

部、云南南部以及西藏东南部热带地区一些丘陵低地或沟谷的湿热地区,呈斑块状断续分布,面积有限。这些有限的热带雨林是我国植被的重要组成部分,是保持我国热带地区生态平衡的重要因素,为我们提供了多种多样的植物资源(如抗癌药物美登木、裸实、嘉兰,治高血压药物萝芙木,工业用的风吹楠等),以及不少重要的动物资源,是我国最宝贵的自然资源之一。但是,近30年来,面积不多的热带森林却不断遭到破坏。除西双版纳所见,同年7月在一次会议上,我从中山大学李宝健教授处了解到,海南的原始热带林已剩下不多;8月11日《光明日报》登载该报记者王茂修同志一篇题为“大围山自然保护区呼唤保护”的报道,披露云南省东南部金平县的分水岭自然保护区的原始林被乱砍滥伐,变成了次生林,其北邻的屏边县大围山自然保护区的原始林也遭到破坏,而且是由当地政府的一些部门带头砍伐。照这样下去,可以预料,我国有限的热带雨林将从“中国植被图”中消失,对我国热带地区的生态平衡将造成不可挽回的损失。

周恩来总理在1961年接见蔡希陶教授时曾指示:“西双版纳地处回归沙漠带,却到处生长着密茂的森林,要好好保护,合理开发,可不要任意破坏,叫子孙后代骂我们。”重温周总理的指示,我深感西双版纳砍林情况严重,心中很是不安,特呼请有关部门赶快采取有力措施,制止对我国热带森林的砍伐和破坏,把残存的热带森林赶紧有效地保护起来。蔡希陶教授生前曾在1978年和1979年分别发表了“关于加强西双版纳热带森林保护的建议”和“优先保护现有的自然保护区”<sup>2</sup>文,对保护热带森林提出了很好的建议,现在仍有重要意义。

\* \* \*

### \* 简讯 \*

## 著名科学家黄昆、唐敖庆、叶笃正、彭桓武获 1995年度何梁何利基金奖

**本刊讯** 何梁何利基金奖1995年度(即第2次)颁奖大会于10月19日在钓鱼台国宾馆举行。著名科学家黄昆、唐敖庆、叶笃正、彭桓武获“何梁何利基金科学与技术成就奖”,奖金100万港元;谷超豪等40位著名科学家获“何梁何利基金科学与技术进步奖”,奖金10万港元。

今年共邀请了1500名海内外科技专家参加了提名和评审工作,获得提名的科学家超过300人。

颁奖大会由国家科委常务副主任朱丽兰主持,中共中央统战部部长王兆国、国务院副秘书长徐志坚出席了大会。4位成就奖获得者发表了简短演讲。

(杨)