

# Enorma skogsbränder i Indonesien

Varje höst härjas Indonesiens regnskogar av jättelika skogsbränder. I år har de varit ovanligt omfattande, delvis beroende på väderfenomenet El Niño, som innebär att ytvattnet i Stilla havet är ovanligt varmt vilket medför torka i Indonesien.

En del av dessa bränder är anlagda för att på de brända markerna plantera oljepalmer och andra plantagegrödor. Detta svedjebruk fortsätter år efter år trots att det är olagligt. Den indonesiska regeringens oförmåga eller underlåtenhet att stoppa svedjebruket innebär att Indonesien bryter mot sitt åtagande att motverka klimatförändringar. Indonesien anses nu vara en av världens tre största klimatbovar.

För första gången har dessa bränder under hösten också drabbat Västpapua. Radio New Zealand har rapporterat att dussintals bränder i Västpapua har täckt stora delar av regionen med tjock rök, smog, vilket gjort att myndigheterna rått människor att bära andningsmasker.

"En av de mest oroande sakerna är att 10 % av bränderna härjade i Papua. Bränder av sådan omfattning har inte funnits tidigare i Västpapua" enligt Greenpeace Indonesias Teguh Surya. "Västpapua drabbas vanligtvis inte av skogsbränder eftersom oljepalmsplantager fortfarande är ovanliga där."

Indonesiens miljö- och skogsbruksminister Siti Nurbaya Bakar skyllde bränderna på nomadbefolkningar, när hon nyligen sade: "Om skogarna bränns och det regnar därefter, kommer gräs att växa och djuren att återvända. Det blir jaktmarker för nomader. Dessa förhållanden undersöks av oss."

Men det handlar tyvärr inte bara om långsiktiga klimatändringar. Det handlar också om akut hälsofara och inte bara för indoneser utan också för många människor i grannländerna i Sydostasien. Tät rök sprider sig till dessa, minskar sikten och gör det svårt att andas. Dis sprid sig ända till Mikronesien. Över en halv miljon människor har behandlats för andningsproblem och minst 19 har dött. Flyg har ställts in, skolor stängts i grannländerna. Flygningar i flera delar av Västpapua ställdes in efter att sikten minskat till så lite som 150 meter. Halten av luftföroreningar var sex gånger större än den tillåtna, när den var som störst.

Nasas satelliter har rapporterat över 130.000 brandhärdar i Indonesien, som är världens största producent av pappersmassa, timmer och palmolja.

Indonesiska miljöorganisationer deltog i påverkansarbetet vid den stora miljökonferensen i Paris i början av december.

## Miljöpartiet har ett systerparti i Indonesien

Sarekat Hijau Indonesia, (SHI, Indonesiska Gröna Unionen), bildades den 6 juli 2007 vid en kongress i Jakarta. SHI har anfört att deras mål är att "bygga en förenad front i en massrörelse för att stärka det indonesiska folkets kamp". SHI anför att "Indonesien har kriser i många dimensioner, som alla ökar risken för ekologiska katastrofer som kommer att befästa landets fattigdom. Detta beror dels på den korrupta polisen och dels den ekonomiska eliten, som kan betraktas som en oligarki. SHI kritiserar den girighet, som ligger till grund för kapitalismen och den utnyttjade arbetarklassen. I en analys av de politiskt skolade i landet framförs att förfallet i miljön, den globala uppvärmningen och illegal skogsavverkning är känsliga ämnen i Indonesien, där många jordbrukare fått ge upp, fiskare blir utan fångst och folk i skogslandet fått ge upp; Men detta innebär att de gröna har en chans att attrahera väljare. SHI leds av Koesnadi Wirasapoetra. Partiet fick inga platser i parlamentet vid det senaste valet den 9 april 2014.

Du kan läsa mer om partiet på nätet, <https://www.globalgreens.org/party/sarekat-hijau-indonesia> och <https://www.facebook.com/Sarekat-Hijau-Indonesia-99999490318/?fref=ts>.

*Tommy Pollák*

Källor: The Gurdian, 2015-12-01, finns på webben med mycket interaktivt material, <http://www.theguardian.com/environment/ng-interactive/2015/dec/01/indonesia-forest-fires-how-the-years-worst-environmental-disaster-unfolded-interactive>  
Dagens Nyheter, 2 dec 2015  
Gahrton, Per: Green Parties, Green Future: From local groups to the international Stage, London 2015  
West Papua Report, November 2015, <http://etan.org/issues/wpapua/2015/1511.htm>

Detta verk är licensierat under Creative Commons Erkännande-ickekommersiell-Inga bearbetningar 2.5 Sverige licens. För att se en kopia av denna licens, besök <http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/2.5/se/> eller skicka ett brev till Creative Commons, 171 Second Street, Suite 300, San Francisco, California, 94105, USA.  
Material som publiceras i Merdeka & ÖsttimorInformation kan också publiceras i <http://www.globalarkivet.se>.