

Criação de abelhas sem ferrão

As abelhas sem ferrão, também chamadas de nativas, indígenas ou meliponas, contribuem para a preservação de espécies vegetais e auxiliam no aumento da produção agrícola de diversas culturas.

As abelhas sem ferrão já existiam antes da chegada das abelhas com ferrão e estavam em processo de extinção por causa das ações do homem através dos desmatamentos, queimadas, lavração do solo e utilização de agrotóxicos.

Atualmente, com a conscientização ambiental e a dedicação de meliponicultores, várias espécies podem ser encontradas na natureza ou em criatórios particulares.



Algumas das principais espécies de abelhas sem ferrão encontradas no Estado



As abelhas sem ferrão são muito importantes para a preservação das espécies vegetais nativas, a polinização de espécies vegetais e para garantir qualidade de vida.

O mel das abelhas sem ferrão

- 🍯 Pode ser utilizado como adoçante natural, em substituição ao açúcar.
- 🍯 Tem alta qualidade nutricional.
- 🍯 É rico em energia.
- 🍯 Atua como sedativo, cicatrizante, digestivo e laxativo.
- 🍯 Excelente expectorante, ajudando no combate à tosse.

Resp. Técnico: Jaime Ries - Extensionista Rural Nível Superior - Escritório Central - Porto Alegre

INFORMAÇÕES: Escritórios Municipais Emater/RS-Ascar - www.emater.tche.br



tv.emater.tche.br facebook.com/EmaterRS youtube.com/EmaterRS [@EmaterRS](https://twitter.com/EmaterRS)