

ESCOLA: _____ DATA: ____/____/____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____

Leia:

Cigarrinha-do-milho: a praga que ameaça o potencial produtivo das lavouras

Inseto se espalhou pelo país e pode causar perdas severas ao transmitir doenças ao milho.

A cigarrinha-do-milho é um inseto de pequeno porte com grande capacidade de impactar a produção agrícola. Além do dano direto causado ao se alimentar da planta, a cigarrinha representa risco por transmitir doenças que afetam o desenvolvimento do milho e reduzem a produtividade das lavouras. Nos últimos anos, a praga se tornou mais frequente e difícil de controlar, devido às mudanças no sistema de cultivo e à intensificação da produção ao longo do ano.

Douglas Leme, engenheiro-agrônomo, explica que o avanço da praga está relacionado à maior presença de plantas hospedeiras no campo. “Hoje, temos mais milho sendo cultivado ao longo do ano, com sobreposição de safras e pouca janela sem plantas hospedeiras no campo. Isso criou um ambiente ideal para a multiplicação da cigarrinha e facilitou sua disseminação entre regiões, tornando o problema mais frequente e muito mais difícil de manejar”, afirma.

O principal perigo da cigarrinha está na transmissão de doenças conhecidas como complexos de enfezamento, além do vírus da risca do milho. Essas doenças impactam a produtividade do milharal. [...]

As perdas causadas pela praga podem variar de acordo com o nível de infestação e o momento da infecção. Ele destaca que “mesmo em casos moderados, as perdas já são significativas, representando várias sacas perdidas por hectare. Em situações mais graves, principalmente quando a infecção acontece nos estágios iniciais da cultura, as perdas podem ultrapassar 70%, chegando até à inviabilidade econômica da lavoura”.

A identificação da cigarrinha exige atenção do produtor. O inseto costuma permanecer nas folhas e no cartucho do milho e se movimenta rapidamente quando a planta é tocada, o que dificulta sua visualização. [...]

O controle da cigarrinha depende de um conjunto de medidas. O monitoramento constante da lavoura, a rotação de culturas e o respeito às janelas de plantio são algumas das práticas que ajudam a reduzir a praga. [...]

Luana da Fonte. Disponível em: <<https://redeglobo.globo.com/sp/eptv/epagro/noticia>>. (Com corte).

Publicado em: 14 de fevereiro de 2026.

Questão 1 – Em “Inseto se espalhou pelo país e pode causar perdas severas ao transmitir doenças ao milho.”, a que inseto o texto se refere?

O texto refere-se à cigarrinha-do-milho.

Questão 2 – Segundo o texto, quais são os danos causados pelo inseto identificado acima?

A cigarrinha-do-milho “alimenta-se do milho e transmite doenças que afetam o desenvolvimento da planta e reduzem a produtividade das lavouras”.

Questão 3 – O texto revela que “a praga se tornou mais frequente e difícil de controlar nos últimos anos”. Informe os fatores:

“As mudanças no sistema de cultivo e a intensificação da produção ao longo do ano”.

Questão 4 – Na parte “[...] e facilitou sua disseminação entre regiões [...]”, o vocábulo destacado tem o mesmo sentido de:

- () “espalhamento”.
- () “monitoramento”.
- () “desenvolvimento”.

Questão 5 – Conforme o texto, quando “as perdas podem ultrapassar 70%, chegando até à inviabilidade econômica da lavoura”?

“Em situações mais graves, principalmente quando a infecção acontece nos estágios iniciais da cultura”.

Questão 6 – Explique a função das aspas no texto:

As aspas marcam a reprodução de falas do entrevistado, o engenheiro-agrônomo Douglas Leme.

Questão 7 – No fragmento “[...] e se movimenta rapidamente quando a planta é tocada [...]”, o termo sublinhado indica:

- () modo.
- () tempo.
- () intensidade.

Questão 8 – O texto cita “algumas das práticas que ajudam a reduzir a praga”. Transcreva-as:

“O monitoramento constante da lavoura, a rotação de culturas e o respeito às janelas de plantio”.