



[返回首页](#) [关闭](#)

当前位置: [首页/科研动态](#)

草地增加 新疆沙漠化扩展速度下降一半

发表日期: 2004-12-03 点击次数: 297

草地增加,降低了沙魔饕餮的速度。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魔扩张的主要原因。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。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。(来源: 人民网)