

探究环境监察在环境保护中的重要作用

范玉忠

(抚顺市生态环境保护综合行政执法队,辽宁 抚顺 113006)

摘要:环境保护是当前的重点工作之一,而在此期间,做好环境监察是关键。基于此,本文主要对环境监察的重要作用进行了分析。文章首先针对环境监察进行了简要概述,其次,分析了其作用的体现。最后,又对其作用的发挥方法进行了总结,希望能够为环境领域提供参考,促使环境保护工作得以顺利开展,提高环境监察质量,促进可持续发展。

关键词:环境监察;环境保护;污染

[DOI]10.12231/j.issn.1000-8772.2021.14.320

近年来,环境污染问题,已经成为了世界范围内普遍关注的问题之一。如何对环境进行保护,已经也成为了国家所研究的主要课题。环境保护的方法,具有很多种。而对做好环境监察,属于其中重要的一种。环境监察工作的顺利落实,不仅有利于降低环境污染问题发生的几率,同样有利于实现对突发污染的预防,并能够对园林绿化建设起到促进作用。因此,有必要对其作用进行深入研究,同时给出促使其作用得到发挥的方法。

1 环境监察概述

环境监察是对环境进行监督、强化执法的一个重要途径,是对环境的进行具体的、直接的、微观的执法行为,同时也是当下社会主义市场经济背景下对环境进行监督管理的一个重要措施。环境监察主要有以下职责:对国家和地区的环境保护法律、法规以及一些相关的政策和规章制度进行贯彻落实;对环境部门的委托进行落实;对辖区内的个人或单位依据环境保护的相关法律法规进行监督和检查;对个人或企业单位先进行环境影响评价;对个人或企业单位超标排放废气、废水、噪声、固废进行征收排污税费的收取和排污水费的征收;以及调查破坏海洋和生态事件,解决污染事故纠纷和对污染事件进行处理,在进行编制污染年度计划时需要积极地参与;并且还要对项目情况进行监督,对环境监察工作人员业务能力的培养;另外还要交流工作的经验,承担上级或者环境保护部门分配的任务。

2 环境监察在环境保护中的作用体现以及发挥方式

2.1 减少环境污染。将环境监察应用到环境保护中,能够有效降低环境污染发生的几率。此为环境监察的主要作用之一,同样是其在环境保护中地位的体现。近些年来,国家经济发展速度,正在不断提升。上述现状的实现,与工业等行业的迅速成长存在联系。上述产业的发展,必然会伴随着污染物的排放。受其影响,空气污染、水污染等,均逐渐产生,对人类生存环境造成了巨大威胁。除此之外,农业的发展,同样导致农药使用量加大,致使土壤污染产生。以上污染,均非在短期内发生,而是长期积累的结果。在长期污染的作用下,人类生存环境受到的威胁越来越大。能否及时发现风险,并随时对其进行预防以及处理,已经成为了减少环境污染的关键。环境监察工作,强调事实对环境污染情况进行监测。一旦发现水污染、土壤污染,以及空气污染等问题,会立即对其进行管理以及控制,避免污染进一步扩散。为了使环境监察的上述作用得到充分发挥,有关领域需要积极对环境监察工作进行开展。首先,需要针对发生污染严重的区域,定点不定期进行环境监察。在发现污染的风险后,需要立即通知有关企业进行处理。另外,还需要在环境监察工作中,对污染发生的原因进行分析。从原因入手,采取污染预防措施,避免类似污染再次出现。

2.2 加速环保进展。环境监察工作主要的目的是为了保护环境,而这与环保工作的目的不谋而合。在进行寻找污染源、分析污染程度、预测环境污染的发展趋势、确保保护环境工作的方法时,都需要环境监察工作的辅助。要在开展工作以前通过环境监察的辅助开展前期工作,通过环境监察和科技手段相结合寻找具体的污染源,根据污染源找到原

因,然后将污染原因信息传达给环保单位,这样环保工作在进行的时候能切中要害,提升环保工作质量。为了使环境监察工作在环境保护中的作用得到发挥,工作人员需要注重对污染源进行控制。需要将传感器等硬件,以及相关监测技术,应用到环境保护工作中,对各项污染源进行分析以及监测,确保能够及早发现问题,及早处理。

2.3 减少突发污染。做好环境监察工作,对突然污染的减少,同样具有重要意义。虽然大部分环境污染,均属于长期积累的结果,但是部分污染,同样可能突然产生。突发污染一旦发生,将会在短时间内对人类生产生活造成威胁,严重甚至会危及人民的生命。做好环境监察工作,有利于在突发污染发生后立即获悉,并立即对污染进行评估,分析原因,评价其影响的严重程度,分析如何切断污染,从而最大限度减轻污染对人类所产生的影响。上述过程,对环境保护具有重要价值。以水污染为例:部分水污染突然发生后,环境监察工作人员会立即发现,而后则可以通过相关人员,对污染发生的区域进行定位。并根据定位结果,立即赶往现场观察污染情况,追根溯源,找到污染发生的源头,并从源头入手将污染切断。

2.4 加速园林绿化。做好环境监察工作,有利于加速园林绿化。而园林绿化工作的进展,则对环境保护工作的实现具有重要价值。通过环境监察工作,城市能够实现对自身环境状况的评估。而在评估后,便能够发现是否存在绿化面积不足等问题。根据监察的结果,进行园林绿化,能够有效提高绿化植物选择的合理性,同时提升绿化的有效性,在改善城市面貌的基础上,促使植物在环境保护方面的效果,得到进一步发挥。为了保证环境监察工作的上述功能能够得到发挥,有关人员需要首先展开监察工作,对城市内的污染状况进行分析,判断空气质量,评价水资源情况,对土壤情况进行分析。如空气质量差,则应当种植有利于吸附空气污染物的植物,实现园林绿化。针对土壤污染严重的区域,则应当种植能够抵抗上述污染的植物,从而改善土壤状况。采取上述措施进行园林绿化,对环境的保护,能够起到重要的促进作用,有利于促使环境监察工作的重要作用得到发挥。

3 结论

综上所述,本文针对环境监察在环境保护中的重要作用的研究,为环境保护领域提供了参考,能够有效提高环境保护工作的效率,促进工作进展,改善环保效果。未来,建议积极加强对环境监察工作的落实,通过环境监察,减少环境污染,落实环境保护,加速园林绿化,改善动植物生存环境,为可持续发展理念的全面落实奠定基础。

参考文献

- [1]黄灵,吴小寅.地理信息系统在环境监察中的应用[J].沿海环境,2003(10):22.
- [2]钟棣明.关于加强环境监察能力建设的几点思考[J].才智,2011(25):346.
- [3]蒋丽娜.深度探讨环境监测工作的加强[J].科技资讯,2009(28):153-154.