



农村信息报社出版
http://ncxxb.zjagri.gov.cn
国内统一刊号:CN33-0031
邮发代号:31-31

农村信息报

11日

2020年7月

星期六
庚子年五月廿一
六月初二大暑
第3745期/今日16版
读者服务热线:0571-86757185

产业兴旺 | 生态宜居 | 乡风文明 | 治理有效 | 生活富裕

防汛救灾，“三农”人在行动！

王通林要求全系统全力以赴做好防洪救灾工作并赴桐庐实地指导

□本报记者 杨怡 李曜清 程益新
见习记者 郑亚楚

“暴力梅”，强降雨，时断时续，成为近来人们口中的高频词。过去7天，长江中下游梅雨带持续影响我省，多地出现大范围暴雨大暴雨。7月3日8时至10日8时，全省平均雨量达到109毫米；入梅以来，全省平均雨量512毫米，已超常年梅雨量7成，牢牢排在常年同期第1位，其中杭嘉湖地区超出1倍。

据省气象台分析，今天起到13日白天，我省大部地区降雨暂歇；14日至17日，浙中北地区又将多阵雨或雷雨，部分地区有大雨暴雨，防汛防洪形势依旧十分严峻。

省农业农村厅严密关注雨势汛情，把防汛救灾作为当前头等大事。厅党组书记、厅长王通林带队赴一线指导救灾，并派出多路服务组奔赴受灾相对较重地区开展指导服务，竭尽全力将汛情给农业生产、农民生活带来的损失降到最低。

王通林带队赴桐庐—— 踏看灾情鼓励复产

受连日强降雨影响，新安江水库水位超历史纪录，防汛防洪进入决战阶段。8日9时，新安江水库实施建库以来首次9孔全开泄洪，地处下游的桐庐县成为防汛抗洪的重中之重。

9日是王通林所在的厅“不忘初心、决胜小康”主题党日活动杭州组赴淳安开展专题活动的日子。汛情就是命令。活动组临时决定兵分两路，王通林带队赶赴桐庐指导防汛救灾工作。

在桐庐顺祥农业开发公司，王通林查看了480亩蔬菜基地被淹的情况。他要求当地农业农村部门全力帮扶，提供全方位政策支持、技术指导，并协助争取金融部门的优惠贷款。同时，他鼓励企业重振信心、克服困难，抓紧清理受灾大棚，尽快恢复生产。

位于桐庐县江南镇的渔塘湾家庭农场，在这次汛情中有80多亩果园受损。王通林仔细查看了受损的火龙果种植大棚，详细了解农场开展生产自救的情况，建议结合生产自救，调整品种结构，多种植抗涝类品种，并注重参保政策性农险，有效增强应对灾害能力。

地处分水江边的桐庐旧县街道明胜家庭农场，有60多亩水稻受淹严重。王通林握着农场主张明胜的手安慰说，各级农业农村部门已经紧急行动起来，正在向受灾农业主体提供精准服务，在政策、资金、技术等方面给予全力支持。他鼓励张明胜，抓住灾后生产时机，尽快抢种、补种，尽快复产止损。

在实地走访查看灾情和救灾情况后，王通林强调，各级农业农村部门要坚决贯彻落实习近平总书记关于防汛救灾的重要指示精神，按照省委、省政府“全力决战梅汛，为建设‘重要窗口’提供安全保障”的工作要求，密切关注雨情警讯，全力以赴做好防汛救灾各项工作，确保相关不死人，力争少受灾。受灾地区要抓紧摸清农业生产经营主体受灾情况，精准帮扶、排忧解难，帮助尽快恢复生产，将汛情对农业生产、农民生活带来的损失降到最低。

王通林寄语全省农创客
坚定“三农”情怀 逐梦创新田园

>>>



7月9日，省农业农村厅党组书记、厅长王通林（前左）来到桐庐县江南镇渔塘湾家庭农场，了解灾情和生产自救情况。

本报记者
李曜清 摄

厅服务组在嘉兴—— 果园问诊基地开方

“这个雨哗哗地下，桃子也跟着哗哗地掉，幸亏前面抢收了一批，但是几场雨下来，还是掉了不少，实在是肉痛。”在桐乡市梧桐街道的操杰家庭农场，农场负责人周建堂指着地上成片的落果，向省农业农村厅服务组介绍受灾情况，神情惋惜。

“玉露水蜜桃采摘期临近，果树挂果量大，枝果重叠情况比较严重，雨淋后果树容易出现病菌侵染。”厅服务组植保专家许渭根在仔细查看落地桃子的果柄后分析说，果树前期受太阳暴晒，导致果皮开裂，虫子、蜜蜂叮咬，也是引起落果的一大原因。随即，他就果园的后期防虫、强化种植管理等，对周建堂作了细致的指导。

厅服务组在绍兴—— 菜地建言桃林献策

几天的特大暴雨，给绍兴市农业生产带来严重损失，全市受灾农作物约7.12万亩。省农业农村厅服务组第一时间赶往受灾较重的新昌、嵊州等地，开展灾情调查和救灾指导服务。

“本月初几天的雨特别大，把我这儿都淹了，现在蔬菜都萎掉了。蒲瓜、黄瓜等大面积叶片发黄，茄子也连片枯萎。”新昌县城南乡石竹村的良高蔬菜专业合作社负责人吴兵高告诉厅服务组，他们的蔬菜基地共150亩，是绍兴市级“菜篮子”基地。

厅服务组专家仔细踏看基地后告诉吴兵高，出现上述问题，与长时间种蔬菜，土

厅服务组在湖州—— 稻田解难圩区纾困

“这段时间雨水太多了，我这120亩基地无法及时防病治虫，植株叶片已出现发白现象，这该怎么办啊？”日前，省农业农村厅服务组一走进湖州市吴兴区妙西镇渡善村早稻繁种基地，种粮大户沈建良就急着寻求帮助。

“今天梅雨暂歇，你赶紧喷施农药，同时去除田间杂草，可确保种子纯度达到质量要求。”厅服务组相关专家在查看了叶片情况后提出建议，并就如何防治、用何种药

剂等，为沈建良进行了详细讲解。

当天，厅服务组分别走访了湖州健藤农业科技发展有限公司、吴兴诚龙农机专业合作社等受灾点。在诚龙农机专业合作社，1000多亩水稻被雨水淹了一半，再加上圩区内的水利工程正在施工，圩区排水不畅，有200多亩水稻完全泡在水里，合作社负责人江炳海这两天忙得焦头烂额。

“需要赶紧落实300亩的救灾种子，及时止损，抓紧重新播种，帮助合作社恢复生产。”厅服务组现场与湖州市农业农村部门进行了对接，为这家合作社落实了1000公斤的救灾种子。“真是太感谢了，减轻我好多压力。”江炳海说。

得益于防汛工作启动早，应对措施得力，到目前，湖州市大部分农业主体生产管理基本正常。据该市农业农村局副局长许建红介绍，该局已准备了25.6万公斤的救灾种子，以备灾后抢播抢种，减轻农户损失。

的排水有些问题，杭白菊被雨水浸泡了数天，导致根部腐烂，许多农户或将血本无归。

“抓紧补种玉米！”厅服务组在与镇干部等沟通商议后，决定由镇政府出面，紧急采购一批优质玉米种子，发放给受灾农户，抓紧安排种下去，并做好后续技术指导，尽最大可能降低农户损失。

当天，厅服务组还走访了桐乡市梧桐街道单桥村天天桃园合作社、嘉兴市秀洲区洪合镇良三村等地，了解农业受灾情况，为灾后自救提供技术指导。

壤病虫害问题严重，再加上雨天无法施农药等有关。由于田间空气湿度接近饱和，病菌滋生蔓延，导致基地的茄果类、瓜类、豆类及绿叶蔬菜病害加重。

“这茬蔬菜采摘后，建议你们进行水旱轮作，通过种水稻改良土质。”厅服务组嘱咐吴兵高，要选择安全对口药剂抢晴用药，并注意农药的轮换使用，严格执行农药安全间隔期，确保农产品质量安全。听完专家的建议，吴兵高表示心里有底多了。

随后，厅服务组赶往嵊州市金庭镇灵鹅村，查看桃李受灾情况。灵鹅村的桃形李有2800多亩，不少果形饱满的桃形李出现了裂果。厅服务组相关专家分析，这与基地花岗岩风化土有关，因为这种土保水固水能力差，最近断断续续的阴雨导致土壤水分波动大，引发了裂果现象。

“要想减少裂果率，需采用避雨栽培技术。”厅服务组建议村里根据地形搭建避雨大棚，覆上透明塑料膜，以稳定土壤水分含量，同时保持良好通风，防止因为湿度过高发生病虫害。厅服务组还和当地农业农村部门对接，协调为该村引入专业的技术支持，优化种植条件，提高果品的产量和质量。

“要减少裂果率，需采用避雨栽培技术。”厅服务组建议村里根据地形搭建避雨大棚，覆上透明塑料膜，以稳定土壤水分含量，同时保持良好通风，防止因为湿度过高发生病虫害。厅服务组还和当地农业农村部门对接，协调为该村引入专业的技术支持，优化种植条件，提高果品的产量和质量。

得益于防汛工作启动早，应对措施得力，到目前，湖州市大部分农业主体生产管理基本正常。据该市农业农村局副局长许建红介绍，该局已准备了25.6万公斤的救灾种子，以备灾后抢播抢种，减轻农户损失。