

EFFECTO DE LAS PLAGAS DEL ARBOLADO URBANO SOBRE EL ESTADO SANITARIO DEL INAF Y DE UNA ZONA COSTERA DEL MUNICIPIO PLAYA. PROPUESTA DE SOLUCIÓN.

Digna Velázquez Viera¹, Rafael Gastón Ibáñez San Miguel², Henry Recio Cabrera³.

Instituto de Investigaciones Agro-Forestal
Calle 174 et.17B y 17C No. 1723, Siboney, Playa, La Habana, Cuba
Dirección de correo: digna@forestales.co.cu

Resumen:

Los árboles en las áreas verdes sirven de hospedero para la reproducción de los insectos que se propagan hacia las edificaciones, almacenes, hogares, teatros, bibliotecas, museos, etc. donde destruyen muebles, estructuras de madera, plywood, tela y papel. El trabajo que se presenta constituye una propuesta práctica, que consiste en la aplicación por el método de aspersión del producto insecticida ambiental (**FROCHANE CP-10**) en el arbolado urbano, para la solución de los problemas de higiene ambiental existentes en nuestras ciudades producto a las plagas de insectos que causan múltiples daños al propio árbol y a los inmuebles.

Palabras claves: *método de aspersión, arbolado urbano, higiene ambiental.*

PÓSTER