

## 庆农业丰收 享美好生活

2025年9月23日 星期二 编辑:王丰 美编:罗万玲 网址:www.nmgsb.com.cn

## 编者按

阴山脚下,黄河岸边,土默川沃野千里……  
田野间麦浪翻滚、果蔬飘香,一幅科技赋能、产业兴旺、农民增收的丰收画卷正徐徐展开。  
从南瓜入筐、燕麦收割,到柿子、对虾丰产,从智能农机的高效作业到乡村节庆的文化盛宴,呼和浩特市、包头市用沉甸甸的收获,书写着农业高质量发展的生动答卷。

## 有滋有味庆丰收

呼和浩特市赛罕区黄合少镇格此老村第八届南瓜丰收节启幕



农民趣味运动比赛

金风送爽,瓜果飘香。近日,格此老村的田间地头处处洋溢着丰收的喜悦,黄合少镇格此老村第八届南瓜丰收节正式拉开帷幕。五彩斑斓的瓜果蔬菜错落摆放成丰收景观,村民们脸上挂着灿烂笑容,游客们举着手机记录热闹瞬间,一场集“赏、玩、品、购”于一体的丰收盛宴,让这个小村庄变成了欢乐的海洋。

活动现场,文艺演出队带着晋剧表演、二人台表演、歌舞表演等轮番上演,从不同角度展示了乡村振兴的新成果、展现了新时期农民群众的新面貌。演员们生动有趣的表演,深受群众喜爱,赢得一阵阵掌声。

“各就各位,预备,开始!”随着一声号令,农民趣味运动比赛正式开始。拔河比赛现场,吸引了众多群众观看,一根绳、一条心、一股劲,在这场体力和毅力的较量中,参赛选手使出浑身解数,铆足了劲一争高下,标志红绳在两队之

间来回摆动,双方啦啦队和现场观众也不甘示弱,加油声此起彼伏,现场成了欢乐的海洋,气氛紧张而激烈。

现场,还对在农业生产工作中作出突出贡献的“最美致富带头人”“最美种植户”和在乡村治理工作中表现突出的“最美家庭”“最美庭院”进行了表彰,既肯定过往成绩,更激励众人投身乡村振兴,共绘乡村新画卷。

“今年雨水足,政策好,我家种的南瓜亩产比去年多了两百多斤。这丰收节一办,南瓜根本不愁卖!”村民王大叔一边忙着给游客装南瓜,一边笑着和记者聊天。农民丰收节的欢声笑语仍在村庄回荡。满载而归的游客、笑意盈盈的村民,共同勾勒出一幅“庆丰收、感党恩、促共富”的美好图景。相信在乡村振兴的东风下,格此老村的明天会更加红火,村民的生活也会像熟透的南瓜一样,甜到心里头。

(冯磊)



资料图片

科技助力 品质优化  
燕麦田里话收成

时下,正值燕麦成熟丰收的季节。9月14日,走进呼和浩特武川县上秃亥乡马王庙村燕麦种植基地,一串串金黄的燕麦麦穗,在微风吹拂下发出沙沙声。村民们正在对燕麦进行平铺、晾晒、脱壳、分拣,田间地头处处洋溢着丰收的喜悦。

今年,马王庙村耕地总面积达33000亩,燕麦种植面积为3649亩,共有258户村民种植燕麦。

“今年种了20亩莜麦,雨水挺好,我们种的是旱地,都是从县里种子子公司采购的优良品种,一亩地能收获400斤,除了各种投入,每亩能收入200多元。明年我们准备继续种莜麦,省时省力,产量高。”丰收的喜悦洋溢在村民董桂香的脸上,让他们对来年的燕麦种植充满信心。

燕麦作为全营养谷物,富含多种维生素,对人体健康具有诸多益处。2022年,内蒙古武川燕麦科技小院入驻马王庙村,为武川县燕麦产业注入了强大的科技动力。燕麦科技小院通过专家团队与农户的紧密合作,将先进的种植技术、品种选育方法以及管理理念直接带到田间地头,有效提高了燕麦的产

量和质量。

“我们目前在燕麦科技小院做的工作大致分为两点,主要是实现燕麦的增产增收和品质优化,希望通过一系列栽培、品种选择等技术,提升武川县燕麦的产量与品质,扩大影响力。现在提高产量有一个新的思路是通过提高燕麦种植密度,利用配套机械、选择抗倒伏品种、加入硅肥等措施使茎秆更强硬,达到抗倒伏的目的。我们还通过提升燕麦中 $\beta$ -葡聚糖和蛋白含量,对品种进行改良,来提升燕麦品质。”内蒙古农业大学的博士生吴胜说。

科技小院扩繁的“蒙燕1号”“蒙燕2号”是对武川县特有的燕麦品种进行改良,具有抗倒伏、抗旱、产量高等属性,对土壤适应性强,无论是黏土、壤土、沙土均可种植。

近年来,武川县围绕特色化、规模化、标准化、品牌化、产业化五个方面,充分发挥气候、海拔及地理优势,持续发展壮大“两麦一薯一羊”、中药材、冷凉蔬菜等特色产业,走出了一条高原特色农牧业发展的新路径。

(据武川融媒)

## 今秋九原好“丰”景

40%,同时避免土壤板结与盐渍化。

“除了柿子,我们还另辟蹊径,在智能大棚培育盆栽作物,包括盆栽羽衣甘蓝、亚非皱叶菜、盆栽草莓等。”李哲婷说。目前他们试培育的12盆羽衣甘蓝已经全部售出,后面还会继续培育200盆各类果蔬,满足市场需求。

“现在,除了订苗、买果,还有几家合作社想引进我们的智能大棚技术,我们也愿意合作推广,和大家一块增收致富!”李哲婷说。

## 盐碱蜕变 特色水产添新彩

下笼、撒料、收笼……眼下,优然种养殖农民专业合作社的南美白对虾长势喜人,工人们分工协作,抓紧捕捞。

作为包头市唯一的南美白对虾的养殖基地,合作社南美白对虾的养殖规模达到200多亩,年产量可达18万斤,虾苗成活率能达到95%。

“洋气”的外来户南美白对虾,得以“游”进黄河岸边的盐碱地,离不开合作社负责人高伟林近10年的反复试验。

据了解,高伟林从2015年起开始尝试引进南美白对虾,钻研适宜虾苗生长的水环境,如盐度、温度、矿物质,每一样都经过科学的配比。每年从海边空运回来的小虾苗,都要先在淡化车间经过淡化处理,再放到虾池养30天左右,

然后到大棚里养殖,最后才能放到盐碱地挖出的露天虾塘里。

这10年间,高伟林不断地外出学习、调研、试验,一批批南美白对虾苗终于在九原安了家。这片粮食歉收的“盐碱窝”,如今变成了南美白对虾生长的“温床”。

南美白对虾的成功养殖让高伟林信心倍增,这位永不止步的“新农人”,又将目光投向了更多可能。今年5月,他前往安徽,成功引进肉质鲜美的长江蟹,为九原区的“水产家族”再添新成员。

“长江蟹的个头大,肉质鲜美。我们今年引进了1.5万苗,大概产量可以达到2000斤,这几天已经陆续上市了。”据高伟林介绍,他们售卖的虾、蟹都是鲜、活的,目前主要销往呼包鄂,也有部分银川、榆林的客户。

“水产品的市场前景非常广阔,下一步我们准备继续扩大养殖规模,并且带动周边的养殖户一起养殖,让大家一起增收致富。”高伟林说。

## 生态深加工 健康产业路更宽

在内蒙古丰阳光农业专业合作社的无花果种植基地,三三两两的游客正忙着采摘无花果。

“无花果投产早、收益快、经济寿命

长,而且病虫害抵抗能力强,减少了对化学农药的依赖,是绝对的生态有机食品。”提起自家果实,合作社负责人卢一娇充满信心,“凭借广泛的营养价值和药用价值,无花果在市场上很受欢迎。”

据了解,合作社目前建有30余栋日光温室种植无花果。为研究最适合本土生长的无花果,合作社先后引进了370多个国内外优质无花果品种,在中国农业大学专家团队的指导下,最终筛选培育出“波姬红”等3个最适合内蒙古地区种植的无花果品种,并制定了内蒙古西部日光温室有机无花果栽培的技术规程。

“市民既可以直接来棚内采摘,也可以通过九原优供微信小程序进行购买。”卢一娇说,无花果的销售市场非常广阔,但最大的问题就是保鲜,所以合作社一直在研究对无花果的深加工,终于在去年取得了成效。“我们最近开发了新产品,利用特殊的配方和工艺将无花果与肉苁蓉相结合,制作成无花果苁蓉浆。这种健康饮品让无花果的药用价值和经济价值都得到了充分发挥。”

除了无花果,合作社还种植了4个大棚的葡萄,包括蜜光、妮娜皇后等品种。“我们种植全程都采用有机标准,绿色又健康!”卢一娇说。

科技赋能、生态优先、健康引领,金秋的九原不仅收获了丰硕的果实,更探索出一条产业融合、绿色发展的致富新路。未来,这里将继续以创新为引擎,带动更多农民携手奋进,共同书写乡村振兴的崭新篇章。

(王佳妮)

## 北疆大地处处展现新“丰”景

(上接1版)

农业丰收离不开良好的农机装备。推动农机装备高质量发展,是建设农业强国、推进农业现代化的关键支撑。

赤峰市巴林右旗宝日勿苏镇李家园子村,大型玉米收割机正沿着田垄平稳推进,切割、摘穗、秸秆粉碎一气呵成。为让丰收“成色”更足,由宝日勿苏镇农牧民互助合作社协调投入30余台收割机、脱粒机,帮助农户高效完成秋收作业,实现“收割—晾晒—销

售”全链条服务。

农业丰收离不开良好的农机装备。2025年1—7月内蒙古农业机械累计出口数量3125000台(套),同比增长75.8%;累计出口金额0.7亿元,同比增长0.8%。

悠悠万事,吃饭为大。丰收不仅是农民的期待,更是实现人民幸福生活的重要保障。从“温饱”到“幸福”,再创富裕,丰收的意义已经超越了单纯的粮食产量,而是与人民生活品质的提升紧密相连。



无花果成为名副其实的“致富果”



工人正在收笼捞虾

