

早熟新品种苹果苗价格维纳斯黄金苹果苗基地

产品名称	早熟新品种苹果苗价格维纳斯黄金苹果苗基地
公司名称	泰安市建岳农业科技有限公司
价格	4.00/棵
规格参数	品牌:维纳斯黄金苹果苗 型号:1 产地:泰安
公司地址	山东省泰安高新区北集坡办事处季家庄村（注册地址）
联系电话	0538--8912239 18562357999

产品详情

维纳斯黄金苹果苗：该品种套袋果实比不套袋大，此性状在观察中。无袋栽培果实阳光面浅红，果肉黄色，平均单果重247g，果实长圆形。与金帅相似，平均果形指数为0.94，平均可溶性固形物含量15.06%，无酸味，甜味浓，有特殊芳香气味，果实硬度7.6Kg/cm²，果肉硬，果汁多、品质好。采收期与富士大致相同。10月中旬后达到可食采摘期，11月上旬采收风味浓郁。自然贮藏3个月以上，冷风库贮藏与富士相同。在我国苹果生产中，富士苹果栽培单一化现象严重。通过引进维纳斯黄金苹果品种进行试栽观察，发现该品种具有良好的早果、优质、丰产特性，成为与富士大相媲美的苹果新品种。

早熟新品种维纳斯黄金苹果苗根系具有向地性、趋肥性、需氧性、集中性、季节性、周期性、更新性和无眠性。

- 1.根系的向地性在重力作用下，由于受生长激素和钙、钾等感应因子的影响，根系总是向地下生长的特性。
- 2.根系的趋肥性趋肥性是根系的自然属性，根系总是向肥料充足的土壤中生长。
- 3.根系的需氧性根系生长必须有充足的氧气供应，无氧状态下根系将无法生长甚至死亡。为此，在果园土壤管理中，保持土壤的通透性是确保根系生长的关键。
- 4.根系的集中性果树的根系在土壤中的分布包括垂直分布和水平分布。根系垂直分布可达到地下4—5米，水平分布范围（一热等）决定者根系在不同土层中的分布数量，积水、肥、气热等）决定着根系在不同土层中的分布数量，根系的集中分布层实际就是土壤环境中的生态适层。深层土壤由于养分缺乏、通气性较差，根系数量较小。近地表土壤虽然通气性较好，但温度变化剧烈，根量发生也较少。土壤10~40厘米土层由于通气、养分、水分和温度适中，为土壤生态稳定层，适宜根系的生长，根系多集中在这个土壤中。苹果70%的根系集中分布在10~40厘米土层中。
- 5.吸收根主要发生于表层，而且与成花坐果、果实发育密切相关的钾、硼等元素的吸收受温度影响大，

也主要靠温度较高的表层根吸收。在生产上，无论根系分布有多深，只要表层水、肥、气、热条件好且稳定，表层根生长良好就可丰产。如果果实成熟前一个月频繁耕锄，破坏了表层根，则果实的含糖量低，着色差。因此，表层根是根系的主要活性区域，表层根对花芽形成、果品质量起决定性作用。深层根除对树体起固定作用外，还与地上部的生长相关，根系旺则木生长旺成。树势难以控制，花芽少，结果晚。