



### Cronograma actuacions recomanades per a la lluita contra *Cydalima perspectalis*

|  | GENER | FEBRER | MARÇ | ABRIL | MAIG | JUNY | JULIOL | AGOST | SEPT. | OCT. | NOV. | DES. |
|--|-------|--------|------|-------|------|------|--------|-------|-------|------|------|------|
| TRAMPEIG:<br>Instal·lació * <sup>1</sup>                         |       |        |      |       |      |      |        |       |       |      |      |      |
| TRAMPEIG:<br>Seguiment i<br>substitució atraients * <sup>2</sup> |       |        |      |       |      |      |        |       |       |      |      |      |
| TRAMPEIG: Retirada<br>trampes* <sup>3</sup>                      |       |        |      |       |      |      |        |       |       |      |      |      |
| SEGUIMENT<br>DANYS I<br>PRESÈNCIA PLAGA                          |       |        |      |       |      |      |        |       |       |      |      |      |
| SEGUIMENT<br>DEPREDACIÓ  |       |        |      |       |      |      |        |       |       |      |      |      |
| TRACTAMENTS<br>FITOSANITARIS<br>BIOLÒGICS * <sup>4</sup>         |       |        |      |       |      |      |        |       |       |      |      |      |
| ÚS DE<br>PARASITOIDES<br>NATURALS – EN<br>ESTUDI * <sup>5</sup>  |       |        |      |       |      |      |        |       |       |      |      |      |

\*<sup>1</sup> Les trampes haurien d'estar instal·lades abans de l'1 d'abril.



\*<sup>2</sup> Els atraients es substituiran segons indicacions del fabricant; cada casa comercial té un temps de reemplaçament diferent.

\*<sup>3</sup> La retirada de trampes es farà a partir del 30 d'octubre i sempre i quan no s'hagin produït captures durant les dues últimes revisions.

\*<sup>4</sup> Les dates per realitzar tractaments fitosanitaris biològics són aproximades; caldria fer un seguiment molt acurat del desenvolupament de cada fase per tractar en el moment més oportú, quan *Cydalima* està en fases larvàries primerenques.

\*<sup>5</sup> Existeixen en el mercat pasaitoids d'ous de *Cydalima* amb bons resultats en camp; actualment s'està realitzant un estudi per valorar la possible utilització d'aquest mètode de control de la plaga en àmbit natural.

Servei de Sanitat Forestal, desembre de 2020