

Mandioca gigante



*O agrônomo Nagib Nassar, professor emérito da Universidade de Brasília (UnB), e sua mandioca gigante.
Foto: arquivo pessoal/reprodução autorizada para **Direto da Ciência**.*

O agrônomo Nagib Nassar, professor emérito da Universidade de Brasília (UnB), enviou para **Direto da Ciência** a foto ao lado, em que ele exibe, orgulhoso, um exemplar da variedade quimera de mandioca desenvolvida por ele, que chega a alcançar 14 kg.

As variedades convencionais da planta chegam a atingir no máximo cerca de 3 kg (ver [“Pesquisador produz mandioca gigante a partir de espécie selvagem”](#), *Blog do Planeta*, revista *Época*, 14/fev/2014).

Criada pelo pesquisador, a Fundação Nagib Nassar Para o Desenvolvimento Científico e Sustentável, apoia pesquisas sobre mandioca com recursos por ele obtidos por meio do Prêmio da Fundação Kuwait para o Avanço da Ciência. Para este ano já estão previstas três bolsas para alunos de mestrado ou doutorado que estejam desenvolvendo dissertação ou tese sobre a planta. [Mais informações no edital no site da fundação.](#)