

“十三五”主要污染物总量减排思路方案初定

日前，环境保护部明确，继“大气十条”“水十条”相继发布后，被称为“土十条”的《土壤污染防治行动计划》即将出台。据透露，目前，环境保护部已起草完成了“十三五”主要污染物总量减排思路方案，初步提出了以环境质量改善为主线，实施环境质量和污染排放总量双控、协同控制，实施分区域、分行业差别化总量控制要求。“十三五”环保规划有望将更多的污染物纳入国家约束性减排指标。

1月，环境保护部公布了《农用地土壤环境质量标准》与《建设用地土壤污染风险筛选指导值》的征求意见稿，为“土十条”的出台提供了技术保障。今年，中央下达重金属专项资金36亿元，加强推进重金属污染防治工作。

经初步测算，2015年1月—6月，全国化学需氧量、氨氮、二氧化硫、氮氧化物排放总量分别比去年同期下降2%、2%、3%、6%以上，均超过序时进度。该负责人表示，污染防治已经取得初步成效，但面对巨大的减排压力、严峻的环境治理形势，污染防治工作依然任重道远，下半年污染防治工作仍需进一步加强。

环境保护部环境监测司有关负责人介绍，截至目前，全国已建立各级监测站2700多家，监测人员近6万名，环境监测整体能力水平明显提升。年底前，环境保护部将完善环境遥感监测布局，发布环境遥感“十三五”规划，加强无人机环境监测能力建设。

目前，京津冀、长三角、珠三角区域已实现空气质量预报预警业务化。年底前，力争使直辖市、省会城市、计划单列市全部具备空气质量预报预警能力。（记者 寇江泽）

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/81098.html>