



植物检疫措施临时委员会
第五届会 ▪
2003 年 4 月 7—11 日, ▪ ▪
与研究和教育部门的联系
▪ 定 ▪ 程 ▪ ▪ 8.6

1. 植物检疫措施临时委员会第四届会议（植检临委
4）认为，植检临委与研究教育机构之间应加强联系。植检临委
4要求战略规划和技术援助非正式工作组（SPTA）制定一个与研究教育机构联系的
行动计划，供植检临委第五届会议讨论（植检临委第四届会议报告，第72/5段）。
2. 战略规划和技术援助非正式工作组在去年10月召开的会议上，讨论了Hedley
先生（植检临委副主席，新西兰）提交的关于与一些研究所和教学机构开展联系的
报告。
3. 战略规划和技术援助非正式工作组注意到，与研究教育机构的联合具有明
确的益处。虽然在一些领域已经与研究教育机构开展了良好的合作，但注意到采
用系统方法可以增加植检临委及国家植保组织（NPPOs）受益的可能性，这些利益来
自研究和教育机构所做的贡献。战略规划和技术援助非正式工作组认为益处尤其是
来自下列领域：

为了节约起见，本文件印数有限。敬请各位代表及观察员携带文件与会，
如无绝对必要，望勿索取。

- 制定植物检疫计划；
- 有害生物的鉴定；
- 有害生物生物学；
- 有害生物的检测；
- 各种治理；
- 培训。

4.

注意到一些机构如国际兽疫局和生物多样性公约（CBD）与一些研究所具有密切的联系。还强调了生物多样性公约与全球入侵物种计划(GISP)之间的联络所取得的积极结果。

5.

战略规划和技术援助非正式工作组认为，召开研究和教育联络非正式工作组会议将十分有益，其有助于开发详细阐述植检临委在植物检疫问题方面利益的信息包。会议注意到一旦开发了信息包，就可以把它分发给各联系人，也可从“国际植物检疫入门”网站获得，作为促进新的联系的一种方法。

6.

战略规划和技术援助非正式工作组建议，应向植检临委提出建立研究和教育联络非正式工作组。在过渡期间，战略规划和技术援助非正式工作组感兴趣的成员应详细审查这个问题，并着手为研究和教育联络非正式工作组制定职责范围。

7. 拟请植检临委：

1. 注意与研究和教育机构联络所产生的潜在利益。
2. 同意建立研究和教育联络非正式工作组，以便开发信息包并确定开展与增加联络的其他方法。