## 鸟窝被风浪冲到岸边

# 市林业局帮凤头䴙䴘搬家

#### 口记者 牛超 文/图

本报讯 8月26日,白 龟湖,一窝鸟蛋被冲到岸 边。市林业局相关部门工作 人员接到反映后,立即赶到 现场,对这窝鸟蛋展开营救。

当天下午2时许,细雨蒙蒙,记者赶到市城乡一体化示范区蕴海锦园酒店附近的白龟湖边,离岸边两米远的地方有一堆枯树枝,上面有几枚白色的鸟蛋,有两只鸟一直在附近"徘徊",似乎是在守护这几枚鸟蛋。

据市林业局白龟山湿地自然保护区管理中心原主任张舸介绍,当天上午11点左右,他们接到反映,有一个鸟窝被冲到岸边,里面有几枚鸟蛋,希望能得到救助。随后,市林业局局长王卫锋带着张舸、彭鹏及魏等工作人员赶到现场,发现鸟窝离岸边有两米远。前几天刚刚下过雨,湖水较深,无法靠近。

后他们与市城乡一体 化示范区综合治理办公室



市林业局工作人员营救被冲到岸边的鸟蛋

联系。下午2点左右,市城 乡一体化示范区综合治理 办公室的高国仁、高国民带 着一艘船赶到现场。乘着 船,记者靠近这窝乌蛋,一 共有6枚,个头比鸡蛋略 小,呈一个圆形排列。

"初步判断是凤头䴙䴘 (pìtī)的蛋。"魏晨巍说, 他们赶到现场时,看到一对 成年凤头䴙䴘一直在附近 游来游去,其中一只还不时 跳到鸟窝上试着孵蛋。不过,因为鸟窝受损严重,加 之湖边有游人来往,它始终 没有孵成。

"凤头䴙䴘的警惕性很高,很机警。这个鸟窝原本应该在湖中间,可能这两天水大、风大被冲到了岸边。现在必须想办法将其送到湖中间,避免其再受打扰。" 张舸说。

彭鹏从湖边拔了些杂

草做成一个鸟窝,放在船舱中。然后小船靠近鸟窝,彭鹏和魏晨巍试图将破损的鸟窝连带着鸟蛋一起搬出。谁知鸟窝看着不大,但下面还连有不少枯枝,根但下面还连有不少枯枝,根只好将部分鸟窝连带着鸟内。然后找来一个钩子,钩着剩下的鸟窝向湖中驶去。

在湖中的一个小岛上, 两人把鸟窝连同鸟蛋一起 放到岛边的草丛中,并用船 桨尽可能地将其向草丛深 处推了推,高国仁还专门为 其浇了些水。

离开小岛不久,记者又 见到了那两只凤头䴙䴘, 它们在湖边转悠了一会儿 后,突然转身向湖中的小 岛游去。

"近几年,白龟湖的生态环境越来越好,仅凤头䴙䴘就有上千只。此外,这里还发现了国家一级保护动物中华秋沙鸭等。"王卫锋说,随后,他们会定时监测这窝鸟蛋,以观察其孵化情况。

### 蜜瓜泡水叶泛黄 农技专家开"药方"

口记者 孙书贤

本报讯"根据目前蜜瓜的症状,要及时追施速效叶面肥,来促使其快速恢复生长。"8月26日上午,在郏县安良镇西安良村张文纪家的温室大棚里,面对蜜瓜叶子枯萎泛黄、瓜胎轻微发泡的症状,郏县农业农村局的农技专家黄俊伟当即开出了"药方"。

张文纪家租来的300余亩农田地势低洼,受前段时间强降雨天气的影响,种植的芦笋、玉米都受灾减产。为了确保大棚里的山东蜜瓜获得丰收,张文纪积极开展生产自救,联系该县农业农村局专家实地指导,在专家的建议下,及时排涝,同时对枯死的果苗进行补种,减少损失。

8月22日暴雨过后,张文纪对大棚里的积水进行引流外排后发现,蜜瓜的瓜胎还是出现了轻微泡发,叶子枯萎泛黄,这让他心急如焚。

8月26日上午, 黄俊伟接到 求助电话后再次来到现场, 拿出 带来的叶面肥指导张文纪进行 喷洒。

"针对大棚里积水过多的情况,首先要及时引流排水;还要对棚体加固,预防下一轮雨水造成棚体损害;要及时追施速效叶面肥,来促使农作物快速恢复生长。"黄俊伟说。

"有农技专家上门指导,我相信俺家的蜜瓜很快就会好起来。" 张文纪说。

#### 早熟玉米开收 全程机械化演示

□记者 杨德坤

本报讯 摘穗、剥皮、脱粒、筛选、秸秆粉碎还田……8月25日下午,在舞钢市枣林镇老庄村玉米田里,机械手操作4台大型玉米籽粒收获机和5台秸秆还田机,不到一个小时,一次性完成300亩早熟玉米的收获任务,让在场人员直叹:"原来咱只知道机械化收麦方便高效,想不到机械化收玉米也这样省心。"

当天,为助力农民收秋,加快推进农业机械化和农机装备产业转型升级,舞钢市农机部门在枣林镇老庄村农业示范田里举行玉米作物全程机械化收获演示,吸引周边合作社、种植大户及群众代表近20人参加。

据该市农机中心有关负责人介绍,下一步将进一步加大绿色、高效、智能农机化新装备新技术的示范推广力度,全面提升农业综合机械化水平。据悉,此前,该市已举行过玉米机械化种植以及中耕施肥管理等机械化演示。



## 小鸟门前惊恐乱飞 市民交林业局收救

口记者 胡耀华

本报讯"我们这里有一只鸟,也飞不高,看着挺可怜的。"8月24日下午,家住鲁山县城的赫连艳丽致电鲁山县林业局,希望能救助小鸟。

赫连艳丽所说的小鸟 有鸽子大,灰褐色,嘴长腿 长。赫连艳丽说这只鸟不 知道从哪里来的,在她家门 前马路上惊恐地飞来飞 去。担心车来车往不安全, 她将该鸟捉住后拨打了鲁 山县林业局电话。林业局 工作人员赶到后,认定该幼鸟为秧鸡,属于国家三有保护动物,并给赫连艳丽现场颁发了荣誉证书。

"三有保护动物就是国家保护的有益的或者有重要经济、科学研究价值的陆生野生动物。"鲁山县林业局

名工作人员说, 秧鸡主要分 布于欧亚大陆、北非和中东, 部分种群向南迁徙到中东和 亚洲西南部过冬。该鸟在中 国西北、华北及四川、东北、 福建和台湾等地均有分布。

目前,该鸟已由鲁山县林业部门收容救治。