

Veículo:	<b>FOLHA ONLINE</b>	Editoria:		Página:		Data:	<b>02/10/2007</b>
Tipo:	<b>INTERNET</b>	Assunto:	<b>EMBRAPA</b>				
Unidade citada jornal:	<b>EMBRAPA</b>						
Fonte citada:	Dirigente [ ] Chefe [ ] Outros empregados [ ] Sem citação [ X ] Pesquisador [ ]			Presença do nome: Capa [ ] Manchete [ ] Rodapé/legenda [ ] Citação [ X ] Título [ ] Destaque no texto [ ]			
Posição Gráfica:	02 elementos gráficos [ X ] 03 elementos gráficos [ ] 04 elementos gráficos [ ] 05 ou mais elementos [ ]			Ocupação na Página: 1/4 [ ] 2/4 [ X ] 3/4 [ ] 1 página [ ] 2 páginas [ ] 3 ou mais páginas [ ]			
Gênero:	Crônica [ ] Entrevista [ ] Nota Informativa [ ] Notícia [ X ] Artigo [ ] Coluna [ ] Reportagem [ ] Editorial [ ] Nota opinativa [ ] Carta ao leitor [ ] Charge [ ] Agenda [ ]						

02/10/2007 - 07h57

## **Embrapa** eleva Brasil a "superpotência agrícola", diz "NY Times"

da **BBC Brasil**

O trabalho da **Embrapa**, a agência brasileira de pesquisas agrícolas, ajudou a transformar o Brasil no que o ex-secretário de Estado americano Colin Powell classificou como "superpotência agrícola", destinado a ultrapassar os Estados Unidos como líder na exportação mundial de alimentos, segundo afirma reportagem publicada nesta terça-feira pelo jornal "The New York Times".

Segundo o diário, os laboratórios da **Embrapa** em Planaltina, no Distrito Federal, se tornaram "uma parada obrigatória para qualquer líder do terceiro mundo em visita ao Brasil".

"Apesar de pouco conhecida na América do Norte, a **Embrapa** se tornou em três décadas uma líder mundial em pesquisas sobre agricultura tropical e está se movendo agressivamente para áreas como biotecnologia e bioenergia", diz a reportagem.

Segundo o jornal, a **Embrapa** "deve muito de sua reputação ao trabalho pioneiro no cerrado".

"Considerada inutilizável por séculos, a região se transformou em menos de uma geração no cinturão verde brasileiro, graças à descoberta de que os solos podem se tornar férteis com a adição de fósforo e cal, cuja fórmula foi desenvolvida pelos cientistas da **Embrapa**", diz a reportagem.

### **Soja**

O texto também relata que a **Embrapa** ajudou na disseminação do "principal cultivo da região" ao desenvolver 40 variedades tropicais de soja, por muito tempo considerada um cultivo de regiões temperadas.

"Como resultado, o Brasil é hoje o maior exportador mundial de soja e de carne e um crescente exportador de algodão", diz o jornal.

Segundo a reportagem, "sob a nova definição ampliada de agricultura da **Embrapa**, nada parece fora do limite, de um novo tipo de suíno tropical que tem menos gordura e colesterol à extração de bio-polímeros de aranhas".

"Conseguir financiamento adequado é sempre um problema para qualquer instituição de pesquisas no Brasil. Há dois anos, porém, o Congresso brasileiro aprovou uma lei que permite à **Embrapa** lucrar com suas pesquisas e ampliou a habilidade da agência de conseguir parcerias", relata a reportagem.

Veículo:	<b>FOLHA ONLINE</b>	Editoria:		Página:		Data:	<b>02/10/2007</b>
Tipo:	<b>INTERNET</b>	Assunto:	<b>EMBRAPA</b>				
Unidade citada jornal:	<b>EMBRAPA</b>						
Fonte citada:	Dirigente [ ] Chefe [ ] Outros empregados [ ] Sem citação [ X ] Pesquisador [ ]			Presença do nome:			Capa [ ] Manchete [ ] Rodapé/legenda [ ] Citação [ X ] Título [ ] Destaque no texto [ ]
Posição Gráfica:	02 elementos gráficos [ X ] 03 elementos gráficos [ ] 04 elementos gráficos [ ] 05 ou mais elementos [ ]			Ocupação na Página:			1/4 [ ] 2/4 [ X ] 3/4 [ ] 1 página [ ] 2 páginas [ ] 3 ou mais páginas [ ]
Gênero:	Crônica [ ] Entrevista [ ] Nota Informativa [ ] Reportagem [ ] Editorial [ ] Nota opinativa [ ]			Notícia [ X ] Artigo [ ] Coluna [ ] Carta ao leitor [ ] Charge [ ] Agenda [ ]			

### Avanço no exterior

O jornal comenta ainda que além das parcerias privadas, a **Embrapa** também conta com o apoio de organismos multilaterais de crédito e de desenvolvimento, como o Banco Mundial, para se tornar mais conhecida no exterior.

"Apesar de ter há tempos programas de intercâmbio que trouxeram cientistas da América Latina, da África e da Ásia para trabalhar em seus laboratórios, só recentemente a **Embrapa** abriu seu primeiro escritório no exterior, em Gana, sede do Fórum para Pesquisas Agrícolas na África", diz o jornal.

A reportagem conclui afirmando que "assim como a fabricante de aviões Embraer, que encontrou um nicho lucrativo vendendo jatos de pequeno porte, a **Embrapa** parece disposta a se concentrar em comercializar o know-how que desenvolveu em cultivos e produtos comumente ignorados pelas pesquisas das instituições dos países industrializados do Hemisfério Norte".