

CEBOLLA

Virus de la mancha amarilla del iris (IYVS)

El virus de la mancha amarilla del iris (IYVS) por sus siglas en ingles se dispersa de planta a planta por medio del thrips de la cebolla (*Thrips tabaci*).

El desarrollo del virus y del insecto vector es favorecido por condiciones cálidas y secas. Este virus puede pasar el invierno en maleza, plantas de cebolla voluntarias o en thrips adultos inactivos.

Control: saneamiento, control cultural, rotación de cultivos, selección de variedades menos susceptibles y empleo de insecticidas (imidacloprid, clorpirifos etil, etc).

ONION

Iris Yellow Spot Virus (IYVS)

The virus is moved from plat to plant via the onion thrips (*Thrips tabaci*).

Development of IYVS and the insect vector pest is favored by hot, dry conditions.

Management: sanitation, cultural control, crop rotation, selection of less susceptible varieties and insecticides (imidacloprid, clorpirifos etil, etc).

