

电捕野生蚯蚓，危害几何？

日赚千元、月入过万……“新华视点”记者调查发现，近年来，由于药用干蚯蚓价格不断上涨，受利益驱动，一些不法商贩在部分农村地区大量组织电捕野生蚯蚓，并形成跨区域产业链，带来土壤质量下降、生物多样性降低等负面影响。

野生蚯蚓遭遇“团灭式”电捕

蚯蚓俗称“地龙”，蛋白质含量较高，是制作中药“地龙干”和西药“蚓激酶”的主要来源。记者采访发现，目前，许多地方的干蚯蚓收购价格涨至100元每斤，一些野生蚯蚓价格甚至更高。

贵州省威宁彝族回族苗族自治县平均海拔2200米左右，畜牧草场面积较大，独特的地理和气候条件适宜蚯蚓的生长繁殖。

近些年，一些外地商人来到威宁县农村地区“考察”干蚯蚓生意。

“这些商人免费发放‘地龙仪’，教村民电捕野生蚯蚓。野生蚯蚓受‘地龙仪’电流刺激爬上地表，之后遭到‘团灭式’捕捉，然后被制成干蚯蚓输送到外省中药材批发市场。”威宁县人民检察院检察官李爱说，调查发现，一个加工点一个月可产出3万斤左右干蚯蚓，销售

额达27万元。

威宁县检察院介绍，2022年以来，共办理了6起捕捉野生蚯蚓的公益诉讼案件。其中一起案件中，4名被告被法院判令承担50多万元损失费。

记者发现，电捕野生蚯蚓并非个案，在江苏、云南、黑龙江等地均有发生；尤其是江苏省涟水县，电捕蚯蚓现象严重。

电捕蚯蚓害处多

电捕蚯蚓的泛滥，导致一些地方土壤生态遭破坏，土壤板结，蓄水保肥能力降低；此外，还会影响当地生物多样性。

蚯蚓被称为“土壤工程师”，是土壤健康状况优劣的“指示器”。蚯蚓能疏松土壤，还能降解土壤中的污染物，它吞咽土壤后排出的粪便里有丰富的活性有机物质和氮磷钾等多种元素。

农业专家分析认为，在评价土壤质量等级时，其中一项重要标准就是每平方米蚯蚓的数量。一般认为，每平方米土壤里蚯蚓的数量大于50条时，表示土壤处于健康状态；数量在20条至50条时，表示土壤处于中等退化状态；数量在4条至20条时，表示土壤处于重度退化状态；数量小于4

条，表示土壤处于极不健康状态。

在威宁县检察院立案的电捕野生蚯蚓公益诉讼案中，办案团队咨询多家环保公益组织，委托贵州省林科院、生态环境部环境规划院、北京大学生命科学学院等机构的有关专家出具意见。专家意见认为，蚯蚓种群数量的减少，使土壤条件发生改变，导致土壤结构变差、硬化板结、通气透水性变差、蓄水保肥能力下降，影响生态系统功能。

“有蚯蚓生存的地方，土壤肥力较强。蚯蚓被‘团灭’后，对土壤以及土地上的农业产业的破坏不可估量。”李爱介绍。

“以前我们这里经常能看到蚯蚓的粪便，在土地上刨开干草，就能看到很多蚯蚓。现在过度捕捉，很少看到蚯蚓，导致我们这边土地板结，草

也没有以前长得好。”威宁县二塘镇梅花社区马永良说。

涟水县盛产芦笋，但受电捕蚯蚓影响，当地土壤质量下降，一些芦笋种植户不得不花钱购买含有蚯蚓幼虫的蚯蚓粪来改良土壤质量。

全国环境损害司法鉴定机构登记评审专家库专家於方等认为，电捕蚯蚓对食物链及生物多样性的影响主要表现在两个方面：一是对各类土壤动物和食物链动物数量的直接影响，如蜈蚣、蜘蛛和蚂蚁等；二是土壤养分和活性下降对生物多样性的间接影响——以蚯蚓为代表的土壤动物减少或者丧失，会造成生态系统分解受阻，腐殖质形成受阻，可利用养分含量降低，影响当地植被或农作物生长，进一步影响植食性动物和鸟类的数量和多样性。

加大监管力度，加强普法宣传

记者采访参与电捕蚯蚓的村民发现，他们对电捕蚯蚓产生的危害认识不足，也不知道此举既破坏生态又违反法律规定。

根据国家林草局日前发布的《有重要生态、科学、社会价值的陆生野生动物名录》，巨蚓科中，参状远盲蚓、栉盲远盲蚓、威廉腔蚓、通俗腔蚓，均属于有重要生态、科学、社会价值的陆生野生动物。

今年的中央一号文件要求“严厉打击盗挖黑土、电捕蚯蚓等破坏土壤行为”，对

电捕蚯蚓行为划出了“红线”。

今年5月1日施行的最新修订的野生动物保护法规定，禁止使用电击或者电子诱捕装置等工具进行猎捕，禁止网络平台、商品交易市场等为禁止使用的猎捕工具提供展示、交易、消费服务。

目前各大网络电商平台已纷纷下架“地龙仪”等电捕工具。不过，记者近期调查了解到，在一些网络社交平台上，一些博主仍在传授如何电捕蚯蚓，部分网络账号诱导网民购买“地

龙仪”等非法电捕设备。另外，一些搜索词变得更加隐晦。记者发现，搜索“地虫仪”“蚂蟥专用机”等关键词，仍可找到销售电捕蚯蚓工具的卖家。

威宁县森林公安局局长余金溥等业内人士认为，林业、农业、公安等部门应形成合力，加大对电捕蚯蚓的监管和打击力度。贵州省德江县煎茶镇畜牧站负责人鲁国权等建议，可通过鼓励人工养殖蚯蚓满足市场需求。

(李凡 汪军)

促进高校毕业生就业！ 我国延续实施一次性扩岗补助政策

记者3日从人力资源社会保障部获悉，为落实党中央、国务院关于促进高校毕业生等青年就业工作决策部署，发挥失业保险助企扩岗作用，鼓励企业积极吸纳大学生等青年就业，人力资源社会保障部、教育部、财政部近日下发通知，延续实施一次性扩岗补助政策。

通知规定，对招用2023届及离校两年内未就业普通高校毕业生、登记失业的16至24岁青年，签订劳动合同并为其缴纳失业、工伤、职工养老保险费1个月以上的企业，可按每招用1人不超过1500元的标准发放一次性扩岗补助。政策执行至2023年12月底。

通知提出，各地可采取“免申即享”的方式，主动向符合条件的企业发放一次性扩岗补助。可按月将本地新参保人员信息与部省人社业务协同平台提供的“普通高校应届毕业生身份核

验接口”、教育部门移交的有就业意愿的离校两年内未就业高校毕业生数据信息、登记失业信息比对，确认参保人员身份符合政策享受条件，向企业发送信息并经其确认后，将一次性扩岗补助资金发放至用人单位对公账户；对没有对公账户的企业，可将资金发放至当地税务部门提供的该企业缴纳社会保险费账户。

通知要求，各地不得超出现有政策规定提高政策享受门槛，增加限制条件，要让招用上述人员并符合相关条件的企业尽可能享受政策红利。各地失业保险经办机构要开设服务窗口，便于企业自行申请一次性扩岗补助。对企业所招用的相关人员参保情况，经办机构要通过本地信息系统核实，并在收到企业申请后30日内办结。

(姜琳)

本版稿件均据新华社



第一届全国农民技能大赛 在山东聊城举行

7月3日，以“塑匠心育人才，强产业促振兴”为主题的第一届全国农民技能大赛在山东聊城开幕。

本届大赛由农业农村部、人力资源社会保障部、共青团中央、全国妇联共同主办。来自31个省（区、市）和新疆生产建设兵团的300名农民选手围绕手工刺绣、手工编织、手工剪纸、泥塑、面花制作、农民画这6个比赛项目展开角逐。

徐速绘 摄