



INDICES DE SUSTENTABILIDADE E A DIFICULDADE DE CONSTRUIR UMA MEDIDA DE BEM-ESTAR EFICAZ

Leila Divina Cintra

Joana D'arc Bardella Castro

Palavras Chave: Bem-estar ambiental; pegada ecológica; PIB verde.

Introdução

As medidas de sustentabilidade são realizadas através de índices que mensuram tanto fatores sociais, econômicos e ambientais de uma população, onde é necessário chegar a um índice presente e com tendências futuras. É importante que os indicadores permitam que a sociedade participe do processo de desenvolvimento, pois, as famílias, organizações e indivíduos são beneficiários, logo, é fundamental que os fatores sociais sejam inseridos nos cálculos e estes abordem aspectos futuros e suas variáveis.

Desenvolvimento

Para Solow, é desnecessário tamanhos esforços para que o desenvolvimento sustentável aumente sua precisão, o importante é evitar que o crescimento econômico atual empobreça as próximas gerações, isto não significa que se deve deixar uma natureza intacta, mas, que eles tenham níveis de bem-estar semelhantes ao da sociedade atual (MUELLER, 2005).

Atualmente há inúmeras ferramentas para medir a sustentabilidade, no entanto, nenhuma mostra todos os aspectos da sustentabilidade de forma transparente, descomplicada e de fácil compreensão, isto é, nenhuma é completa (KERK e MANUEL, 2008).

Segundo Magalhães Júnior (2010) dentro do contexto ambiental os indicadores auxilia como uma forma de análise e gestão para que o governo implemente políticas para sua aplicar estes indicadores. Abordaremos dois que estão ligados a mensuração do nível de bem estar ambiental e esta necessidade de implantação de políticas, sendo eles, o PIB verde e a pegada ecológica.

A Pegada Ecológica de um
produtivas e água do ecoss
população consome e assim
regiões que terra e água pode
A Pegada Ecológica consider
manter um padrão de vida de
hectares suficiente para suprir
PIB Verde é baseado no ca
ambientais. O PIB Verde in
ambiente decorrente do cre
ambientais fornecidos pelos
setor de produção e também
incorporasse o fator econômico

Considerações Finais

De 1990 à 2008 o Brasil teve
Verde, segundo um ranking c
China cresceu 422% e do Bra
foi de 45% e 18% respectiv
brasileira é de 2,9 hectares g
calculado, Campo Grande e Si
hectares globais por pessoa.

Referências Bibliográficas

KERK, e MANUEL. A compr
Sustainable Society Index. Ecol.

MAGALHÃES J. Indicadores am
Brasil a partir da experiência fran

MUELLER. O debate dos econo
da análise do processo produtiv
footprint analysis: merits and bric