



SC na mídia norueguesa

Santa Catarina foi objeto de reportagem do jornalista Erik Hagen, da ong Norwatch - organização que monitora as atividades das corporações norueguesas pelo mundo -, exibida ontem na tevê nacional da Noruega. Não por nossas belas praias, mas por causa do plano das multinacionais Bunge (americana) e Yara (norueguesa) - **apoiadas pelo governo do estado de SC** - de detonar a Mata Atlântica em Anitápolis, a 100km de Floripa. O projeto das corporações de construir uma mina de fosfato **ameaça animais em risco de extinção, mananciais de água e a segurança da população da região. É tão temerário que foi congelado** em liminar concedida pela Justiça Federal e confirmada pelo Tribunal Regional Federal da 4a. Região. As empresas recorreram.

Uma versão escrita da reportagem está no site da Norwatch. O bicho vai pegar no país escandinavo, pois a Yara, **por ser parcialmente estatal**, é de grande interesse público. E o governo norueguês fica em saia justa, pois no ano passado anunciou a doação de um bilhão de dólares até 2015 para um fundo de conservação da Amazônia e agora contribui para um projeto de agressão à Floresta Atlântica. Imagino - talvez esteja sendo otimista em excesso? - **que a pressão dos contribuintes vai terminar levando a Yara a rever seu projeto predatório**. Quanto à Bunge, até agora, repercussão zero nos Estados Unidos.

Alguém **aí** **chama** **o** **Michael** **Moore?**

p.s.: Dica pra ler reportagem em norueguês, em tradução automática imperfeita, mas aceitável: abrir <http://translate.google.com> e colar no formulário o endereço do site. O resultado está aqui. Dá pra fazer o mesmo com as duas outras partes do texto (1 e 2).



Veja mais notícias sobre este assunto em:

www.montanhaviva.org.br

www.montanhaviva.blogspot.com

www.mataatlanticasc.blogspot.com

<http://www.nascentesdaserra.bio.br/>

<http://salveanitapolis.blogspot.com/>

<http://www.eraldonaz.com/>

<http://ecotv-ecologico.blogspot.com/>

Enviada por Jorge Silva Jardim, da ONG Nascentes da Serra.