

“莓”好时光 知识采摘双重奏

——青版财经小记者草莓年度采摘活动纪实

3月2日,春风和煦,阳光正好,青版财经小记者踏上了前往青岛佳世草莓生产示范园区的旅程,开启了一场别开生面的草莓采摘活动。这不仅是一次亲近自然、享受田园乐趣的绝佳机会,更是一段探索农业知识、领略现代农业技术魅力的宝贵旅程。

活动从草莓小课堂开始,赵老师凭借深厚学识,带领小记者开启草莓奇妙之旅。从草莓的别名、分类到生长环境,再到根系稳固、花朵绽放、茎干坚韧等细节,赵老师生动讲解,激发了小记者的浓厚兴趣。

采摘环节,小记者们手提篮筐,穿梭于草莓大棚间,品尝香野、越雪妃、梦之娇等品种的独特风味,享受采摘乐趣,学会珍惜劳动成果。

此外,示范园区内的游乐场也成为欢乐天堂,小记者们在攀爬、滑梯、推车等游戏中增进友谊,共享纯真快乐。

此次活动不仅让小记者亲身体验采摘,更让他们深入探索草莓种植奥秘,领略现代农业的非凡魅力。



小记者品尝可口的草莓。

赵老师介绍草莓果实成长的过程。

草莓小课堂:解锁草莓的神奇密码

活动在一片欢声笑语中拉开帷幕,而草莓小课堂则是这场盛宴的前奏。示范园区的赵老师以渊博的知识和生动的讲解,吸引了小记者的目光。草莓,这个看似普通的水果,在赵老师的讲述下,变得鲜活而神秘。

草莓,又名洋莓、地莓、地果、红莓,是蔷薇科多年生草本植物的一员。它对生长环境颇为挑剔,喜爱光照,适宜在20—26摄氏度的环境中生长。这样的条件下,才能孕育出饱满多汁、香甜可口的果实。赵老师将草莓的根比作一个“多面手”,它既是勤劳的小卫士,不断从土壤中汲取水分和营养,为植株提供生长所需的“能量”;又是坚定的守护者,牢牢固定和支持植株,使其在风吹雨打中稳如泰山。此外,草莓的根还具备储存能量的功能,默默积累养分以备不时之需。

随后,赵老师的讲解转向了草莓的花朵。草莓的花朵构造独特而精巧,花托是花柄顶端的膨大部分,而我们平时吃的草莓,大部分就是由花托发育而来的。草莓的花瓣通常为5片,有时多达

7—8片,洁白如雪,宛如纯洁的小仙子。雄蕊螺旋状整齐排列在凸起的花托上,数量众多;雌蕊通常有60—600个,通过雄蕊和雌蕊的相互协作,共同完成授粉和结果的重要使命。

草莓的茎同样功不可没,它负责传输水分和养分,将根部吸收的物质运往植株各处,还有一个坚实的支架,支撑着叶、花和果实,让它们在阳光下尽情展示自己的魅力。此外,草莓的匍匐茎还有繁育新植株的神奇功能,就像一个“小生命使者”,不断繁衍出新的草莓苗。

赵老师还向小记者揭示了草莓从一颗种子到成熟果实的复杂生长过程。这个过程凝聚了大自然的智慧与生命的奇迹,每一个环节都不可或缺。草莓的生长不仅依赖于自然条件,更需要种植者的精心照料。从种苗培育到果实成熟,每一个步骤都需要科学的管理和细致的呵护。

在赵老师的带领下,小记者仿佛置身于草莓的奇妙世界,对草莓有了全新的认识。他们不仅感受到了大自然的神奇,了解了生命的奥秘,更被激发起探索科学的浓厚兴趣。

采摘草莓:共享田园的欢乐时光



品尝草莓的小记者和家长们。

终于迎来了小记者期待已久的采摘环节。高架大棚内,翠绿的草莓植株与五彩斑斓的草莓构成了一幅绚丽的画卷。小记者手持小篮子,兴奋地穿梭在大棚之间,开始了他们的寻宝之旅。

香野草莓以其鲜红的色泽和浓郁的香味成为许多小记者的首选。他们轻轻摘下一颗,放入口中品尝,肉质脆嫩,酸甜的汁水刺激着味蕾,让人回味无穷。一位小记者开心地分享道:“这个香野草莓太好吃了,又香又甜,我要多摘一些带回去给爷爷奶奶尝尝!”

越雪妃草莓也备受青睐。它那白色带红籽的独特外观在大棚中格外显眼。随着春季气温回升,部分越雪妃草莓变成了淡粉色,更加惹人喜爱。小记者小心翼翼地将其摘下,品尝着甜中带酸的口感,赞不绝口。

梦之娇草莓凭借其大个儿、软糯多汁的特点,同样吸引了不少小记者的目光。他们轻轻握住草

莓,小心地将其从植株上摘下,生怕弄伤了这娇嫩的果实。品尝着香甜馥郁的梦之娇草莓,小记者的脸上洋溢着幸福的笑容。

在采摘过程中,小记者还不忘和家长分享自己的发现。“妈妈,你看我摘的这个草莓多大呀!”“爸爸,这个草莓好甜,你快尝尝!”家长看着孩子开心的模样,也被这份欢乐所感染,纷纷加入采摘的队伍中。大棚里充满了欢声笑语,大家在享受采摘乐趣的同时,也增进了亲子之间的感情。

大棚内,小记者不仅体验到了收获的喜悦,还学会了珍惜劳动成果。他们深知每一颗草莓都来之不易,从种苗培育到精心照料,再到成熟采摘,每一个环节都凝聚着种植者的辛勤汗水。这次采摘活动,成为了他们成长过程中一段难忘的经历,让他们更加亲近自然,感受田园生活的美好。

现代化草莓种植园:品质与技术的完美融合

走出草莓小课堂,小记者迫不及待地踏入了草莓种植园的现代化高架大棚。这里仿佛是一个草莓的王国,翠绿的植株整齐排列,一颗颗饱满的草莓在阳光下闪烁着诱人的光泽。

赵老师热情地向小记者介绍,草莓种植园位于青岛农业现代示范园区内,园区占地约50亩,其中有6个草莓种植大棚,1个西红柿种植大棚,种植面积达8亩。园区积极引进并推广草莓新品种,如带有茶香味、色泽鲜红的香野;青岛人喜爱、口感甜美的章姬(甜宝);酸甜可口、外观独特的白色系梦之美;风味浓郁的黑色系黑珍珠;颜色温柔、口感佳的粉色系粉玉等。此外,还有红颜、梦之赢等十余种不同色系的草莓,极大地丰富了草莓市场。

在苗木繁育方面,园区拥有先进的草莓脱毒组培实验室,1年可培育脱毒脱菌草莓原原种苗15万株,每年繁育二代母苗150万株,生产苗200万株,为规模化种植提供了坚实的种苗基础。

高架基质栽培技术是园区草莓品质出众的关

键。这种技术采用高架基质栽培,草莓不再生长在传统的土壤中,而是种植在特制的基质上。这样做节水节肥,基质能够精准地为草莓提供所需的水分和养分,减少了资源的浪费;同时,能有效防治病害,避免了土壤中一些病菌对草莓的侵害,大大提高了草莓的品质和产量。高架的设计方便管理,工作人员可以更轻松地对草莓进行日常照料。对于游客来说,采摘时无需弯腰即可轻松收获,老人小孩都能舒适参与,让采摘过程变得更加有趣。

在营养方面,草莓富含维生素C、维生素E等多种维生素和钾、镁等矿物质。这些营养成分对人体有着诸多益处,不仅能增强免疫力,还能促进新陈代谢,让人们在享受美味的同时,收获健康。

示范园区出产的草莓凭借丰富的品种、先进的种植技术以及高营养价值,在水果市场中脱颖而出,成为众多消费者的心头好。示范园区还与百果园、盒马鲜生等20余家生鲜连锁企业合作,将果品销往北京、上海等大中城市。

畅玩游乐场:欢乐时光的延续

采摘结束后,小记者来到了示范园区内的游乐场,开启了一段欢乐的休闲时光。这里的游乐场虽然规模不大,但充满了童趣与活力,为小记者提供了一个释放天性的空间。

攀爬架上,小记者手脚并用,努力向上攀爬。他们的脸上洋溢着坚定的神情,每一步的攀登都是一次挑战自我的过程。成功登顶的那一刻,他们兴奋地欢呼起来,享受着战胜困难后的喜悦。

滑梯旁,小记者排着队,一个接一个地从滑梯上滑下。伴随着一声声欢笑,他们体验着童年的快乐。那一张张纯真的笑脸,仿佛是春天里最灿烂的花朵,绽放着无尽的快乐。

推车项目更是让小记者玩得不亦乐乎。他们或是独自推着小车在场地里穿梭,或是和小伙伴一起合作,共同完成任务。在你推我拉中,他们学会了合作与分享,增进了彼此之间的友谊。

家长在一旁微笑着看着孩子们玩耍,享受着这温馨的亲子时光。对于小记者来说,游乐场不仅仅是一个玩耍的地方,更是他们放松身心、培养社交能力的场所。在游戏中,他们学会了遵守规则、与他人沟通交流以及互相帮助。这些宝贵的经验和技能,将对他们的成长产生积极的影响。

深度感悟:一次成长之旅的收获

随着时光的流逝,小记者们在游乐场的欢声笑语渐渐平息。但那份喜悦依旧在空气中久久回响,为此次年度草莓采摘活动增添了一段温馨而美好的回忆。

这次活动让小记者体验了采摘的乐趣,领略了农业知识的无穷魅力。他们深入了解了草莓的生长奥秘和现代农业技术的非凡成就。从草莓的别名、分类、生长条件到其根系、茎干、花朵的独特构造与功能,每一个细节都让他们对大自然的奇妙赞叹不已。同时,他们也深刻感受到了现代农业科技的独特吸引力。这些科技成果颠覆了他们对农业的传统认知,展现了农业不再是单纯依靠体力劳动的“汗水农业”,而是融入了创新与科技的智慧产业。

这次经历让小记者对草莓有了全新的认识。以往,草莓对他们而言仅仅是美味的水果;而今,通过深入了解,他们知晓了草莓那复

杂而精细的生长过程。他们意识到,正是这些先进科技,赋予了草莓丰富多样的品种与卓越的品质。这次采摘之旅不仅拓宽了他们的视野,也增强了他们对科技在日常生活中发挥作用的认知。

此外,这次活动还锻炼了小记者的实践能力、社交技巧与品德修养。在采摘过程中,他们学会了珍惜劳动成果;在游乐场中,他们学会了合作与分享。这些宝贵的收获将成为他们成长路上的不竭动力,激励他们勇往直前,成为更加出色的自我。

展望未来,小记者将带着这次活动的深刻感悟继续前行。他们在心中播下热爱自然、勇于探索科学的种子。相信在不久的将来,这些种子将生根发芽、茁壮成长,为他们的人生道路增添更多的光彩。

青岛财经日报/首页新闻记者 盛军 摄影报道



小记者了解草莓果实的构成。



越雪妃草莓的外观在大棚中格外显眼。



在草莓小课堂上,小记者认真听讲。