

## Estação de Avisos da Terra Quente

Circular nº: 5 / 2015

Mirandela, 6 de outubro de 2015

### Oliveira – Mosca da azeitona

As condições climáticas verificadas na última semana em toda a região, em particular a temperatura, precipitação e humidade relativa do ar, foram favoráveis ao desenvolvimento da mosca da azeitona, verificando-se um aumento significativo de capturas de moscas e de postura de ovos nas azeitonas.

Em observações efectuadas em amostras de azeitonas colhidas nos postos de observação biológicos da região, os níveis de infestação verificados justificam a realização de um tratamento (ataque químico) contra esta praga, em toda a região ao atingir o Nível Económico do Ataque.

Junto se envia a lista de produtos homologados para a mosca da azeitona. Para mais informações contactar a Estação de Avisos da Terra Quente.

Picada da mosca da azeitona



O responsável pela Estação de Avisos

Rogério Manuel Sismeiro

**DRAPN**

**Divisão de Apoio ao Sector Agroalimentar**

**Estação de Avisos da Terra Quente – Mirandela**

**Características dos insecticidas homologados para a Mosca da Azeitona**

**Olival/2015**

Substância activa	Modo de acção	P.I	C.T.	Frases de Risco	I.S. dias	Nome comercial/Empresa (Form.)
deltametrina	C.I.	Sim	Xn;N	R10;R20/22+R37/38+R41+R65;R50/53	7	Decis/BAYER (EC)
			Xn	R10;R20/22+R37/38+R41+R65;R50/53		Deltapan/BAYER (EC)
			Xn	-----		Delstar/SAPEC (EC)
			Xn;N	-----		Deca/SHARDA (EC)
dimetoato	C.I	Sim	Xn;N	R10;R20/21/22+R38+R65;R51/53;R55	*	Dimetal/ISAGRO SPA (EC)
				R10;R20/21/22;R51/53;R55		Perfektion/BASF (EC)
				R10;R20/21+R43;R51/53;R55		Danadim
				R10;R65+R21+R38;R51/53;R55		Progress/(CHEMINOVA (EC)
				R10;R20/22+R43;R51/53;R55		Dafenil Progress/CHEMINOVA (EC)
				-----		Dimistar
fosmete **	C.I.F.	Sim	Xn;N	R50/53;R55	14	Imidan 50 WP/SAPEC (WP)
lambda-cialotrina	C.I.	Sim	Xn;N	R22+R43;R50/53	7	Karate Zeon/SYNGENTA (CS)
spinosade ***	C.I.	Sim	N	R52/53	7	Spintor Isco/DOW (CB)
tiaclopride	S.C.I.	Sim	Xn;N	R22/40;R43;R50/53	14	Calypso/BAYER (SC)

\* 42 dias, podendo este intervalo ser reduzido para 21 dias quando se efectua apenas uma aplicação na concentração de 30 gr s.a./hl, (correspondente a 75 ml p.c./hl).

\*\* Autorizado apenas para aplicação em produção de azeitona de mesa, com o máximo de duas aplicações. **Não pode ser aplicado em azeitona para produção de azeite.**

\*\*\* Autorizada utilização em Agricultura Biológica.

**LEGENDA:**

**P.I.** – Protecção Integrada

**Modo de Acção:**

(C) - Contacto  
(F) - Fumigação  
(I) - Ingestão  
(S) - Sistémico

**(Form.) – Formulação:**

(EC) – Concentrado para emulsão  
(WP) – Pó molhável  
(CS) – Suspensão de cápsulas  
(CB) – Isco concentrado  
(SC) – Suspensão concentrada

**C.T.** – Classificação Toxicológica

Xn – Nocivo

N – Perigoso para o ambiente

**I.S.** – Intervalo de Segurança

Número mínimo de dias que deverá decorrer entre a aplicação e a colheita..

**Frases de Risco:** Frases que indicam a natureza dos riscos atribuídos às várias substâncias activas.

**ATENÇÃO** – Antes de aplicar um pesticida, **leia atentamente o rótulo.**

Fonte : Direcção Geral de Alimentação e Veterinária – <http://dgav.pt>