

|Março 2021



# +

# Mulheres na ciência

## Projeto Brumadinho UFMG

Nesta série de matérias, vamos apresentar cada uma das mulheres que contribuíram para pesquisas no **Projeto Brumadinho UFMG**, nas **Pesquisas Brasileiras** e nas **Pesquisas Internacionais**.



Sim, temos mulheres fantásticas na área da **biologia** que contribuem de forma muito significativa em várias pesquisas! Hoje vamos apresentar uma destas mulheres. Vamos lá!

## Graziela Maciel Barroso

Talvez você não saiba, mas a famosa **Primeira Dama da Botânica Brasileira** nasceu em 1912, lá em Corúmba - Mato Grosso do Sul, e se chamava Graziela Maciel Barroso.



## Vida pessoal e estudo

Como muitas mulheres desta época, Graziela não teve muito estudo formal e se casou bem jovem, aos 16 anos.

Depois que os filhos cresceram, seu marido, o agrônomo Liberato Joaquim Barroso, começou a lhe ensinar botânica.

A partir daí ela não parou mais de estudar.



Aos 47 anos cursou Biologia na atual Universidade do Estado do Rio de Janeiro

É reconhecida como a maior taxonomista de plantas do Brasil

Começou a trabalhar como estagiária no Jardim Botânico do Rio de Janeiro

Aos 60 anos defendeu seu Doutorado na Universidade Federal de Campinas

Foi Professora e chefe do Departamento de Biologia Vegetal da Universidade Federal de Brasília

## Conquistas

- Ela publicou 4 livros ao longo dos seus 91 anos de vida.
- Contribuiu para a formação de diversos botânicos durante os anos que atuou como professora.
- Recebeu 6 medalhas, incluindo a medalha Millennium Botany Award no XVI Congresso Internacional de Botânica em 1999.
- Mais de 25 plantas foram batizadas com nomes em sua homenagem.
- Pelo seu incrível trabalho, Graziela iria tomar posse na Academia Brasileira de Ciências, em 2003, porém ela faleceu 1 mês antes.



Graziela Maciel Barroso, nossa **Primeira Dama da Botânica Brasileira**, é um exemplo de que nunca é tarde para começar a estudar e pesquisar.



*Foto da internet*





Ao longo das próximas semanas  
vamos te apresentar muitas outras

+ Mulheres  
na ciência

Não perca!