# DÉFI DU MOIS - SEPTEMBRE 2019

WANTED : LA PUNAISE ARLEQUIN - GRAPHOSOMA ITALICUM

Carte en temps réel visible <u>« ici »</u>

# **COMMENT LA RECONNAÎTRE?**

Cette Punaise arlequin appartient à la super-famille des Pentatomoidae, qui se caractérise par un scutellum recouvrant au moins les 2/3 de l'abdomen (parfois plus) et par des antennes à 5 articles. La punaise arlequin est entièrement rouge, rayée de lignes noires sur tout le corps.

# **OÙ LA RECHERCHER?**

Elle est très facile à détecter : elle consomme la sève de plantes de la famille des apiacées : carotte, fenouil, angélique... et se rencontre dans de nombreux milieux tels que les bords de chemins, les friches, les jardins...





### PEUT-ON LA CONFONDRE?

#### • LE GRAPHOSOME SEMIPONCTUÉ Graphosoma semipunctatum

Cette espèce se distingue par les points noirs qui remplacent les lignes sur le pronotum. L'espèce est connue du Lot (Cahors et Rocamadour) de Vendée et de Loire-Atlantique, mais pas encore dans la région Nouvelle-Aquitaine!

## LE SAVIEZ-VOUS ?

De nombreux insectes arborent comme cette punaise des couleurs vives qui les rendent visibles des prédateurs. C'est en fait un signal les alertant qu'ils sont toxiques! On parle de couleurs aposématiques.

