

Reunião conjunta da CCT com a CCJ, CAS, CMA, CE e CAE do Senado Federal em 05/05/10

Assunto: PLC No. 7/2010. Cria Fundo Social e dá outras providências

1. Lições da experiência internacional com relação à utilização dos recursos oriundos da exploração do petróleo. Algumas características:

- economias movidas pelos recursos oriundos da exploração do petróleo são caracterizadas por três fases: ou seja, a atividade econômica explode no início (expansão acelerada); germinam algumas atividades mais de serviços, comércio ou pequenas indústrias locais; em seguida, entram em decadência, quanto à atividade exploradora se exaure. Expressão em inglês:

“boom, bloom, doom”;

- geram instabilidade política, econômica e social
- geram conflitos geopolíticos, guerras, misérias, sofrimentos para a população, disputas internas em países federativos, desvios e má utilização de recursos públicos

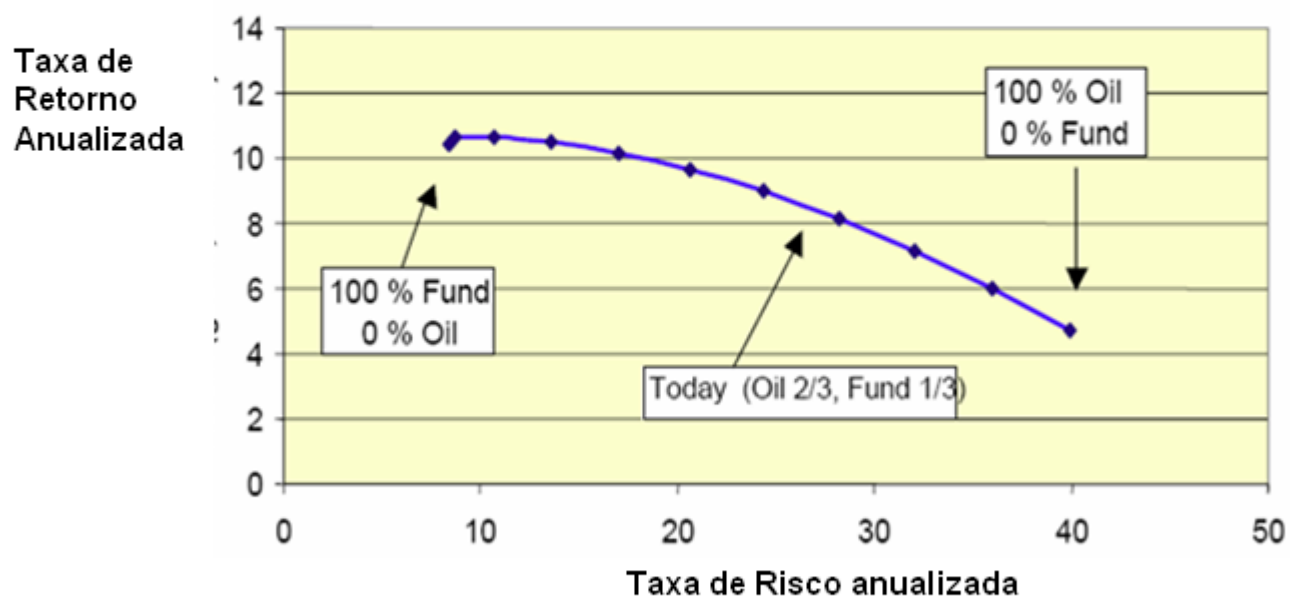
2. Papel Fundamental e razão de ser dos Fundos criados para gerir recursos advindos da exploração de recursos minerais não renováveis

“ Nós precisamos fazer as coisas hoje com o amanhã muito claro em nossas mentes” Os principais beneficiários deste projeto de deveriam ser nossos filhos, netos, em síntese: as gerações futuras.

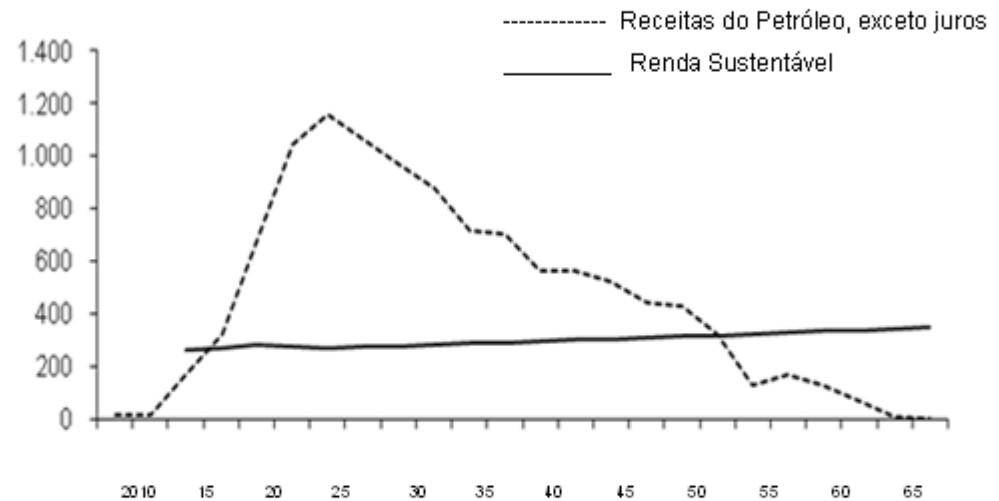
3. Síntese das experiências internacionais bem sucedidas:

- transformação de uma riqueza natural, não renovável, num ativo financeiro permanente a ser desfrutados pelas gerações futuras;
- garantias de sustentabilidade fiscal e transparência.
- assegurar a compatibilidade orçamentária no uso dos recursos
- priorizar o uso eficiente dos recursos.

Riqueza Oriunda do Petróleo e o Fundo Social Retorno e Risco



Receitas Oriundas do Petróleo e Renda Sustentável



A **renda sustentável** deve ser um percentual fixado pelo Congresso que incidirá sobre a riqueza total do Fundo Social e que deveria ser transferida para o Orçamento Geral da União para investimento em educação, C&T, meio ambiente e cultura

Na Noruega é 4% do valor total, no Timor Leste é 3%

Riqueza Total: $V + \text{Valor Presente do } \sum (Rn1 \dots Rn) / (1+i)$

V = valores já existentes no fundo

R = projeções anuais de receitas de petróleo, excetuados os retornos financeiros do fundo

i = estimativa média dos retornos dos investimentos do Fundo

n = projeção do número de anos até que não se receba mais qualquer receita do petróleo

Em 05/05/2010

Marcelo Piancastelli
Economista/IPEA