



página inicial

notícias

estude na UnB

aluno de graduação

aluno de pós-graduação

ex-aluno

professor

servidor

**Notícias**

- ▶ Últimas
- ▶ Artigos
- ▶ Galeria de imagens

UnB Hoje

- ▶ Edição do dia
- ▶ Edições anteriores
- ▶ Receba o UnB Hoje
- ▶ Divulgue seu evento
- ▶ Contato

Divulgação Científica

- ▶ Pesquisas
- ▶ Nossos pesquisadores

Serviços

- ▶ UnB Clipping
- ▶ Atendimento



Assine nosso RSS



Mais notícias

- UnB Hoje

Secom UnB[Últimas](#) | [Artigos](#) | [Galeria de imagens](#)**CIÊNCIA - 12/01/2011**

Versão para impressão



Enviar por e-mail

Ministério da Ciência e Tecnologia elogia pesquisas sobre mandioca

Professor Nagib Nassar recebeu carta do ex-ministro Sérgio Rezende, parabenizando-o pelas suas pesquisas de melhoramento genético Leonardo Echeverria - Da Secretaria de Comunicação da UnB



Tamanho do Texto

As pesquisas do professor emérito Nagib Nassar, sobre variedades mais resistentes e nutritivas da mandioca, foram elogiadas pelo Ministério da Ciência e Tecnologia. Poucos dias antes de deixar o cargo, em dezembro, o então ministro Sérgio Rezende enviou uma carta pessoal ao professor.

"Na dupla qualidade de cientista e cidadão brasileiro, congratulo-me igualmente com Vossa Senhoria por ter feito do Brasil também o seu país e aqui ter conduzido, por quase quatro décadas, o trabalho árduo e paciente, cujo feliz resultado todos podemos comemorar", diz o texto.

O ex-ministro afirma também que as pesquisas do professor Nagib são uma alternativa alimentar importante não só para o Brasil como para outros países. E elogia a "motivação humanitária que foi sua perene inspiração".

"Fiquei muito contente com o apreço de um grande cientista, reconhecido internacionalmente, além de ministro", diz Nagib. O ex-ministro conheceu o trabalho do professor por meio do ex-presidente do CNPq, Carlos Aragão. Na festa de aniversário da instituição, no ano passado, a pesquisa de Nagib foi destacada como uma das mais bem realizadas no país.

O trabalho continua. Em parceria com o Decanato de Extensão, o professor distribui variedades da mandioca da UnB a 25 pequenos agricultores do Distrito Federal. "A cada ano, colocam os novos híbridos nas mãos dos produtores. O mais novo tem resistência maior à seca, e é rico em proteínas e caroteno ao mesmo tempo", diz Nagib.

Nagib aposentou-se compulsoriamente quando completou 70 anos, em 2008. Mas ainda trabalha no mesmo ritmo de antes, no Laboratório de Melhoramento Genérico da Mandioca. "Agora, aos 72

Pesquisar Notícias [v]



Fale conosco pelo
e-mail secom@unb.br

anos, eu me sinto no auge da cristalização de meus conhecimentos", afirma. "É como se estivesse começando agora".

[Leia aqui a carta do ex-ministro Sérgio Rezende.](#)

Todos os textos e fotos podem ser utilizados e reproduzidos desde que a fonte seja citada. Textos: **UnB Agência**. Fotos: nome do fotógrafo/**UnB Agência**.

[Legislação](#)

[Perguntas Frequentes](#)

Campus Universitário Darcy Ribeiro, Brasília - CEP 70910-900 - Telefone Geral (55 61)3107 3300
Copyright © 2008 Universidade de Brasília. Todos os direitos reservados.