

春天,让每一寸耕地都实至名归

□ 新华社记者 王立彬 王建 赵鸿宇

“九九加一九,耕牛遍地走。”九九加一九,正好是三月下旬,北方大地完全解冻,土壤透气性好,大部分地区进入春播季节。恰是春分三候,各地在春播中加快落实耕地保护制度,反对“非农化”“非粮化”“非食物化”,让每一寸耕地实至名归。

保耕地,多少“田长”任上忙

黑龙江省海龙市海北镇长安村党支部书记杜振涛有了一个新头衔:田长。

今年,黑龙江省全面推行“田长制”,建立省、市、县、乡、村和网格、户“5+2”七级田长的责任分工体系,确保黑土地数量不减、质量提升。作为长安村党支部书记,杜振涛成了全村2万多亩耕地的村级田长。

3月1日,《黑龙江省黑土地保护利用条例》正式实施。长安村的田边,“田长制”宣传语格外醒目:对遏制耕地“非农化”、打击盗采黑土、秸秆还田等措施进行广泛宣传,是眼下重要工作之一。“坚持秸秆还田,给黑土地补充营养,过一段时间就要开始播种,确保在合适时机高质量地完成播种。”杜振涛说。

2021年4月,自然资源部下发通知,明确各地要推动建立“田长制”,实行以村、组为基础,县、乡、村联动全覆盖的耕地保护网格化监管。

新华时评

春好人勤保粮丰

□ 新华社记者 于文静 叶婧

农时不等人。随着天气回暖,春管春耕正由南向北大面积展开,北方小麦主产区正值起身拔节等关键时期,不少地方农民适时下田进行锄草、施肥和灌溉。

夏粮是全年粮食生产的第一季,对保供给、稳预期、增信心意义重大。当前国际形势复杂严峻,农产品市场波动加剧等不稳定因素增多,国内农业生产也面临新挑战。必须高度重视夺取夏粮丰收关键一仗,以国内稳产保供的确定性应对外部环境的不确定性。

今年夏粮生产面临多年少有的形势。夏粮的主体是冬小麦。受去年罕见秋汛影响,河北、山西、山东、河南、陕西5个省有1.1亿亩小麦是晚播麦,占小麦播种面积的三分之一,苗情长势复杂。

农情连着粮情,粮情连着民情,民以食为天。北方小麦主产区务必要通过科学追肥等促进弱苗转壮,加强后续田间管理,切实保障好百姓的“粮袋子”。

现在距离夏粮小麦大面积收获还有两个多月,要抓住小麦返青、拔节和灌浆等关键生育期,落实相关技术和措施。有关部门和农业技术专家要加强精准指导和服务。

目前部分地区出现疫情,要一手抓疫情防控,一手抓春季田管。特别是1.1亿亩晚播麦要早管早促,起身拔节期要因地因墒因苗及时浇好拔节水、施好拔节肥,灌浆期要以“一喷三防”增粒重为重点。长江流域油菜产区要落实好“一促四防”措施。

此外,要大力推进科学防灾减灾。及早做好物资储备和技术准备,加强天气监测预警,重点防范“倒春寒”、春旱等灾害。要针对化肥、农药等价格上涨,切实从各个环节支持企业增产增收,保障农资运输和末端配送,国家已出台对实际种粮农民再次发放200亿元农资补贴的举措,要尽快发放到位。

总之,说一千道一万,上上下下、方方面面都必须心往一处想、劲往一处使,切实打好今年夏粮丰收、全年粮食增收的关键一仗。

新华社北京3月28日电



春日耕作忙 一年之计在于春

今年,河北省将全面建立“田长制”,6月底前全省所有县(市、区)完成“田长制”建立;湖南省要求所有市州和县市区出台“田长制”实施文件,形成网格化、全覆盖的耕地保护组织体系和责任体系。

农田就是农田,而且是良田

“别看这飞机个头小,喷洒农药作业可是个好帮手。”在河北省邢台市南和县郝桥镇西高村种植基地,种粮大户李献辉正操作无人机为小麦喷洒农药。以前打药要10多个人10多天时间打完,现在2天就能完成800多亩地的喷洒工作,喷洒得更均匀。

李献辉流转了800多亩土地,全部种植优质强筋小麦。采用无人机喷药,至少可以节约30%的农药,90%的用水量,还能有效减少农药残留,减轻土壤、水源污染。

近年来,河北省邢台市南和县坚持主粮生产,大力建设高标准农田,积极培育壮大新型农业经营主体,推动农业种植规模化发展。这个区的金沙河农作物种植专业合作社已在当地流转3万余亩土地,并对流转来的土地进行土壤检测,因地施肥进行土壤结构改良,提高基础地力,逐渐将流转来的土地改造为绿色高产农田。目前全区已累计建成高标准农田34.9万亩。

阳春三月,在山东省禹城市张庄镇黎寨寨村南边,一块成方连片生机盎然的麦田,很难让人想到这里曾是80多亩盐碱荒地。

作为最早试点“田长制”的省份之一,日前山东省自然资源厅、山东省财政厅联合通报2021年度省级耕地保护激励县(市、区)评选结果。其中,德州禹城市位列山东首位,获得新增建设用地指标500亩,奖励资金1500万元。

要保量,更要提质。真正让耕地保护成效突出的县(市、区)政治上“受表扬”,经济上“得实惠”,发展上“有保障”,才能粮食上产量、耕地保数量、土壤提质量。

大食物观:米面油一样不能少

三月黄花分外香。湖北江陵县,油菜花海一望无际。江北农场的吕光明去年利用冬闲田扩种油菜100多亩,此刻油菜花开的正好,无人机盘旋在上空,喷洒施肥。

作为农业大省,湖北是全国13个粮食主产区之一。在坚决保住“铁饭碗田”的前提下,鼓励农户利用冬闲田种植油菜等作物。

“国家扶持种植油菜,冬闲田种油菜每亩补贴150元。”吕光明说,加上播种、施肥、收割等环节机械化作业,成本下去了,收益上来了。“去年尝试种100多亩油菜,今年4月份就可以收获,冬闲几个月利用起来了。”

新华社北京3月28日电



南京:黄龙观上抢采明前茶

3月29日,采茶人员在黄龙观茶园采摘鲜叶。

清明将至,南京市江宁区江宁街道黄龙观茶文化村进入明前茶采制的忙碌季节。在做好疫情防控的前提下,新茶生产有序进行。据悉,黄龙观茶园2600亩,主产龙针和龙毫两大绿茶。

新华社记者 季春鹏 摄

播撒丰收的希望

——云南多措并举保障春耕粮食生产

□ 新华社记者 杨静

随着气温的逐渐回升,在红土高原云南的田间地头,犁地、播种、插秧、施肥……一幅幅火热的春耕画卷徐徐展开。作为粮食产销平衡区,云南确定了稳定耕地面积、增加种植面积、提升亩产的任务目标,多部门共保粮食安全,协力奏响春耕协奏曲。

铺地膜、摆秧盘、撒种子……在开远市灵泉街道崩打村,农技人员正指导村民开展“水稻旱种”育种。“过去吃米都靠买,现在我们的旱地也能种出稻子了。”种植户张伟说,去年试种了1亩,效果不错,今年准备扩大到5亩。

“我们免费提供种子、育秧农资和技术指导。”灵泉街道农业综合服务中心主任荣建文介绍,今年将在平缓的旱地推广100亩“水稻旱种”。

为稳定稻谷种植面积,开辟粮食生产新路径,云南今年计划推广50万亩杂交稻旱种,预计产量1.5亿公斤以上。为稳定全年粮食生产面积和产量,云南各地积极落实粮食生产任务。在寻甸县的田间地头,农技人员在询问种植户的需求,鼓励粮食生产。

“每天有40余名干部职工在一线为农户提供指导。”寻甸县农业农村局副局长刘长说,当地还实施了水稻高产创建项目,免费发放水稻种子2400公斤,为农户提供示范带动。

云南省农业农村厅负责人介绍,他们成立了由9名厅领导带队的服务指导组,对全省16个州市开展春季农业生产等重点任务蹲点服务指导,并调度春耕生产,确保粮食生产任务落到实处。

阳光照耀在元阳县的哈尼梯田上,一块块梯田波光粼粼,头戴草帽的农技人员正指导农户育秧、覆膜,发展稻鱼、稻鸭等生态种养,该模式为农户亩产收入增加近千元。

元阳县农业农村局种植业与农药管理科负责人朱锦萍说,春节前他们就开展了春耕农资保供工作,多措并举降低种植成本,增加亩产收入。

近年来,云南探索通过生态种养模式增加亩产效益,还注重降低投入成本,提升农户的综合收益,做好农业社会化服务是其中的重要措施。

在勐海县勐遮镇的水田里,农机手熟练地操作着插秧机,机器驶过之处,一行行绿油油的秧苗就插好了。“省时、省力,还省钱。”52岁的种植户老伍家有10多亩水田,以前10亩水田需要用工18人,中午还得招呼吃饭,花费在3000元左右,今年采用机器插秧只花了1000多元。

目前,云南积极发展水稻、玉米等生产托管经营模式,每亩节约成本超过200元。云南省农机研究所所长杨俊敏认为,发展农业社会化服务能够降低种植成本、提升生产效率,增加亩产收益,是保粮食和重要农产品有效供给的重要举措。

近期,农资价格上涨引发关注,农资供应关系粮食安全,如何实现农资保供稳价成为今年春耕“必答题”。为此,云南省供销社、云南省农资公司等发挥农资供应“主力军”作用,加大农资供应,稳定了市场需求。

云南省农资公司总经理黄春林每天都在了解农资市场行情,调度农资出入库情况。“淡季储备化肥正有序投放,每吨较市场价格低300元左右,一定程度上降低了农户的种植成本。”黄春林说,去年以来的化肥产品价格大幅波动,他们积极组织货源,加强产销衔接,保障春耕农资供应不脱销、不断档、不误农时。

在西盟傣族自治县勐梭镇,高标准农田建设如火如荼,轰鸣的挖掘机正挥臂平整耕地,建成的高标准农田将发挥粮食增产作用。这是云南实施高标准农田建设的一个缩影。

为夯实高原粮仓基石,云南坚持高标准农田建设向产粮大县和“粮食生产功能区和重要农产品生产保护区”倾斜,并对田、土、水等进行综合治理。去年云南建设了480万亩高标准农田,粮食亩均增产50公斤至80公斤。

此外,云南省气象局积极做好春耕气象服务,及时分析近期天气对春耕春播的影响,并根据气象条件开展人工影响天气作业,努力创造适宜的春耕条件。

新华社昆明3月29日电

疫情下,他们抢抓农时播种春天的希望

□ 新华社记者 黄荻 郭雅茹 王鹤 梁书斌

三月,大江南北迎来一年中的忙碌时候——春耕备耕。但新一轮疫情似乎打乱了节奏——静态管理、交通管制、村屯设置卡点……热闹的乡村一下安静下来。

一年之计在于春,农时并不等人。如何在按下“慢行键”的同时不误耕耘,如何将所需物资及时运到田间地头,如何突破线下“阻隔”获得专业支持……这个春天,勤劳智慧的农民,正突破重重阻碍,努力播种希望……

疫情侵袭下 步履仍未停

在“大米之乡”黑龙江省五常市的一些合作社,工人们把一袋袋种子倒进包衣机器中。一粒粒种子随着搅拌上下翻腾,短短几分钟,便穿上了一层薄薄的“红色外套”。由于雪覆扣棚,准备苗床等工作早已就绪,这几天,水稻育苗已全面开始。

备春耕关键时期,疫情在黑土地蔓延开来。本轮疫情暴发以来,五常市已划定两个高风险和三个中风险地区。受疫情影响,许多村民不能像往常一样去城里采购肥料,一些村民更是被隔离在家中。

当记者走进五常市远山村,发现疫情并没有难倒大家。在村里的一处仓库内,记者看到里面储存了大量农家肥料。远山村党支部书记卢明春告诉记者:“大家有其他需求,也都往村里报。”

在当地,个别村一些村民被隔离,村委会负责帮忙备春耕,村干部包保到户;整个屯都被隔离的,由乡里组织春耕生产。

在疫情最严重的吉林省,不少村口停着一车化肥,消杀、卸车有条不紊。虽还面临疫情困扰,但大家备耕的步伐没有停下。各部门想尽办法畅通农资运输渠道,难以碰面就把工作转到线上进行,有任何疑问积极沟通……

同样受到疫情影响的福建泉州,最近田间地头仍充满机械“轰隆隆”的作业声。记者在泉州鲤城泉珍农产品专业合作社看到,旋耕机、插秧机正来回穿梭,稻田深耕以备插秧。

春到三分暖,农时不等人。尽管疫情侵扰,各地春耕备耕仍未停下脚步。天南地北的农民们防疫生产两不误,繁忙而有序的景象正在广袤大地逐渐展开。

农资“用得上”也要“用得好”

25日上午,张新志接到了一个令他高兴的电话:他所需的肥料第二天就能送到家中。张新志是河北省秦皇岛市抚宁区前韩家林村的种粮大户,今年他打算种植超过1000亩的水稻、花生和甜玉米。眼下正是甜玉米的播种时节,急需10吨复合肥料,但这轮疫情让他心里没了底。

他拨通了抚宁区供销社农资配送中心的电

话。没想到当时就得到了肯定答复:不但保证供应,而且出于安全考虑,安排专门的配送车辆送货到家。

记者在采访中了解到,针对疫情可能导致农资难以运到田间地头的情况,多地都采取点对点、不见面等方式进行配送。保障大家“用得上”的同时,“用得好”也至关重要。

“化肥属于‘全年生产、一季销售’的特殊产品,季节性特点比较明显,且品牌繁多。”抚宁区供销社农资配送中心工作人员李惠丰说,“最近我们密切关注疫情变化,派出专业人员前往相关厂家深入考察比对,严格把关,择优选购。”

“用得好”还包括科学施用。近期,云南省元阳县农业农村局的干部职工大部分都忙碌在春耕生产一线,他们的工作是指导农户科学用肥、用药,以提升投入产出比。

“近年来,我们一直在推进农药、化肥‘减量’,如今,农户在种植水稻过程中越来越注重科学施用,实现了稳粮稳产与生态保护的平衡。”元阳县农业农村局种植业与农药管理科负责人朱锦萍说。

网络新“窗口”线上线下忙

“往年这个时候,早已有大量农技人员、农业专家进村入户,前来送政策、技术和服务。”泉州鲤城泉珍农产品专业合作社负责人吴财情说,在

疫情背景下,“交流答疑”增加了电话、微信等线上形式。

在泉州市县两级农技专家拉起的种粮大户微信交流群里,最新的种粮政策、机械化插秧、插秧技术等,以及最新的田间管理要点等不断刷屏。

与此同时,各大网络平台也为农技传播打开了另一个“窗口”,许多农技主播通过短视频、直播等形式分享专业知识。“春季嫁接你会了吗?”“老杏树如何修剪?”“栽葱三大忌”……打开手机App学习农技知识,成为越来越多农户的选择。

在吉林省辽源市东辽县新民村经济合作社,村民们通过“吉农云”平台,成功购买了农机;在河北省邢台市南和县金沙河农作物种植专业合作社,邢台“农事云”App,农户们便可对自家小麦进行精细化管理……

“疫情给水产品销路也带来了不确定性,今年我们会尝试在线上平台销售。”在福建省霞浦县池澳村码头,养殖户陈辉正将指甲盖大小的鲍鱼苗装箱,准备运往海上养殖区。

线上参加培训、购置农资、进行田间管理……网络让疫情下的春耕备耕更加便捷、智慧。如今,线上线下都充满着“春耕人”忙碌的身影……

新华社北京3月29日电