



第七届国际猕猴桃研讨会在意大利召开

文章来源：华南植物园

发布时间：2010-09-21

【字号： 小 中 大 】

9月12日至17日“第七届国际猕猴桃研讨会”于在意大利Faenza市召开。来自全世界20多个国家从事猕猴桃研究的专家、学者及农场种植主和官员代表参加了大会。本次会议就猕猴桃资源保护与利用、分子遗传育种方法与技术、新品种开发、猕猴桃果园管理和病虫害防治及市场贸易等问题开展了研讨和交流。华南植物园主任黄宏文研究员及刘义飞博士等作为代表专家参加了此次研讨会。

黄宏文作为大会科学委员会成员，应邀在会上作了主题发言，报告就猕猴桃种质资源的遗传评价、发掘利用和基于自然杂交带进行分子渐渗育种的方法学等研究方向的重点和热点问题进行了阐述，受到了与会代表的高度评价。同时，刘义飞也就当前猕猴桃野生自然居群的倍性变异及相关的生态适应性研究进行了大会报告交流。

本次研讨会期间，国际园艺学会猕猴桃工作组委员会还对目前世界猕猴桃研究的资深科学家进行了表彰。黄宏文作为中国及世界猕猴桃研究的知名科学家，与新西兰植物及食品研究所的Ross Ferguson院士、意大利博洛尼亚大学的Guglielmo Costa教授一起获得了终身成就”的表彰。同时，黄宏文还顺利当选为国际园艺学会猕猴桃工作组委员会第八届主席。

大会还对下一届国际猕猴桃的举办地进行了讨论。黄宏文代表中国申请并顺利获得了第八届国际猕猴桃研讨会的举办权。

国际猕猴桃研讨会每4年举办一次，从第一届在意大利召开时始，第二、三、四、五、六、七届分别在新西兰、希腊、智利、中国、新西兰和意大利召开。



黄宏文博士作大会报告



黄宏文博士获大会表彰

打印本页

关闭本页