

河南省委生态环境保护督察组交办群众举报件办理结果公示(第19批2件)

(第19批 2022年3月2日)

序号	受理编号	交办问题基本情况	行政区域	污染类型	调查核实情况	是否属实	处理和整改情况	是否办结	责任人被处理情况
1	D410500000000202201180001	林州市临淇镇宏昌水箱厂噪声扰民,晚上有喷漆现象。	林州市	大气噪声	经调查,反映问题不属实。 (一)关于“林州市临淇镇宏昌水箱厂噪声扰民”问题 宏昌水箱厂全称为林州市宏昌水箱厂,位于临淇镇镇区南环路中段路北,占地面积400平方米。该厂始建于2005年4月,法定代表人为孙某某。宏昌水箱厂为车用发动机散热器零配件制造企业,属微小型企业,有5名职工,年设计生产能力300台,产品无固定用户,主要销售于全国各地,为分散性销售。 宏昌水箱厂共有生产车间200平方米,有电焊机4台、拉管机1台、折弯机1台、切割机1台、冲床3台、钻床3台、空压机1台,以上各种设备均安装在封闭厂房内。 根据《声环境质量标准》(GB3096-2008),宏昌水箱厂所在地环境质量属于2类功能区,环境噪声指数应控制在昼间60dB(A),夜间55dB(A)。经委托,河南益民环境监测有限公司对宏昌水箱厂在生产期间的环境噪声进行检测,该厂在生产期间所产生的实际环境噪声为:东厂界56.5 dB(A),南厂界57.4 dB(A),西厂界53.8 dB(A),北厂界58.3 dB(A),实际噪声未超标。 (二)关于“晚上有喷漆现象”问题 经对宏昌水箱厂厂区和生产车间认真检查,未发现该厂有喷漆设施和喷漆痕迹。	不属实	根据现场调查情况对该厂提出要求:一是稳定生产工艺,禁止夜间生产;二是在焊接过程中要全程使用焊烟收集装置,防止焊接过程中产生无组织排放。减少对周边群众的影响。	办结	无
2	D410500000000202201180002	林州市振林街道刘家街村寨根自然村西边,大型养猪场气味难闻,污水横流。	林州市	水	经调查,反映问题部分属实。 信访人反映的问题位于振林街道刘家街村寨根自然村西,现猪场养殖35头猪,属于小型家庭式养殖场,非规模化(大型)养猪场。 经现场查看,该养猪场场区内部管理不规范,有明显的异味,院内不存在污水横流情况。	部分属实	1.内部管理方面,加大消杀、消毒频次,消除环境污染影响。 2.责令该养猪场负责人不得在此处养殖,尽快远离居民生活区。 3.该养猪场负责人现已在振林街道刘家街村寨根自然村凤凰山西侧找到一处废弃养猪场进行养殖,目前正在修缮猪舍,现已接通水、电,预计3月底全部搬迁到新址养殖。	阶段办结	无

河南省委生态环境保护督察组交办群众举报件办理结果公示(第20批1件)

(第20批 2022年3月2日)

序号	受理编号	交办问题基本情况	行政区域	污染类型	调查核实情况	是否属实	处理和整改情况	是否办结	责任人被处理情况
1	D410500000000202201190001	滑县上官镇东太和村与213省道交叉口西侧,大河建材厂南侧有“散乱污”小作坊,存在粉尘污染。	滑县	大气	经调查,反映的问题部分属实。 群众反映的小作坊实际名为滑县上官镇付勇沙石建材场,位于上官镇华家村380号,经营者为侯某某,主要从事沙石建材销售。 经现场调查,“散乱污”问题不属实,粉尘污染问题属实。该建材场主要从事贮存、销售沙石建材,无任何生产设备。依据2019年河南省污染防治攻坚战领导小组办公室印发的《河南省“散乱污”企业专项整治实施方案》,该建材场不属于“散乱污”企业。现场核查时,该建材场场区东侧和北侧有围挡,西侧和南侧无围挡,与农田相邻,并且周边1公里内无居民,沙石物料占地约3000平方米,物料约6000立方米。该建材场负责人因伤住院,场区无人管理,造成覆盖物被风刮起,物料约1/3苫盖不完全,易起扬尘。	部分属实	针对上述调查情况,安阳市生态环境局滑县分局执法人员要求该建材场负责人加强管理,及时安排专人苫盖物料,防止扬尘问题。截至目前已整改到位。	办结	无

河南省委生态环境保护督察组交办群众举报件办理结果公示(第21批1件)

(第21批 2022年3月2日)

序号	受理编号	交办问题基本情况	行政区域	污染类型	调查核实情况	是否属实	处理和整改情况	是否办结	责任人被处理情况
1	D410500000000202201220001	林州市合涧镇刘家洼村西南角有个小水沟,有人乱倒生活垃圾,污染环境。	林州市	生态	经调查,反映问题不属实。 经现场查看,信访人反映的村西南角小水沟之前是村民的浇地渠,但现在群众浇地已不再使用该渠道。经村委会整体规划,该渠道已规划为村民生活污水排泄渠道,大部分渠道都加盖封闭,但渠道前边有3户村民坚决不让对其房后一段渠道加盖盖板。由于下雪结冰,影响渠道排水。现已对该段渠道进行了清理,保证渠道畅通,不存在乱倒到生活垃圾污染环境的问题。	不属实	无	办结	无

河南省委生态环境保护督察组交办群众举报件办理结果公示(第22批1件)

(第22批 2022年3月2日)

序号	受理编号	交办问题基本情况	行政区域	污染类型	调查核实情况	是否属实	处理和整改情况	是否办结	责任人被处理情况
1	D410500000000202201230001	北关区柏庄镇花村店村,107国道超限检查站对面,鑫捷再生资源加工厂存在气味、粉尘、噪声污染。	北关区	大气噪声	经调查,反映的问题部分属实。 北关区鑫捷再生资源综合利用加工部位于柏庄镇花村店村,107国道超限检查站对面,2020年2月进行排污登记。该加工部东墙外为麦田,南侧、北侧均为厂房,西临107国道。该加工部北侧厂房从中间隔开,厂房西边为原料存放处,东边有1台化纤维造粒造粒机及相关的废气收集罩和废气管道,厂房外建有废气治理设施。 现场检查时该加工部未生产。查阅该加工部2021年3月的废气、噪声监测报告,均未超标。该加工部废气治理设施的风机置于厂区内,生产时风机运行产生噪声可能对周边造成影响。	部分属实	安阳市生态环境局北关分局要求该企业对废气治理设施风机采取降噪措施,正常生产时严格执行治理设施运行维护要求。目前,该加工部已对废气治理设施风机采取了围挡措施,整改到位。	办结	无

我市全力推进高标准农田建设再提质

(上接第1版)

广润坡,地处安阳县、汤阴县境内,是汤河滞淤缓洪洼地,自1956年开辟为滞洪区后,多次分洪运用。当地人称:“四十五里广润坡,鸟儿不筑巢,兔子不搭窝。”这里虽然也属于高标准农田,土地肥沃,但因地势较低,一下雨就被淹。

痛定思痛,为破解“靠天吃饭”难题,提高农业抗灾能力,彻底改变广润坡现状,高质量完成灾后重建任务,我市于去年11月将广润坡高标准农田灾后重建(I类)示范区项目纳入高标准农田提质建设计划。该项目涉及安阳县瓦店乡、高庄镇,汤阴县菜园镇、古贤镇两个县4个乡镇65个行政村,同时建设豫北地区粮食生产核心区、优质强筋小麦示范区和中科院农业实验基地,计划总投资3.724亿元。

位于项目核心区的科技数据中心,是确保广润坡项目实现数字化、标准化、智慧化的科技“硬核”。为配合做好项目科技措施的应用管理,提高服务水平,中国农科院棉花研究所组建了由48人参与的智慧农业和乡村振兴两个专

项研究团队,根据需要随时到田间地头指导。正在麦田里查看苗情的冯璐、雷亚平、熊世武是智慧农业团队的成员。副研究员冯璐告诉记者:“在这片高标准农田上,准备搭建基于物联网的智慧农业管理系统,融入信息采集、图像识别、无线传输、自动控制、预警防控等先进的现代农业管理技术,多项技术将在河南省首次大面积推广应用。不久的将来,我们通过大系统平台可以实时掌握小麦、玉米等作物生产的关键数据,哪块田里缺水了、土壤是否该追肥了、有没有发生病虫害,在大屏幕上可以一目了然地显示出来。我们根据作物长势自动调整水肥药的配比,然后肥随水走,点点鼠标就可以实现了……”

晚上9时许,广润坡项目指挥部依然灯火通明,安阳市、安阳县、汤阴县农业农村局相关部门负责人,高庄镇、瓦店乡、菜园镇、古贤镇相关负责人,以及项目施工方代表正在开会。“今天距示范区工程完工还有17天,现在我通报一下今晚施工现场夜查情况……”市农业农村局四级调研员吉福兵通报了工作进度。这样的碰头会自指挥部成立后,每天晚上召开

一次,目的就是发现问题立即整改,坚决不过夜。“去年特大暴雨洪涝灾害后,我市积极申报灾后重建项目,及时指导安阳县、汤阴县充分利用灾后重建资金,重新调整规划确定了打造集中连片‘全省一流,国内领先’的安阳市广润坡高标准农田灾后重建示范区项目,其中包括建设全省唯一66.7公顷无人农场,以及蓄滞洪区防洪堤治理和乡村振兴示范村等项目。之所以实施高标准农田提质建设,一方面是为了落实‘藏粮于地、藏粮于技’战略,保证粮食生产稳面积、提产能;另一方面就是为了农民增收、农业增效,推进乡村振兴战略实施。”吉福兵简明扼要向记者介绍了建设广润坡高标准农田提质项目的初衷。

高标准农田再提质,意味着高投入。根据规划,广润坡高标准农田灾后重建示范区项目,每亩地平均投资2600余元,按照“建设标准化、装备现代化、应用智能化、经营规模化、管理规范化”的要求,打造高标准农田升级版。在项目施工现场,安阳市农业农村局农田建设科科长刘更民几乎“长”在了工地上,时刻紧盯项目进度。他一边督导固定式喷灌调试一边介绍,这

个项目的突出特色是采取以地表水为主、地表水和地下水相结合的方式确保农田灌溉用水,同时建设“一路两沟”,充分利用地表水形成项目区循环水,可以长期补充地下水,解决地下水超采等问题。将统筹运用平移式喷灌、中心支轴式喷灌、卷盘桁架式喷灌、自动伸缩喷灌等8种灌溉模式,全面实现规模化经营、数字化种植、标准化管理,提高土地利用效率。随着耕地质量的再提升,广润坡高标准农田的粮食产量将年新增2520万公斤,年节水846万立方米,年节肥2338吨。

高标准农田再提质不易,建成后如何做好后期管护?安阳市坚持因地制宜,设计了由政府主导,项目业主、乡镇政府、村级“两委”、管护专员共同参与的四级管护机制。“瓦店乡高标准农田提质项目建成后,我们将按照‘谁受益、谁管护’的原则,通过‘乡政府+村集体股份经济合作社+公司’三方签订托管协议,同时成立护林员、护路员、护井员队伍,定期对高标准农田内的基础设施巡查养护,确保项目发挥更好更长的效益。下一步,我们还要加快推动瓦店乡土地流转,让更多爱农业、

懂技术、善经营的职业农民行动起来,最终全部实现三方共管模式,实现资源变资金、资金变股金、农民变股东的“三变”改革,促进农业提质增效、农民增收致富。”瓦店乡党委书记李晓波胸有成竹地说。

从传统农田到高标准农田,再到高标准农田再提质,张洪文见证了广润坡这片土地的变迁;从普通农民到种粮大户,再到农业合作社老板,张洪文实现了从“泥腿子”到“金腿子”的转变。最让他欣慰的是,过去面朝黄土背朝天的耕种模式,随着高标准农田建设再提质的推进,得到了彻底改观。用张洪文的话说,将来随时随地打开手机一联网就能浇地,整夜在麦田里一个人看4个水泵浇地的时代一去不复返了。

“十四五”期间,我市计划实施高标准农田建设项目8.2万公顷,其中今年要实施高标准农田建设2.5万公顷。规划已经制订,蓝图已经绘就,下一步,我们将大力推进高标准农田建设,扛稳粮食安全重任,提升粮食产能,为实施新一轮高标准农田建设提供行业标杆和示范样板。”市农业农村局党组书记、局长何辉信心满满地说。