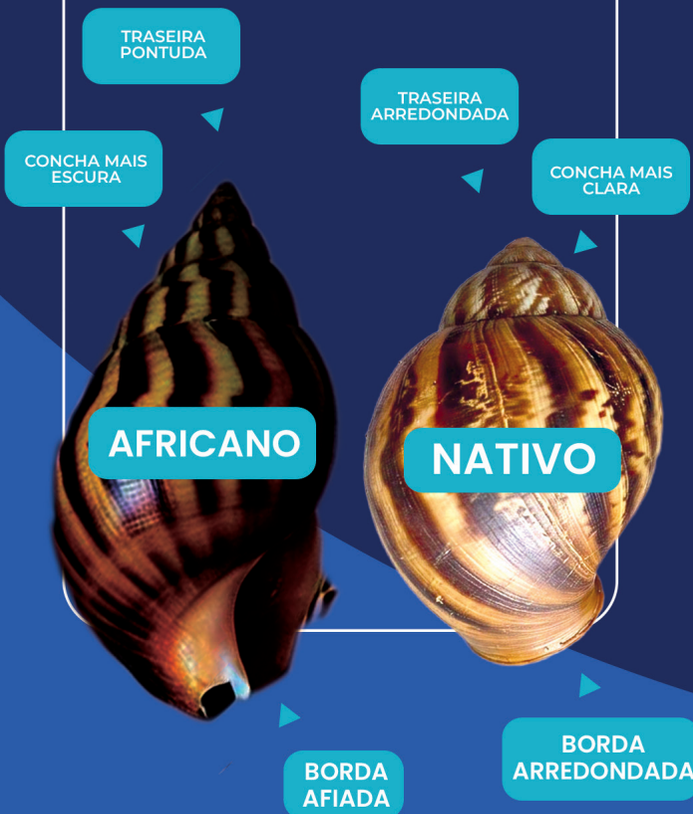




## Saiba diferenciar a espécie invasora e a espécie nativa:

Importante: Não elimine as espécies nativas, pois elas são importantes para o equilíbrio ecológico.



# Caramujo gigante africano

formas de prevenção



[www.lagoasanta.mg.gov.br](http://www.lagoasanta.mg.gov.br)

FORMAS DE PREVENÇÃO

# Caramujo gigante africano



# O Caramujo gigante-africano

(*Achatina fulica*)



O Caramujo-gigante-africano (*Achatina fulica*) é um molusco oriundo da África. O caramujo é reconhecido como uma espécie exótica invasora devido aos impactos negativos na agricultura, ausência de predadores e ao potencial de transmissão de doenças.

Eles não são venenosos, mas podem transmitir doenças como a Meningite Eosinofílica (verme *Angiostrongylus cantonensis*) e Angiostrongilíase abdominal (verme *Angiostrongylus costaricensis*) pela ingestão acidental do caramujo ou de sua secreção (muco) presente em verduras e frutas não higienizadas.

Tempos chuvosos ou com bastante calor aceleram a proliferação dos caramujos.

## Orientações



Mantenha seu terreno/quintal sempre limpo, sem entulhos e com a vegetação capinada. Diferencie o Caramujo Africano do caramujo nativo.

**1** - Ao encontrar o Caramujo Africano tome os cuidados necessários para a coleta e, 2 a 3 vezes por semana, nos horários mais frescos do dia, realize a coleta.

**2** - Utilize luvas descartáveis ou sacolas plásticas para proteger as mãos durante o manuseio.

**3** - Separe um recipiente com tampa que será utilizado exclusivamente para o descarte dos caramujos e de seus ovos (brancos e amarelados, geralmente encontrados parcialmente enterrados). Coloque os caramujos dentro desse recipiente.

**4** - Encha o recipiente com uma solução na proporção de 1 parte de água sanitária para 3 partes de água, de modo que todos os moluscos e ovos fiquem completamente cobertos. Tampe o recipiente e deixe agir por 24 horas.

## Cuidados

**5** - Após esse período, descarte o líquido e esmague os caramujos e ovos dentro do recipiente, utilizando, por exemplo, um pedaço de madeira.

**6** - Descarte as conchas e os ovos esmagados em uma cova rasa, colocando uma pá de cal virgem no fundo dessa cova para impermeabilizar o solo. Como alternativa, utilize uma sacola de lixo reforçada e descarte no lixo comum.

**7** - Não utilize sal. Além de ser ineficaz na eliminação dos caramujos e dos ovos, o sal pode salinizar o solo e contaminar os lençóis freáticos.

