

RESULTATS ASSAIG *CRYPTOBLABES GNIDIELLA* A LA DO MONTSANT 2021

Nom: Vaqué M.1;

¹ ADV de la D.O. Montsant ² Servei de Sanitat Vegetal de Tarragona.

Paraules clau: *Cryptoblabes gnidiella*, DO Montsant, vinya

Resum:

Durant els primers anys de confusió els resultats obtinguts van ser excel·lents. Els viticultors no van haver de fer cap tractament amb productes fitosanitaris i l'estat fitosanitari del raïm a la verema va ser excel·lent.

No obstant, durant la campanya 2020 la situació va canviar dràsticament. En els controls de la 1a i 2a generació no es va detectar cap incidència i els viticultors no van haver de tractar. Però una vegada passada la 2a generació vam començar a detectar raïms amb danys. El que va provocar un augment dels controls en moltes parcel·les. En aquets controls inicialment vam observar que la major part dels danys estaven localitzat en les parcel·les que havien entrat per primer cop en confusió. I el més important, que en els raïms afectats hi havia un altre cuc que no era la *Lobesia botrana*, era la *Cryptoblabes gnidiella*. Hi vam procedir a instal·lar trampes per al seu control.

Per tant, l'any 2021 degut als greus problemes que ens va provocar en la qualitat del raïm en l'anterior campanya és va decidir estudiar quina és la situació d'aquest lepidòpter a la DO Montsant. Saber quina es la seva presència en les diferents zones de la DO, si les zones que estan en confusió sexual per a la *Lobesia* eren igual de perjudicades i establir una relació de danys directes al raïm i presència de *Cryptoblabes*.

Annexes: