

Cursos de pós-graduação

A RGVNE identifica oportunidades e incentiva treinamentos e aperfeiçoamentos no Nordeste, região que possui dois cursos de pós-graduação exclusivamente dedicados aos **Recursos Genéticos** na Universidade Estadual de Feira de Santana (UEFS) e na Universidade Federal do Recôncavo da Bahia (UFRB). Dezoito instituições de ensino superior da Região dispõem de 35 mestrados e doutorados com linhas de pesquisa afins (Biodiversidade, Etnobotânica, Melhoramento Genético, Produção Vegetal, Biotecnologia, entre outras), bem como disciplinas de Recursos Genéticos Vegetais na grade curricular dos cursos.

Eventos

Um dos principais produtos da RGVNE é o seu **Simpósio Regional** promovido a cada dois anos. A Rede também apoia a organização de eventos relacionados aos recursos genéticos vegetais do Nordeste. Desde a sua criação, foram realizados seis simpósios em diferentes estados:

- 2013 - Cruz das Almas, BA
- 2015 - Fortaleza, CE
- 2017 - Aracaju, SE
- 2019 - Areia, PB
- 2021 - Mossoró, RN (virtual)
- 2023 - Recife, PE



Texto

Josué Francisco da Silva Júnior
Semíramis Rabelo Ramalho Ramos

Mais informações

www.rgvnordeste.org

Contato

rgvne.contato@gmail.com

Redes sociais

[instagram.com/rgvnordeste](https://www.instagram.com/rgvnordeste)

[facebook.com/RGVNE](https://www.facebook.com/RGVNE)

[youtube.com/rgvnordeste](https://www.youtube.com/rgvnordeste)



Apoio

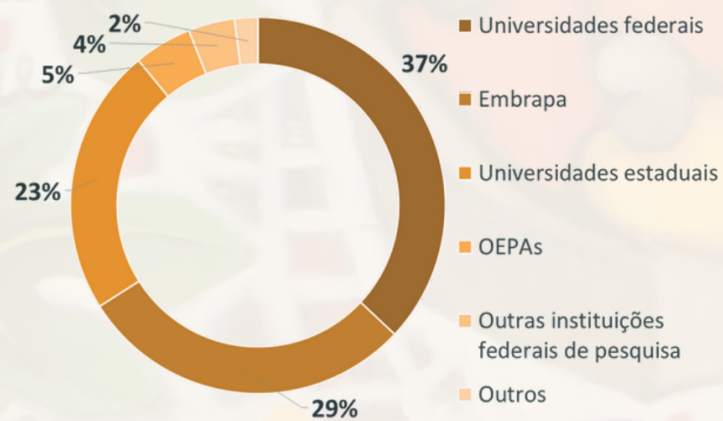


Rede de Recursos Genéticos Vegetais do Nordeste



Tiragem: 500 exemplares
Janeiro de 2024
Projeto gráfico: Josué Francisco da Silva Júnior

A **Rede de Recursos Genéticos Vegetais do Nordeste (RGVNE)**, vinculada à Sociedade Brasileira de Recursos Genéticos (SBRG), foi criada em 2011, a partir da RGV Bahia, com o objetivo de congrega pesquisadores, professores, técnicos, estudantes e sociedade em geral para o desenvolvimento de ações de pesquisa, ensino e valorização dos recursos genéticos vegetais para alimentação e agricultura da **Região Nordeste**.

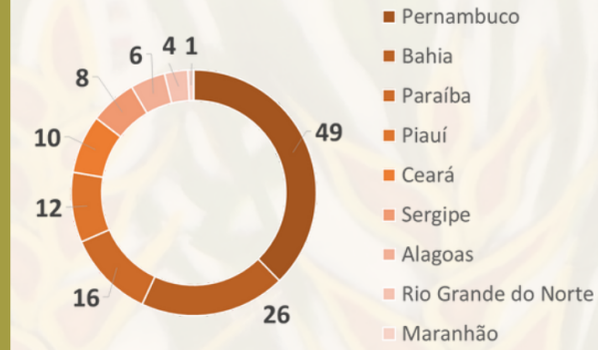


Vínculo dos membros da RGVNE (2023).

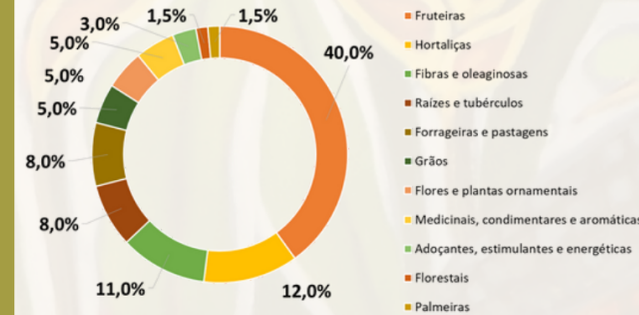
Conservação ex situ Bancos genéticos

A RGVNE realiza o inventário e mantém atualizado o diretório de **bancos e coleções de germoplasma** da região, a fim de promover e incentivar o uso e documentação dos recursos genéticos conservados ex situ. A base de dados está disponível no sítio virtual www.rgvnordeste.org e dispõe de informações sobre bancos, espécies, localização, instituições, número de acessos e formas de conservação. A conservação ex situ no Nordeste envolve mais de 80 curadores de 23 instituições.

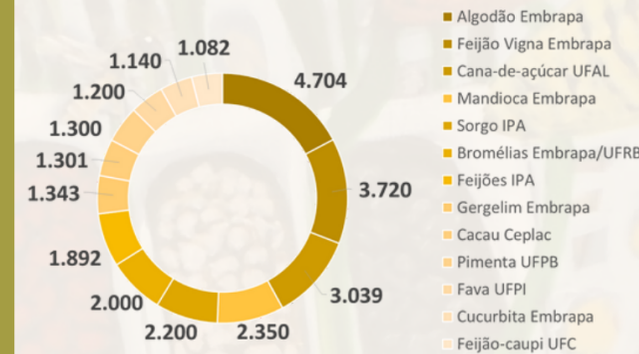
132
bancos genéticos
46.366
acessos conservados



Número de Bancos Genéticos por Estado (2023).



Bancos Genéticos do Nordeste por grupo econômico (2023).



Maiores Bancos Genéticos do Nordeste por número de acessos (2023).

Conservação in situ e on-farm

Na Região Nordeste, diversas ações relacionadas direta e indiretamente à conservação in situ e on-farm de recursos genéticos têm sido promovidas, com apoio da RGVNE e a participação importante das instituições de pesquisa, ensino e extensão, **comunidades tradicionais, agricultores familiares**, organizações não-governamentais e iniciativa privada.

