

临沂林业病虫资讯

第 3 期

临沂市森林湿地保护中心森防站

2021 年 7 月 20 日

美国白蛾及杨小舟蛾监测预报

根据全市 10 个县区 81 个监测点调查监测显示:2021 年第一代美国白蛾成虫羽化高峰期为 6 月 29 日到 7 月 6 日,诱集数量为 3181 头,比去年大幅度增加,预测第二代幼虫孵化高峰期为 7 月中旬左右,危害程度比去年加重。杨小舟蛾第二代成虫羽化高峰期为 7 月 10 日左右,预测第三代幼虫孵化高峰期为 7 月下旬,危害程度轻于去年,目前处于第二代幼虫、成虫以及第三代卵、幼虫混合发生期,世代重叠严重。

各县区请加强监测预报工作,并根据各自虫情调查情况,制定防治计划,抓住低龄幼虫期的最佳防治时期,及时开展防治,严防造成灾害。兰陵县抓紧进行二代飞防,其他县区根据虫情及时采取人工地面防治,可采取 25%灭幼脲悬浮剂 1000 倍、氟苯虫酰胺 20%(水分散粒剂)1500 倍喷雾防治。

本期发送：省森林病虫害防治检疫站，各县区森防站
