

애꽃노린재류(*Orius* spp.)의 종류 및 발생소장

김정환, 이관석, 김용현, 유재기

농업과학기술원 농업해충과

국내에 서식하는 애꽃노린재류는 4종이 발견되었으며 식물별 점유율은 *Orius sauteri*가 20개 식물에서 11.1~100%, *O. strigicollis*가 16개 식물에서 1.3~88.9%, *O. minutus*가 4개 식물에서 0.4~12.7%, *O. nagaii*가 6개 식물에서 0.4~88.9%를 나타내었다. 수원지역의 식물별 발생소장은 콩포장에서는 *O. sauteri*, *O. minutus*, *O. nagaii* 3종이 채집되었으며 6월 하순경부터 발생되어 8월 중순에 최성기를 보인후 9월 중순까지 발생되었다. 고추포장에서는 *O. sauteri*, *O. strigicollis* 2종이 채집되었으며 6월 하순경부터 발생되어 7월 중순에 최성기를 보인후 9월 중순까지 발생하였다. 메밀포장에서는 *O. sauteri*, *O. strigicollis*, *O. minutus*, *O. nagaii* 4종이 채집되었으며 6월 중순부터 발생되어 7월 상순에 최성기를 보였고 9월 하순까지 발생되었다. 토끼풀에서는 *O. sauteri*, *O. strigicollis* 2종이 채집되었으며 5월 하순경부터 발생되어 7월 상순에 최성기를 나타내었고 8월 상순까지 발생하였다.