

Prevenção e Erradicação do Huanglongbing (HLB).

Publicado em 17/05/2021 15h56 Atualizado em 30/01/2025 09h29

Compartilhe: [f](#) [X](#) [in](#) [🗨](#) [🔗](#)

O HLB (huanglongbing) ou *greening* é a principal praga de cultivos de citros do mundo, cujos agentes etiológicos que ocorrem no Brasil são as bactérias *Candidatus Liberibacter asiaticus* e *Candidatus Liberibacter americanus*, sendo a primeira de ocorrência predominante. Ataca todos os tipos de citros e não há cura para as plantas doentes. As árvores novas afetadas não chegam a produzir e as adultas em produção sofrem uma grande queda prematura de frutos e definham ao longo do tempo.

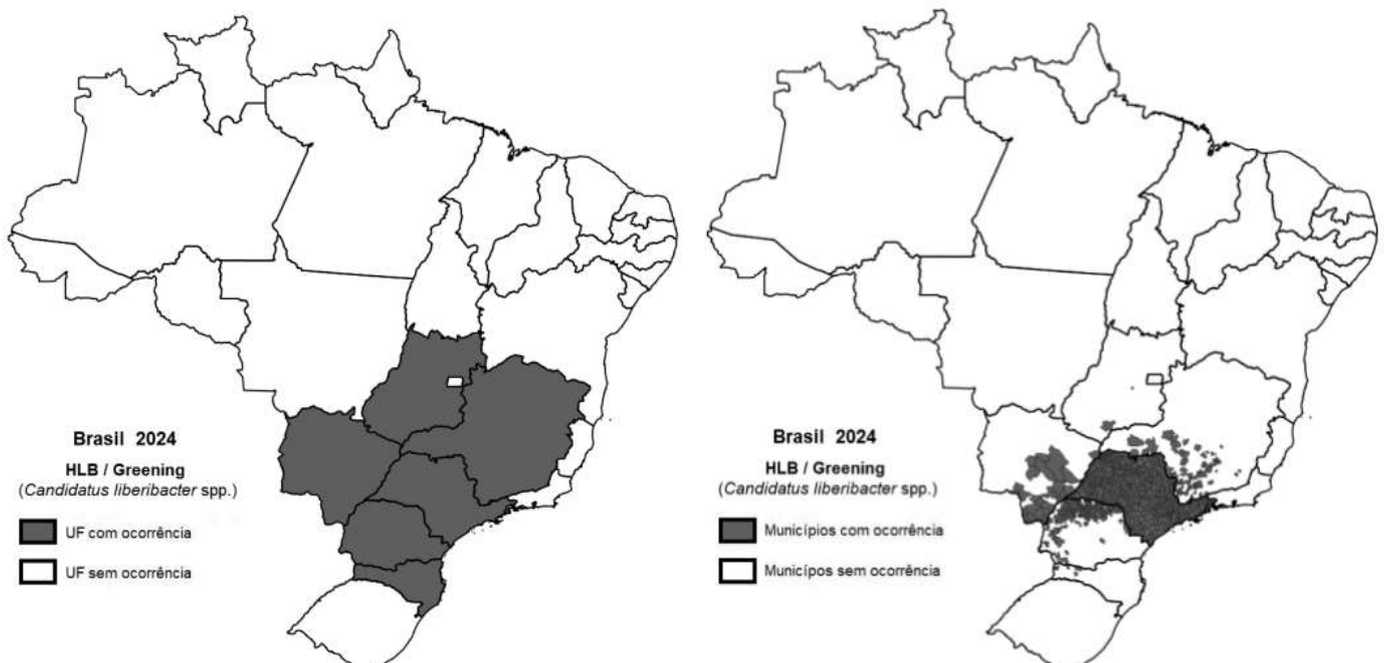
O HLB é transmitido pelo *psilídeo Diaphorina citri*, inseto de coloração branca acinzentada e manchas escuras nas asas, com comprimento de 2 a 3 mm, e ataca os pomares nas épocas de brotação das plantas.

O controle do *greening* fundamenta-se, principalmente, no plantio de mudas sadias, na eliminação das plantas doentes e no manejo adequado do psilídeo.

A Portaria nº 317, de 21 de maio de 2021, institui o Programa Nacional de Prevenção e Controle da praga.

Encontrado pela primeira vez na Ásia há mais de 100 anos, o *greening* foi identificado no Brasil em 2004, nas regiões Centro e Leste do Estado de São Paulo. Hoje, está presente em todas as regiões citricolas paulistas e também em pomares de Minas Gerais, Paraná, Mato Grosso do Sul, Santa Catarina e Goiás.

Além das Unidades da Federação reconhecidas como com e sem ocorrência de HLB, nos mapas abaixo pode-se verificar também os municípios brasileiros em que já foi confirmada a ocorrência da doença. A lista dos municípios com ocorrência pode ser consultada clicando aqui.



Serviços que você acessou

 MAIO

Compensar tributos federais

 ABRIL

Emitir Extrato de Contribuição (CNIS)

Entregar Meu Imposto de Renda

 FEVEREIRO

Inscrever Imóvel Rural no Cadastro Ambiental Rural

