

## Circular Especial Granizo Senhora da Hora, 09 de maio de 2025

# **AVISOS AGRÍCOLAS**

## ESTAÇÃO DE AVISOS DE ENTRE DOURO E MINHO

## **VINHA**

## 

#### Elaboração e redação: Carlos Gonçalves

Carlos Gonçalve: Bastos (Eng.º Agrícola) Carlos Coutinho (Agente Técnico Agrícola)

Fotografia: Carlos Bastos

Monitorização de pragas, doenças e desenvolvimento das culturas:

Carlos Bastos C. Coutinho

Produtos fitofarmacêuticos, compilação, tratamento e interpretação de dados meteorológicos Carlos Bastos

Impressão e expedição da edição em papel: Licínio Monteiro

#### Rede Meteorológica:

António Seabra Rocha (Eng.º Agrícola)

#### Informática

João Paulo Constantino Fernandes (Engº Zootécnico)

#### Fertilidade e conservação do solo:

Maria Manuela Costa (Eng.ª Agrónoma)

### **GRANIZO**

Têm sido noticiados episódios de queda de granizo, sobretudo em Trás-os-Montes, com prejuízos elevados na agricultura. O IPMA prevê a eventualidade de queda de granizo, no Norte e Centro nos próximos dias (ver aqui).

Recomendam-se alguns procedi-mentos, a adotar apenas nas parcelas em que possa ter já ocorrido ou venha a ocorrer, queda de granizo, com o objetivo de minimizar os estragos e prejuízos causados por este fenómeno meteorológico:

### 1) TRATAMENTO

• No caso de queda de granizo, aconselha-se a imediata realização de um tratamento **anti-míldio** e **anti-oídio**, adicionando à calda um adubo foliar com elevada percentagem de **cálcio**. O tratamento será tanto mais eficaz quanto mais rapidamente for efetuado.

Nota: Não deverá ser utilizado cobre, por causar maior stress às plantas, nem fosetil de alumínio, por ser incompatível com os adubos foliares.

## 2) INTERVENÇÕES NA VEGETAÇÃO

• De acordo com o grau de afetação das videiras, aconselhamos as seguintes intervenções:

Estado da Videira		Forma de Intervenção		
Videira afetada	pouco	elimina	nta e po ando os anificado	da seletiva pâmpanos s
Videira	muito	Não	fazer	qualquer
afetada		intervenção		



Fig. 1. Efeito da queda de granizo nas folhas e varas (videira da casta Avesso).



Fig. 2. Efeito da queda de granizo nas folhas e varas (videira da casta Vinhão).