



庆祝中国共产党成立100周年
The 100th Anniversary of the Founding of
The Communist Party of China



永远跟党走

胸怀千秋伟业 恰是百年风华

热烈庆祝中国共产党成立100周年“百年百版”特别报道

【赤峰·经济】

擘画葳蕤沃野新图景

□赤峰日报记者 孟静航 冯雯雯

粮食产量连续八年保持在百亿斤以上,设施农业和牲畜存栏稳居自治区首位,全市第一产业增加值达到346.4亿元……

农牧业科技贡献率达到59%以上,累计培育高素质农牧民14863人……
农畜产品质量安全监管体系和追溯体系进一步完善,全市农畜产品抽检总体合格率稳定在97.5%以上……

绿色、有机、地理标志农产品达到434个,农业农村部认定国家地理标志农产品达到21个……

铁牛“加持”,小麦、水稻、玉米三大粮食作物耕种收综合机械化率分别达到99.98%、99.57%和90.1%……

国家、自治区、市级农牧业产业化重点龙头企业分别达到8家、106家和159家……

作为自治区的农牧业大市,赤峰市现代农牧业发展脚步加速,方兴未艾。产业兴旺、农牧民增收、乡村振兴的背后,既有对不忘本来、面向未来的农牧业“大笔意”宏篇布局,也有新时代谋求高质量发展的“小工笔”精细勾画。

产业结构调整开启增收致富路

在有“中国番茄之乡”美誉的喀喇沁旗王爷府镇,每年7月下旬,这里的3万亩番茄开始进入成熟期,在为期3个月的收获期里,每天都有近万吨新鲜番茄销往北京、上海、山东等地,全镇4700多户种植户受益于此产业。

喇嘛地村村民张利就是其中一员。自从响应政府号召调整种植结构后,张利家的收入连年增长。为了保证果品品质,在科学指导下,张利还在大棚里用上了雄峰授粉、干冰增氧和丽蚜小蜂生物灭虫等生物高科技技术。“现在每亩地收入都在3万元上下,比种地强太多了。”

受益于产业结构调整,赤峰市越来越多的农牧民开始通过学习和推广掌握种养秘诀,开启增收之路。

2020年,赤峰市持续不断优化产业结构,在“增经优粮”方面,全市新建和改造设施农业10万亩,综合占地面积达174.7万亩,较2015年增加63万亩。中药材种植面积达40万亩,较2015年增加27.8万亩。杂粮杂豆种植面积达到749.6万亩,较2015年增加258.1万亩。“增牛优羊”方面,全市牲畜存栏总数达到1906万头只,其中牛存栏244.8万头,同比增长12.1%;羊存栏1289万只,同比下降2.9%,昭乌达肉羊存栏达到350万只。“增禽优猪”方面,猪存栏达到290.2万头,同比增长1.2%;禽存栏达到3333.6万只,同比增长2.5%。全市蔬菜、肉类综合生产能力分别达到800万吨和70万吨,禽蛋、奶产品、水产品总产量分别达到38万吨、40万吨和1.2万吨。“十三五”期间,赤峰市累计实施“粮改饲”种植面积101万亩。

科技发力为土地赋新能

在今年敖汉旗举办的农技培训班上,以保护性耕作为主题的“沉浸式”技术推广让广大农牧民开了眼界、增了见闻。

已经试种过的下洼镇丰源村“能人”华玉东忍不住拿出手机与身边人分享增收的喜悦:“买专用农机有补贴,不仅省人工、产出高,还能节水保墒、降低秸秆焚烧带来的不必要污染,种起来真是省心省力。”

除连续推广保护性耕作等农业新技术外,赤峰市坚持农牧业绿色发展同步推进,大力开展以畜禽养殖污染防治、化肥农药减量施用、秸秆综合利用、废旧地膜回收处理为重点的农牧业面源污染防治工作。化肥、农药施用量保持负增长,测土配方施肥、秸秆还田、增施有机肥、水肥一体化等

技术广泛应用,资源利用率、土地产出率显著提高。2020年,全市农作物秸秆综合利用率达到87%,废旧地膜回收利用率达到80%,畜禽粪污综合利用率达到87%。

农牧业机械化装备作为现代农牧业发展的主角,在产业化发展中持续发挥着重要作用。随着装备水平显著提高,全市农机总动力达到630万千瓦,较2015年提高46%。小麦、水稻、玉米三大粮食作物耕种收综合机械化率分别达到99.98%、99.57%和90.1%。其中,松山区、克什克腾旗、翁牛特旗、喀喇沁旗被农业农村部评为“主要农作物全程机械化示范县”。全市农机化作业服务组织达到599个,作业服务面积达到970万亩。同时,严格落实农机购置补贴政策,中央、自治区农机购置补贴资金28543万元全部完成资金结算。

成果转化解锁“双增”密码

艳丽灵动的三角梅花海,雍容贵气的牡丹游园会,翠意浓郁的各式蔬菜,缤纷多彩的瓜果长廊,在元宝山区和润农业嘉年华的现场,市民李彩凤正结合展板说明给身边的孩子讲个不停。

连续举办多年的和润农业嘉年华每年都吸引着大量赤峰及周边地区的群众前来观展,感受并见证现代农业技术发展成果。

园区负责人告诉记者,企业自成立以来,坚持科技创新、服务三农,在充分挖掘北方设施农业潜力的同时,与国内外多家农业科研机构、跨国公司长期合作,构建产学研相结合的技术创新体系,组建了内蒙古寒冷地区蔬菜产业技术创新战略联盟,成立了和润设施农业技术研发中心,建立了内蒙古和润设施农业研究院及院士专家工作站、博士后科研工作站,设立了多家科研院所的实验实训实训基地,为农业高新技术成果转化推广搭建了广阔的平台。其试验示范筛选出的优良蔬菜品种和种苗得到农户和市场认可,在赤峰及周

边地区得到大面积推广种植。

近年来,在强化科技支撑能力上,国家级现代农业产业技术体系功能研究室投入运行,“养麦大垄双行轻简化全程机械化栽培技术研究与推广”荣获自治区科技进步一等奖,14项科技成果获自治区农牧业丰收奖,42个农作物新品种育成并通过国家或自治区审定,10个品种获得国家植物新品种保护权,国家级优质品种达到14个。赤峰市农牧业科技园核心区、市种牛站和农牧业科学研究所试验基地建设取得实质性进展。全市主要农作物良种覆盖率、牲畜良种率分别达到98.7%和97%,农牧业科技贡献率达到59%以上。

蓝天白云下,碧野无垠处,稻菽千重浪、牲畜落满坡,在现代农牧业园区劳作收获间,静听田园牧歌,无边景色里满是让人向往不已的诗与远方。科学种养、科技赋新能、科研促转化正成为当下推动赤峰现代农牧业稳健发展的重要增长极。



- ① 覆膜。
- ② 智能化收割。
- ③ 游客在宁城县苹果基地采摘。
- ④ 在扶贫产业园采摘黑木耳。
- ⑤ 新四行玉米机。
- ⑥ 科学养牛。
- ⑦ 优质牧草。
- ⑧ 独伊佳公司生产牛肉干。
- ⑨ 蒙家扶贫蔬菜精准化育苗场。
- ⑩ 赤峰·中国北方农业科技成果博览会。
- ⑪ 现代化养鸡。
- ⑫ 宁城县设施农业。
- ⑬ 西拉沐沦农牧业有限公司机械化春播。
- ⑭ 三座店水库。
- ⑮ 翁牛特旗万亩稻田。
- ⑯ 翁牛特旗节水灌溉工程。
- ⑰ 育苗工厂里秧苗长势正盛。
- ⑱ 阿鲁科尔沁草业核心区。

(本版图片由赤峰日报摄影中心提供)

坚守使命

砥砺前行

内蒙古日报

68

特刊

2021年7月1日 星期四
版式设计:王艳艳
执行主编:王静宇
责任编辑:白莲

