



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

甘肃省永登县读者张玉喜问:

怎样选择 苦水玫瑰壮苗



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,购买苦水玫瑰苗时,要选择丰产型的优质玫瑰苗木栽种,重点选择苗木茎干充实、芽体饱满、色泽正常、无机械损伤、无病虫害、无枯梢失水现象的健壮苗木。根据实际经验,苦水玫瑰苗木,无论是扦插苗、埋条苗、压条苗还是嫁接苗,一般壮苗的标准是一年生壮苗根茎部粗0.5厘米以上、高60厘米以上,主侧根3-4条,长10-15厘米,无病虫害。



陕西省咸阳市读者李丹问:

简易的畜禽粪便消毒方法有哪些



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,以下2种方法,操作简单,养殖户可以借鉴。

掩埋消毒法。选择地势高燥、地下水位较低的地块,挖一个深坑,深度应在2米以上,大小视粪便的多少而定,要使掩埋后的粪便表面距地表50厘

米为宜。消毒剂可选用漂白粉或新鲜生石灰。可采用混合消毒的办法,将消毒剂与受污染的粪便充分混合,倒入坑内;也可先在坑内撒入一层消毒剂,然后将受污染的粪便倒入,每倒入4-5厘米的粪便,撒一层消毒剂,粪便顶部再撒一层消毒剂,然后覆土掩埋,顶部堆成土堆儿。5-6个月后,这些粪便即可挖出充

当肥料。

生物消毒法。在远离居住点和水源的地方,挖筑圆形或方形的消毒池,消毒池深度、宽度均为3米,长度视实际需要而定,池口最好盖上水泥盖板,只留一个倒粪口。将每天清除的粪便、垫草倒入池内,直至池满为止。堆积发酵13个月后,即可挖出作肥料使用。

陕西省延安市读者黄安问:

能给母猪、仔猪喂胡萝卜吗



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,冬季青绿饲料缺乏,幼猪易患维生素A缺乏症,严重者死亡。多喂些胡萝卜,可起到防治作用。

给泌乳母猪饲喂胡萝卜。母猪吃

了胡萝卜后,在胡萝卜素酶的作用下,可以把胡萝卜素转变为维生素A补充到乳汁中。幼猪吮吮到维生素A含量高的母乳,不但可以预防维生素A缺乏症的发生,而且对其生长发育和健康非常有利。

直接饲喂幼猪补充维生素A。如

果仔猪已经会吃食,可把胡萝卜(红色的更好)煮熟后捣烂,加黄玉米稀饭,让其自由采食。如果幼猪已患有维生素A缺乏症,可把煮熟的鸡蛋黄捣碎,加温开水(加乳汁更好),让其自由饮用,或人工灌服,连用数天,可见到效果。

陕西省彬州市读者杨婷婷问:

气温骤降,冬小麦叶尖有点干枯 会不会引起死苗



答:杨凌老科协咨询专家、杨凌职业技术学院教授党战平回复说,气温骤降对长势弱、苗小的小麦会有一定影响,但只要根系还活着就不会

死亡,待温度回升后及时顺麦垄施一些尿素,每亩5-10公斤,叶面再喷一些叶面肥,如磷酸二氢钾等,每亩用量100克,兑水30公斤均匀喷雾,可有效恢复小麦正常功能。



陕西省商洛市读者王琦问:

菌包接种后没有“倒棒子”,会不会影响产量



答:杨凌老科协咨询专家、西北农林科技大学教授仵均祥回复说,菇农们常说的“倒棒子”,即挑(翻)棒子。发菌期间,倒不倒棒子跟产量高低没有直接关系。与产量高低有直接关系的因素是培养料优劣、出菇期的管

理、菌种的优劣低等。

但在发菌期间,建议菇农一定要“倒棒子”。“倒棒子”能及早发现没有发菌的棒子,进而及时补种;第一时间发现被霉菌感染的棒子和被害虫幼虫侵染的棒子,可以及时挑取出来进行灭菌和杀虫处理;及时发现烧菌

的棒子,可以及时降低菌棒摆放的高度,适当加强通风管理等。总之,通过“倒棒子”后,菇农能及时发现问题并采取及时处理,可以减少因为病虫害危害造成的原料损失,提高发菌成功率。建议在发菌期间,菇农每隔10天左右倒一次棒子。

甘肃省景泰县读者孟楠问:

西瓜叶子成银白色、变厚变硬,是什么病



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,出现这种情况,应该是西瓜银粉病。银粉病的症状是感病植株生长势弱,株型偏矮,生长点皱缩,茎及幼叶和

功能叶叶柄褪绿,叶绿素含量低,光合作用受阻,叶片表现为银色或亮白色,以后全叶变为银色,阳光照耀下闪闪发光,好像银镜。叶片变厚、变硬,有的叶片上面还有一层蜡质,后期干枯死亡。瓜条白化,呈白绿相间,降低商品价值。

防治办法:防治传毒媒介白粉虱,可用吡虫啉、蚜虱净、阿维菌素等。喷施病毒A、植病灵、克毒宝或83增抗剂等防病毒药剂。加强田间管理,合理肥水供应,实施健身栽培。

河北省石家庄市读者王天鹰问:

喷施叶绿素控旺后,黄瓜叶片皱缩怎么办



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,出现这种情况,是控旺药剂使用过量导致的,建议菜农冲施海藻酸或生物菌等肥

料促进根系生长,同时喷施海藻酸、甲壳素等叶面肥进行缓解。

提醒菜农朋友,尽量不要使用控旺药剂为黄瓜控旺,可以通过适当控水、控氮肥、控夜温等措施来调整黄瓜的营养

生长与生殖生长平衡。在使用上述方法还不能很好地控制营养生长时,可以喷施一些功能型肥料来调节,如微生物菌剂或氨基酸类肥料等,也可以喷施磷酸二氢钾,这样产量更高品质更好。

(本版内容由赵思懿整理,仅供参考)