

早谋划、早部署、早行动

巴彦淖尔市抢抓农时推进春耕备耕



播种小麦

春回大地,沃野焕新,巴彦淖尔市千万亩耕地迎来春耕备耕关键期。作为国家重要商品粮油生产基地,巴彦淖尔市早谋划、早部署、早行动,推动春耕备耕各项工作扎实有序推进,一幅人勤春早、万象“耕”新的画卷在河套大地上徐徐铺展。

守牢基础底线
全域春耕稳步推进

“给我装20袋小麦专用肥和5亩地的麦种。”在杭锦后旗二道桥镇的海君农资经销门店内,尿素、复合肥、优质种子、加厚地膜被分类码放得整整齐齐,前来询价、选购农资的农户络绎不绝。店员们忙着核对订单、搬运货物,一袋袋春耕物资陆续装车,运往周边村镇的田间地头。

“我们提前半年就对接了上游厂家,坚持淡储旺供,备足了小麦、玉米、向日葵种子和各类化肥农药,不仅货源足、质量有保障,还送货进村、上门服务。”门店负责人李海君一边帮农户装车,一边笑着说。

春耕备耕,农资先行。巴彦淖尔市紧盯种子、化肥、农膜、农机等关键生产资料,统筹调度、精准保障,全力守牢春耕“粮草关”。截至目前,已储备主要农作物种子6864万斤、化肥41.6万吨、农膜1.96万吨,各类农资储备充足、价格平稳。同时,各旗县区同步搭建农资供需对接平台,联合市场监管部门开展农资市场专项检查,严厉打击假冒伪劣、哄抬物价等违法行为,打通农资供应“最后一公里”,让农户

买得放心、用得安心。

农时不等人,春播抢在先。2月底,巴彦淖尔市春耕工作自西向东陆续启动。2月25日,杭锦后旗二道桥镇甲二村率先开犁播种小麦。3月5日,自治区“春播第一楼”现场会在杭锦后旗蒙海镇举行,正式拉开河套灌区春小麦大面积播种序幕。截至3月17日,巴彦淖尔市已播种小麦10.96万亩。针对春季可能出现的潮塌、春旱等气象风险,提前部署气象监测预警,制定科学防范应对措施,精准指导农户趋利避害、适时播种。同步推进绿色春耕,各旗县区全面铺开农田残膜回收作业,预计春季将完成残膜回收任务92.85万亩,回收率稳定在85%以上。

强化科技赋能
农业生产提质增效

在杭锦后旗誉诚育苗有限责任公司的杨香育苗基地,智能化育苗车间里一派繁忙,工人们正熟练操作新型育苗点种机作业,基质装盘、精量点种、智能覆土一气呵成,一盘盘播好种子的育苗穴盘源源不断地从生产线上送出,等待送入智能温室催芽。

“过去人工播种,一小时最多点400盘,现在用上新设备,单台机器一小时就能完成1500盘,不仅效率提高了好几倍,播种精度也更高,育出来的苗又齐又壮,深受种植户欢迎。”基地负责人陈海霞说,目前,杭锦后旗规模化育苗基地年育苗能力达12.8亿株,完全能满足本地及周边地区的农业生

产用苗需求。硬科技支撑大丰收。巴彦淖尔市坚持把科技创新作为春耕备耕的核心驱动力,聚焦种业振兴、农技推广、农机升级,推动农业新质生产力在田间地头充分释放,为粮食单产提升、农业提质增效注入强劲动能。

种业是农业的“芯片”。紧扣农时节点,扎实推进种业创新与品种试验工作,巴彦淖尔市农科所联合企业开展西瓜砧木品种筛选与示范,聚焦优良砧木精准匹配,助力特色瓜果产业提质增效;巴彦淖尔市现代农牧业发展中心工作人员深入田间地头,开展国家、自治区主要农作物品种试验用地选址、规划工作,系统鉴定参试品种的丰产性、适应性、抗逆性,为品种审定提供详实可靠的第一手数据。作为全国沙地玉米高产纪录的创造者,磴口县更是以种业创新为引擎,推进“良田、良种、良机、良法”四良融合,计划投用科研试验示范基地,推进良种自主研发与产业化应用,让曾经贫瘠的沙地变成孕育丰收的沃土。

良种还需良法配。巴彦淖尔市还积极推动农技服务精准下沉,农技人员深入田间地头开展技术培训、田间指导,重点推广玉米密植精准调控、小麦套玉米超吨粮栽培、水肥一体化等先进技术,把科学种植方法送到农户手中,落实到田间地头。

聚焦全域联动
因地制宜科学部署

走进磴口县隆盛合镇民兴村的四

(杨阳)

膜大棚,村民们正忙着移栽白莲藕香瓜苗。“我们采用的是四膜覆盖技术,这一技术可使棚温比普通大棚高6~8摄氏度,香瓜能提前20多天上市,5月初就能采收,预计单栋大棚收入可达2万元。收完香瓜还能复种辣椒、甜玉米,一亩地的综合产值预计能超2.5万元,效益是传统大田作物的好几倍。”民兴村党支部书记李根宏说,今年他家种了12栋大棚,栽苗3.6万株,就盼着有个好收成。

春耕是粮食生产的开局,更是全年农业增效、乡村振兴的起步。巴彦淖尔市坚持全域统筹、旗县联动,将春耕备耕与特色产业、惠农政策落实融合,让春耕生产既保“粮袋子”安全,又鼓“钱袋子”增收。

各旗县区立足资源禀赋,因地制宜推进春耕生产,形成了各具特色的发展格局。磴口县大力发展设施农业,白莲脆香瓜集中移栽覆盖标准大棚503栋,种植面积达526亩,计划定植香瓜苗约158万株,预计全县薄皮甜瓜种植面积可达3万亩;杭锦后旗强化农资保障、农技服务与种苗培育,举办春耕备耕农资及惠农政策对接会,精准对接农户生产需求;临河区推进粮菜轮作模式,发展供港蔬菜等高端种植,推动农业多元化发展……

下一步,巴彦淖尔市将持续统筹推进春耕备耕各项工作,清单化管理、项目化推进、责任化落实,全力推动农业高质量发展,为建设国家重要农畜产品生产基地贡献力量。

(杨阳)

推动铸牢中华民族共同体意识走深走实

贯穿一条主线

内蒙古大中小学共绘育人同心圆

在内蒙古师范大学公共课教室,“铸牢中华民族共同体意识”“教育家精神”等10个主题明确、内容聚焦、体系清晰的展馆思政主题教育空间,让思政内容在不知不觉中入眼入脑入心,实现多元空间育人。

在内蒙古民族幼儿师范高等专科学校“行走的思政课”上,师生足迹遍布鄂尔多斯七旗两区,思政教育融入生产一线、农村牧区,思政小课堂与社会大课堂紧密结合,青年学生在实践中感悟思想伟力,在体验中增强使命担当。

在呼和浩特市第三十中学的博物馆文化长廊里,陈列着九龙九凤冠、鹰顶金冠饰、绿松石龙形器等由师生亲手复刻的“文物”。师生在与文物的沉浸式互动中,触摸历史的脉搏,感悟中华民族的悠久历史和灿烂文化。

一幕幕生动场景,正是内蒙古推进大中小学思政教育一体化建设的鲜活缩影。近年来,内蒙古以铸牢中华民族共同体意识为主线,以大中小学思政课一体化改革试点为牵引,破壁垒、建体系、强队伍,共绘育人同心圆。

呼和浩特市与高校“手拉手”,布点试点区、试点校,打通学段阻隔;呼伦贝尔市与呼伦贝尔学院联合成立大中小学思政教育一体化发展研究中心,整合全域资源,探索学段衔接路径……过去,大中小学思政教育条块分割、学段断层,如今,内蒙古从体制机制破题,统筹推进大中小学思政教育职能归口管理,12个盟市理顺职能、配齐教研员,构建上下贯通、部门协同的工作体系,12所大中小学思政课一体化共同体中的牵头高校与盟市一对一结对,实现课程同备、师资同训、课题同研、资源共享。

今年春季学期开学,自治区教育厅精心录制并组织380万名大中小学生学习《长城两边皆故乡》思政开学第一课,长城这一中华民族的代表性符号被本土化挖掘,成为珍贵的育人资源。

近年来,越来越多的本土历史文化资源被挖掘成为珍贵的思政育人资源。去年底,赤峰市(玉龙寻根同心筑梦)大中小学思政课一体化微课在教育部分加强铸牢中华民族共同体意识教育改革试点推进会上示范展示,来自赤峰市红

山区第十二小学、赤峰二中国际实验中学、赤峰学院的教师,精心设计了小学识王龙、知汉字,中学悟交融、明一体,大学探根脉、践创新的一体化课程。

遵循大中小学认知规律,内蒙古构建起“小学重启蒙、中学重养成、大学重践行”的递进式育人链条,把铸牢中华民族共同体意识贯穿始终,系统编制“铸牢中华民族共同体意识”“生态文明教育”教学指导纲要,研发铸牢中华民族共同体意识教育分学科教学指南,实现核心内容“同向同行、螺旋上升”。

作为“神舟”起落的热土,内蒙古把“航天蓝”变成了最生动的思政素材。倾力打造的《神舟起落是吾乡》《北疆见证问天路》等思政微课在云上广为传播;去年底,由自治区教育厅联合内蒙古艺术学院打造的原创话剧《爱向苍穹》一经亮相便好评如潮,该剧以戏剧艺术形式生动展现内蒙古人民深情托举中国航天事业的感人篇章。在内蒙古,航天精神已化作“要为航天梦努力”的青春誓言,“探索宇宙、服务国需”的种子在青少年心田播撒。

内蒙古还通过铸牢中华民族共同体意识教育列入党员和教师培训计划,纳入师范生培养方案,“国培计划”专设学时课程,创新构建符合内蒙古地域特色的“基地+片区+学段”的立体化培训体系等,择优配强各地各学段思政队伍。同时,支持中华民族共同体交叉学科建设,强化铸牢研究基地开展有组织研究,开展铸牢中华民族共同体意识重大委托专项课题研究,形成一批服务教育教学的标志性成果。

“航天蓝”“石榴红”“北疆绿”……内蒙古结合地区实际构建起一个个特色思政品牌,各地各高校深入实施“石榴籽育人工程”、新时代立德树人工程、“大思政课”建设工程等,将铸牢中华民族共同体意识教育主线融入办学治校、教书育人全过程。面向未来,内蒙古将坚持课上课下贯通、校内校外联动、线上线下融通,推进大中小、家校社、知行一体化建设,系统实施新时代立德树人工程,为铸牢中华民族共同体意识教育先行区建设注入更强活力、带来更大实效。(据《内蒙古日报》)

“三北精神”中的内蒙古力量系列述评

万物复苏始于春 防沙治沙正当时

本报记者 潘拯翌 王丰

当料峭的寒风悄然退去,阳光洒向广袤的内蒙古大地,春天如约而至。这是一个充满生机与希望的季节,更是加码责任与担当的重要时刻。

近日,内蒙古各地陆续启动春季防沙治沙工作。根据部署,2026年内蒙古计划完成生态建设4000万亩以上,其中,防沙治沙任务1500万亩以上。

万物复苏始于春,防沙治沙正当时。

回溯历史,横贯中国的“三北”地区,曾是水草丰美之地,也历经生态之痛。风沙肆虐,水土流失,一度成为制约发展、威胁生存的“黄龙”。面对恶劣的自然条件,生活在这片土地上的人们没有退缩,而是以不屈的脊梁,开启了一场世界上规模最大的生态工程建设。40余载寒来暑往,一代代建设者将心血与汗水洒在荒漠戈壁,用坚韧和执着铸就了以“艰苦奋斗、无私奉献、锲而不舍、久久为功”为核心的“三北精神”。

在这场波澜壮阔的生态治理史诗中,内蒙古作为我国北方面积最大、种类最全的生态功能区,同时也是荒漠化土地最集中、生态最脆弱的地区之一,始终处于主战场、第一线。

这里的每一寸绿色的延伸,都凝聚着内蒙古各族儿女的心血与智慧;这里的每一次沙退人进,都闪耀着“三北精神”的光芒。从“沙进人退”到“绿进沙退”的历史性转变,内蒙古大地上的每一抹新绿,都是对“三北精神”最深刻的诠释,都是内蒙古力量最有力的证明。

内蒙古力量,是一种战天斗地、艰苦奋斗的坚韧之力。面对黄沙漫卷、干旱少雨的不利条件,一代代内蒙古治沙人,如数十年坚守治沙一线普通牧民、如扎根沙区的科研工作者,他们住



工人用稻草铺设草方格

兴安盟:40多万台农机“备战”农事

春回大地,农事渐起。在兴安盟突泉县平原村,突泉县艳梁农机合作社的8000亩甜菜、玉米订单接连签订,140户农户欣然签署“托管协议”;兴安盟博源化学有限公司的尿素生产线全速运转,日产量达1880吨,稳稳保障春耕“粮草”供应……兴安盟坚决扛稳粮食安全责任,压茬推进春季农业生产,一幅“人勤春早”的画卷正在徐徐铺展。

农机检修“强基础”,智慧服务“添动力”

在科右前旗额尔格图镇,新揭牌的耘丰现代农事综合服务中心的工作人员正通过大屏幕精准调度农机。该中心集成了农机调度、农资团购、农技指导、金融保险等服务,可为农户提供从“耕、种、防、收”到粮食统销的全程“菜单式”托管,让农民安心当上“甩手掌柜”。

提升机械化水平是春耕提质增效的关键。截至目前,兴安盟可投入春耕生产的拖拉机车达14.89万台、配套机具24.99万台、排灌机具6.6万台,农机总动力同比增长5.5%。各地正有序开展农具检修保养,当前检修率已达23.41%。今年春耕,仅科右前旗就调度农机超1000台,提供线上技术服务逾5万人次,为稳产增收注入新动能。

锡林郭勒盟:“科技大棚”让农民家门口挣大钱

这几天,锡林郭勒草原寒意尚存,而太仆寺旗现代设施农业产业园的温室大棚内却温暖如春,生机勃勃。

3月16日,记者走进宝昌镇边墙村的产业园,映入眼帘的是嫩绿的青菜、饱满的甘蓝,番茄与水果椒挂满枝头,长势喜人。实时显示屏内温度、湿度的数据屏不断跳动,勾勒出一幅科技赋能下的现代农业新图景。

“这里的光照和温差条件,特别适合种植高品质口感蔬菜。”太仆寺旗巨鸿农业负责人王文志介绍,同样品种的番茄、黄瓜,在当地种植后风味更佳,产品凭借优良品质,已在高端市场站稳脚跟。

该产业园一期项目占地450亩,总投资5800万元,采用“EPC+O”全



服务队人员为农户修理农具

严把种子“安全关”,筑牢丰收“压舱石”

种子是农业的“芯片”。在扎赉特旗巴彦高勒种子经销市场,盟、旗两级农牧局执法人员正仔细核查经营资质、标签标识,并随机抽样送检。为守牢用种安全底线,兴安盟农牧局组织开展2026年春季农作物种子市场检查和监督检查,采取“查经营资质、查品种合规、查标签标识、查质量安全”的“四查”工作法,全方位规范市场秩序。截至3月11日,全盟春季种子市

场抽检工作已完成,排除了风险隐患。兴安盟紧扣自治区“更大力度推进粮油作物大面积单产提升”部署,以玉米、大豆单产提升工程为重点,系统谋划,集聚要素,全力打造“良田、良种、良机、良法”融合的示范样板。当前,全盟正抢抓农时打好春耕主动仗,全力保障物资供应,强化市场监管,推动农技服务下沉,确保增产技术到田到户,筑牢粮食安全根基,为全年农业增产、农民增收打下坚实基础。

(马旭 吕赫)

超150吨,年产值突破2800万元。“地理气候条件优越,加上政府有力支持,项目顺利实现落地。”项目运营企业负责人高峰表示,园区优选“丰产1号”等优质品种,果实直径达22至30毫米,通过无土栽培与反季节种植技术,小小蓝莓已成为带动群众增收的“金果果”。

这两处设施农业项目,是锡林郭勒盟大力发展设施农业的生动缩影。近年来,锡林郭勒盟立足资源禀赋,以科技赋能和模式创新为抓手,推动设施农业向规模化、标准化、智能化转型,构建起政府引导、企业主导、群众参与的发展格局,推进“农业+”多元融合,让设施农业成为农牧民增收、村集体经济壮大的重要引擎。

(毕力格巴特尔)