



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

甘肃省临夏回族自治州康乐县读者胡凯问:  
排黄绿水样稀便,是什么病  
犊牛精神不好、不吃料



答:杨凌老科协咨询专家、杨凌职业技术学院高级兽医师史瑞仁回复说,这是新生犊牛病毒性腹泻,主要采取对症治疗,如静脉输液防治脱水和酸中毒,口服肠道收敛剂止泻,使用抗菌药物预防继发感染等。



陕西省乾县读者汪彤问:

### 冬天猪舍温度多少合适



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,在寒冷的冬季,哺乳仔猪

猪舍的适宜温度是28℃-33℃;保育仔猪猪舍的适宜温度是22℃-25℃;怀孕母猪猪舍的适宜温度是18℃-22℃;哺乳母猪

猪舍的适宜温度是20℃-22℃;公猪猪舍的适宜温度是18℃-21℃;育肥猪猪舍的适宜温度是19℃-22℃。

河北省张家口市读者袁琳问:

### 姬菇栽培,需要什么原料



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,从理论角度来说,姬菇属于木腐菌品种,人工栽培时应该只适应偏硬质的材料,如木屑等。但经过长期的人工栽培驯化,姬菇的栽培

生产早已脱离了理论上的束缚,可以适应多种生物质材料,如棉秆粉、棉籽壳类偏硬质原料,玉米芯、豆秸等秸秆原料,还可以适应软质的麦草、稻草等原材料,杂草堆酵之后也可以进行栽培,真可谓无所不可。近年的栽

培试验中,人们大量采用诸如中药渣、木糖渣、糠醛渣、废棉渣以及落地棉絮等多种工业废料以及户用小沼气或沼气工程的沼渣资源等,均取得了良好的生产效果,为姬菇的商业化栽培开辟了广阔的资源渠道。

河南省郑州市读者阎红玉问:

### 怎样防治樱桃西红柿根腐病



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,西红柿根腐病发病初期,侧根部位有红褐色坏死斑块,严重时,部分侧根红褐色坏死,根皮容易脱落,严重影响养分和水分的运输,导致植株出现萎蔫状态。这是樱桃西红

柿较为严重的一种土传病害,发病初期,可以随水冲施精甲霜灵·代森锰锌,或双霉·乙酸铜+恶霉灵等杀菌剂,并配合甲壳素或腐殖酸类生根剂,既进行病菌杀灭,又养护根系。以后管理注意根系的养护和土壤调理,为根系创造良好的生长环境,促进根系强大,减缓上述情况。



湖北省武汉市读者李丽问:

### 测土后施用低钾肥效果不显著,原因有哪些



答:杨凌老科协咨询专家、西北农林科技大学研究员徐福利回复说,按照检测结果及建议施肥,效果有时不太理想。分析其原因,一般有三个,一是调整改良土壤不是一蹴而就,需

要一个过程。比如土壤速效钾大于1000毫克/千克的大棚土壤,即使一年内不施用钾肥,土壤速效钾含量仍然高于500毫克/千克,仍然处于钾施肥过量状态,因此,不要长期大量使用高钾肥料。二是在

蔬菜施肥过程中,种植户没有严格按照施肥建议严格控制钾肥或高钾型肥料用量。三是有可能种植户需要购买“低钾”肥料,而经销商售卖的是“高钾”肥料,持续施用,效果自然不理想。

陕西省安康市读者韩少英问:

### 怎样避免土壤害虫危害下茬作物生长



答:杨凌老科协咨询专家、西北农林科技大学研究员徐福利回复说,想要避免地蛆、蝼蛄等地下害虫为害下茬作物,建议上茬黄瓜

拉秧后,彻底清洁棚室,并全棚喷洒噻虫啉或者噻虫胺等药剂,杀灭残留在地表或角落的虫卵,也可以直接在地里撒施安绿丹等含有联苯·噻虫胺成分的产品。下茬蔬菜

定植前,底肥尽量不要选用未完全腐熟的畜禽粪肥,以免粪肥携带有害病菌及虫卵,最好选用商品有机肥。蔬菜生长期间还要及时冲施杀虫药剂,提高防虫效果。

山西省运城市读者吴晓斌问:

### 越冬一大茬圆茄,当前应该如何用肥加快膨果



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,处于结果期的圆茄需要的养分很多,这个时期既要保证养分全面,也要保证养

分充足,这样植株才能大量结果,品质好,不早衰。冬季地温一般都不高,经常冲肥也不利于地温的提升,时间久了就会影响根系的吸收功能。菜农可冲施一遍高钾肥后,采用上喷

下灌的方式,为植株补充更为全面的养分。上喷即喷施全营养型叶面肥,为叶片提供营养,促进光合作用,提高叶片的抗逆能力;下灌即灌生根剂、生物菌肥等产品,养根改土。

(本版内容仅供参考)