

# CUARENTAGRI

## INFORMAÇÃO FITOSSANITÁRIA Ilha Terceira – 16/10/2023

**Cultura: Castanheiro**  
**Praga: Bichado-da-castanha**  
***Cydia splendana* HB**  
**(Lepidoptera: Tortricidae)**

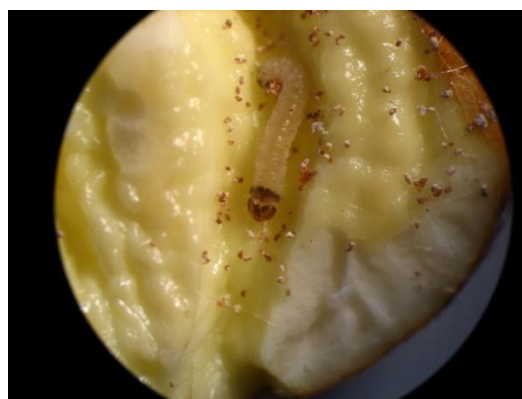


Figura 1 – Lagarta de bichado da castanha furando o fruto.



Figura 2 - Borboleta (adultos) de Bichado-da-castanha.



Figura 3 – galerias provocadas pela lagarta de Bichado-da-castanha no interior do fruto.



Figura 4 – Lagarta de Bichado-da-castanha saindo do fruto para pupar no solo.



Figura 5 –Armadilha Delta de monitorização do Bichado-da-castanha com feromona sexual específica.

O bichado-da-castanha (*Cydia splendana* Hb.) (Fig. 1) é a principal praga da castanha.

Os **adultos (borboletas)** (Fig.2) têm uma coloração cinzenta ou cinzento-acastanhada e têm maioritariamente uma atividade noturna. Na ilha Terceira os adultos estão presentes de julho a outubro registando um máximo populacional em agosto/setembro.

As **lagartas** (Fig.1) escavam galerias nos frutos provocando a sua destruição (Fig. 3), desvalorização comercial e queda prematura. Os frutos afetados apresentam no seu exterior um orifício de onde podem sair para pupar no solo as lagartas esbranquiçadas com a cabeça com uma tonalidade acastanhada (Fig. 4).

Quando as atingem o último instar larvar as lagartas abandonam as castanhas e enterram-se no solo (Fig.4) onde formam um casulo no qual permanecem todo o Inverno até finais de junho do ano seguinte. Os frutos afetados apresentam no seu interior restos de excrementos resultantes da alimentação das lagartas (Fig.3).

A sua **estimativa dos risco** e monitorização faz-se utilizando **armadilhas Delta com feromona sexual específica** sendo as armadilhas colocadas no interior da copa em altura deixando-as assim perto das folhas e ouriços presentes (Fig.5)

### Na última semana de monitorização:

- Na Canada do Caldeiro as capturas diminuíram (Fig.6; Quadro 1).
- Na Vinha Brava continuou a não haver capturas (Fig.7; Quadro 1).

## SDAT - Serviços de Desenvolvimento Agrário de Terceira

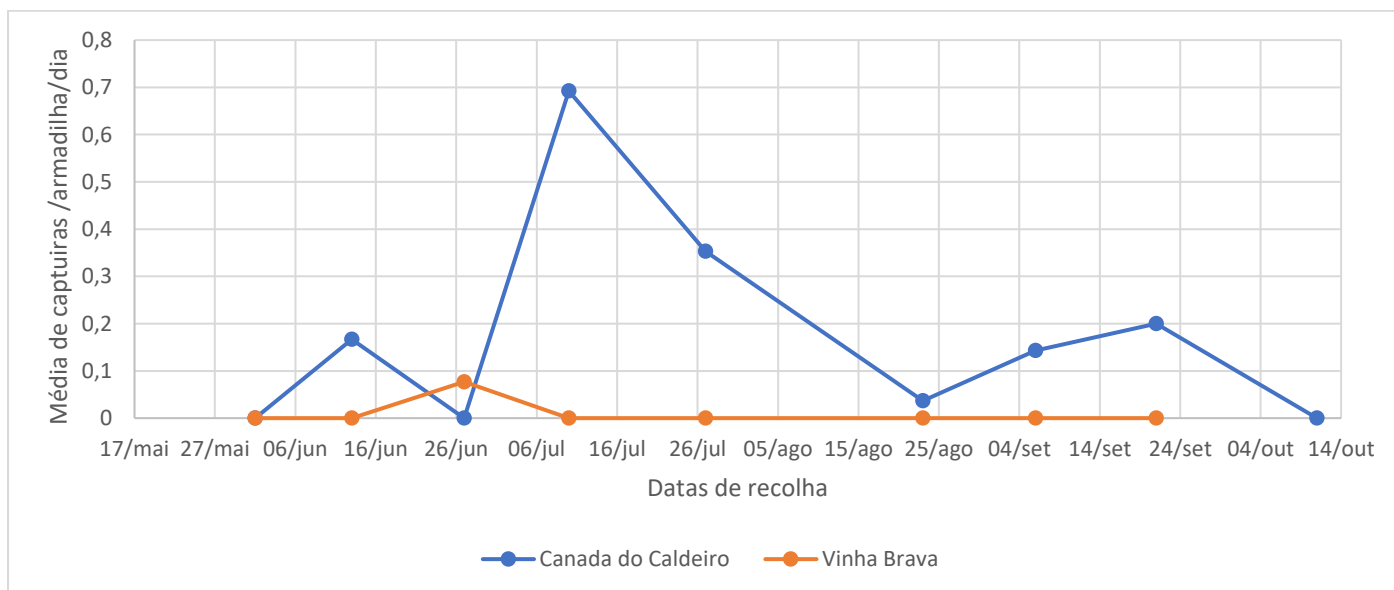


Figura 6 - Evolução das capturas de adultos de *C. splendana* nas parcelas de castanheiro monitorizadas, na Canada do Caldeiro (Biscoitos) e Vinha Brava.

Quadro 1- Capturas de adultos de *C. splendana* registadas nas parcelas de castanheiro monitorizadas, na Cnada do Caldeiro (Biscoitos) e na Vinha Brava (freguesia da Conceição), no ano 2023.

<b><i>Cydia splendana</i> - Castanheiro</b>				
<b>Dias da leitura</b>	<b>Canada do Caldeiro</b>		<b>Vinha Brava</b>	
	<b>Total</b>	<b>Captura por dia</b>	<b>Total</b>	<b>Captura por dia</b>
	Colocação de armadilha		Colocação de armadilha	
<b>1/6</b>				
<b>13/6</b>	0	0,00	2	0,17
<b>27/6</b>	0	0,00	0	0,00
<b>10/7</b>	1	0,08	9	0,69
<b>27/7</b>	0	0,00	6	0,35
<b>23/8</b>	0	0,00	1	0,04
<b>6/09</b>	0	0,00	2	0,14
<b>21/9</b>	0	0,00	3	0,20
<b>10/10</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>