

Cydalima perspectalis

Eruga deth boish



Ei un lepidoptèr originari d'Àsia dera familia Crambidae, detectat en Alemanha per prumer viatge en 2007. En Aran s'a detectat per prumèr cop en Les era primauera der an 2018.

Pòt afectar a d'autas espècies, mès en Euròpa sonque a estat citat en boish (*Buxus sempervirens*).

Era fenologia en aguest parçan encara non se coneish, mès aguest lepidoptèr a ath torn de 3 generacions ar an (abriu, junhsèga e seteme). Era eruga d'aguest insècte se neurís des huelhes pendent eth sòn desenvolopament.

Era eruga, dempús de gésser deth ueu, ei de color auriò, e en pòc de temps passe a èster de color verd arribant a mesurar 35-40 mm en darrèr estadi. Aguesta eruga ena part dorsau presente longitudinalment ues fines linhes blanques e en miei ua franja de color escuro. Era parpalhòla (adult) qu'emergirà serà nocturna e poirà auer dues coloracions , encara qu'era mès comuna ei era des ales blanques tamb irisacions violetes tamb un marge de color marron tirant a nere.

Es boishi pòden morir s'era defoliacion ei fòrça sevèra, reiterada e afècte ara crospa.

Indicar que de moment sonque s'a trapat en terrens non forestaus e en finques particulars e/o patrimonials ath torn des pòbles.

Eth tractament s'a de hèr enes prumèrs estats larvaris, quan era sensibilitat as tractaments fitosanitaris ei mès nauta per part d'aguesta espècia. Aguesti tractaments, a petita escala, pòden èster:

- Biologics, tamb insecticides a base de *Bacillus thuringensis*. Aplicar abantes dera eclosion des ueus (estat eruga), respectuós dampb eth miei, aplicacion continuada enquia que non gesquen mès erugues.
- Quimics, tamb insecticides es quaus an coma matèria activa clorpirifos o dimetoat, d'ampli espèctre e mès efectiu qu'er anterior mès mens respectuós tamb eth miei e tà aplicacions mès tardives. Cau èster rigorós ena aplicacion (peth dejós des huelhes) e tamb es dòsis.