



ARIKÖY TOPLU YAPI YÖNETİMİ

SARIYER / İSTANBUL

07.04.2020

KONU: Sivrisinek Larva Kaynakları

Arıköy'de ilaçlama çalışmaları yılın 12 ayı boyunca sürdürülmektedir. Bu çalışmalar uçan ve yürüyen haşereleri ve kemirgenleri içine almaktadır. Hem açık hem kapalı alanlarda yürütülen bu çalışmalar periyotlarla tekrarlanmakta herhangi bir şikayet durumunda takviye çalışmaları da yapılmaktadır.

Sivrisinek konusunda yapılan çalışmalar sözkonusu haşerenin larva ve ergin formlarına karşı ayrı ayrı yapılmakta olup Larva mücadelesi suların ısınmaya başladığı Şubat-Mart döneminde, Ergin mücadelesi ise havaların ısınmaya başladığı Mayıs döneminde başlatılmaktadır. Suların ve havanın soğumaya başladığı Ekim sonuna dek çalışmalar devam etmektedir.

Bu çerçevede larva mücadelesinde ağırlıklı olarak dere olmak üzere sivrisinek larvası için kaynak olabilecek noktalar ilaçlanmaktadır.

Sivrisinek Larva Kaynakları

1.DOĞAL KAYNAKLAR

Site içindeki dere bir doğal kaynaktır.Çalışmalar coğrafik yeri belli, yıllara göre akışkanlığı değişen bu kaynaktan yoğunlaşmaktadır.

2.YAPAY KAYNAKLAR

Gerek şehirlerde gerek sitelerde genellikle gözden kaçırılan nokta yapay larva üreme alanlarıdır.

Sivrisinek üremesi için içinde su tutan her şey bir kaynaktır ve risktir.

Örneğin: Açık havuzlar, bahçelerde türlü şekilde su tutan kova, lavabo, kap, hayvan su kabı, saksı altı tabaklar, yağmur sonrası 1 günden fazla biriken sular, inşaat sonrası biriken su yatakları.



Bahçelerin fazla sulanması sonrası çimler üzerinde biriken sular da gözden kaçan sivrisinek larva kaynaklarıdır.

Dolayısı ile bireysel olarak da mümkün olduğu kadar kendi alanımızdaki larva kaynağı risklerini de gözlemleyip ortadan kaldırırsak genel sivrisinek problemini biraz daha hafifletmiş oluruz.

Sağlıklı Günler Dileriz.
Dr.Gonca ATAÇ
Vet.Hek.