



码上看报



码上订报

农业科技报 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

坐诊专家

(排名不分先后)

- 谢恩魁
西北农林科技大学教授
常宗堂
西北农林科技大学园艺学院研究员
- 李省印
西北农林科技大学园艺学院研究员
- 花蕾
西北农林科技大学植保专业研究员
- 黎九州
杨凌职业技术学院副教授
- 史瑞仁
杨凌职业技术学院高级兽医师
- 谷撑贤
杨凌职业技术学院高级兽医师

陕西省咸阳市读者张振华问：

怎样提高圣女果甜度



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，要想提高圣女果甜度，在管理方面要注意以下几点。1.选择糖分含量高、适口性好的优良品种。

2.多施腐熟有机肥。鸡粪、猪圈肥、羊粪都是首选，但都要充分腐熟。3.加大温差。15℃左右的温差，有利于糖分积累。

4.适当延长光照时间，加强光照强度。早揭晚放覆盖的保温材料，及时清扫棚膜，增强透光率。

陕西省榆林市读者黎明问：

苦瓜根结线虫病的发病因素是什么



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，苦瓜根结线虫以卵或幼虫随病残体在土壤中存活，影响该病发生的主要因素是：

1.操作不当。由于线虫在土壤中的移动距离非常有限，侵染主要靠农事操作。2.连作障碍。连作是导致病害发生的最主要因素，且连作地病害呈逐年加重趋势。

3.土壤问题。土壤较干燥、通气性好、结构疏松的砂质土壤，适宜病原线虫活动。

陕西省榆林市读者王志昂问：

兔子歪脖怎样治疗



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，兔子颈弯

歪，从下面几点进行检查：是否有外伤撞击；颈部神经或脑神经是否受损；是否有中耳炎，检查耳部耳根红肿情况。因病兔发病因素较多，需要到当地兽医院或宠物医院确诊治疗。

甘肃省静宁县读者张乐德问：

苹果树缺乏微量元素，有哪些危害



答：杨凌老科协咨询专家、杨凌职业技术学院教授马志峰回复说，自然界所有植物生长发育所必需的营养元素有16种：碳、氢、氧3种营养元素，来自大气和水；另外13种营养元素来自于土壤，按其在植物中所占比例，氮、磷、钾3种为大量元素，钙、镁、硫3种为中量元素，铜、铁、锰、锌、钼、硼、氯7种为微量元素。若植物缺少这16种元素中的任何一种，植物就不能正常生长甚至不能完成其生命周期，并出现缺乏症和生理病害。苹果缺镁，新梢下部叶片叶脉间失绿发黄，严重缺镁时，叶片出现坏死斑甚至全叶干枯；苹果缺锌，会发生小叶病症；苹果缺硼，坐果率低，出现“猴头果”等。

甘肃省兰州市读者张全有问：

2年生苹果树采用水肥一体化设备施肥 年施肥量如何确定



答：杨凌老科协咨询专家、杨凌职业技术学院教授马志峰说，种植果树常用四种肥料：一是有机肥；二是生物菌肥；三是大量元素肥，氮、磷、钾是果树必需的三大元素；四是中微量元素肥，中量元素钙、镁、硫对果树的作用仅次于大量元素。微量元素铁、硼、锰、铜、锌、钼、氯对果树来说虽然需要量少，但缺一不可。所以给果树施肥要全面考虑，对于2年生处于幼果期的苹果树，采用水肥一体化施肥，施肥原则

是重氮轻磷钾，氮肥的施肥量控制在新梢初夏及时停长为好，具体施肥量要根据施用有机肥、生物菌肥的多少及肥料种类的不同而定，大约每株施用尿素0.3-0.4斤，磷钾肥的比例在2:1:1左右为宜。

陕西省宝鸡市读者吴晓风问：

辣椒黄叶怎么办



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，根据图片所示，疑似辣椒发生了根腐病，由不完全菌亚门真菌镰刀菌引致，连作、排水不良、土壤板结的田块发病严重，建议依包装说明选用多菌灵或恶霉灵灌根2-3次，间隔7天1次。



河南省郑州市读者王曼曼问：

兔子受惊吓后腿瘫痪了怎么办



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，兔子视力差、听力敏感，易表现“神经质”现象。受惊吓时，肾上腺素大量分泌，交感神经处于极度兴奋状态，心跳急速加剧，体内各项指标也急剧上升。这种反常反应对兔子的间接伤害非常大，可导致兔子瘫痪，甚至器官功能衰竭，短时间就没了性命。可以如下处理：1.给兔子饮用电解多维3天。2.食物中添加鱼肝油及维生素AD3。3.将瘫痪兔子单独隔离存放，置于安静环境下饲养。

(本版内容由禹阿娟整理)