

# 春耕春播、复工复产,如何防范气象灾害?

新华社记者 齐中熙 张泉 成欣

春光不负,农时不误。当前,既要继续做好疫情防控工作,又要抓好春耕春播、有序复工复产。近日,国务院联防联控机制召开新闻发布会,介绍防范气象灾害保障复工复产和春耕备耕工作情况。农业农村部和中国气象局相关负责人在会上表示,随着全球气候变暖的不断加剧,导致各种气象灾害发生的频率增加,今年的病虫害将会是一个偏重年份,需要相关部门合力防范气象灾害以保障农业生产、夺取粮食生产全年丰收。

## 夏粮总体较好丰收有基础

夏粮是全年粮食季生产的第一季,产量占全年粮食生产超过五分之一。当前夏粮长势如何?会有哪些潜在气象灾害影响?

“目前北方的冬小麦已开始拔节,江淮地区的开始孕穗,西南地区的正在灌浆。”农业农村部种植业管理司副司长刘莉华说。今年小麦种植面积基本稳定,越冬期气候条件总体有利,加之春季田管比较到位,目前小麦的苗情长势好于上年也好于常年。

“今年夏粮情况可以概括为四句话:土壤墒情充足,苗情总体较好,丰收很有基础,田管切勿放松。”她说。

现在距离夏粮收获大概还有70天时间,从气象灾害来看,夺取夏粮丰收还要过“倒春寒”、倒伏等关口。

中央气象台副台长魏丽介绍,受较强冷空气影响,寒潮天气影响的区域从新疆一直到华北、东北,且还会继续南下,影响到江淮和江南地区。从最新观测数据看,受影响的地方已经出现了6至12摄氏度的降温,有些地方超过14摄氏度,其间伴有7到9级大风。

刘莉华说,小麦拔节孕穗的时候抗寒能力比较差,比较容易遭受冻害。这两天的降温因为时间较短,又伴随降雨,对小麦生产影响有限。但后期可能还会出现降温天气,所以需要持续关注、做好防范。

她表示,农业农村部将加强与气象部门的沟通,密切关注天气变化,制定完善防范预案,落实防灾减灾关键措施,努力实现粮食生产的首战告捷。

## 防病治虫任务繁重

夺取粮食和农业丰收,既要抗旱防涝,也要防病治虫。今年以来,国内外农业病虫害相对严重。

刘莉华介绍,今年我国农作物重大病虫害总体可能重于上年,威胁玉米生产的主要是草地贪夜蛾,威胁水稻生产的主要是稻飞虱和稻纵卷叶螟,威胁小麦生产的主要是小麦条锈病、赤霉病、白粉病。

她表示,温湿条件直接影响农作物病虫害的发生发展。今年冬季暖湿气候,造成小麦条锈病的越冬基数比较大,随着气温回升,流行进程加快,目前小麦条锈病已在9个省发生了1300多万亩,是近10年来发生程度最重的一年。

此外,4月、5月份江淮、黄淮地区雨水偏多,可能会造成小麦赤霉病流行。小麦白粉病现在也有不同程度的发生。因此,夺取今年夏粮和全年粮食丰收,防病治虫的任务十分繁重。

她介绍,农业农村部按照早谋划、早监测、早准备、早防治的思路已经采取了一些防控措施。

一是提前做好防控准备。已经下发了小麦条锈病、赤霉病、草地贪夜蛾等病虫害的防控预案,提前预拨了14亿元的防控资金,支持各地提前做好防控物资的准备。二是加密监测预警。启动了重大

病虫害发生动态网上直报,及时发布预警信息。三是精细指导服务。制订了防控技术指导意见,及时筛选防控用药,派出工作组和专家指导组。四是搞好应急防治。

“目前农业农村部组织各地开展了病虫害防治和联防联控,小麦条锈病已经累计防治了1800多万亩次、草地贪夜蛾累计防治了190多万亩次,基本上做到了应防尽防,一些地块已经防治两遍以上。”刘莉华说。

## 春耕注意防范天气变化

目前,春耕春播已经从南到北陆续展开。全国春播粮食7480多万亩。早稻育秧已近七成,栽插1600多万亩,育秧进度快了16个百分点,栽插进度快29个百分点。目前看,全国春耕春播进行比较顺利。

蔬菜方面,全国在田蔬菜面积5600多万亩,采收蔬菜780多万吨。随着天气回暖,蔬菜生产逐渐进入旺季,产量还会稳步上升,供应量总体充足。

中国气象局应急减灾与公共服务司负责人王志华表示,中国气象局已建立了国省地县四级一体化的气象灾害预警信息发布系统,实行24小时值守,一旦监测或者预报有气象灾害发生,会第一时间发布气象灾害预警。

另外,气象部门还整合多方资源,加强和相关部门信息传播渠道的共建共享共用,多手段努力使预警信息收得到、用得上,除了传统的电视、网站等渠道外,还联合农业农村部门通过手机短信、“农业天气通”App、设在基层农村的12316益农信息服务平台、气象信息员、气象预警“大喇叭”等方式和渠道将气象预报预警信息传递到农民手中。



近日,黔江区域城南街道黑山社区境内的酉阳山李花开满山头,吸引城区市民携带家人来基地观光游玩。这处开满李花的山头,位于城郊接合部的一处脆红李基地,也是“一山观多景”的乡村旅游之地。

2018年,黔江区利用得天独厚的生态环境和地理优势,实施农村土地整治项目,脆红李基地建设耕作路和观光路,成为城郊接合部的一处生态农业观光园和乡村旅游民宿地,既满足村民的生产与生活之需,又满足游客观光的需求,助推乡村旅游发展和农村产业振兴。

图为酉阳山上,游客正在拍摄李花。

通讯员 李诗素 摄



## 涪陵区科协 加大滞销农产品助销力度

本报讯(通讯员 王丹)目前,疫情防控持续向好,物流基本畅通,但受疫情影响,农副产品囤积过多,销售时间增长,农户收益受损风险增大。为有效解决这一难题,涪陵区科协采取有效措施,多方协调渠道,助力农户有效解决农副产品滞销问题,为打赢疫情防控阻击战和脱贫攻坚战贡献力量。

一方面,涪陵区科协深入基层调研,准确了解农副产品滞销的种类、数量和销售时限要求,切实掌握农副产品销售的堵点和难点,因地制宜提出解决的办法和措施。采取“以购代扶”“一对一”的供需对接帮扶等方式,大力发动和引导机关干部职工购买农户所养殖的家禽、种植的蔬菜。截至目前,已累计为农户助销鸡、鸭、鹅等家禽共计400余只,肉牛一头,蔬菜水果1500余斤,助销金额达5万余元。另一方面,积极探索“线上线下”融合销售新模式,充分发挥农村电商科普带头人作用,在原有线下销售渠道的基础上,探索建立线上农副产品大宗交易大数据智能匹配平台,利用各电商平台自身渠道优势,有效解决农副产品滞销等问题。至今,已通过该平台促成大宗交易500多单,交易额达300多万元。

下一步,涪陵区科协将继续按照区委、区政府相关要求,落实好相关工作,同时超前为农户找市场,尽力避免季节性农产品产生新的库存或累积,当好农户与市场的牵线人和联络员,继续为疫情防控和脱贫攻坚献智献力。

## 全国农技中心公布 首批农作物病虫害“绿色防控示范县”名单

新华社北京电(记者 于文静)全国农技中心日前发布第一批全国农作物病虫害“绿色防控示范县”名单,将加快整县制推进农作物病虫害绿色防控工作,助推农产品生产提质增效,促进种植业绿色高质量发展。

在农业农村部、国家发展改革委、财政部等七部门此前联合印发的《国家质量兴农战略规划(2018—2022年)》中,明确提出实施绿色防控替代化学防治行动,建设300个绿色防控示范县,主要农作物病虫害绿色防控覆盖率达到50%以上。

全国农技中心有关负责人表示,2019年农业农村部种植业管理司会同全国农技中心组织开展全国农作物病虫害“绿色防控示范县”创建工

作,组织专家对各地推荐的“绿色防控示范县”进行了审核推评,已在全国农技推广网公示结果,希望各地充分发挥示范带动作用,加快整县制推进绿色防控工作。

据了解,2019年我国扎实推进农业投入品减量增效,大面积推广生态调控、物理防治、生物防治等绿色防控技术,绿色防控面积超过8亿亩。水稻、玉米、小麦三大粮食作物农药利用率达到39.8%,比2015年提高3.2个百分点。下一步,农业农村部将加快集成推广精简、生态、高效的全程绿色防控技术模式,加快培育有技术、有实力的社会化服务组织,引导大型农资企业开展农业生产社会化服务。

### 遗失声明

- 殷明莉 遗失执业证,编号: 02000150011580020190304382,声明作废。
- 张成秀 遗失执业证,编号: 02000250011080020161100491,声明作废。
- 02000250011080020171001675,声明作废。
- 罗德宏 遗失执业证,编号: 02000250011080020170100286,声明作废。
- 王帮会 遗失执业证,编号: 02000250011080020190100023,声明作废。
- 周敏 遗失执业证,编号: 02000250011080020171000176,声明作废。
- 曾玉梅 遗失执业证,编号: 02000250011080020161100491,声明作废。
- 02000250011080020171001675,声明作废。
- 02000250011080020170100286,声明作废。
- 02000250011080020190100023,声明作废。
- 02000250011080020171000433,声明作废。
- 陈德琴 遗失执业证,编号: 02000250011080020181200690,声明作废。