



码上看报



码上订报

农业科技报® 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。

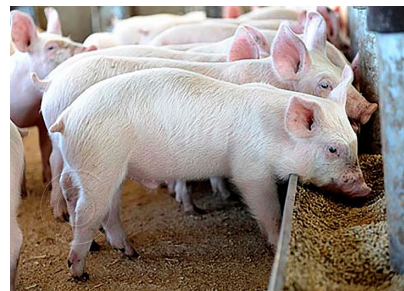
河南省安阳市读者李锐问：

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



答：杨凌老科协咨询专家、西北农林科技大学研究员李省印说，出现以上情况，应该是绵疫病导致的，湿度大时发病部位会出现白色霉

毛。绵疫病与菌核病相似，都有白色的菌丝，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)