

## 通过对过时杀虫剂和其它过时化学品的 健全管理增进健康

第六十三届世界卫生大会，

审议了关于国际化学品管理战略方针的报告<sup>1</sup>；

忆及关于国际化学品管理战略方针的 WHA59.15 号决议；

认识到国际化学品管理大会第二届会议（日内瓦，2009 年 5 月 11-15 日）关于人类健康的结果尤其是关于化学品健全管理所涉卫生事项的第 II/8 号决议提请注意，由于一些化学品可能对人类健康造成不利影响，卫生部门、各会员国<sup>2</sup>以及世卫组织秘书处需要更多地参与国际化学品管理战略方针全球行动计划<sup>3</sup>的实施工作，认为卫生部门还必须处理国际化学品管理战略方针中确定的一些全球合作行动重点；

认识到杀虫剂用于杀灭或控制有害生物和害虫，可能会造成不利的急性和慢性后果，并认识到虽然多数国家对杀虫剂实行管制，但是尤其在使用不当和储存不当的情况下，包括在过时情况下，杀虫剂可能会影响人口健康和环境<sup>4</sup>；

忆及《世界卫生组织组织法》并认识到下述有关国际协定和文书：《关于改善人类健康和生活的废物管理的巴厘宣言》（2008 年）、联合国环境与发展会议（巴西里约热内卢，1992 年）、可持续发展问题世界首脑会议（南非约翰内斯堡，2002 年）、国际化学品管理大会通过的国际化学品管理战略方针（迪拜，2006 年）、《控制危险废物越境转移及其处置的巴塞尔公约》（1989 年）、《关于在国际贸易中对某些危险化学品和农药采取事先知情同意程序的鹿特丹公约》（2004 年通过，2008 年修订）、《关于持久性有机污染

---

<sup>1</sup> 文件 A63/21。

<sup>2</sup> 适用时还包括区域经济一体化组织。

<sup>3</sup> 文件 WHA59/2006/REC/1，附件 1。

<sup>4</sup> 据国际六氯环己烷及农药协会（IHPA）估计，中欧和东欧以及前苏联国家中过时杀虫剂总量约为 260 000 - 265 000 吨。据估计，欧盟 25 个成员国中过时杀虫剂数量为 22 000-24 000 吨，东南欧有 36 000-41 000 吨，前苏联国家有 199 000 吨，非洲有 50 000 吨（据粮农组织非洲农药库存项目估计），东南亚有 6500 吨（据粮农组织最初的大致估算），中美洲和南美洲有 30 000 吨（粮农组织 2005 年）。

物的斯德哥尔摩公约》（斯德哥尔摩，2004年）、1972年《防止倾倒废物及其他物质污染海洋的公约》及其1996年《议定书》（伦敦，1972年）以及《国际卫生条例（2005）》；

认识到上段提及的所有论坛、公约和文书都是维护人类健康和环境的全球重要工具，为处理化学品生命周期中某些方面的问题提供了措施和准则，在此方面，紧密相关的《关于持久性有机污染物的斯德哥尔摩公约》和《控制危险废物越境转移及其处置的巴塞尔公约》<sup>1</sup>预见到将制定关于确认持久性有机污染废物和持久性有机污染物库存及其管理的适当战略；

认识到国际化学品管理战略方针将有害废物和剧毒杀虫剂列入全球重点合作行动领域，并认识到卫生大会在关于国际化学品管理战略方针的WHA59.15号决议中促请各会员国参与国家、区域和国际为实施此项战略方针做出的努力；

意识到新的卫生挑战和健康问题决定因素，并意识到需要采取进一步行动以维护人类健康和环境；

认识到过时杀虫剂和其它过时化学品对人类健康和环境的危害，尤其是通过地方性和全球性化学品事故和灾难造成的危害；

还认识到因管制过时杀虫剂和其它过时化学品（例如未经适当的逐步淘汰过程撤出市场或以往杀虫剂过度消费时期遗留的杀虫剂和化学品）而产生的库存可能会进一步导致储存不当的化学品在世界各地扩散，进而对人类健康和环境造成危害；

忆及过时杀虫剂和其它过时化学品的远距离运输也可能导致人类和环境暴露于这些化学品这一事实；

认识到过时杀虫剂和其它过时化学品的不安全储存可能会因非法使用、包装毁损或事故而造成局部或广泛污染，可能会危害人类健康和环境；

意识到已有明显证据显示，安全和有效地处理和处置过时杀虫剂和其它过时化学品除了带来环境好处外，预期还能带来健康效益；

确认非洲国家在粮农组织、全球环境基金、世界银行以及其它合作伙伴的支持下通过机构间非洲库存项目在过时杀虫剂问题上取得的进展；

欢迎《控制危险废物越境转移及其处置的巴塞尔公约》在制定关于以无害环境的方式处置持久性有机污染废物的技术准则方面的工作；

---

<sup>1</sup> 《巴塞尔公约》的基本目标是控制和减少受此项公约管制的有害废物和其它废物的越境转移，预防和尽量减少这类废物的产生，对这类废物进行无害环境管理，并积极促进转让和使用更清洁的技术。

还确认只有对过时杀虫剂和其它过时化学品实行全面和长期的无害管理战略才能有效，

1. **敦促**各会员国<sup>1</sup>：

- (1) 必要时制定或加强国家关于安全处理和处置过时杀虫剂和其它过时化学品的良好政策和立法；
- (2) 尚未根据《关于持久性有机污染物的斯德哥尔摩公约》以及其它现有文书采取这样行动的会员国，应实行全面的国家实施计划或其它战略，作为消除过时杀虫剂和其它过时化学品危害的行动基础；
- (3) 通过提高认识，增强在过时杀虫剂和其它过时化学品以及可能跨境对人类健康造成危害的化学品领域的社会责任；
- (4) 进一步支持培训和能力建设以及协调一致的实施有关国际公约和文书的技术活动；
- (5) 鼓励和促进各会员国在此方面的合作；
- (6) 作为预防措施，建立或加强在其生命周期对杀虫剂和其它化学品健全管理的管制能力，以免累积过时化学品；

2. **邀请**包括各会员国、区域经济一体化组织、联合国系统各机构和其它政府间组织(包括区域、国际和国家非政府组织和基金会)、废物管理公司、杀虫剂制造商、捐助方以及国际社会其它部门在内的所有有关利益攸关方：

- (1) 促进过时杀虫剂和其它过时化学品的合理管理，以便尽量减少并尽可能避免对人类健康和环境造成不利影响；
- (2) 动员起来并与其它利益攸关方合作，通过地方、区域和全球的网络及其它手段执行国家实施计划和战略；
- (3) 考虑通过分享在各项国际文书、公约、规定和进程方面的技术经验、专业知识和能力建设努力，发挥协同增效作用；

---

<sup>1</sup> 适用时还包括区域经济一体化组织。

3. 要求总干事：

- (1) 支持制定适当和有效的战略（在国家、区域和国际层面上）以便尽量减少过时杀虫剂和其它过时化学品造成的危害，并从而促进相关的世卫组织政策目标和做法；
- (2) 加强世卫组织推动上文第 3(1)小段中所提及战略的能力；
- (3) 促进实施过时杀虫剂和其它过时化学品健全管理的战略，以便减少卫生方面的不公平现象并确保不受污染的生活环境；
- (4) 在世卫组织/联合国环境规划署卫生环境关联行动方面根据国际化学品管理战略方针与联合国环境规划署合作，并与联合国开发计划署、粮农组织、世界银行及其它有关机构合作，协助会员国实施其国家战略和现有指导，例如根据《控制危险废物越境转移及其处置巴塞尔公约》<sup>1</sup>以及过时杀虫剂和其它过时化学品全球级健全管理的战略；
- (5) 把过时杀虫剂和其它过时化学品列入世卫组织的优先事项，以便减少和防止其不良影响对人类健康和环境造成的危害并支持进行安全处置；
- (6) 确保世卫组织充分支持国际化学品管理战略方针秘书处的活动；
- (7) 支持粮农组织和世卫组织目前在协助会员国建立杀虫剂健全管理能力领域的共同努力；
- (8) 通过执行委员会向第六十四届世界卫生大会报告实施本决议的进展情况。

第八次全体会议，2010年5月21日  
A63/VR/8

= = =

---

<sup>1</sup> 过时杀虫剂安全处置技术准则 (<http://www.basel.int/meetings/sbc/workdoc/techdocs.html>):

- 关于对由持久性有机污染物构成、含有此类污染物或受其污染的废物实行无害环境管理的最新一般性技术准则增订草案，
- 对由1,1,1-三氯-2,2-双(4-氯苯基)乙烷（滴滴涕）构成、含有此种物质或受其污染的废物实行无害环境管理技术准则，
- 关于对艾氏剂、氯丹、狄氏剂、异狄氏剂、七氯、六氯代苯、灭蚊灵或毒杀芬等农药构成、含有此类物质或受其污染或以六氯代苯作为一种工业化学品的废物实行无害环境管理的技术准则。