

我想种植桃树苗 黄金蜜3号黄桃树苗

产品名称	我想种植桃树苗 黄金蜜3号黄桃树苗
公司名称	泰安市岳美苗木有限公司
价格	2.00/棵
规格参数	品牌:岳美 型号:6公分 产地:山东
公司地址	山东省泰安市岱岳区北集坡镇季家庄
联系电话	13335292778

产品详情

黄金蜜3号黄桃树苗我想种植树苗

1 黄桃

黄肉桃，肉厚色黄，俗称黄桃，属于桃类的一种，多种植于丘陵山区。

1.1主要病害

1.1.1果实病害 褐腐病、炭疽病、疮痂病。

1.1.2叶片病害 缩叶病、细菌性穿孔病、褐腐病、炭疽病、疮痂病。

1.1.3枝干病害 流胶病、褐腐病、炭疽病、疮痂病。

1.2主要害虫

1.2.1果实害虫 桃蛀螟、梨小食心虫、桃小食心虫、茶翅蛾、吸果夜蛾。

1.2.2叶片害虫 桃潜叶蛾、桃蚜、山楂叶螨。

1.2.3枝干害虫 桑白蚧、桃红颈天牛、梨小食心虫。

2 绿色防控

农作物病虫害绿色防控是指以确保农业生产、农产品质量和农业生态环境为目标，以减少化学农药使用为目的，采用农业、生态调控、生物、理化诱控和科学用药等环境友好、生态兼容型技术和方法，控制

病虫害发生危害的植物保护措施。

3 防控策略

树立“绿色植保”理念，遵照“预防为主，综合”的植保方针，以农业、生态调控、生物、理化诱控和科学用药等绿色防控技术黄桃病虫害，严格遵守农药间隔期，保障产品农药残留量符合无公害水果标准。

4 绿色防控技术

根据黄桃病虫害历年发生情况，科学制定防控技术方案，选择适合当地桃园的绿色防控技术开展病虫害绿色防控。

4.1 农业

4.1.1 品种选择 选择抗病虫、适合市场需求的优良品种。

4.1.2 土壤管理 在冬、春季节及时清园松土培肥，增施有机肥或复合肥，保持土壤疏松，以利根系生长。适当施用石灰或过磷酸钙改良酸性土壤。地下水位高的桃园要注意开沟排水。冬季及时深翻树盘土壤，翻耕深度在20~30cm。

4.1.3 冬季修剪 每年在11月至翌年2月黄桃休眠期，剪除病虫枝叶，刮除粗老病皮，涂白大枝主干，清洁果园，并用2~3° Be石硫合剂涂抹伤口，预防病菌侵入。

4.1.4 生长季修剪

通过抹芽抹梢、摘心、扭梢、疏枝等措施，保持桃园良好通风透光。

4.1.4.1 抹芽抹梢：落花期~幼果期（一般3月下旬~4月中旬），新枝生长时进行，主要抹除直立枝、下垂枝、密生枝和病虫枝。

4.1.4.2 摘心：幼果期（一般5月中旬~6月上旬），对旺梢摘心，减缓生长，促进成熟。

4.1.4.3 扭梢：新梢长到30厘米左右尚未木质化时，把直立的徒长枝扭转180度，使向上生长扭转为向下。

4.1.4.4 疏枝：套袋前（一般4月中旬~5月中旬），疏除的对象包括竞争枝、纤弱枝、下垂枝、徒长枝、密生枝。

4.1.5 病虫果处理 及时清理僵果，清扫落叶落果。结合疏果定果，在幼虫脱果前，摘除虫果，集中无害化销毁。

4.2 生态调控

4.2.1 生态调控 在桃树行间种植绿肥、三叶草、花生、大豆等蜜源作物，提高桃园生物多样性，改善桃园生态环境。桃园及附近不栽梨树、李树、杏树、十字花科蔬菜等作物，防止桃蛀螟、梨小食心虫、桃蚜等害虫转主为害。

4.2.2 科学控草 提倡生草栽培，以机械割草控制园内草类生长，尽量不施用除草剂。保持果园土表草类高度在20~30cm之间，创造适宜天敌栖息的环境。

4.3 理化诱控

4.3.1 灯光诱杀 选用太阳能风吸式杀虫灯诱杀桃蛀螟、吸果夜蛾、铜绿金龟等害虫。每25亩设置一盏杀虫灯，呈“井”字形布局。杀虫灯管高出树冠30厘米。每年3月底至10月底开灯诱杀。

4.3.2 黄板诱杀 每年3月底~6月底，每株桃树悬挂1张20*25cm黄板，置于树冠内，诱杀桃蚜、粉虱等小型害虫。

4.3.3 糖酒醋液诱杀 糖酒醋液（按酒：水：糖：醋：敌百虫=1：16：1：4：1比例配制）每亩放置5~8盆糖酒醋液，每盆糖酒醋液1kg，诱杀梨小食心虫、桃蛀螟、吸果夜蛾等害虫成虫。一般从6月下旬开始安置，及时清除诱杀的害虫，10~15天更换一次糖酒醋液，直到黄桃采摘后结束。

4.3.4 果实套袋 果实生理落果后，对果实进行套袋，隔绝果实病虫害。

4.3.5 覆盖表土 在桃树开花前或成虫羽化出土前，用塑料薄膜或窗纱类网状物在树盘内覆盖地面，并将覆盖物边缘用土压实，阻挡桃蛀螟、桃小食心虫、梨小食心虫等害虫羽化出土。