



# 习近平就巴西里约热内卢州暴雨灾害 向巴西总统博索纳罗致慰问电

新华社北京2月18日电 国家主席习近平2月18日就巴西暴雨灾害造成重大人员伤亡向巴西总统博索纳罗致慰问电。

习近平表示,惊悉巴西里约热内卢州发生暴雨灾害,造成重大人员伤亡和财产损失,我谨向遇难者表示深切哀悼,向遇难者和失踪者家属、向灾区人民表示诚挚的慰问,祝愿伤者早日康复。

习近平表示,惊悉巴西里约热内卢州发生暴雨灾害,造成重大人员伤亡和财产损失,我谨向遇难者表示深切哀悼,向遇难者和失踪者家属、向灾区人民表示诚挚的慰问,祝愿伤者早日康复。

## 宁夏“五保五提升”全面推进乡村振兴

本报讯(农民日报·中国农网记者 张国防 实习生 唐榕)宁夏今年三农工作如何发力?近日召开的宁夏回族自治区党委农村工作会议给出了答案:“五保五提升”,全面推进乡村振兴。宁夏将坚决守住耕地红线不动摇、保障粮食丰收不减产、保持帮扶力度不返贫、保障社会稳定不懈怠、保护生态环境不松劲。千方百计提升农村居民收入、统筹施策提升产业发展质量、创新攻关提升科技支撑能力、持续整治提升农村人居环境、系统推进提升乡村治理水平。

宁夏将坚决抓好5项重点任务:抓好粮食和重要农产品生产供给,坚决完成春小麦、大豆玉米带状复合种植任务。抓好落实耕地保护建设硬措施,签订耕地保护目标责任书,实行严格考核、一票否决、终身追究。实施好“三个百万亩”高效节水灌溉工程,确保1748万亩耕地保有量和永久基本农田红线不失守。坚决抓好“四大提升行动”,紧扣“一年一个样、三年大变样、五年上台阶”目标,突出重点补短

板、以点带面强示范、全年推进提质量。围绕5项重点任务,宁夏将抓好以下工作:把促进农民增收作为三农工作的中心任务,在创造条件、拓宽渠道、完善制度上下功夫。扩大经营性收入,把农民增收的“源头活水”放在产业发展上。稳定工资性收入,落实各类农民工稳岗就业政策,拓宽就业渠道。挖掘财产性收入,鼓励农民利用资金、技术、土地、管理等要素参与投资经营活动,特别是在“四权”改革中,要始终突出富民增收这个关键。

宁夏将构建葡萄酒、滩羊等特色种养业的现代农业体系,把特色重点产业做优做大做强。要补链强链提水平,打造“粮头粮尾”“农头工尾”产业链,深入推进农村一二三产业融合发展。同时,打响品牌拓市场,打好公共品牌、区域品牌、企业品牌、产品品牌“组合拳”。加快完善农业科技服务、科技推广“三大体系”。加快农业重大技术攻关,选育更多符合宁夏农业实际、促进产业转型升级的“当家品种”。

## 广西高质量推进高标准农田建设

本报讯(柯永峰 蓝玉庭 农民日报·中国农网记者 阮蓓)近日,《广西壮族自治区高标准农田建设规划(2021-2030年)》(以下简称《规划》)发布,明确将大力实施粮食生产能力提升、糖料蔗基地改造提升、高效节水灌溉、土壤改良培肥、绿色农田建设示范、数字农田试点示范六大重点工程,通过新增建设和改造提升的方式,确保到2030年,累计建成3389万亩高标准农田,改造提升781万亩高标准农田,稳定保障290亿斤粮食产能。

广西农业农村厅相关负责人介绍,“十三五”以来,广西各级有关部门深入实施高标准农田建设工程,推进土地整治、农业综合开发等,取得显著成效。截至2020年底,广西共建成高标准农田2182万亩,亩均粮食产能提升10%以上。

《规划》将全区高标准农田建设分为桂中盆地平原区、桂东南丘陵平原区、桂西岩溶山地区、桂东北丘陵山地区、桂南

沿海平地区五大区域,将高标准农田建设规模较大和潜力较高的县(市、区)划分为潯郁平原粮食、湘桂走廊粮食、玉林盆地稻菜轮作、贺江流域粮菜轮作、右江流域粮菜轮作、左江流域糖料蔗、柳江流域糖料蔗、西北部山地玉米旱作、沿海糖菜9个重点建设区域,以永久基本农田保护区为重点区域,突出抓好耕地保护和地力提升,切实补上农业基础设施短板,确保高标准农田年粮食生产能力达到每公顷850公斤以上。

《规划》展望,到2035年,通过持续提升,广西高标准农田保有量和质量进一步提高,节水灌溉、绿色农田、数字农田建设模式进一步普及,粮食生产功能区、糖料蔗生产保护区、特色农产品优势区、现代农业园区和田园综合体等同步建设、一体推进,力争全区粮食产能迈上300亿斤台阶。

## “田保姆”欧阳斌

□□ 余爱民  
农民日报·中国农网记者 何红卫

1月15日上午,江汉平原云淡风轻、暖阳如春。

在湖北省荆门市监利市尺八镇尚禾农业合作社生产基地,碧绿的大白菜一望无垠,铺向远方。20多位农民正在近处的菜田里收割,笑声歌声此起彼伏。年近八旬的河南籍农民李孝言抬头看见尚禾农业合作社理事长欧阳斌,笑着挥手打招呼。欧阳斌高声问:“李老,今年收入怎么样?”李孝言笑着说:“还中!托尚禾的福,又是一个发财年!你看这都快过年了,我们还在田里挣钱呢!”欧阳斌转身向记者介绍:“这是尚禾农业一年三收的‘稻菜菜’模式,收完早中稻,再种两茬蔬菜,亩均年收入达到六七千元,比过去种一季水稻收入翻了一番还多个。”

远近闻名的尚禾农业,根植于总人口158万、耕地面积264万亩、粮食总产量129万吨的全国现代农业示范区、全国水稻生产第一县监利市,是个全心全意帮助农民种田的农业社会化服务组织,成立于2012年,一直坚持为湘鄂两省十几个乡镇几十万农户提供水稻集中育秧、农机综合服务、农资连锁供应、测土配方施肥、病虫统防统治、标准基地建设、稻谷订单收购、粮食烘干代储、特色产品加工、农产品电商营销、高素质农民培训等全套服务。用乡亲们的话说,“种田的事全包了,农民有困难都找他”。

尚禾农业经过十年茁壮成长,已是“春色满园、硕果满枝”,“得的奖匾一屋子挂不下”。他们先后被授予全国农民专业合作社示范社、全国供销合作社基层社标杆社、全国农机专业合作社示范社、湖北省脱贫攻坚先进集体、湖北省民营企业“万企兴万村”行

动标兵等荣誉称号,全省数场农业现场会在此召开,全国21个省市和多个国家代表团来此参观学习。欧阳斌有很多闪光的头衔,但他最喜欢父老乡亲喊他“田保姆”。

### 推出“四个套餐”,解决“谁来种田”

“为农民种田服务是我的初心,所以我把合作社的名字叫尚禾。”欧阳斌说。

出生在老江河边的欧阳斌,祖辈都是农民。他的父亲是村里老支书,一直教育他热爱农村、回报乡亲。他早在供销社工作,跑销售、卖农资、经营百货,练了一身市场经营的本领。后来下岗经商,在尺八镇街开了一家超市,经营电器、服装、副食品,收入丰厚稳定,赚了一大桶金。富而思源、不忘初心,欧阳斌毅然决定,转型发展农业,帮助农民种田。

改革开放后,农民有了土地经营的

自主和城乡流动的自由,大量农户外出务工经商,既带来了巨大的财富,也导致了比较严重的弃田抛荒,农业大县监利高峰时期弃田面积达到50多万亩,“谁来种田”成为这个时代的重要课题。欧阳斌眼光独到:“问题后面是商机”“弃田背后有市场”,服务农民种田,一定大有作为,“既是多赢的产业,又是圆梦的事业”。

2011年,农机插秧技术瓶颈得以突破,水稻种植全程机械化领跑全国,育秧工厂应运而生,有力推动了土地流转和规模经营。早就做好了转型准备的欧阳斌抢抓机遇,从流坑老家尺八镇林塘村500亩土地起步,成立合作社,组建农机服务团队,开展专业化社会化服务。自此,长江中游洞庭湖畔便飘扬起尚禾农业一面旗。

欧阳斌的过人胆识在于,不求做得最快和最大,而是追求有针对性地解决种田的问题,赢得农民的拥护和欢迎,推动合作社发展。他认真分析研究外出务工农户弃田抛荒和留守农民不

愿、不会、不能、不敢种田的情况,有的放矢地定制了帮助农民种田的“四个套餐”:

第一套餐代号叫“789”,专门送给“不愿种田”的外出务工农户。欧阳斌调查发现,外出务工农户的承包地处置有3种现象:一是部分年轻人“不在乎那点流转钱,觉得抛荒也不可惜”;二是很多农户因为流转给自家亲戚“从来没有收过钱,只是过年回来收点口粮就行了”;三是不少农户流转土地价格每亩从一两百元到四五百元不等。精于算账的欧阳斌觉得尚禾农业种田肯定赚钱,但决不能让农民亏,要把更多利益让给农民。他张榜告示,按耕地质量差、中、好,分别开出每亩700元、800元、900元的价格流转农民的土地。“水往低处流,田往高价转”,很多农户选择将土地流转给尚禾农业。合作社很快获得了周边多村流转的3000亩农田,这也带动了周边土地流转价位,当地弃田现象“悄然中止”。

(下转第三版)

## 让更多“田保姆”大有作为

农民日报·中国农网评论员

为“田保姆”点赞!

“田保姆”实质上是农业专业化社会化服务组织,对于持续破解“谁来种田”“怎么种田”“如何增收”这些重大现实问题,很有针对性;对于全面推进乡村振兴、加快农业农村现代化,很有意义。“田保姆”生逢其时,大有作为。

“田保姆”在保障粮食安全上大有作为。保证粮食安全,大家都要负责。“田保姆”首先保的是“饭碗”。通过批量流转土地,有效遏制弃田抛荒,使耕地“实至名归”而不是“挂空挡”;通过创新品种、优化模式,让粮食丰产优质更有保障;通过服务种

田解放了劳动力,提高农民的种粮积极性。“田保姆”在促进农民增收上大有作为。“田保姆”给我们提供了一条社会化服务促进农业增效、农民增收的路径。要更加重视增加农业生产收入,破解种粮融资难、卖粮难、增收难;通过综合服务把成本降下来;通过规模经营、推广优良品种和模式促进增收;通过加工增值转化增收。说一千,道一万,让农民的钱袋子鼓起来才是硬道理。“田保姆”在助推产业兴旺上大有作为。乡村要振兴,产业硬支撑。要大力发展特色农业、品牌农业,走一二三产业融合发展之路,打造农业全产业链,让农民更

多分享产业增值收益。“田保姆”在聚集乡村人才上大有作为。培育经济人才是乡村振兴的紧迫任务。要让一大批懂农业、爱农村、爱农民的农村干部,成为懂经济、会抓经济、会搞市场经营的行家里手;用广阔天地吸引人才,用良好生态涵养人才,用合适待遇留住人才。

中央一号文件要求发展壮大农业专业化社会化服务组织,各地要出台有效管用政策支持,催生专业化社会化服务组织像热带雨林一样蓬勃生长,让千千万万个“田保姆”在农业农村现代化这个广阔的天地里龙腾虎跃、大有作为。

## 农业银行计划投放春耕备耕贷款一千五百亿元

本报讯(农民日报·中国农网记者 王小川)近日,记者从中国农业银行获悉,今年春季农业银行计划新增投放春耕备耕贷款1500亿元,全力保障春耕备耕资金需求,积极助力全年农业生产开好局、起好步。

全力保障春耕备耕信贷供给。聚焦种粮大户、农机农资产生产供应、粮食加工流通、农业基础设施建设等重点领域,足额保障各地春耕备耕信贷需求,计划今年发放春耕备耕贷款1500亿元、粮食重点领域贷款投放不少于1000亿元。建立春耕备耕信贷服务“绿色通道”,实行信贷审批优先受理、优先办结等机制。在农产品主产区支行网点设立春耕备耕服务窗口,安排专人优先办理业务,确保金融服务不误农时。

重点做好脱贫地区春耕备耕金融服务。把做好春耕生产金融服务作为巩固拓展脱贫攻坚成果的重要内容,优先保障832个脱贫县,特别是160个国家乡村振兴重点帮扶县的贷款规模,做到应放尽放。加大对脱贫人口的小额信贷支持,助力脱贫人口全年农产品种植收入能有所增加,巩固脱贫攻坚“两不愁三保障”成果。

积极助力农田水利基础设施建设。围绕国家2022年新建1亿亩高标准农田任务,因地制宜创新增加金融支持。深化与水利部合作,完善支持重大水利工程专项政策,加大国家水网骨干工程、172项和150项重大水利工程的金融服务力度。对符合监管要求的灌区建设、高效节水灌溉项目等,优先准入,提供优惠贷款利率,助力加强农田基础设施建设。

大力支持生产资料供应。积极对接农业农村部、财政部农机补贴工作安排,推广额度最高300万元的农机购置贷款,对纳入国家补贴范围的农机购置客户优先审贷、优先放款,及时满足农户、家庭农场、专业大户等农机购置资金需求。助力北粮南运,重点支持东北地区粮食收储、烘干、物流等企业,按照粮食储运节奏做好金融服务。对农机农资产生产等农业龙头企业实施名单制管理,开展精准服务对接,围绕支付结算、季节性收购、仓单管理等“一户一策”提供金融服务。

全面提升科技金融服务。运用金融科技,让广大农户在手机上就可自助申请小额、可循环用信的“惠农e贷”,力争全年累计投放7000亿元以上,余额增长1000亿元以上。大力推广手机银行乡村版,不断丰富智慧农业、农村电商等场景金融,助力春耕备耕驶上科技快车道。

## 千方百计夺丰收·春耕春管在行动



近日,在山东省德州市武城县老城镇范庄村华盛现代农业产业园的日光温室里,园区工人忙着嫁接南瓜苗。近年来,武城县以创建市级现代农业产业园为契机,积极培育壮大农民合作社、家庭农场等新型农业经营主体,通过集约化、规模化、产业化的经营模式,促进农业增效、农民增收。

农民日报·中国农网记者 王子涵 摄

## 北京一环扣一环保苗安全越冬

本报讯(农民日报·中国农网记者 芦晓春)眼下,正是京郊实施冬末压麦,提墒保墒保苗安全越冬的关键时节。记者从北京市农业技术推广站获悉,京郊麦田管理正按照一环扣一环,以促为主、连续促进的管理原则,促进小麦苗情转化升级,千方百计保夏粮丰产丰收。

据悉,2022年度北京小麦播种面积21.9万亩,晚播及过晚播麦占比达87.1%,越冬前群体小于每亩苗茎数60万的三类麦占比69.6%,较去年增加19.7个百分点,苗情总体

较弱。对此,北京市农技推广站组织市区技术人员,积极实施技术指导,越冬前通过技术管理意见、微信群、现场指导及线上培训等手段,指导近九成的农户浇灌了越冬水,去年12月中下旬43%的农户尤其是大户实施了冬初镇压,起到了沉实土壤、破碎坷垃、弥缝保墒,减少土壤水分蒸发的作用。

据了解,入冬以来,北京气温持续偏高,麦苗损伤较轻。北京小麦自2021年12月13日进入越冬期以来,气温持续偏高,据市气象部门统计,与常年同期相比,12月偏

高0.6-3.0摄氏度,1月偏高0.1-1.3摄氏度。麦苗冻伤较轻,普遍带绿越冬,据2月8-10日技术人员监测调查,目前麦苗平均绿叶长在4-6厘米,占叶片长度的1/2以上;麦苗茎部饱满硬实,无皱缩现象,越冬情况良好。

针对浇越冬水较早、土壤偏沙及未浇越冬水的麦田,存在干土层较厚,不利于安全越冬及顺利返青生长的情况,北京市农技推广站建议农户科学实施麦田冬末镇压,保苗安全越冬,并发布相关技术要点。与此同

时,京郊农户主动响应,积极实施麦田冬末镇压。2月8-10日,市农技推广站技术人员赴怀柔、密云、顺义和房山等区查看麦田越冬情况,指导冬末镇压措施落实。怀柔区北房镇、桥梓镇的种植大户许刚和王志明、顺义区赵全营镇的万亩示范方等已实施冬末压麦。房山区窦店镇窦店村的1150亩小麦,由于采取了“秸秆粉碎+重耙+翻耕+轻耙”的整地方式,播前精选种子,使用复合药剂拌种,动力驱动耙、精量播种机播种等,确保麦田苗齐、苗匀、苗壮,小麦越冬良好,麦苗损伤较轻。在现场,技术人员看到,4个农场1000余亩的麦田正在同时采用平滑型镇压器压麦,落实市区技术推广部门提出的麦田镇压措施,保苗安全越冬。