



问农热线

编辑 董文兰 校对 张朝辉 美编:王樱羽 2023年11月1日 星期三

发业科技报[®] 社全媒体出品



扫二维码 咨询农科专家



请拨打

问农热线



029-87036603

热线时段:

每周一至周五 上午9:00-12:00 下午3:00-6:00

山西省太原市读者朱飞问:

嫁接小黄瓜缓苗后 南瓜砧木咋掐头



答:杨凌老科协咨询专家、 西北农林科技大学研究员常宗 堂回复说,嫁接小黄瓜缓苗后,

从南瓜生长点处萌发出的新侧 芽若不及时抹掉,砧木侧芽在生长过程 中会与接穗争夺水分和养分,由于砧木 的争夺能力强于接穗,不利于接穗的生 长,所以,菜农要及时疏除南瓜头。对于 长势偏旺的植株,直接从基部全部去除 即可。对于长势偏弱的植株,可先保留 两片叶,待偏弱小黄瓜长势健壮后,再疏 除砧木的叶片。



陕西省榆林市读者王文利问:

秋季苹果树红蜘蛛如何防治



答:杨凌老科协咨询专家、 西北农林科技大学研究员李 省印回复说,防治秋季苹果 树红蜘蛛,切记不能在苹果

采摘期打药,最好把果子摘完,将 果实拉出果园后再喷药。药剂可 选用阿维菌素、阿维哒螨灵、中保 杀螨、炔螨特等药剂,喷药时加展

着剂有机硅。

冬季叶子落光后需及时清扫, 进行深埋或烧毁,减少病源虫卵, 减少翌年的病虫害发生几率。

河南省安阳市读者李锐问:

断奶仔猪喂料时,应该注意哪些问题



答:杨凌老科协咨询专家、杨 凌职业技术学院高级兽医师谷撑贤 回复说,断奶仔猪喂料需精心,防止 出现消化不良和腹泻问题。不要更 换饲料品牌和型号,继续使用断奶 前的饲料。每天饲喂5-6次,每次少喂。 逐渐加量,开始每过三天增加喂量25-50 克。注意观察,有少食或剩料时停止加 料。保证饲料质量,防止霉变。保证饮 水。注意加强其他方面的管理工作。



甘肃省漳县读者李晓善问:

如何收集、制作优质的青干草



答:杨凌老科协咨询专家、 杨凌职业技术学院高级兽医师 谷撑贤回复说,秋季收集、制 作青干草,应该从以下几个方 面入手:

1. 选择合适的饲草料种类。秋季 是制作优质青干草的最佳时期,要选 择新鲜、多汁、柔软的饲草,如苜蓿、青 饲料、豆科牧草等。

2. 选择最佳生长时间。秋季是青 干草生长的最佳时期,通常在9月至 11月之间。选择生长旺盛、高度茂密 的植物,确保干草的质量。

3. 收集青干草。在植物生长旺盛

期,选择晴天或温暖的日子,早晨或傍 晚进行收集。避免在烈日下或潮湿的 环境中收集,以免影响干草的质量。

4. 修剪和打捆。在收集青干草时, 要确保植物的叶片尽可能多地保留在 干草中。使用剪刀或镰刀对植物进行 修剪,将干草打捆以便储存和运输。

5. 晾晒。将打捆的干草放在通风 良好、阳光充足的地方进行晾晒。在 晾晒过程中,要定期翻动干草,以保证 每一面都能晒干。晾晒时间可以根据 天气状况和干草的质量进行调整。通 常需要晾晒3-5天,直到干草表面变 黄或略有焦糊。

6.存储。晾晒完成后,将干草存放 在通风、干燥、阴凉的地方。为了防 止干草霉变,可以将其放在密封袋或 容器中,如用塑料袋、草包等,并确保 其干燥。干草可以保存数月或甚至 数年。

7.制作青干草粉。将收集好的青 干草晾干后,用石磨或机器粉碎成粉 末。粉末可以用于直接喂养家畜家禽 或作为配合饲料的原料之一。

通过以上步骤,可以在秋季收集 到高质量的青干草,并制作成干草捆 (粉),以便在冬季或春季喂养家畜家 禽,尤其是牛羊等草食畜。

湖北省随州市读者赵燕飞问:

地里的萝卜发烂发臭,怎样防治



答:杨凌老科协咨询专家、 西北农林科技大学研究员常宗 堂回复说,应该是萝卜软腐病, 可按照以下方法进行防治。

1. 选用抗病品种。不同的 萝卜品种,抗病性也有不同,一般抗 病毒病品种也抗软腐病,所以应选用 抗病毒病较强的品种。

2. 加强栽培管理。选择无病菌地

种植。重病地和非寄主作物进行3年 以上轮作。高垄栽培,避开低洼易涝 地。秋季深翻地,可减少部分越冬虫 蛹。施用的粪肥应充分腐熟。合理 用水,勿大水漫灌,雨后及时排水。 发现病株及时拔除,随之用石灰消毒 根穴。收获后清洁地块,将病残株运 到田外深埋灭菌。

3. 药剂防病。发病初期及时用药

喷洒或灌根。可用72%农用链霉素 可溶性粉剂3000倍液,或50%代森铵 水剂800倍液,或14%络氨铜水剂 300 倍液,或70%敌克松可湿性粉剂 800 倍液,或30% 绿得保胶悬剂400 倍液,或77%可杀得1000倍液等药 剂,喷洒或灌根。药剂提倡轮换交替 或复配使用,每10天左右1次,连续 喷 2-3 次。

陕西省宝鸡市读者李方伟问:

番茄膨果期如何补充营养



答:杨凌老科协咨询专家、 西北农林科技大学研究员常宗堂 回复说,番茄膨果期的用肥一定 要充足且均衡。首先要补足磷、

钾、钙等无机营养,既能膨果又能壮棵; 其次要用好生根剂,只有好的根系才能 促进营养的吸收利用;再次要增加有机 营养的供给,喷施海藻酸、氨基酸或甲壳

素类的叶面肥,养护好叶片,增强叶片的 光合能力,制造更多的有机营养。同时, 要控制好夜温,减少营养消耗,使有限的 有机营养尽可能多地流向果实。

河南省舞阳县读者孙博文问:

长茄出现落果现象,整个果面变成褐色,如何防治



员李省印说,出现以上情况, 应该是绵疫病导致的,湿度

答:杨凌老科协咨询专 毛。绵疫病与菌核病相似,都有白 家、西北农林科技大学研究 色的菌丝,但是两者的区别在于菌 核病的菌丝浓密,后期拧结成核;而 绵疫病的菌丝较为稀疏,而且菌核 大时发病部位会出现白色霉 病往往会导致果柄受害,进而造成

落果。该病除了危害果实,也危害 茎秆和叶片。建议在降低棚内湿度 的基础上,采用药剂防治。发病初 期可喷洒普力克、甲霜灵、烯酰吗啉 等药剂进行防治。

(本版内容由赵思懿整理)