

## 省生态环境保护督察群众信访举报转办和边督边改公开情况一览表 (第17批)

序号	受理编号	交办问题基本情况	行政区域	问题类型	污染类型	调查核实情况	是否属实	办结目标	处理和整改情况	是否办结	责任人被处理情况
1	SD3D6PD1Z202606110006	河北省承德市隆化县中关镇交投 200MW 光伏复合项目，天津安装公司在施工过程中将数以万计的树木割（伐）倒，在林地内修建宽 5.5 米、长约 2 公里的盘山公路，破坏生态环境。 2026 年 2 月 23 日，隆化县章吉营镇共和村院子沟 800 余亩林地被破坏，数以万计的杏树、枣树、松树等树种以及各种植物全部割（伐）倒，山上呈现出植物、树木的藤子或树根，松树被巨石围砸在中间，缓起向山梁被挖成约十米、二十几米高的石坎子，光伏方阵下被滥伐的松树、柏树遍地可见。按照第三次全国国土调查及后续开展的年度国土变更调查结果这块地为林地，可目前林地内所有的树木和植被均被一扫而光。被压埋的松树都是 2024 年左右国家投资栽植的，并已经验收，可如今全部被滥伐或压埋，地表形态被破坏。 据统计隆化县中关镇、韩麻营镇、章吉营镇约 5000 亩左右林木、林地及其他土地植被一扫而光，树木全部被放倒，土地破坏的面目全非。另据调查，《自然资源部办公厅、国家林业和草原局办公室、国家能源局综合司关于支持光伏发电产业发展规范用地管理有关工作的通知》自然资发〔2023〕12 号，“光伏方阵用地不得改变地表形态，以第三次全国国土调查及后续开展的年度国土变更调查成果为底版，依法依规进行管理”。天津安装工程公司无视国家规定破坏地表形态，滥伐树木。	隆化县	群众身边的生态环境问题	生态	经核查，举报问题部分属实。 1. 天津安装公司雇佣章吉营镇大官营村村民姜某某和隆化县华茂建筑工程队为施工方便进行修路，存在违法占用林地和毁坏树木情况，在本次举报前县林草局已查处到位，所涉及章吉营镇共和村院子沟处罚的毁树区域均不属于国家、省、市、县级资金造林，也不属于县级造林工程，被毁坏其他草地上的林木系权属人隆化县章吉营镇共和村下辖六组村民 2020 年自行栽植。章吉营镇大官营村村民姜某某和隆化县华茂建筑工程队修路导致林地被破坏并导致林木现状的行为，未达到非法占用农用地罪刑事立案标准，也不属于滥伐林木的范畴，故县林草局按照《中华人民共和国森林法》第七十四条规定进行了行政处罚。 2. 章吉营镇共和村院子沟光伏组件安装区域均为其他草地，面积为 14.7937 公顷（221.905 亩），均在临时使用草地审批范围内，天津安装公司雇佣章吉营镇大官营村村民姜某某进行施工，存在违法毁坏树木。在本次举报前隆化县林草局已查处到位。在本次举报前，经群众举报天津安装公司子公司津安（天津）建筑节能设施运营管理有限公司，在施工过程中存在违法使用林地草地情况。隆化县林草局于 2026 年 4 月 27 日对该项目的实际施工方案调查。经司法鉴定，隆化县中关镇交投 200MW 光伏复合项目修路及修路形成的滑坡面积超审批，在隆化县章吉营镇共和村、柏子沟村、姚吉营村、大官营村、南瓜山村、中关镇北铺子村、王栅子村、梁前村、韩麻营镇铁匠营村占用林地面积 42.896 亩，占用草地面积 108.931 亩。2026 年 5 月 22 日隆化县林草局依据鉴定意见已将案件移交公安机关，同日公安机关已立案调查。 3. 隆化县林草局接到群众举报后，对违法行为人进行了行政处罚，并对违法行为已达到刑事立案标准的违法主体向公安机关进行了案件移交，不存在“视而不见”和“不作为”情况。	部分属实	加强林地和林木采伐监管，杜绝非法占地和违法采伐林木行为发生。	已依法依规对违法行为进行了查处。	已办结	无
2	SD3D6PD1Z202606110005	承德县三家镇西兴村博豪水貂狐狸养殖场距离村子很近，动物粪便随意乱排，燃烧塑料垃圾。	承德县	群众身边的生态环境问题	生态	经核查，举报问题部分属实。承德县博豪水貂狐狸养殖场位于承德县三家镇西兴村南侧 700 米，养殖圈舍 80 栋，占地约 40 亩。由于经营不善等问题，2018 年该养殖场停止养殖。2026 年 3 月该养殖场租赁给赵某某饲养水貂，目前，饲养水貂 26000 只，养殖的水貂均匀分布在 20 栋养殖圈舍中，无圈外养殖的现象。该养殖场西侧建设了约 400 平方米防雨、防渗，防溢流堆粪场。检查中发现养殖场西侧有一处约 20 立方米的养殖粪堆，粪堆上有塑料薄膜覆盖，下无覆膜防渗，正在进行发酵，存在发酵不规范的问题。通过对厂区及周边排查，未发现养殖粪便随意堆放的现象和燃烧塑料垃圾的痕迹。	部分属实	规范发酵方式，在配套建设的堆粪场内覆膜发酵；新产生的粪污日产日清，发酵后还田利用。	圈舍外堆存粪污已完成清理，严格规范发酵，发酵后及时还田利用。	已办结	无
3	SD3D6PD1Z202606110008	滦平县大屯镇路营村利用环保专项资金建设的污水管网工程，2022 年 9 月承德洁迪建筑有限公司中标，10 月份开工，2023 年 9 月建成取得验收报告。	滦平县	涉及利益纠纷问题	其他	经核查，举报问题属实。经查，该项目已建成并正常使用。该项目于 2022 年 9 月 15 日在滦平县公共资源交易中心进行公开招标，中标单位为承德洁迪建筑工程有限公司。同年，10 月 5 日，项目主体单位大屯镇政府与承德洁迪建筑工程有限公司签订施工合同，工程内容为路南营村污水管网 1 万米及铺设路面的破除和恢复工程。同月，该工程开始施工；2023 年 9 月，该工程按合同要求完成了全部施工内容，通过了竣工验收。目前工程款尚未结清。	属实	结清所欠款项。	该项目所欠款项已列入化债清算系统。	阶段性办结	无
4	SD3D6PD1Z202606110004	宽城县建龙铁矿侵占举报人耕地三十余年，未发放占地补偿。矿区拉料作业产生扬尘，致使周边农作物叶片发黄、不生长结果。建龙铁矿废水直接排进安置住宅周边河道。	宽城县	群众身边的生态环境问题	大气	经核查，举报问题部分属实。 1. 关于“宽城县建龙铁矿侵占举报人耕地三十余年，未发放占地补偿”问题。反映地点为宽城县灤子峪镇榆林村，现状为宽城建龙矿业有限公司厂区内道路及其他设施地块。建龙矿业有限公司厂区内道路及其他设施已于 2005 年 8 月 25 日取得国有土地使用证，依法取得国有建设用地使用权面积 1235946.6 平方米，批准用途为工业用地，使用权类型为划拨。经与灤子峪镇政府和企业工作人员核实，2026 年以来赵某某三次向企业索要土地赔偿，宽城县资规局会同灤子峪镇政府工作人员与当事人进行现场指认，指认范围均在企业土地证范围内，且举报人无法提供本人拥有该土地的证明或台账等有效信息。企业依法取得土地手续，程序依法合规，缴纳了相关费用，不存在占用耕地三十余年，未发放占地补偿问题。 2. 关于“矿区拉料作业产生扬尘，致使周边农作物叶片发黄、不生长结果”问题。企业为地下开采矿山，群众反映的矿区实际为企业选厂，该企业生产中，选厂外运运输道路全长约 2000 米，企业配备洒水车 1 台，用于运输道路洒水降尘。现场检查时，由于企业未及时对运输道路采取清理水、洒水等污染防治措施，运输道路路面存在积尘，存在年过尘起现象。经查看企业运输道路两旁农作物，有栗树、山楂树、核桃树三种苗木，未发现叶片发黄问题，长势良好。 3. 关于“建龙铁矿废水直接排进安置住宅周边河道”问题。2026 年 6 月 12 日 11 时 20 分，通过对该企业周边河道进行现场检查，企业外侧河道内仅有少量水流出，为山体自然流水，水质较为清澈，11 时 40 分，河道内水流突然增大，水质经冲刷，较浑浊。经查，2026 年 6 月 12 日 10 时 40 分左右，企业采矿车间进行电力系统负荷试验，需要启动并下四台水泵同时工作（正常排水时只需启动一台水泵排水）。在试验过程中，四台水泵同时排水，水量为正常排水水量的两倍以上，导致副井井口储水池无法容纳排出水量，井下排出的矿井涌水溢出储水池，经地表流入采矿车间副井口北侧河道内，因水量较大，排出的矿井涌水携带河道内泥沙向下游流出，进入长河。发现外溢情况后，企业立即停止电力系统负荷试验，停止井下排水泵运行，12 时 30 分许，河道内水流恢复正常。已委托第三方检测公司对企业外排废水进行检测，并对该企业涉嫌向水体排放废水行为进行立案处理，目前正在履行处罚程序。	部分属实	加强清扫洒水措施，防治扬尘污染，同时对河道进行清理。	加强清扫洒水措施，防治扬尘污染，对企业排放废水行为进行立案查处，同时对河道进行清理。	阶段性办结	无
5	SD3D6PD1Z202606110003	滦平县付营子镇新家沟门村，2024 年某村民牵头无证开采石材上千方，将石材卖给河坝填修工程。	滦平县	群众身边的生态环境问题	生态	经核查，举报问题部分属实。问题点位位于滦平县付营子镇新家沟门村二道沟处，此处为长期雨水裹挟泥沙石块形成的碎石堆。经查，2024 年 6 月份，因大雨引发洪水将付营子镇新家沟门村五组水坝于自然村处的河坝冲毁，大约四五米。后经新家沟门村民组织召开村委会，会议研究决定立即修复村内水毁河坝，且所需石材皆由二道沟处采出。本次修复工程共修复河坝 28 处，用石 40 余立方米，期间由该村二道沟处采出的石头全部用于修筑河坝，并未向外出售。本次现场检查，针对新家沟门村及周边进行系统排查，仅在该村二道沟处发现有挖掘取石痕迹，未发现其他采石点位。	部分属实	加大巡查力度，严厉打击非法采石行为。	问题点位已生长植被。	已办结	无

6	SD3D6PD1Z2 0260611000 2	平泉市金世纪B区西门外底商餐饮店（主要是烧烤店）排放油烟。	平泉市	群众身边的生态环境问题	大气	经核查，举报问题部分属实。举报问题点位为平泉市平泉镇兴平北路金世纪嘉园小区B区西门外南侧5家餐饮店铺，本次核查，重点围绕是否安装油烟净化设备、油烟净化设施开启状态、设备运行、日常清洗维护落实情况等内容。经全面细致查验，现场确认5家门店均按要求全程正常启用油烟净化设施，设备正常运行。同时，经营门店现场出示了油烟净化设备合格检测报告以及油烟设施清洗、维护、保养台账。	部分属实	加强监管，确保油烟净化设施正常使用，油烟达标排放。	已聘请第三方油烟检测机构对以上5家餐饮店铺进行油烟排放标准检测，对不达标的店铺依据相关法律法规进行处理。	阶段性办结	无
7	SD3D6PD1Z2 0260611000 1	隆化县郭家屯镇招素沟村西梁英石矿，2023年在采矿界外打矿洞、售卖矿石，造成山体及林地损毁。现在仍违规开挖矿洞、修建道路，持续破坏山体与林地。	隆化县	群众身边的生态环境问题	生态	经核查，举报问题部分属实。 1.关于“隆化县郭家屯镇招素沟村西梁英石矿，2023年在采矿界外打矿洞、售卖矿石”问题。举报人反映的问题位于郭家屯镇招素沟村，矿山名称为隆化县招素矿业有限公司西梁英石矿，2025年8月11日完成采矿许可证延续，有效期至2028年8月11日。该矿山自2012年11月停产至今，经走访招素沟村村民，均证实2023年至今该矿山未进行过“打矿洞、售卖矿石”，该矿山在探矿过程中只进行了探矿钻探工作，经现场核查，该矿山均按要求进行施工，无违法行为。 2.关于“造成山体及林地损毁，修建道路，持续破坏山体与林地”问题。本次举报前，隆化县林草局于2026年4月23日已对隆化县招素矿业有限公司在郭家屯镇招素沟7组小高台沟、新村西梁探矿修路违法使用林地行为立案调查，2026年4月23日、2026年6月1日两次对企业下达《责令停止违法行为通知书》，经聘请三方单位进行调查，隆化县招素矿业有限公司在郭家屯镇招素沟7组小高台沟、新村西梁探矿违法使用林地0.5614公顷，其中林地0.3021公顷、草地0.2593公顷。隆化县林草局于2026年6月1日对隆化县招素矿业有限公司作出林业和草原行政处罚听证权利告知书，隆化县招素矿业有限公司于2026年6月2日提出听证申请，定于2026年6月23日9时30分召开听证会。目前该案件正在按程序办理中。 3.关于“现在仍违规开挖矿洞”问题。该矿自4月2日获得“探矿备案”后至今，共进行钻探2635.5米，未进行槽探工程，无“开挖矿洞”情况。6月13日，隆化县自然资源和规划局委托第三方测绘公司对信访举报人所述矿山现场进行了航测，结果显示该矿洞进场道路已基本自然恢复，无近年开采迹象。经对周边区域核查，也未发现存在其他盗采矿洞情况。	部分属实	对违法行为依法依规查处到位。	违法人已申请听证，按照听证结果进行查处。	阶段性办结	无
8	SD3D6PD1Z2 0260611000 7	承德县下板城镇老梁沟门村天美环境治理公司，倾倒白色污染物（倾倒人员身着防护服）。怀疑环评报告造假。	承德县	群众身边的生态环境问题	固废	经核查，举报问题部分属实。 1.关于“承德县下板城镇老梁沟门村天美环境治理公司，倾倒白色污染物（倾倒人员身着防护服）”问题。经查，该公司仅在2026年5月29日14:30分左右，发现承德县环能热电有限责任公司向承德县天美环境治理有限公司新建废弃物综合利用一期项目（填埋工程）倾倒了一车硅酸铝保温棉，因硅酸铝保温棉容易引发皮肤瘙痒，清理人员身着防护服。硅酸铝保温棉属于二类固废，不在承德县天美环境治理有限公司填埋范围之内，承德县住房和城乡建设局发现后下达了《责令停止（改正）违法行为通知书》，要求立即停止违法行为，并于2026年6月1日前改正，承德县住房和城乡建设局于15:30安排了承德县天美环境治理有限公司共计21人进行了清理，截止2026年5月30日上午10:00已将倾倒的硅酸铝保温棉清理完毕。 2.关于“怀疑环评报告造假”问题。经查，按照环评审批相关要求，2024年11月19日受理了《承德县天美环境治理有限公司新建废弃物综合利用一期项目（填埋工程）环境影响报告书》及相关材料，并在承德县政府网站进行了公示（公示期为2024年11月19日-2024年12月2日），公示期间未收到公众反馈意见；2024年12月3日对《承德县天美环境治理有限公司新建废弃物综合利用一期项目（填埋工程）环境影响报告书》拟审批情况在承德县政府网站进行公示（公示期为2024年12月3日-2024年12月9日），公示期间未收到公众反馈意见；《承德县天美环境治理有限公司新建废弃物综合利用一期项目（填埋工程）环境影响报告书》于2024年12月10日通过审批。同日又将《承德县天美环境治理有限公司新建废弃物综合利用一期项目（填埋工程）环境影响报告书》批复情况在承德县政府网站进行了公示，并同步上传至全国建设项目环评统一审批系统。相关环评审批手续均合法合规。	部分属实	加强监管，严格按照填埋要求填埋符合标准要求的固废。	加强监管，严格按照填埋要求填埋符合标准要求的固废。	已办结	无