

## ORIENTAÇÕES

- ✓ Mantenha as plantas venenosas fora do alcance das crianças e animais, e proíba seu uso em brincadeiras.
- ✓ Conheça as plantas venenosas existentes em sua casa e arredores pelo nome e características.
- ✓ Não prepare remédios ou chás caseiros com plantas sem orientação de um profissional da saúde.
- ✓ Não coma folhas e raízes desconhecidas. Lembre-se que não há regras ou testes seguros para distinguir as plantas comestíveis das venenosas. Nem sempre o cozimento elimina a toxicidade da planta.
- ✓ Tome cuidado ao podar as plantas que liberam látex, pois esse pode provocar irritação na pele, principalmente nos olhos.
- ✓ Em caso de acidente, procure imediatamente orientação médica e guarde a planta para identificação.

### CEATOX – SP

#### Centro de Assistência Toxicológica

Site: [www.ceatox.org.br](http://www.ceatox.org.br)

Em caso de acidentes, ligue:

**0800 - 01 48 110**

## REALIZAÇÃO/APOIO



### CONTATOS

#### CEE - Centro de Estudos Etnobotânicos e

#### Etnofarmacológicos

#### Sites:

[www.68eliana.wixsite.com/etnofarmacologia](http://www.68eliana.wixsite.com/etnofarmacologia)

[www.cee.unifesp.br](http://www.cee.unifesp.br)

Facebook: PET Biologia—Unifesp

Plantas Consciência

Facebook: Plantas Consciência

# PLANTAS TÓXICAS



As plantas estão presentes no nosso dia-a-dia de diversas maneiras, como na culinária, na medicina e na decoração de ruas, casas e escolas. Porém, algumas delas podem causar mal-estar nos seres humanos e animais. As intoxicações podem ser leves, moderadas, graves ou até mesmo levarem à morte.

Por desconhecer os riscos envolvidos no consumo dessas plantas, muitas pessoas (principalmente crianças) acabam ingerindo folhas, látex (o 'leitinho') e flores. Até mesmo o contato com a pele pode causar irritações e alergias.

A seguir, apresentamos 8 plantas que podem causar danos à saúde dos seres humanos e animais, bem como alguns sintomas causados por elas.

É importante observar se algumas destas plantas estão presentes em sua casa, escola ou bairro. Os pais e professores devem ficar atentos a possíveis acidentes provocados por elas, e em caso de suspeita, buscar ajuda no Centro de Assistência Toxicológica (CEATOX).



## Bico-de-papagaio

**Nome científico:** *Euphorbia pulcherrima* Willd.



**Sintomas:** Lesão na pele, inchaço na boca, queimação e coceira; irritação nos olhos; a ingestão causa náuseas, vômitos e diarreia.

**Parte Tóxica:** Planta toda.

## Coroa-de-cristo

**Nome científico:** *Euphorbia milii* L.



**Sintomas:** Lesão na pele, inchaço na boca, queimação e coceira, irritação nos olhos; a ingestão causa náuseas, vômitos e diarreia.

**Parte Tóxica:** Planta toda.



## Avelós

**Nome científico:** *Euphorbia tirucalli* L.

**Sintomas:** Lesão na pele, inchaço na boca, queimação e coceira; irritação nos olhos; a ingestão causa náuseas, vômitos e diarreia.

**Parte Tóxica:** Planta toda.

## Mamona

**Nome científico:** *Ricinus communis* L.



**Sintomas:** A ingestão das sementes mastigadas causa náuseas, vômitos, cólicas abdominais, diarreia mucosa e até sanguinolenta; convulsões e coma.

**Parte Tóxica:** Semente.

## Espirradeira

**Nome científico:** *Nerium oleander* L.



**Sintomas:** Queimação na boca, salivação, náuseas, vômitos intensos, cólicas abdominais, diarreia, tonturas e distúrbios cardíacos.

**Parte Tóxica:** Planta toda.

## Saia-branca

**Nome científico:** *Brugmansia suaveolens* Willd.



**Sintomas:** A ingestão pode provocar boca seca, pele seca, taquicardia, dilatação das pupilas, estado de agitação, alucinação, hipertermia; pode levar à morte.

**Parte Tóxica:** Toda a planta.

## Comigo-ninguém-pode

**Nome científico:** *Dieffenbachia picta* Schott.



**Sintomas:** Queimação, inchaço na boca, náuseas, vômitos, diarreia, salivação abundante, asfixia; o contato com os olhos pode provocar irritação.

**Parte Tóxica:** Planta toda.

## Antúrio

**Nome Científico:** *Anthurium andraeanum* Liden.



**Sintomas:** Salivação, coceira e inchaço intensos no rosto, vômitos e paralisia de língua.

**Parte Tóxica:** Planta toda.