



## BLOGS |

---

# Plantar, Criar e Conservar

Liana John - 08/04/2014 às 20:09



“Conciliar **produção agropecuária** com **conservação ambiental** já não é assunto só de produtores inovadores ou ambientalistas deslumbrados”. Por seu teor, a frase bem poderia estar no editorial deste blog **AgriSustenta**. Mas, não: seus autores são **João Flávio Veloso Silva**, pesquisador da **Embrapa**, e **Rodrigo Gravina Prates Junqueira**, coordenador do Projeto Xingu do **Instituto Socioambiental (ISA)**. Assim eles abrem o prefácio do livro “**Plantar, Criar, Conservar**: unindo produtividade e meio ambiente”, editado pela Embrapa e ISA, organizado por **Natalia Guerin** e **Ingo Isernhagen** e lançado em dezembro de 2013.

Trata-se de uma síntese de 10 anos de **parcerias inusitadas** entre grandes fazendeiros, índios, assentados, prefeituras, pesquisadores e ambientalistas, na Bacia do rio **Xingu**. Essa gente provou que é possível romper

preconceitos e trabalhar com o mesmo objetivo, criando novos sistemas de produção agropecuária, mais **sustentáveis**. Rodrigo Junqueira faz parte da equipe responsável por derrubar as barreiras sociais e colocar atores tão diversos na mesma mesa. João Flávio Veloso é do time do suporte técnico, junto com vários outros colegas da Embrapa.

O livro não desfia as dificuldades encontradas até aqui. Prefere apontar para frente, trazendo discussões, instruções, dicas e modelos dos quais o produtor pode partir, se quiser **conciliar produção com conservação**. O primeiro capítulo é dedicado à adequação dos imóveis rurais à **legislação ambiental**. O segundo, às alternativas de **restauração da vegetação nativa** em Áreas de Preservação Permanente (APPs) e Reservas Legais (RL). Depois se discute **conservação de solos** e de **recursos hídricos**; boas práticas em **manejo de pastagens**; **integração lavoura-pecuária-floresta**; **apicultura** e **piscicultura**. No final, uma lista de *links* dá o caminho das pedras para pesquisar mais detalhes de cada um dos assuntos mencionados.

Tudo está escrito em linguagem de manual, com o apoio de figuras bem didáticas, acessível a quem queira realmente planejar suas atividades rurais e, ao mesmo tempo, manter os ecossistemas funcionando. O livro já está disponível em livrarias e ainda tem uma versão virtual para [download gratuito](#) no site do ISA.

[ver este post](#)

[comente](#)

---

## Comentários

09/04/2014 às 20:41

**Paulo Henrique Mello Costa - dig:**

Como eu consigo um livro deste

---

09/04/2014 às 22:32

**ADIJAIR - dig:**

gostaria da versao para dowload!

---

10/04/2014 às 00:39

**ALESSANDRO CHAVES DOS SANTO - dig:**

QUE ÓTIMA NOTICIA SABER DA EXISTÊNCIA DESTA MANUAL! TENHO MUITO INTERESSE EM OBTER UM .

---

10/04/2014 às 01:08

**Francielle - diz:**

Boa noite Gostaria de receber este material.

---

10/04/2014 às 04:40

**Marli - diz:**

como consigo um exemplar deste livro?

Grata

---

10/04/2014 às 04:50

**genesio avelino da silva junior - diz:**

se todos um dia pensassem em conservação e também manejo florestal. e os nossos produtores rurais conservassem e restaurassem o solo que já está cansado e degradado, a expansão agricula iria diminuir, e nossa floresta ficaria em pé. Sou totalmente a favor do manejo florestal, esse é o caminho certo, ecologicamente correto, socialmente justo e economicamente viável.

---

10/04/2014 às 13:50

**rogério - diz:**

Como faço p comprar este livro?

---

10/04/2014 às 17:16

**Liana John - diz:**

O livro pode ser obtido gratuitamente no site do ISA.

O link para download é: <http://www.socioambiental.org/pt-br/o-isa/publicacoes/plantar-criar-e-conservar-unindo-productividade-e-meio-ambiente>

---

15/04/2014 às 13:31

**Rodrigo G P Junqueira - diz:**

Para quem não conseguir fazer o download ou quiser um exemplar, podem enviar um e-mail para [comercial@socioambiental.org](mailto:comercial@socioambiental.org) solicitando. Os custos são apenas com o correio.

---

18/04/2014 às 13:35

## Helder Leite - diz:

Muito bom livro!! Leitura simples e objetiva. Parabéns pela disponibilidade do download. Com certeza vai contribuir bastante para elevar ainda mais os conhecimentos sustentáveis.

---

## Deixe aqui seu comentário:

Preencha os campos abaixo para comentar, solicitar ou acrescentar informações. Participe!

### Seu nome:

### Seu e-mail:

**Enviar**

## AgriSustenta

---



É possível cultivar e conservar? Produzir ambientes saudáveis além de alimentos saudáveis? Cuidar dos custos e também do solo e da água? Dá para reduzir poluentes no meio rural? É viável transformar resíduos de colheitas



em produtos? Efluentes de chiqueiros em energia? As atividades agropecuárias podem ser sustentáveis? Acreditamos na resposta SIM para todas essas perguntas. E, por isso, abrimos este espaço aos exemplos de agricultores/criadores e à opinião de especialistas. Queremos reunir boas ideias e boas informações para conectar **AGRICULTURA** e **SUSTENTABILIDADE**. Esperamos estimular os produtores a multiplicar as melhores experiências no campo. E pretendemos inspirar os consumidores a endossar essas práticas na cidade, por meio de suas opções de compra. AgriSustenta é um blog produzido pela equipe do **Planeta Sustentável** com curadoria da jornalista ambiental **LIANA JOHN**.

## Arquivos de posts

---

2014 | **2015**

JUNHO 2015 - (1)

MAIO 2015 - (2)

ABRIL 2015 - (1)

MARÇO 2015 - (1)

## Nuvem de tags

---

-floresta adubação verde agenda 21 **agricultura** agricultura familiar agricultura orgânica  
**agrisustenta** agroecologia agronegócio alimentos ambiental baixo carbono biodigestor  
biodigestores biodiversidade **biogás** **campo** captação de água de chuva certificação do café chorume do  
curral conservação conservação ambiental conservação do solo crédito rural **código florestal** diversidade  
esalq fertirrigação flutuações climáticas futuro gado leiteiro **livro eletrônico** manejo integrado de pragas  
matas ciliares **mudanças climáticas** produção produção agrícola Programa ABC práticas agrícolas  
sustentáveis **recuperação** redução de emissões reflorestamento rio92 **segurança alimentar** solo  
suinocultura **sustentabilidade** sustentável tropical água

## Outros Blogs

---

 **A HUMANIDADE CONTRA AS CORDAS**

 **BLOG DO CLIMA**

 **MUITO ALÉM DA ECONOMIA VERDE**

 **PARCEIROS DO PLANETA**

 **PLANETA ÁGUA**

 **SEMANA ABRIL DE JORNALISMO AMBIENTAL**

 **BICHOS DO PANTANAL**

 **BIOGÁS: A ENERGIA INVISÍVEL**

 **CORPORAÇÃO 2020**

 **NA GARUPA**

 **PLANETA URGENTE**

 **PROSPERIDADE SEM CRESCIMENTO**

 **SUSTENTÁVEL NA PRÁTICA**

 **BIODIVERSA**

 **BLOG DA REDAÇÃO**

 **GAIATOS E GAIANOS**

 **O DIVERGENTE POSITIVO**

 **PLANETA EM AÇÃO**

 **QUANDO NEGÓCIOS NÃO SÃO APENAS NEGÓCIOS**

 **URBANIDADES**

---

**Patroínio**

**Siga o Planeta**

