



码上看报



码上订报

当前猕猴桃园管理要点

二月份气温将开始回升,但部分地区仍然较冷,对于猕猴桃果园来说,仍需做好病虫害防治、施肥管理等工作。

检查防治溃疡病。做到“勤检查、早发现、早治疗”,加强猕猴桃园检查,可选喷噻菌酮500倍、氢氧化铜800倍或5波美度石硫合剂等进行防治,间隔10—15天,预防1—2次。

同时,对已发病主干及骨干枝可涂抹治疗。首先在地面铺设塑料纸或报纸,然后刮掉带菌脓的病皮,再涂抹药剂,涂药范围应大于病灶上下范围2—3倍,可选用过氧乙酸100倍或噻菌酮20倍、乙酸铜20倍或氢氧化铜20倍进行涂抹,之后应及时复查。对已染病的一年生枝条,及时剪除,带出猕猴桃园烧毁或深埋。



绑蔓。架材整理好后,充分利用架面空间,将预留的结果母枝尽量拉至水平状,避免生拉硬拽造成枝条损坏,做到枝枝见绑,枝条在架面摆布均匀。

抗旱灌溉。根据猕猴桃园实际情况,注意天气变化,若出现干旱,应及时灌水,缓解旱情,还可降低地温,延迟萌芽,增加萌芽一致性,同时预防晚霜冻害。(李龙)

大棚草莓三四月份管理要点

阳春三月,气温升高,雨水频繁,加强大棚草莓后期植株营养生长对草莓产量、品质和安全生产至关重要,为此,针对下阶段草莓安全生产栽培管理提出以下指导意见:

温度和湿度管理。目前外界温度回升较快,棚内温度上升也很快,因此要加大大棚两侧通风口放风,降低棚内湿度。花期棚内温度控制在15℃—20℃,利于花粉发芽,果实膨大前期白天温度控制在25℃—28℃,夜间温度8℃—10℃;后期白天温度控制在22℃—25℃,夜间温度5℃—

8℃。如遇连续阴天下雨,应加强通风降湿,减少因湿度过大造成的病害发生。

肥水管理。大棚草莓第二花序产果期,其随着温度的提高,草莓果实成熟加快,产果量增加。为确保后期草莓果实产量和品质,应在每一花序顶头果实膨大期和盛收期,每亩追施8—10公斤肥料,推荐随水增施高钾型三元复合肥。

植株管理。及时摘除植株下部老叶、枯叶、病叶以及残留花茎,并集中带出棚外,尽量多留叶片,保证植株有正常生长的营养

体。适当多留花蕾,只需疏除弱小蕾和畸形果。

病虫害防治。病虫害防治采用以农业防治和绿色防控为主。通过采取棚内悬挂黄板粘除虫害;大棚两侧安装防虫网,阻隔害虫进入棚内;加强通风降低棚内湿度;摘除病叶和病果,减少田间的病原菌等方法,降低病虫害发生概率,确保产品的无公害。

田间以灰霉病、白粉病、红蜘蛛、蚜虫、蓟马等病虫害的发生较多,一旦发现,应及时防治。

(周艳孔)

果农「红转绿」,一个苹果卖10元

「资深」果农转变观念,将「红苹果」改种「绿苹果」,受到消费市场青睐

身为苹果树的“资深”种植户,近年来的王保成不得不转变观念,重新思考苹果品种的“前途”。

2021年始,王保成专门拿出12亩地在山东省莱西市河头店镇种起了青森苹果。这种苹果生长期短,同时不用考虑地膜反光上色,减少了诸多种植成本,还因其皮薄多汁糖分足备受青睐。

从“红苹果”到“绿苹果”

随着之前红富士苹果树龄的年老和果价的不尽人意,王保成不得不重新考虑苹果品种的更新换代。此外,在当地和王保成一样有着同样顾虑的还有诸多果农。

多年的果品种植经验,让他在不经意间接触到了国内市场上并不常见的苹果品种——青森苹果。“成熟的青森苹果,通体是绿色的,和红富士苹果的颜色恰恰相反。”王保成说,“但青森苹果的糖分和水分更足。”

当消费者吃惯了红富士时,这种青森苹果刚面世,就受到了消费者青睐,尤其受青年和中年人青睐。

发现这一新秀和商机的王保成赶忙赴外地种植户家中取经。此时的他才知道,青森苹果的整体产量和个头,并不比红富士苹果低和小。而更让他为之高兴的是,青森苹果可仅套单层透明的袋子,如此以来减少种植成本。

“还有两点非常重要。”王保成说,“青森苹果的成熟期短,在红富士之前采摘;同时它的售价相当高。”

一个苹果卖10元

“这个品种的树形,与红富士没有太大差别。”王保成说。

实际上,在王保成种植青森苹果的同时,周边一些果农也开始瞄向了青森苹果。梁斌也是种植户之一,种了5亩这种苹果。

当一些果农转变观念,思考苹果品种的未来时,一些农业公司不仅开始了规模化种植,甚至与当地种植户合作种植。位于河头店镇的叁陆玖绿色生态农业发展有限公司就是合作种植的公司之一。公司负责人赵雷说,自2021年开始,公司不但自行种植,还与周边果农一起合作种植了200亩。

“青森苹果比红富士苹果早熟一个月。”赵雷说,“这种苹果可带着袋子一起摘,不用在果园里铺反光膜反照上色。”从早熟到减免“上色”以及人工摘袋,生产过程减少了很多人工的成本,种植成本大幅降低。

“苹果还没有摘时,就有收购商找上门了。”王保成说,“直径在80毫米的青森苹果统货收购价6元1斤,而同样红富士苹果的收购价仅有1.2元1斤。有些更大的青森苹果,出地价能卖到10元一个。”(据《半岛都市报》)

糖酸比达40:1,获一等奖,获植物新品种权

买优质睿祥(明5—5)樱桃苗,请到杨凌锐坤来

甜樱桃新品种睿祥(明5—5),就是不一般



甜樱桃新品种:睿祥(明5—5)



杨凌锐坤农林科技有限公司总经理李其乐



睿祥(明5—5)获奖证书

品种选对,成功一半!在第九届国际樱桃大会樱桃擂台赛中获得一等奖的甜樱桃新品种睿祥(明5—5),杨凌锐坤农林科技有限公司已获得该品种全国苗木销售权。杨凌锐坤农林科技有限公司总经理李其乐讲,甜樱桃新品种睿祥(明5—5)是由中国农业科学院郑州果树研究所樱桃育种专家李明团队历经15年培育的甜樱桃新品种,该品种具有浓甜微酸、果肉硬脆、果个大等特点。

注:除睿祥(明5—5)甜樱桃品种以外,杨凌锐坤农林科技有限公司还大量供应火箭、弗里斯科、皇家泰奥加、齐早、俄罗斯8号、美早等大樱桃新品种。同时供应优良大樱桃砧木品种。

锐坤种苗 因为专业 所以超凡

地址:陕西省杨凌示范区五泉镇桶张村 购苗服务热线:15829532921(锐坤种苗)