



Seja em volta de uma fogueira, seja na cama antes de dormir, ouvir histórias encanta e provoca a imaginação. O novo produto da **Forest** explora o universo das narrativas com elementos das histórias em quadrinhos e dos infográficos.

Um texto criativo, uma ilustração potente e um design envolvente conseguem popularizar conteúdos complexos. "Quer que eu desenhe?" Não precisa mais nem perguntar, o **Forestcomics** já traduz o conteúdo de uma forma simples para o público entender rapidamente. A peça é ideal para a divulgação de pesquisas e relatórios de organizações do Terceiro Setor.

As pequenas narrativas se adaptam aos formatos de cada mídia social: Facebook, Instagram e WhatsApp. O desenlace sempre apresenta uma pitada de poesia, humor ou descoberta.



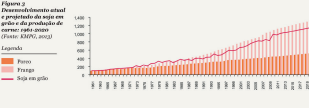
#### Pesquisa do WWF traduzida em um Forestcomics:

A ascensão contínua da soja

é relativamente alta. Ali a soja pôde crescer sem grande aplicação de fertilizantes químicos -- uma tecnologia que não era comum no Brasil naquela época. A produção foi empurrando a soja para o Norte e, quando os produtores tiveram acesso ao caleário agrícola e aos fertilizantes químicos, a soja aleançou as savanas do Cerrado. Isso permitiu o cultivo permanente da soja em solos que anteriormente eram considerados pobres para se fazer uma agricultura intensiva. No final da década de 1990, o desenvolvimento de novas variedades adequadas a latitudes mais baixas permitiu o avanço do cultivo da soja no Cerrado e na Amazônia. Em 2005, o Brasil se converteu no maior exportador mundial de soja em grão (Boucher et al., 2011).

O alcance geográfico da soja continua sendo ampliado. Na Argentina, as plantações de soja avançam para o Norte, entrando na região do Chaco; no Brasil, chegaram ao Mato Grosso e outros estados do Centro, Norte e Nordeste; na Bolívia foram para as terras baixas ao Leste, em Santa Cruz; e no Paraguai para o Norte, na região do Chaco (Pacheco, 2012). Á área de colheita da soja na Argentina aumentou drasticamente e a produção passou de 8.6 milhões de hectares em 1999-2000 para 19.5, milhões de ha em 2012-13 (USDA, 2013). Na Bolívia, a produção de soja, embora pequena em comparação com a dos grandes produtores, está projetada para alcançar 1.3 milhões de hectares até 2014. Mesmo assim, a Bolívia já ó o sexto maior produtor de soja nas Américas e o oitavo maior produtor em termos mundiais, apresentando um rápido crescimento da produção (ANAPO 2012; FAO, 2007). Mais recentemente, a soja também começou a se expandir no Uruguai, onde já há quase 1 milhão de hectares dedicados à sua produção (MercoPress, 2012).





O crescimento da soja: Impactos e soluções | pág. 22

**Antes** 



#### A cultura Kalunga ilustrada em um Forestcomics para a Aliança Cerrado:



**Antes** 





**Depois** 



#### Investimento

Valor unitário – R\$ 350,00 (trezentos e cinquenta reais)

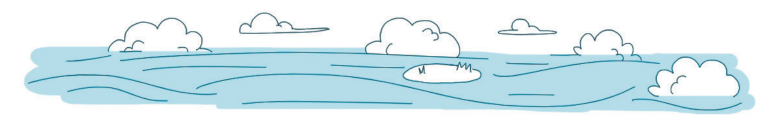
Pacote com 10 – R\$ 3.000,00 (três mil reais)

O **Forestcomics** também oferece uma audiência especializada para ampliar a sua mensagem. Os conteúdos produzidos serão divulgados paralelamente em uma fanpage para os apaixonados pela pauta socioambiental.

A Forest pode fazer uma proposta personalizada para a sua organização, incluindo também webcards e gifs.

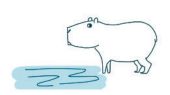


# DE DEZEMBRO A ABRIL, TODOS OS ANOS, O PANTANAL É INVADIDO POR 180 MILHÕES DE LITROS DE ÁGUA!



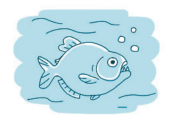
### OS CIENTISTAS JÁ DESCOBRIRAM

159 ESPÉCIES DE MAMÍFEROS 98 ESPÉCIES DE RÉPTEIS 656 ESPÉCIES DE AVES 325 ESPÉCIES DE PEIXES









SÓ A ÁREA ALAGADA DO PANTANAL, É MAIOR QUE BÉLGICA, HOLANDA, PORTUGAL E SUIÇA, JUNTOS!



MANOEL DE BARROS
(POETA PANTANEIRO)

A régua é existidura de limite. E o pantanal não tem limites











### O QUE FAZER COM AS FOLHAS SECAS?

QUEIMAR, NÉ?!



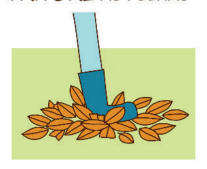
NÃO MESMO! ISSO SÓ VAI POLUIR O AR!



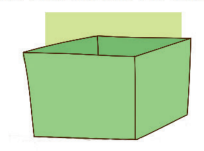
TENHO UMA IDEIA MELHOR: COMPOSTAGEM!



TRITURE AS FOLHAS



SEPARE EM UMA CAIXA



E JOGUE SEU
LIXO ORGÂNICO



ADICIONE UMA DOSE DE **TEMPO** 



MAIS FOLHASE MAIS LIXO ORGÂNICO



REGAR COM ÁGUA, SOL E MUITO AMOR!



1943 MARIO JURUNA

NASCEU EM UMA ALDEIA XAVANTE



1964

VIAJOU PELA REGIÃO CENTRAL DO BRASIL. CONHECENDO A DURA REALIDADE DAS COMUNIDADES INDÍGENAS, INVADIDAS PELAS AGROINDÚSTRIAS COM O APOIO DO REGIME MILITAR



1980

PRECISOU DE HABEAS CORPUS CONTRA A TUTELA DO ESTADO PARA IR À HOLANDA PRESIDIR O TRIBUNAL RUSSEL. EM DEFESA DA CAUSA INDÍGENA



1982

ELEITO DEPUTADO FEDERAL. USAVA UM GRAVADOR PARA SE DEFENDER E DENUNCIAR FALSAS PROMESSAS DE OUTROS POLÍTICOS



1984

ACUSOU PAULO MALUF DE ORQUESTRAR UMA TENTATIVA DE SUBORNO NAS ELEIÇÕES INDIRETAS PARA PRESIDENTE.





JURUNA FOI O PRIMEIRO INDÍGENA NO BRASIL A SE ELEGER DEPUTADO FEDERAL E O ÚNICO POLÍTICO A ENTREGAR PUBLICAMENTE DINHEIRO RECUSADO DE CORRUPÇÃO

FONTE:

INTERCOM - VISIBILIDADE, IMAGEM PÚBLICA E MÍDIA: MARIO JURUNA E A QUESTÃO INDÍGENA



# SOCIOBIO-**DIVERSIFIQUE-SE!**



A SOCIOBIODIVERSIDADE VALORIZA AS COMUNIDADES TRADICIONAIS E OS AGRICULTORES FAMILIARES. A PALAVRA INDICA A OFERTA DE PRODUTOS E SERVIÇOS COM RECURSOS NATURAIS LOCAIS, RESPEITANDO A DIVERSIDADE BIOLÓGICA E CULTURAL. PARTICIPE DA FEIRA DO JARDIM CERRATENSES E DESFRUTE DA GASTRONOMIA DO CERRADO!





## CRISE HÍDRICA NO DISTRITO FEDERAL

São Pedro não tem dó! Parou de mandar chuva e o DF inteiro tá racionando água!



Vôte! A culpa não é de São Pedro. A população cresceu muito e as áreas verdes, que protegiam as nascentes, foram tomadas por prédios.

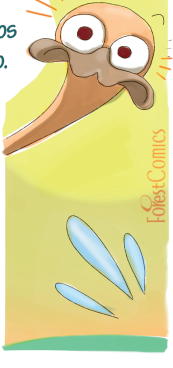


É fácil falar. Cuiabá é rica em água!

Mas se a gente não cuidar, em 5 anos, teremos os mesmos problemas de abastecimento.











## MONTANTE E JUSANTE

Esta é a Montante



Um mora em cima...

E este é o Jusante



... E o outro embaixo











## AQUÍFERO GUARANI

Aquíferos armazenam água no subsolo

Cuiabá está em cima do Aquífero Guarani, uma reserva subterrânea de água doce com 1,2 milhão de km².

Inclui partes do território do Brasil, da Argentina, do Uruguai e do Paraguai.

O nome homenageia os indígenas da região



Tá até doce, gurizon!

O Aquífero é uma relevante fonte de água potável







