



联合国 环境规划署



Distr.: General
5 September 2007

Chinese
Original: English

关于消耗臭氧层物质的蒙特利尔议定书缔约方 第十九次会议

2007年9月17日至21日, 蒙特利尔

共同主席关于氟氯烃加速逐步淘汰提案的合并议题文件

本文件(不限成员名额工作组第二十七次会议报告的附件二, 亦即文件 UNEP/OzL.Pro.WG.1/27/9)是氟氯烃调整提案接触小组联合主席编写的, 目的是进一步推动关于这一议题的讨论。本文件旨在合并和集中, 而不是取代缔约方提出的提案, 而接触小组对此进行了讨论和进一步的推敲。会上同意, 本文件将作为今年晚些时候在蒙特利尔举行的继续审议的基础和出发点。会上充分理解, 本文件不会妨碍就这一问题达成任何最后结论。有些缔约方对加速逐步淘汰表示的普遍关注和预计到的困难也已反映在不限成员名额工作组的报告之中。

基线和冻结

- 选择作为基线
[2010年水平]
[200[5] [6] 水平的 [152%] 或2014年水平, 以较少者为准]
[2010年、2011年和2012年的平均水平]
[2015年水平],
- 将 [2011年] [2012年] [2016年] 的消费和生产量冻结在基准水平上。
- 谨慎地考虑到基准年和冻结年之间的一年或两年。

K0762978 060907 070907

生产和消费逐步淘汰的结束以及下降

- 就第2条缔约方而言，于 [2020年] [2025年] 完成生产的逐步淘汰并于 [2020年] 完成消费的逐步淘汰，就第5条缔约方而言，在……的基础上于 [2030年] [2035年] [2040年] 完成逐步淘汰
- ……削减消费和生产量，
就第5条缔约方而言，在2020年之前， [35%] [50%] [65%]
在2025年之前， [65%] [80%] [90%]
在2030年之前， [95.5%] ，
就第2条缔约方而言，在2010年之前， [65%]
在2015年之前， [90%] [99.5%]
在2020年之前， [99.5%]
- [¹……就第5条缔约方而言，削减消费和生产量，
在2015年之前， 20% 氟氯烃22、141b、142b
10% 氟氯烃123、124
在2020年之前， 40% 氟氯烃22、141b、142b
20% 氟氯烃21、123、124、125
在2025年之前， 65% 氟氯烃22、141b、142b
30% 氟氯烃21、123、124、225
在2030年之前， 100% 氟氯烃22、141b、142b
40% 氟氯烃21、123、124、225
在2035年之前， 95% 氟氯烃21、123、124、225
在2040年之前， 100% 氟氯烃21、123、124、225
在2009年之前， 100%所有其他氟氯烃]
- [²……削减消费量，
就第5条缔约方而言，在2020年之前， 75% 氟氯烃22、141b、142b
在2025年之前， 95% 氟氯烃22、141b、142b
就第2条缔约方而言，在2010年之前， 75% 氟氯烃22、141b、142b
在2015年之前， 95% 氟氯烃22、141b、142b]

豁免

- [在逐步淘汰以后允许必要用途豁免 [在以后阶段决定]]
- [“最高环境效益”的概念，例如针对氟氯烃123，加上销毁抵消]
- [请技经评估组研究关于必要用途氟氯烃123，]

国内基本需要

- [允许 [生产量的15%] [到2020年为止的10%和2020年以后的1%] 的国内基本需要]
- [允许少量的国内基本需要，并请技经评估组就供应和需求情况提供进一步的资料]

¹ “首先是最差情况”设想 1。

² “首先是最差情况”设想 2。

筹资/资金

- [必须提供充分的资金、技术援助和取得替代办法的机会；修改多边基金目前关于资助1995年以后为生产和消费部门设立的第二次转换和设施的指导文件。]
- [解决与新的义务有关的增量成本]
- [可行替代办法方面的困难和经济可行性]

其他问题

- [使第2F条第7款载列的概念同样适用于第5条缔约方，并考虑扩大其范围]
-