



풀색노린재 / *Nezara antennata* Scott, 1874

| 구분 | 설명 |
|------|---|
| 생물분류 | 곤충 |
| 속국명 | 풀색노린재속 |
| 과국명 | 노린재과 |
| 과명 | Pentatomidae |
| 일반특징 | <p>뒷목이 시작되는 부분은 보통 흑갈색이며, 배의 등면 역시 결합판과 제 5~6마디를 제외하고는 흑갈색 또는 검은색을 띤다. 앞가슴등면의 옆 모서리는 날개가 시작하는 부분의 가장자리보다 훨씬 튀어나와 있어 거의 삼각형처럼 생겼다. 개체에 따라 차이가 있어 몸 전체가 선명한 녹색을 띠는 것과 앞가슴등의 앞쪽 절반 정도가 누런색을 띠는 것으로 구분할 수 있다. 알은 원통 모양이다.</p> <p>1년에 두 번 나타난다. 겨울을 난 성충은 3월 하순~4월 중순에 먹이 식물로 이동하여 6~7월이 되면 알을 낳는다. 7~8월쯤에는 새로운 성충이 나타나 60~160개 정도의 알을 무더기로 낳는다. 9~10월에는 두 번째 시기의 성충이 나타난다.</p> <p>각종 콩과 식물에 기생하는 주요 해충으로서 채소나 많은 농작물에 피해를 입히며, 잡식성이다. 애벌레는 4월 하순~7월에 먹이 식물의 잎 뒷면에서 나무즙을 먹고, 성충은 주로 과일즙을 먹는다. 과일은 피해 받은 부분에 동그랗게 검은 점이 생긴다. 그 점을 잘라보면 하얀 스펀지처럼 변해 있다. 성충은 주로 밤에 먹이를 먹는다.</p> |