

鹰眼

专注民生监督

有奖报料, 欢迎提供线索

新闻热线 66700110

报料微信 abc20186869

本报讯 农田是农民赖以生存的基础。近日,万宁市万城镇集庄村委会岭田村的多名村民向本报记者反映,4年来,该村的农田出现土壤盐化现象,目前约65亩农田无法种植农作物。他们怀疑此事与紧邻田地的一家养殖场有关,已向相关部门反映,但问题至今仍未解决。

记者 吴佳穗 符小霞 文/图

“65亩农田土壤盐化 4年来颗粒无收”

万宁市岭田村村民:怀疑系农田上游养殖场造成;相关部门:近期将出具报告

村民反映

种植的农作物烂根枯死,约65亩农田荒废

“4年了,这片农田颗粒无收。”近日,岭田村村民小组原组长殷先生介绍,该村有300多亩农田,主要种植水稻、菜椒、地瓜等农作物。2018年年中,村民们发现田地里种植的农作物出现烂根现象,无法生长最终枯死。“开始只是一小块农田出现这样的情况,后来面积逐渐扩大,目前约65亩田地荒废,无法种植农作物,具体的损失没人估算过。”

岭田村的农田距离海岸线大约1公里。5月31日15时许,记者来到岭田村的农田里看到,地里没有任何农作物,只有浅浅的积水。在阳光的暴晒下,水面上冒着一层白色泡沫。在没有积水的田地里,肉眼可见一些白色晶体类的物质附在泥巴上。

抽样检测报告显示农田存在“土壤盐化”

“养殖场抽海水养殖,村民们怀疑,养殖场的排水管道出现老化破损,导致海水渗漏到农田里。”据岭田村村民小组组长殷礼良介绍,2021年7月,万宁市农业农村局接到村民反映后,联合相关部门来到村里采集农田土壤进行检测,后来出具的报告称有盐化现象,但没有说明导致盐化的具体原因,问题也一直没有解决。

村民李道吾向记者提供了一份由万宁市农业农村局出具的答复意见书。该答复意见书显示:“2021年7月,我局农业技术推广中心组织专业检测机构对万宁市万城镇集庄村耕地选取3个样点进行

相关部门

暂不能确定是养殖场海水渗漏导致土壤盐化

针对村民反映的情况,5月30日16时30分许,记者前往万宁市生态环境局办公室采访。一名工作人员表示,相关负责人正在开会。“参与现场调查的还有好几个部门,你可以向其他部门了解情况。”该工作人员说。

当日17时许,记者来到万宁市农业农村局办公室了解情况,相关工作人员表示,关于集庄村耕地的相关报告还未出来,预计还需要一段时间。

6月7日15时许,记者电话联系万宁市农业农村局相关工作人员,他表示,去年他们曾到集庄村对农田土壤进行检测,结果显示存在土壤盐化的情况,但还需进一步检测,研究到底是海水倒灌,还是农田上游养殖场海水渗漏导致土壤盐化。

“报告预计近期能出来。”该工作人员表示,如果是海水倒灌的原因,他们将联系专业部门采取专业的环保措施进行整治;如果是养殖场方面的原因,他们将联系相关执法部门对涉事养殖场进行处理。

6月8日,涉事养殖场负责人唐先生表示,农田土壤问题与养殖场没有关系,不存在养殖场海水渗漏到农田的情况。“我们是正规养殖场,排放的水都是达标的。”



养殖场内的虾塘已干涸



海边的抽水设备



荒废的农田