

不死棵 不断茬 不早衰 头茬果效益倍增



聚焦草莓高效益关键 研讨三不一倍增方案

阿波罗963草莓健体栽培技术论坛暨2024济南草莓“三不一倍增”方案研讨会成功举办

——“你们的草莓苗子咋长得这样好，怎么管理的？”

——“这儿的土壤踩上去很有‘弹性’，疏松、透气，看上去就能有好效益！”

——“草莓苗长得好，土壤也肥沃，这就是阿波罗963草莓健体栽培方案的应用效果！”

2024年8月6日，山东省济南市历城区董家镇红梅种植家庭农场。来自江苏徐州、山东莒南、莱西、莱阳、平度等草莓主产区的合作伙伴、种植大户聚在一起，一边在大棚里仔细观察着，一边谈论着各自的看法。

8月5日-8月6日，阿波罗963草莓健体栽培技术论坛暨2024济南草莓“三不一倍增”方案研讨会，在山东济南历城成功举办，再一次以实际行动传达了阿波罗963的团队使命——“致力于帮助果蔬种植者实现轻松快乐种植，富足尊严生活！”

“三不一倍增”引发好奇 实地观摩看效果

8月5日上午，各地的草莓种植大户陆续抵达历城，共同参加阿波罗963草莓健体栽培技术论坛暨2024济南草莓“三不一倍增”方案研讨会。

“三不一倍增”？什么意思？如何实现？效益如何？

参会者们的满腹疑问，都将在这次论坛上得到答案。

当日下午，主办方首先举办了一场简单的“见面会”。

28年来，阿波罗963一直在“帮助果蔬种植者轻松快乐种植，富足尊严生活”的路上奋勇前行，在复合甲壳素功能肥料、甲壳素健体栽培技术方案的研发推广方面持续发力。草莓健体栽培方案的推广，为草莓行业的质量、效益的“双提升”开启了新的征程。从济南历城开始落地实践，凭借良好的应用效果将逐步推广到全国各草莓种植区，为草莓行业的高质量可持续发展注入新动力。

8月6日一早，参会者一行来到了红梅农场，先后观摩了农场的育苗基地和种植园区。该农场推陈出新，近两年来实践应用了草莓健体栽培方案。

作为草莓健体栽培方案济南区域的典型用户，韩作祥有一肚子话要说。近年来，阿波罗963合作伙伴赵云强为其提供了全程的技术服务。而今，韩作祥已成为阿波罗963草莓健体栽培方案的忠实“粉丝”。“我是在阿波罗公司2023年举办的发布会上，了解到的这一方案。之后，我就把自己35亩地的棚，全部应用了963系列方案。”赵云强老师介绍说：“健体栽培方案应用到草莓上，效果非常明显，而且操作流程简单，方便农户掌握，是一个成熟的技术方案。”

莒南963服务平台的王仕庆多年来一直在推广草莓的“高产量、高品质、高效益”种植。他说：“在我们当地，阿波罗963为我们解决了许多草莓种植问题，是值得信任的合作伙伴。草莓健体栽培方案的应用，让草莓种植更简单了。”

随后，举行了九六三济南历城健体栽培服务中心的开业仪式。仪式上，该服务中心负责人刘芹感慨地说，2019年，她加入了阿波罗963农服团队，得益于“阿波罗963聚焦模式”的实践——持续学习、用户回访、对比展示、农技沙龙、解决方案等，她快速成长，获得了广大用户朋友的信任。她将不忘初心，继续一如既往地用963产品与方案，为当地种植户提供专业、高效的服务。

阿波罗963营销总监孙明伟代表公司对历城健体栽培服务中心的开业表达了祝贺，并宣布“阿波罗九六三功能大品三维测试试验站”挂牌成立。



聚焦草莓高效益关键 研讨三不一倍增方案

8月6日上午，阿波罗963草莓健体栽培技术论坛暨2024济南草莓“三不一倍增”方案研讨会在历城区唐王街道正式举办。本次论坛邀请了当地的草莓种植达人、高手姜立刚、张涛、冉令浩、赵云强及历城健体栽培服务中心负责人刘芹一同上台，分享种植经验，解答疑难困惑。

阿波罗963营销经理芮法富向参会者详细介绍了“三不一倍增”方案的主要内容。

草莓如何实现定植后不死棵，生长后期不早衰，一二三茬果不断茬，头茬果效益倍增？阿波罗963团队在济南历城草莓产区开展技术服务的过程中，通过与各草莓种植高手及达人互动、总结典型案例，提炼出一些关键技术方案，命名为“三不一倍增”方案，即“不死棵、不断茬、不早衰、头茬果效益倍增”。

草莓“三不一倍增”方案，以“甲壳素健体栽培技术理论”为指导，以“紧盯目标，措施提前，管理到位”为原则，通过全生育内复合甲壳素功能肥料等产品的合理搭配系统使用，培育无病健壮好苗子，调理健康肥沃好土壤，多措并举多促花枝，全程养护根系，提高抗病抗逆能力，作物营养科学合理搭配，提高草莓产量优化品质。经山东济南历城草莓众多种植者的验证，应用“三不一倍增”方案能够实现定植后不死棵、一二三茬果不断茬、生长后期不早衰及头茬果效益倍增的效果。

头茬果的产量、品质与效益，是决定整茬草莓种植高效益的核心关键。去年，冉令浩老师的草莓棚里出现了问题：“当时定植完成后，大面积出现了苗子缓苗慢、苗子比较弱，在当时来看头茬果会严重减产，比较头疼。连续使用963养根素，上喷下冲，苗子壮而不旺枝多花大，显著增加了头茬果的数量与质量，头茬果的效益倍增，占到了我年效益的60%以上，我现在是认准了963这个方案。”

三年以来，张涛老师持续使用963产品，从2个棚底肥应用，到4个棚按方案应用。“通过综合对比投入产出比情况，我看到应用963方案的草莓更高效。现在9个棚，用的都是963养根素、氨糖果素大量元素水溶肥系列。头茬果产量和效益占到全年的50-60%以上，并且一二茬果不断茬，‘三不一倍增’方案确实能够给老百姓带来实实在在的效益。”

姜立刚老师是历城区唐王街道老北村的草莓种植户。“2019年，了解到‘963五步高温闷棚法’在莒南大店镇效果表现良好，于是自己拿一半地做了对比，确实效果非常突出。从第二年就开始全部应用，已经连续使用4年了。现在棚里土壤越来越疏松，产量、精品果率都很高，并且连年实现草莓一二三茬不断茬。”

阿波罗963团队，诚邀更多有识之士，携手成为甲壳素健体栽培践行者，共同开创甲壳素健体栽培新时代。

