



LOGIN

E-mail

•••••

Esqueceu a senha?

Quero me cadastrar

20/08/2015



Siga-nos no

## BUSCA RÁPIDA

Palavra-chave

Busca Avançada

## TECNOLOGIA

Soja  
Milho  
Algodão  
Café  
Arroz  
Cana-de-Açúcar  
Frutas  
Pecuária Leiteira  
+ Culturas e Criações

**Agrotemas**  
Sanidade  
Nutrição  
Manejo  
Genética  
Máquinas e Equipamentos  
Pós-Produção  
Plantio Direto  
Integração LP  
Sustentabilidade  
Meio Ambiente  
Agricultura Familiar  
Agricultura Orgânica  
Agroenergia  
Solo e Clima  
Em Pesquisa

## GESTÃO

Manejo Econômico de Insumos  
Armazenagem  
Máquinas e Implementos  
Sanidade Animal  
Sanidade Vegetal  
Sementes e Mudanças  
Nutrição Animal  
Nutrição Vegetal  
Manejo  
Sua Propriedade  
Ferramentas Gerenciais

## CANAIS

Colunas Assinadas  
Artigos Especiais  
Consultoria Técnica  
Notícias  
Vitrine  
Publicações  
Eventos  
Cursos  
Multimídia

A- A+

Imprima esta página  Envie esta página

Compartilhar Tweet Linked in

### ARTIGOS ESPECIAIS

## Qualidade ambiental e o método Ver-Julgar-Agir



método possibilita analisar o ambiente e as ações humanas que refletem sobre o mesmo, pois o 'Ver' refere-se ao diagnóstico ambiental, o 'Julgar' aos impactos ambientais e o 'Agir' à gestão ambiental

Joanne Regis da Costa  
Pesquisadora da Embrapa Amazônia Ocidental

A promoção da qualidade ambiental necessita da aplicação de esforços em processos de ensino-aprendizagem, incluindo métodos facilitadores.

Ver-Julgar-Agir é um método utilizado para análise ambiental e para a formação de educadores ambientais com uma visão mais prática. O método possibilita analisar o ambiente e as ações humanas que refletem sobre o mesmo, pois o Ver refere-se ao diagnóstico ambiental, o Julgar aos impactos ambientais e o Agir à gestão ambiental.

É importante identificar as características existentes que são determinantes para a situação atual, avaliar e construir processos de melhoria (alternativas, potencialidades), estabelecendo ações coerentes com o desenvolvimento sustentável, segundo a percepção e interesses da população diretamente atingida.

Para atingir uma real efetivação, a abordagem metodológica em questão é embasada num enfoque construtivista que visa à formação de competências, mudanças de atitudes e procedimentos, a fim de potencializar alternativas que melhorem a qualidade ambiental. É uma ótima abordagem a ser aplicada por técnicos atuantes em projetos com comunidades rurais, pois possibilita a construção de alternativas mais adequadas para a solução dos problemas ambientais.

Conexão recusada

### Aviso Legal

Para fins comerciais e/ou profissionais, em sendo citados os devidos créditos de autoria do material e do Portal Dia de Campo como fonte original, com remissão para o site do veículo: [www.diadecampo.com.br](http://www.diadecampo.com.br), não há objeção à reprodução total ou parcial de nossos conteúdos em qualquer tipo de mídia. A não observância integral desses critérios, todavia, implica na violação de direitos autorais, conforme Lei Nº 9610, de 19 de fevereiro de 1998, incorrendo em danos morais aos autores.

### COMENTÁRIOS

## EVENTOS

19/08/2015 ★  
[III Congresso Brasileiro de Fitossanidade - Conbrat 2015](#)  
Águas de Lindóia - SP

02/09/2015  
[III Congresso Brasileiro de Eucalipto](#)  
Vitória - ES

29/09/2015  
[I Simpósio Nacional sobre Plantas Daninhas em Sistemas de Produção Tropical](#)  
Sinop - MT

28/10/2015  
[XXI Reunião Nacional de Pesquisa de Girassol \(RNP\) e o IX Simpósio Nacional sobre a Cultura do Girassol](#)  
Londrina - PR

23/11/2015  
[6º Simpósio de Restauração Ecológica](#)  
São Paulo - SP

+ EVENTOS

## CURSOS

05/10/2015 ★  
[I Workshop de Ecologia Química Aplicada na Agricultura](#)  
Brasília - DF

+ CURSOS



### MURAL DE EVENTOS E CURSOS