



# 中国植物生理与植物分子生物学学会

## Chinese Society for Plant Biology

### 科学普及

[前沿科普 \(newsmore/28.html\)](#)

[科普活动 \(sci\\_2.html\)](#)

### 前沿科普

#### 6-27 长期接触杀虫剂可能导致帕金森氏症

日期: 2006-06-27      访问次数: 3186

据新华社北京6月26日电: 美国科学家的一项最新研究结果证实, 长期接触杀虫剂的人群患帕金森氏症的风险可能会大大高于普通人。

哈佛大学公共卫生学院副教授阿尔贝托·阿谢里奥与同事分析了美国癌症学会2001年对超过14万人所做的相关统计。他们发现, 剔除年龄、性别等因素, 接触过杀虫剂的约8000人患帕金森氏症的概率比未接触过杀虫剂的人高70%。科学家认为, 应通过进一步的研究 确认导致患帕金森氏症风险增加的具体物质。此前有研究称, 杀虫剂中常用的有机磷酸酯可能与帕金森氏症发病有关。

英国科学家2005年也曾证实, 接触杀虫剂会增加患帕金森氏症的风险。但专家指出, 英国科学家的研究未对单一类型的杀虫剂进行检测, 因此不能笼统认为凡是接触杀虫剂都会增加患帕金森氏症的风险。  
(来源: 新华网)

### 中国植物生理与植物分子生物学学会秘书处

地址: 上海市徐汇区枫林路300号3号楼209室 (200032)

电话: 021-54922859 / 021-54920737 / 021-54922857

传真: 021-54922859

邮箱: [cspb@sibs.ac.cn](mailto:cspb@sibs.ac.cn) / [cspb@cemps.ac.cn](mailto:cspb@cemps.ac.cn)

沪ICP备19042528-3 (<https://beian.miit.gov.cn/>)

Copyright 2002-2021 版权所有



学会官方微信