

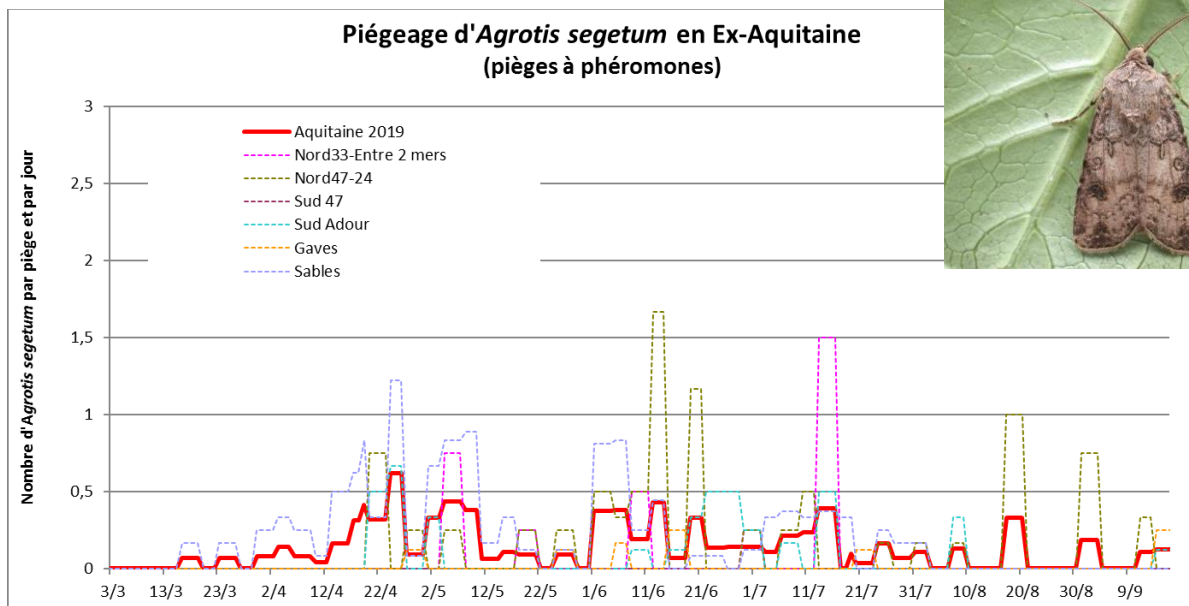
SYNTHESE DE PIEGEAGE 2019

Aurore TAILLEUR
Olivier BRAY

17 SEPTEMBRE
2019

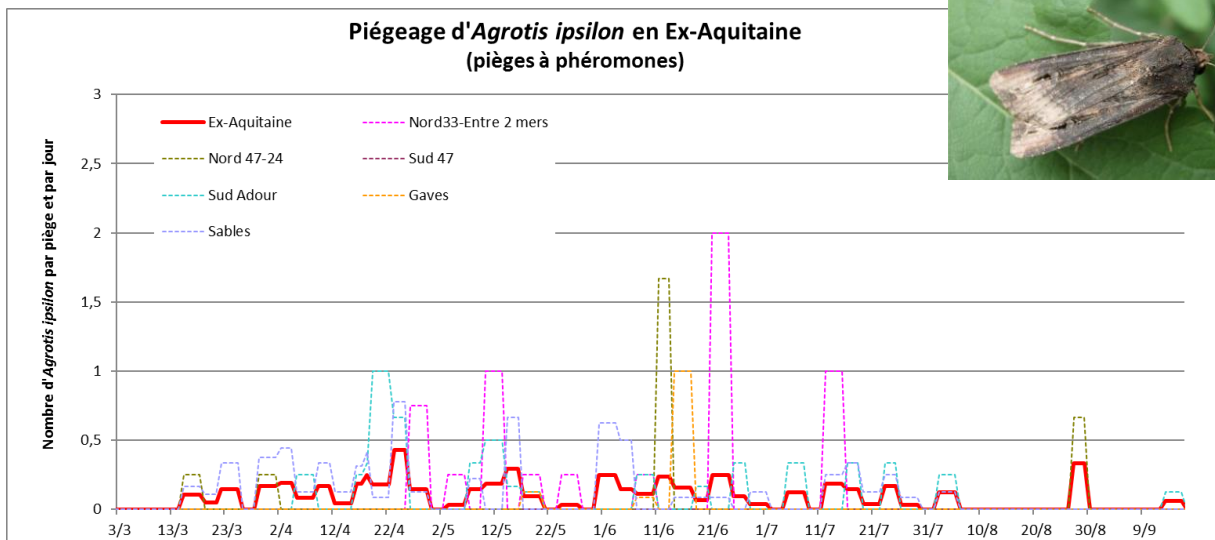
AGROTIS SEGETUM

Le 12 septembre, 1 capture a été enregistrée dans 1 des 3 pièges relevés, dans le Nord 47 - 24. Cette semaine, 2 captures ont été relevées dans 2 des 4 pièges suivis, dans le Sud Adour et les Gaves.



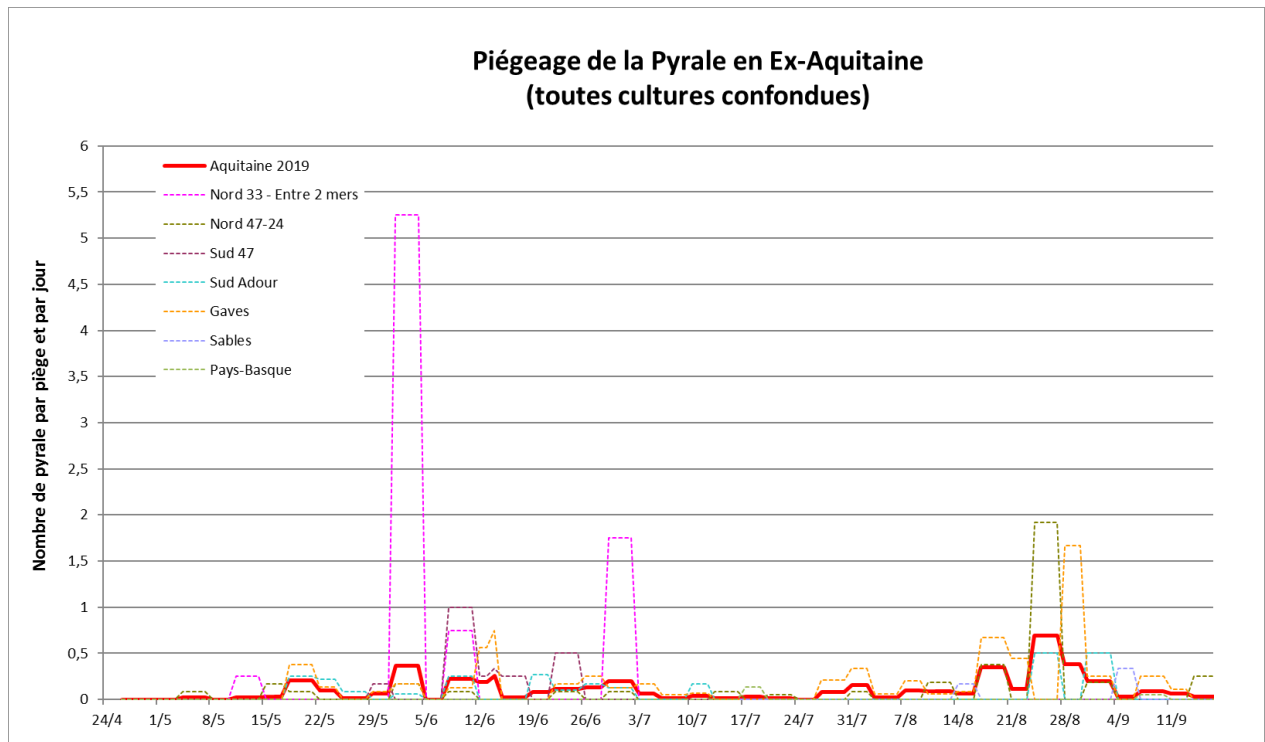
AGROTIS IPSILON

Le 12 septembre, aucune capture n'a été enregistrée dans les 3 pièges suivis. Cette semaine, 1 capture a été enregistrée dans 1 des 4 pièges relevés, dans le Sud Adour.



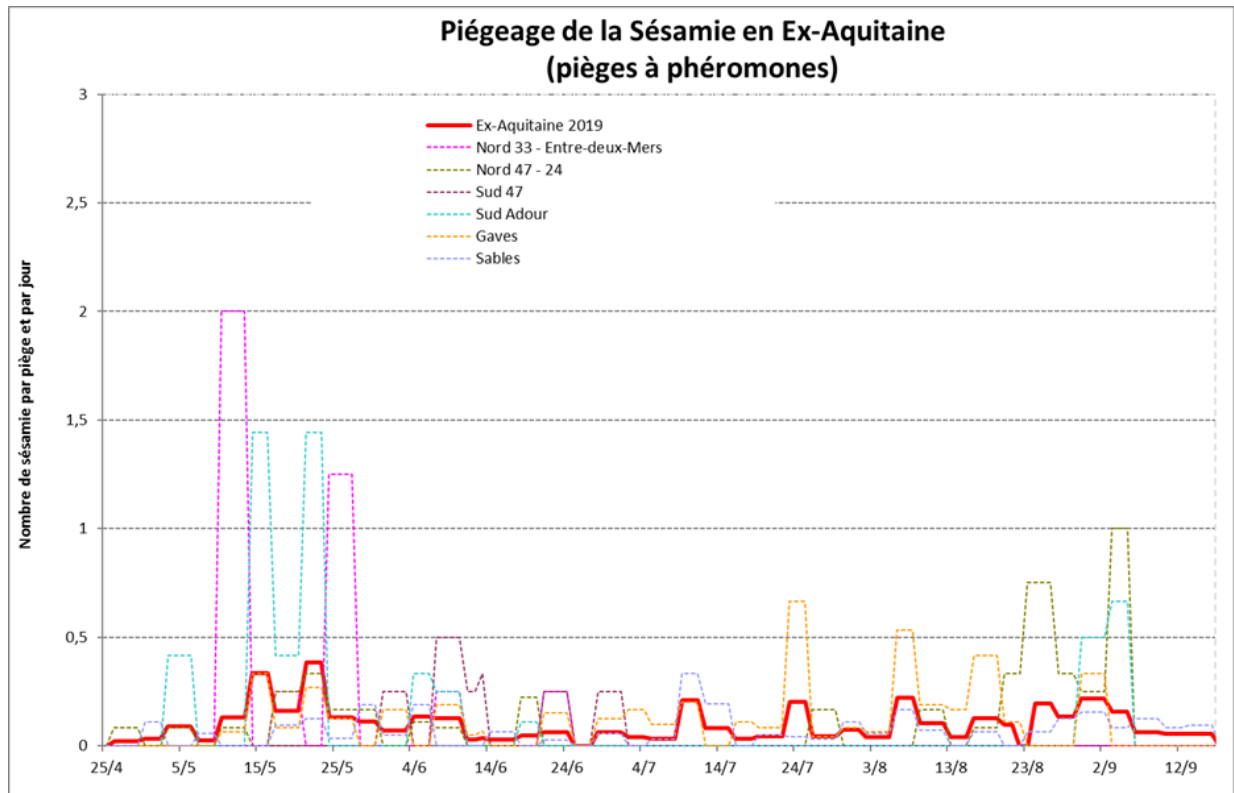
SYNTHESE DE PIEGEAGE 2019Aurore TAILLEUR
Olivier BRAY17 SEPTEMBRE
2019**✿ PYRALE****• Piégeage à phéromones**

Le 12 septembre, 1 capture a été enregistrée dans 1 des 5 pièges relevés, dans les Gaves. Cette semaine, 1 nouvelle capture a été relevée dans un des 9 pièges suivis, dans le secteur Nord 47 - 24.



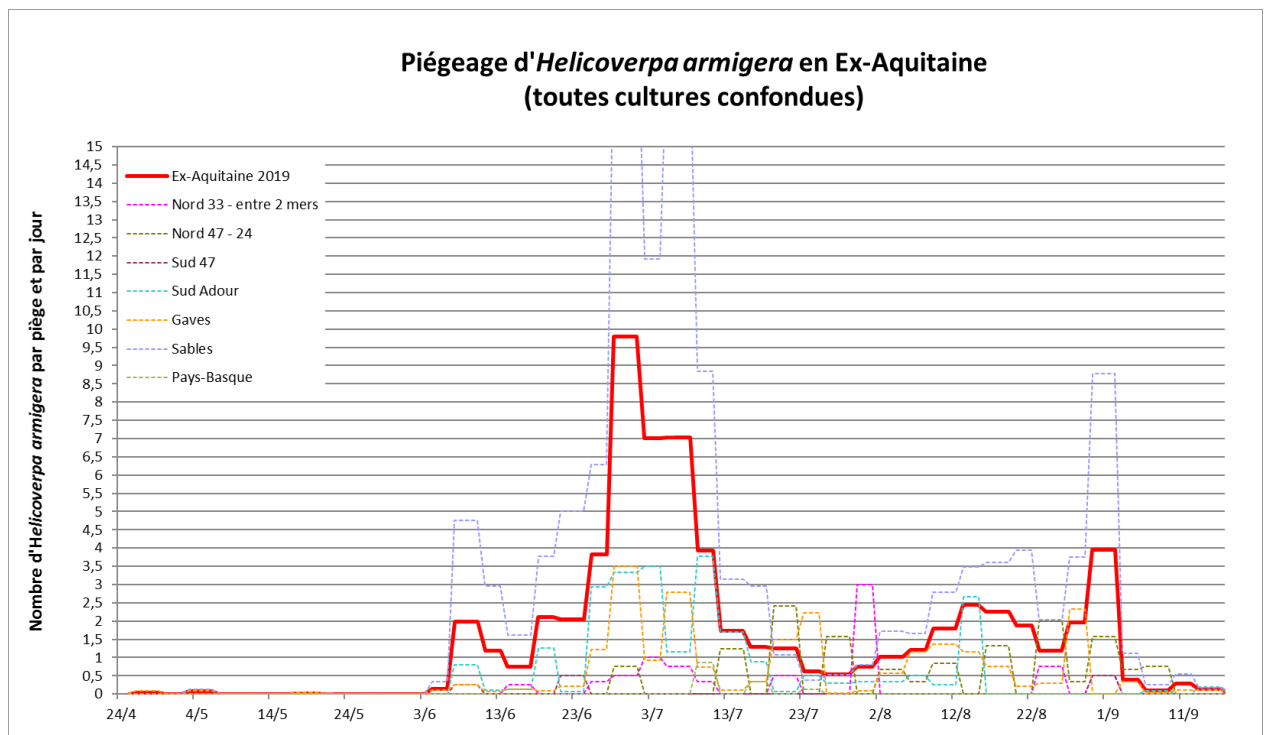
SYNTHESE DE PIEGEAGE 2019Aurore TAILLEUR
Olivier BRAY17 SEPTEMBRE
2019**SESAMIE****• Piégeage à phéromones**

Le 12 septembre, 2 captures ont été enregistrées dans 1 des 12 pièges relevés, dans les Sables. Cette semaine, 3 captures ont été enregistrées dans 1 des 14 pièges relevés, dans le secteur des Sables.



SYNTHESE DE PIEGEAGE 2019Aurore TAILLEUR
Olivier BRAY17 SEPTEMBRE
2019**HELCOVERPA ARMIGERA****• Piégeage à phéromones**

Le 12 septembre, 6 captures ont été enregistrées dans 3 des 7 pièges : 1 en maïs dans les Gaves et 5 en haricot dans les Sables. Cette semaine, 7 captures ont été enregistrées, dans 4 des 13 pièges relevés : 5 en maïs dans le Sud Adour et les Gaves et 2 en haricot dans les Sables.

**MAMESTRA BRASSICAE**

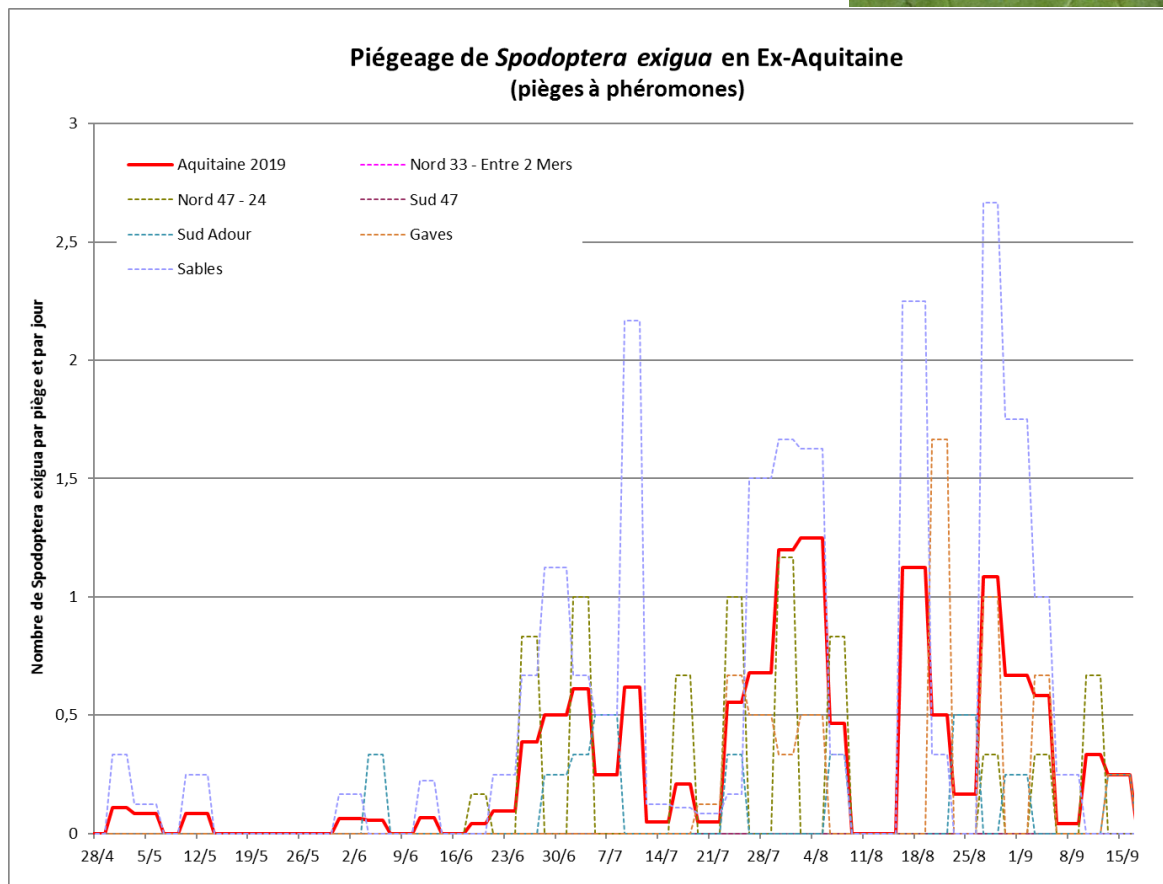
Cette semaine, aucun papillon n'a été capturé.

AUTOGRAPHA GAMMA

Cette semaine, aucun papillon capturé.

SYNTHESE DE PIEGEAGE 2019Aurore TAILLEUR
Olivier BRAY17 SEPTEMBRE
2019**✿ SPODOPTERA EXIGUA**

Le 12 septembre, 4 captures ont été enregistrées dans 2 des 4 pièges relevés, dans le Nord 47 – 24. Cette semaine, 5 captures ont été réalisées dans le Sud Adour et les Gaves.





SYNTHESE DE PIEGEAGE 2019

Aurore TAILLEUR
Olivier BRAY

17 SEPTEMBRE
2019



✿ **VIGILANCE : Organisme Nuisible à suivre de près**

Ravageur très polyphage, *Spodoptera frugiperda* présente une préférence pour les Poaceae. Cette noctuelle est fréquemment signalée sur graminées herbacées et sur canne à sucre, **maïs**, riz et sorgho. Elle est aussi signalée sur arachide, Brassicaceae, cotonnier, Cucurbitaceae, luzerne, oignon, patate douce, Phaseolus, tomate et autres Solanaceae (aubergine, Capsicum, tabac) ainsi que sur de nombreuses plantes d'ornement (chrysanthème, œillet et Pelargonium).

En général, les larves sont conditionnées à la plante-hôte sur laquelle elles sont alimentées en premier, souvent la plante sur laquelle les œufs ont été pondus.

Spodoptera frugiperda est une espèce tropicale à subtropicale qui migre régulièrement vers des régions plus fraîches en été. La région méditerranéenne convient à l'établissement de cette espèce et une large gamme d'hôtes potentiels est présente ; elle pourrait aussi être un ravageur des serres, mais ceci semble moins probable.

Pour plus de dégâts sur son cycle de développement, sa répartition géographique, les dégâts engendrés, etc., voir fiche phytosanitaire en pièce jointe.

La décision d'exécution 2018/368 a imposé la mise en place d'un **plan de surveillance** annuel pour *Spodoptera frugiperda* jusqu'au 31 mai 2020. La décision d'exécution prévoit que la surveillance soit annuelle et officielle et qu'elle doit viser les végétaux hôtes et notamment les cultures de maïs.

Nous vous invitons à veiller aux **éventuels dégâts foliaires sur les maïs qui seraient notamment en bord de route.**

Tout symptôme ou suspicion de présence pour cet Organisme Nuisible doit être immédiatement communiqué à la FREDON Aquitaine :

- piegeage@fredon-aquitaine.org
- 05.56.37.94.76

Ces données seront reprises dans les différentes éditions de BSV Nouvelle – Aquitaine : Légumes de plein champ et d'industrie – Grandes Cultures et Maraîchage – Pomme de terre.