordní úrovně, výzkum makeITfair ukazuje, že mnoho horníků si nemůže dovolit koupit pro své rodiny dostatek potravin a léků i když pracují dlouhé hodiny. Zatímco ve světě roste poptávka po kovech, které jsou obsažené v našich nejnovějších elektronických přístrojích, v těžebních okresech v celé Africe životní prostředí trpí. Lidé žijící poblíž kobaltových dolů v Zambii si stěžují na znečištěné půdy a vodu. Zemědělci, kteří v minulosti pěstovali zelí a rajčata, aby mohli přežít, teď ztratili svůj příjem, protože jejich země zůstala zničená. V Katanzě se mnoho pracovníků obává účinku radioaktivity z uranu obsaženého v kobaltových rudách.

CO MŮŽEME UDĚLAT?

Elektronický průmysl tvoří čtvrtinu světové spotřeby kobaltu. Hlavní výrobci elektroniky jako Philips, Acer, Nokia a Apple tvrdí, že je velmi obtížné mít jakkoliv vliv na těžební průmysl. Uvažují, že jsou malý spotřebitelé kovů a říkají nám, že na kovy jsou obtížné dohlédnout. Nicméně výzkum makeITfair ukazuje, že je možné monitorovat doly, z kterých kobalt pochází. Existuje přímá souvislost mezi baterií v přenosné elektronice a dolování v Zambii a Kongu.

MAKEITFAIR JE KAMPAŇ VEDENÁ SKUPINOU EVROPSKÝCH ORGANIZACÍ PRO ZMĚNU NESPRÁVEDLIVÝCH A NEUDRŽITELNÝCH POSTUPŮ V DODAVATELSKÉM ŘETĚZCI VÝROBCŮ ELEKTRONIKY. POKUD BY SI CHTĚL PŘEČÍST CELOU ZPRÁVU, DOZVĚDĚT SE VÍCE O MAKEITFAIR NEBO PŘÍSPĚT K AKCÍM, DÍKY KTERÝM IT BUDE FÉR PRO LIDI NA CELÉM SVĚTĚ, PODÍVEJ SE NA

www.makeITfair.org