**平腹小蜂的使用说明**

对虫害发生规律的观察

(1)越冬成虫出现时间,在2月底气温回升时观察。

(2)成虫产卵始期,2月底～3月初,解剖雌成虫,观察卵粒情况。

(3)成虫虫口密度调查,3月下旬,在园内5点取样,捕捉成虫,记录成虫头数。

(4)荔蝽产卵盛期,3月下旬～4月下旬,每天在园内将卵块挂线标记。

**一、放蜂适期:**在荔枝蝽象产卵始盛期和高峰期（即3月13日和3月28日）各放蜂一次，共放蜂2次。根据荔蝽发生的预测预报,结合当地天气预报是确定放蜂适期的关键所在。

**二、放蜂量:**根据历年经验,荔枝树中等大小,一般15年以上荔枝树每棵放500头，15年以下荔枝树每棵放300头。平均荔蝽成虫在200头/株以下,无杂树间种,每株树放蜂量为600～700头雌蜂,分2批放出,比例为1∶1,间隔期为8～10天。

**三、释放方法:**在蜂将羽化前一天，蜂卡用钉书机钉在荔枝叶片上或挂在荔枝树细枝条上。蜂卡挂在树冠下层，离地面2米左右，羽化后会自动分散找荔蝽卵寄生。