

'지카바이러스' 매개 모기(흰줄숲모기) 방제 참고자료

※ 자료출처 : 질병관리본부(흰줄숲모기 유충방제 관리지침)

□ 흰줄숲모기 서식처

- (분포) 국내 전국적으로 분포
- (서식처) 숲, 숲근처 주택가 인근에 주로 서식하며, 자연적으로 생긴 나무구멍, 인공용기, 페타이어, 화분, 양동이, 캔, 막힌 배수로, 애완 동물 물그릇 등 다양한 소형용기의 고인물에 산란 서식



□ 흰줄숲모기 유충 방제

- 다른 모기 종에 비해 서식 환경이 제한되어 있고 유충 발생원의 확인이 용이하여 유충 발생원의 제거로 효과적인 방제가 가능
- 전 계절에 방제 할 수 있으며, 특히 모기의 비 활동시기인 겨울철에도 산란 및 유충 발생원 제거로 방제가 가능
- 흰줄숲모기는 모기가 월동하는 알을 낳기 시작하는 11월부터 모기 활동시기가 시작되기 전(3월~4월) 집 주변의 물 고임이 가능한 곳을 확인하고 제거하는 것이 중요

※ 정화조와 같은 지하공간에는 지하집모기가 서식, 흰줄숲모기 방제와는 무관



○ (유충서식지 제거)

- (숲) 버려진 깡통, 깨진 용기, 낙엽이 쌓여 물이 고인 곳, 배수구, 공단 관리소 근처 버려진 용기들, 우수관의 유충 서식처를 제거
- (도심 공원) 자판기 옆 버려진 물고인 깡통, 인공용기(유리병, 플라스틱 통, 음료수 팩), 배수로, 산책로 주변에 낙엽이 쌓여 물이 고인 곳을 최대 1주일마다 제거
 - ※ 공원, 향만 등은 시설관리 기관과 협조체계를 구축하여 방제 시행
- (대형폐기물) 물이 고일 가능성이 있는 버려진 세탁기, 냉장고 등 대형폐기물은 자율 방역단, 용역업체를 통해 제거

□ 흰줄숲모기 유충 방제 관련 참고 사항

- 흰줄숲모기 유충방제 관리지침(질병관리본부) 참고