**《关于切实做好持续阴雨雪天气防范应对确保经作生产安全的通知》**

各省辖市、济源示范区农业农村局（农委）：

据省气象部门预报，受西南暖湿气流和冷空气共同影响，1月31日至2月4日我省将持续大范围阴雨（雪）天气。主要降雪时段为1月31日下午至2月2日白天，淮河以北有大到暴雪，局部大暴雪，其它县（市、区）小到中雨转雨夹雪或小到中雪，并伴有冻雨。雨雪过程后，淮河以北大部积雪3到6厘米，局部10到15厘米。1月31日至2月1日，全省大部东北风4到5级，阵风7级左右。2月1日至3日全省气温较前期下降10℃左右。2月3日夜里至4日，全省大部还有一次小到中雨雪天气过程。为切实做好此次持续阴雨雪天气防范应对，严防经作领域发生重大生产灾害，现将有关事宜通知如下:

一、切实增强责任意识。气象分析此次降雨雪过程持续时间长、降水相态复杂、累计降水量大、影响范围广，个别地方降雪量可能具有极端性，且伴有冻雨发生，对设施园艺作物和在田蔬菜、食用菌、水果、油菜生产带来不利影响，如防范不及时、不到位，极易发生棚室损毁和低温冻害，影响生产安全、影响农民收入、影响“双节”农产品稳产保供。各地一定要充分认识此次气象灾害天气的极端危害性，认真汲取近期系列火灾事故教训，坚决克服麻痹大意和松懈侥幸思想，加强组织领导，层层压实责任，全面落实防范应对各项措施，确保责任落实到位、宣传预警到位、防范应对到位，确保冬春蔬菜生产秩序稳定，严防发生重大灾害和安全生产事故。

二、主动科学防范应对。各地要密切关注天气变化，及时与气象、应急等部门开展沟通会商，加强形势分析研判，研究防灾减灾措施，并利用电视、广播、抖音、短视频、农村大喇叭等多种形式，第一时间将预警信息和应对措施通知到生产主体，尽最大努力提醒农民提前防灾，主动避灾。要分类抓好防御措施落实。设施蔬菜要提早检修加固棚室设施，及时清除积雪，并适时做好增温防寒，确保蔬菜正常生长发育；露地蔬菜要提前中耕培土，寒潮过后要遮阳覆盖，防止冻害，并科学运筹肥水，搞好病虫防控。对水果，要提前进行主干束草或涂白、树盘覆盖、浇好封冻水和喷施防冻液，夜间出现极端低温时，可采取熏烟增加果园热量，防止冻害发生。在田成熟中药材要及时抢收，并停止产新和种苗移栽。在田冬油菜要提前灌水增墒、培土壅根、覆盖增温、清沟调墒，最好能采用99%磷酸二氢钾100g+0.01%芸苔素内酯15g+1.8%复硝酚钠水剂10ml，兑水30公斤均匀喷雾，进行化控防冻，提高幼苗抗寒性。一旦发生冻害，要及时采取相应水肥措施进行灾后补救，尽快促进作物恢复生长。

三、全面做好指导服务。各级农业农村部门要结合本地区农业生产实际，进一步细化防灾减灾防范应对预案和技术指导意见，组织专家和技术人员，深入生产一线，指导农民科学落实防灾减灾技术措施。尤其对规模生产经营主体和降雪较大区域，要建立包保责任机制，明确专人负责，建立帮扶机制，“一对一”开展指导服务。异常天气期间，要统筹做好农机、种苗、化肥、农药等农业抗灾救灾物资的调剂调运，保障物资供应和生产需要。要加强与交通、公安等部门的协调配合，落实好鲜活农产品运输“绿色通道”政策，促进农产品快速、有序流通，确保不断档、不脱销。

四、加强应急值守和信息报送。各地要严格落实24小时值班和领导带班制度，加强重点部位现场值守和巡查。对突发情况和灾情信息，要第一时间核报上报、第一时间应对处置，严禁迟报、漏报，坚决杜绝瞒报行为发生，确保信息畅通、指令畅达。一旦应急响应启动后，要按照要求定时报送生产情况和受灾情况，确保上下信息一致。

2024年1月29日