

## 果树秋季施肥地力旺推荐厂家直销

产品名称	果树秋季施肥地力旺推荐厂家直销
公司名称	潍坊奥丰作物病植保服务有限公司
价格	25.00/瓶
规格参数	规格:500毫升 作用:土壤调理剂 菌种:8种复合菌种，地衣芽孢杆菌等有益菌
公司地址	寒亭区北海工业园起步区
联系电话	18815361503 15621612561

## 产品详情

果树秋季施肥，断根形同修根，开启次生代谢，好处多多

秋季是果园后期田间管理的关键时期。秋季果园施肥，不仅可以改良土壤，提高树体养分，还能促进花芽分化，提高来年坐果率和产量。据统计，将果园需肥量的80%放在秋季(9~10月)一次性施入，具有明显的增产增优效果。

果树施肥的时间应选在立秋后落叶前，尽早进行，此时气温高、雨量多，基肥有充足的时间分解，叶片功能尚未衰退，有较强的光合功能，养分回流到根中，因为果树秋梢的停长时间大约在9月中旬左右，根系进入生长高峰，此时施肥果树根系吸收最多，施基肥利用率最大。

不少种植晚熟品种的人，考虑到施基肥一般采用侧深施肥方式，深度在30厘米左右（还会因树龄、土壤、树种、根系分布进行调整），担心在操作中会损伤根系，一拖再拖，一直等到采果后才施肥，且美其名曰“月子”肥。这可就大错特错了！

秋季施肥，必然会对根系造成损伤，那么对果树和果实的生长发育有怎样的影响呢？

先看看断根对果树和果实有没有影响。在果树学上认为，一般根系能够吸收养分就能满足树体的需求。秋施基肥断根的数量毕竟有限，不可能损伤所有的根系，因此可以认定部分断根，不会对果树和果实造

成不良影响，另外，近年来很多效益很高的果园，都实行的是行间开沟施肥，大都在9月份进行，通过大量的实践证明，施肥断根并没有影响到果树的发育和果实的品质。

再来看看为什么说秋施基肥断根好处多多？可以肯定的是秋施基肥只有好处，没有坏处。

秋施基肥或多或少的造成断根，此时正是根系发育的高峰期，伤根容易愈合，果农不必担忧。

从一个角度分析，断根相当于对根系进行修剪，其修剪反应和树上短截一样，在伤口下会长出大量的新根。原来的一条根变成了十来八条新根，原来的老根变成了新根。根系数量增加了，根系“返老还童”了，来年吸收养分的能力自然就会增强。果树的根系是分级次的。原来的老根已经进化为输导根，输导根的作用主要是输送养分。断根后新长出的根叫生长根，生长根是吸收根的母根。也就是说，明年的吸收根主要在生长根上不断长出来。吸收根寿命很短，一般不会超过一个月，只有生长根上才能源源不断地长出吸收根来，不至于出现吸收根大量死亡、树上养分接续不上的现象。生产上很多果树的阶段性缺素症其实就与吸收根阶段性缺失紧密相关。

从另一个角度分析，断根，其实是人造环境胁迫的一种，此时还差一种特殊状态下的硫元素，才能开启作物的次生代谢途径，两个条件缺一不可。潍坊奥丰的中草药制剂因其含有特殊的硫元素，可以协助开启作物的次生代谢，配合产品中含有的螯合态中微量元素和高能量物质，这些元素和物质可以保证作物次生代谢运转，由此产生的化感物质增加植物抗逆性、抗病性，产生的风味物质可提高农产品营养和口感。

中国科学院院士，著名果树专家束怀瑞等权威人士认为，树体衰老一般先从根系开始，根系修剪更新有着和地上部枝条修剪同样重要的意义。在生产实际中，主要挖通壕施基肥，或者挖放射沟，暴露出大量的根，这时应当改变过去尽量少伤根的观念，而对其进行有目的的修剪。根系光秃严重的，可疏大根或短截中等粗度的根，刺激在根基部伤口处发根。根系分支少的，要适当短截促发分枝。尤其是在黏土地，根的单轴延伸能力强，短截效果最好。施基肥时配合施用生物菌地力旺，能够活化土壤中的大量元素，增加土壤透气性，促进根系吸收和舒展，是明智的选择。

经过有关数据统计，在同种作物上施用数量和质量相同的肥料，秋施较春冬施用能提高坐果率8%~10%，提高产量10%~15%。小编分析还有一个原因，基肥发挥肥效需要一定的时间，冬春季施肥，等到春季抽条萌芽的时候，时间间隔太短，肥料没有发挥，等到夏季肥效上来了，促使抽发夏梢，造成大量过旺枝即毛条子的生长，长枝条与结果实争夺养分，浪费大量的营养，严重时导致挂果枝条大量落果，树势衰弱等一系列反应，形成一个恶性循环。总之，秋施基肥，断根，同时配合使用中草药制剂，生物菌地力旺，好处多多，你还在等什么？