

产业专家团工作简报

(第 21 期)

中国农业科学院成果转化局

2023 年 4 月 24 日

瓜果产业专家团（拟）组建科技小分队 科学指导防灾减灾

4 月 21 日起，强冷空气持续影响我国中西部广大地区，陕西、山西、甘肃等我国中西部果业产区遭遇强对流天气，大风降温和强降雨降雪天气给苹果、梨、桃、葡萄、樱桃、枣等正值萌芽至幼果期的果树生产带来不利影响。中国农业科学院瓜果产业专家团（拟）选派专家组建多个防灾减灾科技小分队，近期奔赴生产一线科学指导防灾减灾和灾后恢复生产，努力减轻损失。

一、陕西榆林科技小分队

服务苹果、枣等产业，现场调研当地苹果、枣产业受灾情况，协助当地果业主管部门制定防灾减灾技术意见，并落实关键防灾减灾技术措施，保障果农快速恢复生产。

二、山西科技小分队

服务苹果、樱桃、梨、葡萄、桃、杏等产业，现场调研运城、太原、大同、临汾等地果业受灾情况，协助当地果业主管部门制定

防灾减灾技术意见，并落实关键防灾减灾技术措施，保障果农快速恢复生产。

三、甘肃永靖科技小分队

服务苹果、桃、葡萄等产业，现场调研当地苹果、桃、葡萄产业受灾情况，协助当地果业主管部门制定防灾减灾技术意见，并落实关键防灾减灾技术措施，保障果农快速恢复生产。

【中国农科院瓜果产业专家团（拟）供稿】