



[返回首页](#) [关闭](#)

当前位置: [首页/综合新闻](#)

新疆沙漠化扩展速度10年下降一半

发表日期: 2003-12-02 点击次数: 68

草地增加,降低了沙漠扩展的速度。据悉,最近十年里,新疆沙漠化扩展速度减低了一半,且沙漠扩展速度呈逐年下降态势。专家认为:在最近10年里,新疆沙地面积平均每年大约增加85平方公里,最近二三年增加不足50平方公里。而历史上是每年增加170平方公里。研究表明,草地增加,特别是覆盖度高的草地明显增加是遏制沙漠扩张的主要原因。从上世纪九十年代中期起,国家先后投资启动了天然林保护工程、退耕还林工程、水土保持工程、生态综合治理工程等一系列工程。经过这些努力,新疆的森林覆盖率已经从1.03%上升到1.92%,增加了近一倍,草地增加了大约1.4万公顷。在塔克拉玛干沙漠南缘甚至出现了人进沙退的喜人景象。由于林草面积的的增加,新疆气候近年明显向暖湿方向转变。今年1—10月的降雨量比10年前同期增加了将近两倍。专家建议,新疆应利用气候向暖湿转变的大好时机,加大林草培植力度,使林草地有更好的扩展机会。(信息来源:人民网)