



2024年6月17日
甲辰年五月十二
出版

丰收美景入画来 ——集团朝阳基地农业生产见闻

本报记者 王文阁

精品蔬菜园一角



6月6日，芒种节气刚过。顶着酷热，记者来到集团朝阳生态循环农业基地采访。

眼前麦子金黄，玉米、花生长势喜人，各种蔬菜更是以不同的姿态展示着各自的风姿，郁郁葱葱。田间蜜蜂辛勤忙碌，蝴蝶翩翩起舞，好不热闹。

地块布局合理，作物长势正旺，一幅大丰收的图画徐徐展开。人们都知道，这幅巨型图画的绘就者就是董主席。

在董主席的运筹帷幄下，朝阳基地实现连年大丰收，种植结构也一年比一年合理，彰显出精耕细作、节约土地、绿色有机的美好图景。

精雕细琢，打造精品园区

走进园区驻地小红楼，一幅久违的田园画卷迎面而来。各种蔬菜地块整齐排列，高低错落，形状各异。

黄瓜、豆角属于高科植物，藤蔓爬上了高高的架条。豆角开着紫色的小花，结出一串串小小的果实；黄瓜已经顶花带刺，嫩绿嫩绿的，难免让人流出口水……

茄子油黑光亮，圆形的、长形的各占一隅，已经可以采摘；辣椒、柿子锥形挂满枝头，娇嫩可人……

这是一片精致的蔬菜园区，面积虽然不大，但布局和经营却让人眼前一亮。垄台垄沟宽窄均匀合理，浇灌系统排列植物根部，高效节水。植物高低错落有致，通

风着光恰到好处，田垄一直延伸到楼下窗前……

为了促进高产，防止倒伏，根据植物生长特点，每株秧苗都用了架条，高高低低、整整齐齐，完全可以满足一场视觉的盛宴……

此情此景，让人想起童年家乡房前屋后的菜园子，一种美好的回忆和幸福感油然而生……

不约而至，在田间记者见到了正在劳动的园区教导员王建伟、副主任成利。王建伟告诉记者，这个蔬菜园区是在董主席指导下精心打制的，因土地有限突出了“精致”，精耕细作，蔬菜品种多样化，完全能丰富职工餐桌。

刘瑞来正用喷壶给茄子叶面喷水，他说这几天有点旱，增加点湿度有利于作物生长。一滴滴甘露凝结在紫色的叶子上、花朵上，在阳光下闪闪发光；有几个员工正蹲在辣椒秧下，打掉多余的底叶，促进果实生长，那表情可谓一丝不苟，为菜园增添许多生机……

应种尽种，让土地生金

朝阳农业基地是北京五环里唯一的耕地，可谓寸土寸金。节约用地让土地发挥最大效益，一直以来都是董主席的关注点和严格要求。

首先是应种尽种，不浪费一寸土地。

根据地况实际，适合种啥就种啥，无论面积大小，都不能荒废土地。

在东方大学的墙外，小麦一直种到墙角下，机械不行就用人工，使麦田和红墙浑然一体，几乎没有距离。树带也一样，麦子种到树下和野花共生。一些菊科的小黄花、打碗花引来蜂飞蝶舞，恬静而优美，对麦田也起到了护卫作用。

以前通往水塘方向的土路，因行人少也被翻耕起来，打成大垄种上了红薯，放眼望去秋苗绿油油的，昔日的土路正酝酿着沉甸甸的丰收。

挨着红薯的花生田整整齐齐，秧苗已经快要覆垄了。花生田南头是菜地，早葱已经收获，田垄整理的干干净净，非常喧腾，正准备种植玉米，实现一年多收。

在农场驻地小红楼前面，土地相对复杂。他们就在稍平坦处整理成方块或条状田，因地种上大葱、韭菜、苦苣等，有一条沟洼有石块的土地，无法种植，就种上了南瓜等爬蔓蔬菜，土地不佳却不影响收成，现在瓜叶已经把沟地封得严严实实，只待秋天结出大大的南瓜了。

6月14日，农场的百亩小麦方田已经收获，员工们高高兴兴，有的晾晒着新麦，有的用耙子搂起遗落在田地里的麦穗，确保丰收的果实颗粒归仓。

农场教导员王建伟告诉记者，必须抓

住农时，才能保证科学轮作，麦子收获后还要种植玉米，玉米收获后还要播种冬小麦……

把住关口，提升有机食品纯度

集团生产的有机食品以纯度高而受到广泛关注，朝阳农场地处京郊，自然要率先垂范。

据王建伟介绍，农场从选种开始，每个环节都是严格按照董主席的要求操作的，化肥、农药绝不能使用，绝不能把污染源带进生产环节。

今年将要种植传统的老玉米优秀品种，以确保有机食品的质量，前期准备已经全部高标准完成。其老式品种经得住历史的考验，一定把最纯正的有机食品摆上餐桌，展现董氏风采和担当。

蔬菜更是全过程人工作业，每株秧苗都是手工完成的，就连虫子都是人工捕捉。记者见到职工正在田间给蔬菜打叶、捉虫，那眼神和动作专一且生动，无可复制……

难怪人们都说董氏有机食品好，许多职工吃有机食品根除了许多顽疾，我们从董氏有机食品整个生产过程中，完全可以找到答案……

金黄的麦田在眼前铺展，绿色有机类蔬菜挂满枝头，劳作的身影在田间闪现，一幅和谐恬静的画面，预示着董氏集团的明天会更加蓬勃、更加美好！





姚妹—— 一针一线皆深情

姜玉多 摄影报道

姚妹，叫姚丽华。姚妹是她的网名。

姚妹是集团厨师班成员，她干活利索，处事直率、活泼。因长期工作在董主席身边，自然对董主席的理念了解得更多，并积极践行着，用实际行动完成了人生的蜕变。

她发现捡回来的布带小板凳有三条已经损坏，就找来了旧物：缝针和线绳，

一针一线地把断处连接起来，使小凳完好如初。既节省了资源，又利用了旧物。

天无弃物、节约资源、利用旧物、无限循环是董主席的核心理念之一，我们每个人都要行动起来，把董主席的理念和大爱落到实处。

阳光洒在姚妹的脸庞和针线上，那么和谐，那么温馨.....

**马矿员工：
帮走失老人找回
家**

本报通讯员

6月6日中午，骄阳似火，一位男性耄耋老人双脚一点点挪动着，来到了马矿东门。门卫值班人员刘柏明忙上前搀扶老人，并询问找谁。老人面无表情，神情呆滞，刘师傅赶紧搀扶老人坐在椅子上，立即向保卫部部长陈淑来汇报此事。陈淑来见无法与老人沟通交流，便断定老人可能是出门走失，可老人的衣兜里没带手机和身份证及家人的联系方式，怎样才能帮老人回家呢？陈淑来马上想到向110求助，然后，给老人买来矿泉水，并安慰老人耐心等待。

当110民警赶来正要搀扶老人上车时，老人的儿子也正好找了过来，看到此情此景非常感动，不停地握住我们的手说：“感谢你们的热心，帮助找回了我的老爸！”

原来，老人就在马矿附近的柏西工房住，老人患有小脑萎缩，已呆傻多年，今天是在家人不注意时候，出门走失的。

马矿实施供水系统改造 提高水质、减少污染，年可节电16万度

董洪双

新年伊始，马矿公司深入贯彻董主席“节约一度电、一滴水、一粒米”理念，对马矿供水系统进行改造，取得良好效果。

马矿大院供水系统一直采用二级供水方式，即井口泵向净化池蓄水，净化池水泵再向全矿供水管网供水。这种方法因为系统运行稳定，净化池的蓄水能够在井口泵发生故障时保障全矿供水而使用多年。

去年，公司管理人员孙强、史海明、葛新源、高福林、董洪双在研究马矿节水节电工作时，探讨将二级供水改为一级供水，可以达到节电节水的效果。经过有关人员多次研究，并对现场勘察，决定采用将井口泵管路直接与全矿供水管网连通，实现用井口泵直接向全矿管网供水，净化池水泵作为备用的方案，对供水系统进行改造。

自去年10月份开始，逐步实施改造方案，完成对井口泵加装变频器、部分位置安装压力表、逆止阀和截门等各项基础工作。今年3月初，改造工作全部完成，实现了由井口泵直接向全矿管网供水，停止使用净化池水泵。

目前，改造后的供水管网使用一切正常。通过此次改造，一是达到了节电的效果，每年可以节约用电16万度、节约电费8万元左右；二是井口泵直接向管网供水，避免了净化池的二次污染，保障了全矿的水质，提高了全体员工的用水安全。

在董主席“生产好比摇钱树，节约即是聚宝盆”理念的影响下，马矿区域领导将继续研究挖掘节约用水用电的潜力，降低企业经营成本，增加企业效益。



朝阳农场颗粒归仓 王建伟摄

畜多肥多粮增产 南范农场有机小麦喜迎丰收

本报记者 刘万钧 摄影报道

南范农场200多亩有机小麦丰收在望，即将收获。

农场场长王立诚向记者介绍说：去年秋整地时，就给麦田施足了农家肥。小苗一出土生长就很旺盛，入冬和开春及时浇灌封冻水和返青水，生长期都没少施肥，成熟度好，麦粒饱满，品质优良。农场两

次组织人工除草，有效解决了施用农家肥产生的杂草问题，确保麦田干净，产量递增。

据悉，近年来南范农场养殖业不断发展壮大，农家肥越来越多，为有机种植提供了充足的肥源，做到畜多肥多粮增产，实现了农牧互补，种养循环。



丰收的麦田