

一年之计在于春。据统计,春播粮食产量占全年六成左右,春管粮食产量占主要口粮的近四成,抓好春耕备耕,是确保全年粮食和重要农产品稳产保供的关键。

去年,全区粮食播种面积1040.8万亩、总产量378.8万吨、单产363.9公斤,实现“三增”,面积、总产分别超国家下达目标任务6.8万亩、4.3万吨,夏粮单产创近十年来最高,粮食生产“二十连丰”。今年,全区粮食计划播种面积1035万亩,粮食产量稳定在376万吨以上。“春为岁首,农为行先。”近期,我区从北到南各地陆续进入春耕时节,田间地头,奏响春耕“绿色进行曲”。

不负农时 不负春



① 西北农资城种子销售商通过实物展示让客户直观感受购买玉米种。
② 2月29日,红寺堡扬水管理处检修队检修人员对各泵站需要维修的水泵叶轮进行集中车削。
③ 西北农资城农机销售人员将农机冲洗一新。
④ 技术人员丈量农机利用北斗导航辅助驾驶系统在麦豆套种中预留的大豆行距。

本报记者 马越 摄
本报记者 裴云云 摄
本报记者 马越 摄
本报记者 马越 摄

农资先行「保驾护航」

本报记者 马越

春耕备耕,农资先行。眼下进入春耕期,保障农业生产的农资农机储备如何?近日,记者走市场、询商家、访农户,就相关情况进行探访。

2月26日,在西北农资城,宁夏龙平农业机械发展有限公司工作人员拿着水枪、拖布将展场上的农机一一清洗、擦拭。“我们公司根据宁夏市场需求储备了多种大中小型农机,包括旋耕机、播种机、土豆种植机等总量达1200台(套)。目前货源充足,能够完全满足客户需求。”销售人员杜耀辉介绍,年后,该公司面向全区已销售100台(套),仅当日上午销售播种机等农机6台(套)。

西北农资城是西北最大、宁夏唯一的农资专业物流市场,被自治区农业农村厅列为“定点农资市场”。记者看到,在店铺林立的农资城内,展场上各种农机整齐停放以备客户选购,不时有合作社、农户等前来询价购买。种子、化肥等店铺里,除货架上有琳琅满目的种子、农药等展销外,很多商家还以前店后仓或店外仓模式为客户大量供货,还有的通过电话、微信等线上和实地进店等方式实现交易,市场呈现购销两旺。

“近几年,我们社负责供应全县及周边的全年化肥总量在6000吨。其中春季用肥从去年10月开始便与上游厂家对接储备,目前达到3500吨,能够完全满足春耕生产需要。”2月27日,贺兰县习岗镇供销社相关负责人李铭宇指着社里储备仓库高高码放的袋装化肥边走边对记者介绍道,发挥供销社在农资保供中渠道优势和主力军作用,该社提早备足了各种化肥、农地膜、农药等农资,确保不断档、不脱销、不涨价,让广大农民放心购买使用,也为国家粮食安全“保驾护航”尽一份力。

“我今年要种70亩小麦,需要3吨复合肥,这一两天需要用肥。”当日,贺兰县常信乡桂南村村民秦勇一大早走进习岗镇供销社订购肥料。“这是化肥配送的电话,你留着,需要的时候提前联系,我们直接免费送肥到地头。”习岗镇供销社相关销售人员回复道。

记者现场了解到,今年化肥价格比去年平均每吨降低近100元,这对农户来说是“利好”。

当天,记者在永宁县惠丰现代农业种植专业合作社看到,在预制板搭建的棚场内,化肥、小麦种等整齐摆放。在一边的露天场地,负责人王越正组织农户做小麦种包衣后的拌种、晾种、装袋等春耕前最后的准备工作。

“我们合作社种植土地1960亩,其中今年要种植小麦1000亩。从前年已经通过县城储备企业农资直销点送货上门备好了50吨肥料。种子方面,有自治区农林科学院提供由其繁育的适宜本地种植的小麦良种。”王越言语间对今年的收成充满希望。他说,雪后天气有点冷,近期择日就适时下地,将开启合作社今春的第一播。

据自治区农业农村厅种植业处相关负责人介绍,今春以来,自治区农业农村厅、供销社等涉农部门始终把春耕备耕物资调运储备作为全年粮食生产工作的制胜一步,早谋划、早安排、早部署,确保不误农时、不误农事。引导农资经营主体根据粮食生产布局跨区域、多渠道、全品类调运储备,全力保障春耕生产农资调运有序、品种齐全、供应充足。

据测算,春耕备耕期间,全区种子(种薯)总需求量1.07亿公斤、化肥20万吨、农药590吨。目前,全区已储备种子(种薯)1.57亿公斤、化肥32.57万吨、农药865吨,维修保养农机具14.75万台,完全能够满足春耕生产需求。从调度情况看,今年农资价格平稳略降,总体对春季农业生产利好。

调结构,稳产保供底气足

本报记者 乔素华

场需求调整优化种植结构,稳步发展经济效益好的瓜菜产业及优质饲草产业。”自治区农业农村厅相关负责人表示。

我区各市区县深度挖掘种植潜力,做好田野“加减法”。

引黄灌区春小麦种植区域向地势平坦、灌溉条件较好的地区集中,加大引黄灌区麦后复种“一年两熟制”模式推广力度。中南部冬小麦种植区域向旱作区的山、塬地集中。全区小麦种植面积稳定在103万亩。

水稻种植区域向低洼地和稻改旱后盐渍化加重的地区集中,向湖泊湿地周边布局。利用种稻洗盐优势,稳定银北地区水稻种植规模,大力推广广宁穗43号等优良品种、水稻保墒早直播和精量穴播等节水技术。全区水稻种植面积稳定在32万亩左右。

玉米则扩大粮饲兼用型玉米种植,马铃薯重点向中南部地区布局。

——扩种油料,拎稳“油瓶子”。我区油料以胡麻和油菜为主,重点在中南部地区布局,挖掘引黄灌区麦后复种潜力。原州、彭阳、西吉、隆德、泾源、海原、同心、盐池、红寺堡等县(区)发展耐旱能力强、适播期长、产量稳定的胡麻。引黄灌区的惠安、平罗等县(区)灌排条件较差,盐渍化较重的盐碱地种植油用向日葵。永宁、贺兰、利通、青铜峡、沙坡头、中宁等县(市、区)发展“粮—油”复种模式,春小麦收获后复种油菜。全区油料面积达42万亩左右。

——扩面小杂粮,变身“致富粮”。现在养生市场对小杂粮需求旺盛。今年我区充分发挥谷子、糜子、荞麦、燕麦等小杂粮生育期短、抗耐瘠瘠、适播期长、适应性广的特点,向中南部山区山、塬地集中,全区小杂粮面积155万亩左右。

——优化调整瓜菜种植结构。抢抓目标市场高标准“菜园子”建设机遇,以提升质量效益为主攻方向,适度扩大设施瓜菜、露地蔬菜面积,适度调减麒麟瓜面积,进一步优化区域布局、品种结构,保障内供、扩大外销,提高种植效益。特别是冰雹多发地的红寺堡区新庄集乡、盐池县王乐井乡和麻黄山乡、彭阳县草庙乡和马庄乡、泾源县六盘山镇、西吉县新营乡、西夏区沿贺兰山等地区,重点推广灾后恢复性较强的玉米、苕草等作物,适度发展设施农业,提高抗灾能力。全区瓜菜面积稳定在300万亩。

——优化调整种业发展结构,攥紧“中国芯”。在青铜峡建设杂交玉米制种基地,在贺兰、永宁、沙坡头建设春小麦良种繁育基地,在原州、彭阳、西吉建设冬小麦良种繁育基地,在西吉、原州、隆德建设马铃薯原种繁育基地,在盐池、海原、彭阳、西吉、原州建设杂粮杂豆制种基地,在平罗、青铜峡、贺兰、沙坡头建设常规瓜菜制种基地,全区农作物制(繁)种面积40万亩左右。

——特色作物,更具“宁夏味”。持续优化粮经饲结构,增加优质饲草、食用菌、中药材等特色作物面积,提升种植综合效益。

看,一带山田放水声,田野奏响春耕“绿色进行曲”。

良种良机良法协同发力

本报记者 马越

广部门工作人员下地指导韩国合作社春播。

自治区农业技术推广总站农艺师杨飞告诉记者,播种前的这场雪对春小麦播种总体有利。我区春小麦主要采取顶凌播种,这样适时播种好处是有利于保全苗、形成大穗、延长生育期、提高抗旱和抗倒伏能力,实现增产增效。

今年,贺兰县聚富粮食产销专业合作社种植小麦1600亩,其中在立岗镇通义村进行400亩的小麦大豆套种。当日,在通义村的高标准农田里,加装了北斗导航辅助驾驶系统的播种机来回穿梭。现场指导春播的贺兰县农业技术推广中心服务站站长马广福指着农机介绍,北斗导航辅助驾驶系统的播种在小麦套种大豆种植中更能体现效果,播种机不但按照预先设定的线路作业,预留出后期大豆播种的条带,还可进行精量、适深播种等,实现播种质效双提升。

在立岗镇兰光村,村民正在进行小麦播种。据马广福介绍,目前当地农业合作社、种植大户等土地经营主体着力提升农业农机装备水平,向“良机”要单产,着力应用耕播一体化匀播、水肥一体化等高产栽培技术;向“良法”要单产,同时,着力选用高产品种宁3015;向“良种”要单产。

在立岗镇兰光村,村民正在进行小麦播种。据马广福介绍,目前当地农业合作社、种植大户等土地经营主体着力提升农业农机装备水平,向“良机”要单产,着力应用耕播一体化匀播、水肥一体化等高产栽培技术;向“良法”要单产,同时,着力选用高产品种宁3015;向“良种”要单产。



宁夏农垦暖泉农场有限公司春耕春播。本报记者 乔素华 摄

水利部门多措并举保灌

本报记者 裴云云

3月1日,记者从自治区水利厅获悉,根据水利部分配我区黄河水指标结合《宁夏“十四五”用水权管控指标方案》和《宁夏回族自治区地下水管控指标方案》,综合确定2024年全区取水总量控制在71.110亿立方米,其中分配农业用水56.923亿立方米,与去年计划56.783亿立方米基本持平。据分析,虽然局部地区高峰期时段性缺水问题依然存在,但今年分配我区的水量能够满足基本满足各业用水需求。

目前,全区农业灌溉“汤”已经定量,为了把“汤”泡香,自治区水利厅提前谋划,计划3月中旬组织召开2024年灌溉工作会议,深入分析黄河来水形势、灌区用水需求和存在的问题,安排部署灌溉供水工作,落实落细各项保障措施。年度水量分配和调度计划已下达,自治区水利部门将指导各县(市、区)根据灌溉面积、种植结构和灌溉方式等,及时将年度农业用水总量细化分解到乡镇、村组和干渠直开口。

同时,加快七星渠灌域现代化改造、红寺堡支干渠泵站更新改造等大中型灌区建设改造和跨流域工程项目建设进度,抓紧完成渠道维护、清淤疏浚和各类工程设施维修保养工作,确保春灌供水前渠道畅通。各水管单位一丝不苟做好渠道、机电设备、蓄水池、水闸等巡查检查、风险隐患排查整治和管控,确保渠道供水畅通,设施设备运行良好,切实保障工程安全人员和人员安全。

2月28日,距离开机上水尚早,红寺堡扬水管理处检修队抢抓工时,提前“进驻”黄河泵站开展机电检修工作,未来3月该管理处检修队将深入14个泵站开展机电安全大检查大修,为春灌开机上水、开展安全灌溉做好充分准备;沙坡头灌区七星渠灌域续建配套与现代化改造工程于2月17日正式开工,48公里的渠道沿线一派繁忙,确保渠道砌护在4月10日前完成具备通水条件,以保障中部干旱带同心、固海灌区、红寺堡三大扬水工程有水可“引”,245万亩农田及时灌溉。

各水管单位已经深入灌区,广泛开展水情宣传,提高灌区群众节约用水意识。计划自3月下旬开始,各大干渠陆续开闸放水,根据灌区实际用水需求,全力保障春灌供水,助力春耕备耕。

守住钱袋子



护好幸福家

