



Où les chercher ? - sur la face inférieure des feuilles, cachés contre les nervures

Comment les reconnaître ?

- OEUFS** - ils sont transparents, invisibles à l'oeil nu et ressemblent à des ballons de rugby (photo 1)
- ADULTE** - ils sont visibles à l'oeil nu (0.5 mm) mais **l'usage d'une loupe est recommandée**
 - ils ont une forme de poire, de goutte d'eau
 - ils sont très mobiles et se déplacent rapidement
 - ils ont jaunes à translucides à jeun (photo 4)
- LARVES** - elles sont transparentes et possèdent 3 paires de pattes (les adultes 4) (photo 2)

De quoi se nourrissent-ils ?

- ce sont les prédateurs naturels des acariens jaunes et rouges et des phytoptes de l'acariose et de l'érinose
- ils peuvent ainsi revêtir une coloration rouge après avoir mangé un acarien rouge (photo 3)

A ne pas confondre avec...



0,85 mm



0.5 mm

un thrips (voir fiche insecte nuisible N°)...

- qui est légèrement plus gros (0.85 mm) et allongé
- dont l'adulte possède des ailes (photo 5), alors que la larve (photo 6) n'en a pas
- qui est présent sur la face inférieure des jeunes feuilles

un tydéide...

- qui est plus orangé et en forme de losange tronqué
- dont les déplacements sont plus lents même si ses pattes s'agitent rapidement
- il peut parfois posséder une bande réfléchissante blanche sur le dos