

Veículo: BBC BRASIL		Editoria:	Página:	Data: 02/10/2007
Tipo: INTERNET		Assunto: EMBRAPA		
Unidade citada jornal: EMBRAPA				
Fonte citada: Dirigente [] Chefe [] Outros empregados [] Sem citação [X] Pesquisador []		Presença do nome: Capa [] Manchete [] Rodapé/legenda [] Citação [X] Título [X] 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 []				

Atualizado às: 02 de outubro, 2007 - 10h05 GMT (07h05 Brasília)

Embrapa eleva Brasil a 'superpotência agrícola', diz 'NY Times'

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".

Trabalho da **Embrapa** multiplicou produção de soja no Brasil

"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.

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.



Veículo: BBC BRASIL	Editoria:	Página:	Data: 02/10/2007
Tipo: INTERNET	Assunto: EMBRAPA		
Unidade citada jornal: EMBRAPA			
Fonte citada: Dirigente [] Chefe [] Outros empregados [] Sem citação [X] Pesquisador []		Presença do nome: Capa [] Manchete [] Rodapé/legenda [] Citação [X] Título [X] 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 []			

“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”.