■关注雷雨冰雹灾害

一场冰雹突袭,"砸没"农民四亿

齐鲁晚报记者兵分多路实地探访受灾情况

9月11日,我省多地遭受雷雨大风天气,部分地区还夹杂着冰雹,给各地农作物带来比较严重的损失。12日,在灾后的第二天,齐鲁晚报记者兵分多路,来到受害最严重的滨州、潍坊、淄博等地,实地查看受地下在积极好善后处理工作,这场风雹灾害"砸掉"农民4亿多元作物。

▶阳信陶家村刘金河家的梨园里,烂梨落了一地。

本报记者 张峰 摄



冰雹又大又密 鸭梨十有八九被砸

9月12日,记者再次来到阳信鸭梨主产区金阳街道办事处。东西走向的省道317贯穿阳信县城,道路南侧吴家楼村附近有一片区域为丰水梨种植区,51岁的王女士正在路边卖梨,身后就是她的1.5亩丰水梨。

梨园里遍地落叶,还有个头足有七八两重的黄灿灿的 丰水梨,都是被冰雹打落的, 挂在树上的梨也是遍体鳞伤, 几乎无一完整,极少数被树枝 挡住幸免于难。"十个梨也就 能挑出一两个好的。"王女士 说,"主要是这场冰雹非常密 集,就像雨点一样倾泻下来, 而且个头非常大。"

陶家村村民刘金河找了四五个亲戚来帮忙捡地上的烂梨。梨一旦被打烂,会在极短时间内腐烂生虫子,一来尽量便宜处理了,少受些损失,二来烂梨招来虫子后,树上的烂梨也会很快腐烂,而且没处下脚尖滴。"这些烂梨好的五分钱一斤,低于两分五直接就扔了,今天一上午捡了两千多斤烂梨,卖的钱根本就不够雇人的。"刘金河说。

据悉,滨州这次雷雨天气 从早晨一直持续到夜间,局部 地区出现了冰雹,阵风达到7 级。滨州全市农作物受灾面积 2321公顷,因灾造成直接经济 损失3.0553亿元。

大雨冲走一秋粮食 农户乘船打捞玉米

"我一出门,路上铺满了 玉米粒。村里的下水道水泥盖 缝里堆积着一些玉米粒。不必 农户都出来查看受损情况。" 桓台索镇一村庄王姓农民说。 据了解,该村至少有三户农民 的玉米粒全部被冲走,今年颗 粒无收。"忙活了一个秋天,啥 也没有了。"农户张先生伤心 地说。相对来说,晒玉米棒槌 的农户受损小一点。玉米棒槌 冲到水里后还能捞起来。

不少农户连夜在河里、水 洼田地里捞玉米。"我家种了7 亩地的玉米,除了在墙根晒的那点玉米,在公路上晒的都被雨水冲到了田地里。"因为地势低洼,徐先生家的玉米棒槌被冲到了几十米外的田地里。

而在博兴县曹王镇曹营村的一个大水湾里,因为水深等原因,当地农户不得不乘一艘小舟来捞玉米。"这是忙活了一秋的粮食啊,又是人工,又是化肥的,都白忙活了。"正在打捞的农户说。

最大直径达8厘米 临朐大棚被砸出洞

临朐城区是潍坊地区此次 雹灾最严重的地区,城关街道 和东城街道受灾最重,目前已 知冰雹最大直径约为8厘米;据 青州市乡镇的统计显示,11日 受雹灾影响最大的数何官镇。

在受灾严重的城关街道 谭旺村,记者看到,此次受灾 严重的多是果园和大棚,还有 玉米地。在果园,很多果子例如 桃子,枣被打落在地,有的挂在 枝上的也有不同程度受损;有 的蔬菜大棚被压坏;一些即将 丰收的玉米被打落,有的玉米 秆被打折。谭旺村一受灾村民 告诉记者,当时的冰雹有核桃 大小,虽然下的时间不长,但是 很密很急。

在山旺西路平安庄村,不少村民的大棚薄膜被砸破。受灾村民王先生的大棚被打了五六个洞,该村民告诉记者,

当时下冰雹时他正在大棚里, 听到大棚被砸得砰砰响,有的 地方被砸出洞,冰雹落在了大棚里面,堆成了堆。

据临朐民政局救灾科初步统计,此次雹灾合计受灾人口8106人,直接经济损失1472.26万元。

一场风雹灾害 全省28万人受灾

12日,记者从省民政厅 获悉,11日,全省有滨州、淄 博、日照、济南、烟台、潍坊、 莱芜、临沂等8市遭受风雹灾 害。截至12日15时统计,全省 受灾人口28.6万人,直接经 济损失4.2亿元,其中农业损 失4.1亿元。

截至12日15时统计,全省 受灾人口28.6万人,紧急转移 安置人口12人;农作物受灾面 积28.2千公顷,成灾面积10.6 千公顷,绝收面积2.8千公顷; 倒塌房屋7间,严重损坏房屋9 间,一般损坏房屋158间;直接 经济损失4.2亿元,其中农业 损失4.1亿元。此外,9月5日, 烟台、潍坊、威海等3市遭受风 雹灾害,不少果园绝收。据省 民政厅统计,当日全省受灾人 口9.9万人;农作物受灾面积 13.6千公顷,成灾面积9.3千 公顷,绝收面积952公顷;直接 经济损失4.6亿元。

本报记者 陈玮 王晓霜 张峰 罗静 丛书莹



博兴县曹营村水湾里,粮农乘小船捞冲走的玉米。(网友供片)

数灾

果企收残果,供电修线路

省民政厅相关负责人表示,12日一早有关人员已赶赴阳信等受灾比较严重地区,查看农民受灾情况,他们将统筹安排,做好受灾困难群众冬令

春荒的生活安排。 滨州市和阳信县做出快速反应,指导群众开展抗灾自救。相关乡镇、街道机关干部全部进村入户,积极调查作物投保情况,帮助群众制定保险勘察和理赔方案。

据了解,阳信当地一家醋饮民营企业中阳食品不仅自己收购残果,还多方联系,目前先后已有两家外地果汁企业决定伸出援助之手,准备收购残果。潍坊等地的灾后救援工作也正在积极开展中。

11日傍晚,淄博地区遭遇 短时强对流、龙卷风天气,短 时风力达到9至10级,引发多 条低压线路跳闸,桓台县75个 供电台区受到影响,但未造成 重要客户停电。

灾情发生后,国网淄博供电公司迅速启动市、县两级应急响应机制,连夜组织专业技术人员迅速开展故障巡视,同时组织力量成立现场安全、方案勘察、故障抢修、民事协调、保险理赔等5个工作组。

在抢修现场,国网山东省电力公司总经理蒋斌说: "从昨晚(11日)到今天,已出动抢修队伍15支,抢修人员 460人,抢修车辆43辆,应急 发电车(机)11台,全力开展 应急抢修。"

据了解,截至12日16时, 受影响区域大部分客户已恢 复正常供电。

本报记者 张峰 刘相华 通讯员 郭轶敏 远德亮

■析因

东北冷涡带来中秋冰雹 厄尔尼诺减弱,今年强对流天气增多

本报济南9月12日讯(记者 任磊磊) 对于11日的这场電灾,省气候中心专家称,进入9月份后,强对流天气减少,冰雹发生概率降低,但仍会发生,这次较大面积的冰雹天气是受

此前几年明显增加。

孟祥新表示,从全省冰雹 发生的分布地区来看,鲁中地 区出现冰雹较多。我省的泰安、 莱芜、德州、滨州、东营等地西、 是多发地区,另外半岛北部的 烟台和威海也较多。从常年值 来看,这些地区发生冰雹的日 数在0.5天到1天。

进入9月份,一般说来,强对流天气没有那么强,冰雹出现的概率不大,但是由于近期东北冷涡活动频繁,受强对流天气的影响,出现了冰雹。

据中央气象台预报,受东 北冷涡及高空槽影响,12日20 时至13日20时,山东西部的部 分地区将出现大雨,局地暴雨 (50~80毫米),并伴有短时强降 水等强对流天气。