



Prezados Senhores,

Para conhecimento e para pensar...

Mais um relatório internacional em que a seca no Brasil é citada. Agora, da AON.

Ver...

thoughtleadership.aonbenfield.com/Documents/20150113_ab_if_annual_climate_catastrophe_report.pdf

Até agora, a situação está a seguinte:

- A pior seca no país nos últimos 84 anos. Ou seja, desde que esses indicadores que medem esse fenômeno passaram a existir.
- Essa catástrofe natural está concentrada na região Sudeste.
- O racionamento de água já começou e possivelmente vai aumentar.
- Essa seca vai afetar também a geração da eletricidade, já que afeta também os reservatórios das hidroelétricas. Ou seja, novos apagões.
- A agricultura está sendo atingida fortemente – por exemplo, nas safras de cana de açúcar e café.
- Nesse momento, os efeitos na economia são de uma queda aproximada de US\$ 5 bilhões no PIB, mas esse número deve aumentar.
- No mercado de seguros, a estimativa é que os sinistros derivados exclusivamente da seca em 2014 cheguem a quase US\$ 0,5 bilhão.

Mais detalhes abaixo:

Drought grips Brazil



Cantareira reservoir, Sao Paulo (Source: Reuters)

Parts of Brazil are suffering their worst drought since records began 84 years ago. The southeastern states of Sao Paulo, Rio de Janeiro, and Minas Geras are all enduring their driest conditions since 1930. In Sao Paulo, the Cantareira reservoir system has plummeted to 5.1% of its total capacity while in Rio de Janeiro, the main water reservoir, Paraibuna, has dried up for the first time since 1978. Water rationing has been taking place in Sao Paulo already and may have to be rolled out further to conserve the meager water supplies. Power supplies are also being affected as the majority of Brazil's electricity comes from hydro-electric stations. With low levels

of water at hydro-electric dams, power companies are warning that "preventative blackouts" may be forthcoming. The agriculture industry is expected to be hit badly by the drought, especially in Minas Geras, which produces half of Brazil's coffee.

Last year's drought in Brazil cost the economy USD4.3 billion while insurers paid out USD450 million in claims.

Cordialmente,

Francisco Galiza

www.ratingdeseguros.com.br

twitter.com/ratingdeseguros