



码上看报



码上订报

# 农业农村部派25个科技小分队 指导雨雪防御保安全稳供给

习近平总书记对低温雨雪冰冻灾害防范应对工作作出重要指示要求后,农业农村部党组认真学习贯彻,第一时间研究部署落实举措,派出工作组和科技小分队,指导受灾地区落实防灾减灾措施,强化产销衔接和应急保供,保障“菜篮子”产品市场供应,加强农业设施安全隐患排查,尽可能减轻灾害损失。

据中国气象局预报,目前强降雪对我国的影响趋于结束,但雪后伴随的强寒潮正自

北向南影响我国中东部地区,18-20日还将有一股较强冷空气影响我国,零摄氏度线将南压至江南南部至华南北部一带,华北黄淮部分地区最低气温将接近或达到历史同期极值,对冬小麦、冬油菜安全越冬和田蔬菜、果树等生产运输造成不利影响。

农业农村部在前期制定5个分作物以及畜牧水产应对寒潮技术意见的基础上,印发低温雨雪冰冻灾害应对预案、下

发防范应对紧急通知和预警信息,派出工作组赴4个重点省份实地指导雨雪天气防范工作,12月16日再次派出由农业农村部小麦、油菜、蔬菜、果树及防灾减灾专家指导组成员组成的25个科技小分队,赴相关省份生产一线开展巡回指导服务,帮助落实低温雨雪冰冻灾害防范措施,努力减轻灾害对农业生产和农产品稳定供应的影响。

农业农村部要求,工作组和科技小分队要深入受低温雨

雪冰冻天气影响地区,实地查看灾害影响,分析评估发生发展趋势,研究提出针对性对策措施,帮助地方农业农村部门,分区域分作物制定完善防御低温雨雪冰冻灾害技术意见,及时落实清除受冻叶片,喷施叶面肥、生长调节剂,设施防风增温保暖等措施。同时,及时了解并帮助解决实际困难和问题,多种形式搞好线上线下培训,推动灾害防御措施落实落地。(据《农民日报》)

## 农业农村部启动农业低温雨雪冰冻灾害Ⅳ级应急响应

12月17日,农业农村部针对北京、天津、河北、山西、江苏、浙江、安徽、福建、江西、山东、河南、湖北、湖南、广东、广西、陕西、重庆、贵州等省(区、市)启动农业低

温雨雪冰冻灾害Ⅳ级应急响应。

农业农村部要求各地密切关注天气变化,加强监测研判,及时发布预警预报信息,加强灾情调度,及时了解并帮助解

决低温雨雪冰冻灾害防范应对工作中存在的实际困难和问题;组派专家和农技人员深入受灾一线,指导落实抗灾救灾和灾后生产恢复措施,最大限

度减轻灾害影响;精心组织冬季农业生产,加强农业设施安全隐患排查,保障“菜篮子”产品市场供应,确保农民群众生命财产安全。(据新华社)

### 应对寒潮降温 保障果蔬供应

为应对寒潮降温天气对农业生产的影响,河北省石家庄市栾城区农业部门组织工作人员对种植户进行农技指导,通过加盖保温被、实施增温补光等方式确保果蔬正常生产供应。图为12月11日,石家庄市栾城区岗头村种植户在清理大棚上的积雪。

新华社记者 王晓 摄



## 工业和信息化部:部署低温雨雪冰冻灾害应急通信保障工作

记者从工业和信息化部了解到,为应对本轮低温雨雪冰冻灾害,工业和信息化部已组织全国信息通信行业高效做好应急通信保障工作。

据了解,截至12月17日8

时,全国信息通信行业累计出动保障人员7.6万人次,应急车辆3.4万辆次,发电油机4.5万台次,投放卫星电话1136部,发送预警短信1.9亿条。全国通信网络整体运行平稳,累计3053座

基站退服,已修复2933座,未发生乡镇级通信全阻。

工业和信息化部指导各地通信企业完善应急预案,加强重要通信基础设施的安全防护,加大巡查巡检力度,确保人员、装备状态良好、随时可用。同

时强化灾情应对处置,持续加强对重点地区通信保障工作统筹,及时抢修恢复受损通信设施,切实满足群众基本通信需求。强化与应急管理、气象等部门信息共享,共同做好应急通信保障。

(据央视新闻网)

### 关注低温雨雪冰冻灾害天气

## 陕西省汉中市南郑区全力推进美丽宜居示范村建设

农业科技报·中国农科新闻网记者 康军 通讯员 刘琳

“现在的汉山村和以前相比,那是漂亮的多了。正是各级政府重视对汉山村的打造,才让汉山村成为了‘网红村’,汉山村才能发挥示范带头作用,让更多的村子和汉山村一样变得更加美丽。”近日,陕西省汉中市南郑区汉山街道汉山村村民王爱全笑着说道。

正如王爱全所说,如今走进美丽的汉山村,映入眼帘的是一排排整齐的村落,一处处靓丽的风景,一张张幸福的笑脸……在南郑区像汉山村这样的美丽宜居乡村还有很多,这些乡村新面

貌呈现的背后,正是“用勤劳双手把家园建设得更加美丽”活动最深刻的体现和实践。

今年以来,南郑区加强城乡基础设施和公共服务体系建设,不断提升城乡人居环境,呈现出宜居宜业的美丽画卷。美丽宜居示范村建设当中,强化突出“坡顶长檐、悬山穿斗、方栅阁楼、合院连领”的建筑特色,营造“汉风古韵”的乡村风貌。编撰《汉中市南郑区农村住房建设通用图集》,引导农民按照“功能现代、风貌乡土、成本经济、结构安

全、绿色环保”的建设要求,对农房进行建设改造,为美丽宜居示范村建设打下坚实基础。南郑区住建局村镇建设服务中心举办“汉中市南郑区村镇建设管理干部和村镇建设工匠培训班”,22个镇(街道)的乡村建设管理干部和近100名农村建筑工匠参加培训,锻造一批改善农房建筑风貌,建设宜居农房、推进美丽宜居示范村建设的主力军。

该区主抓环境整治、厕所革命、绿化美化亮化,基础设施和公用服务配套设施建设,努力打

造宜居、宜业、宜游的新型村庄。同时尊重农民发展意愿,激发群众内生动力,充分调动农民参与美丽宜居示范村建设的积极性,高标准建设现代化庭院、田园风格庭院、文明家风庭院,因地制宜发展农家乐、种植业、养殖业、手工业等庭院经济,实现农村人居环境提升与用勤劳双手增收致富的双赢。

据了解,南郑区法镇后河村等8个村被陕西省住房和城乡建设厅等四部门命名为省级美丽宜居示范村,黄官镇朝阳村等7个

### 大豆产量连续两年创新高

今年中央一号文件明确提出,加力扩种大豆油料。农业农村部认真贯彻落实党中央、国务院决策部署,会同各地区各有关部门深入推进国家大豆和油料产能提升工程,今年年初制定“扩大豆、扩油料、提单产、提品质”的两扩两提目标,将大豆、油料生产目标纳入粮食安全党政同责考核内容,攻坚克难扩面积,千方百计提单产。各地区各有关部门坚决扛起扩种大豆油料的政治责任,2023年大豆和油料作物面积达到3.5亿亩以上、比上年增加1000多万亩,圆满完成扩种任务。

种植面积稳步扩大。大豆面积1.57亿亩,同比增345.1万亩,其中高油高产大豆面积2000多万亩、同比增500万亩左右。油料面积迈上2亿亩台阶,实现连续5年增加。其中,油菜籽面积1.1亿亩以上、增加700多万亩,创历史新高。

总产再创历史新高。大豆产量连续2年创新高。2023年产量达到2084万吨,比上年增加56万吨,连续两年超2000万吨,高油高产大豆增加较多。

大豆大面积单产提升效果明显。2023年农业农村部启动实施粮油等主要作物大面积单产提升行动,制定印发大豆大面积单产提升三年行动方案,聚焦100个大豆主产区,重点推广耐密品种、高性能播种机,集成配套高产栽培技术,整建制推进单产提升。据调度,100个整建制推进县大豆亩均密度增加1375株、亩产提高19.9公斤,对推进县的增产贡献率超过70%,带动全国大豆亩产达到132.7公斤,同比提高0.7公斤,为历史最高水平。

(据人民网)