決議 / 7 . ハロンマネジメント

科学アセスメントパネルは、その1998年度報告書の執行概要にいて、オ ゾン層の回復を促進するための最も環境に有益な選択肢として、ハロン1211 とハロン1301の完全な除去と破棄を確認することに特に言及すること。

技術・経済アセスメントパネルは、決議 / 21に続くその1998年度報告書において、ハロン1211と1301の全ての重要でない使用を、こうした行動の費用効果分析を考慮して、停止させることができると結論づけることに特に言及すること。

- 1 ハロン放散量の削減と使用を最終的に削除することを含む、ハロン管理の国内にあるいは地域戦略を作り上げ、オゾン事務局に提出することを全締約国に要求すること。
- 2 第5条の適用を受けない締約国に対し、2000年7月末までにその戦略を オゾン事務局に提出することを要求すること。
- 3 こうした戦略を準備するに当たり、締約国は以下のような問題を考慮しなければならない。
 - (a) 新しい設備及び装置におけるハロンの使用を妨げること。
 - (b) 環境と健康を考える立場から受け入れ可能なハロンの代用品と代替品の使用を、オゾン層、気候変動、そしてその他の地球環境に与えるその影響を考慮して推奨すること。
 - (c) 重要ではないハロン設備及び装置の完全な停止に向けた目標日を、重要な 用途に使用するハロンの入手可能性に関するアセスメントを考慮して検討す

ること。

- (d) 環境上安全で有効なハロンの回収、貯蔵、管理、そして破棄を保証する適切な措置を促進すること。
- 4 技術・経済アセスメントパネルに対し、これらの戦略を考慮して、重要な用途向けのハロンの将来の需要に関するアセスメントを新たに行うよう要求すること。
- 5 技術・経済アセスメントパネルに対し、これらの問題について第12回締約 国会合に報告するよう要求すること。

「モントリオール議定書第10回締約国会合報告」

Decision /7. Halon-management strategies

<u>Noting</u> that in the executive summary of its 1998 report, Scientific Assessment Panel identifies complete elimination and destruction of halon-1211 and 1301 as the most environmentally beneficial option to enhance the recovery of the ozone layer,

Noting that the Technology and Economic Assessment Panel, in its 1998 report pursuant to decision /21, concludes that by definition all non-critical uses of halon-1211 and 1301 can be decommissioned, taking into account the costs and benefits of such operations,

- 1. To request all Parties to develop and submit to the Ozone Secretariat a national or regional strategy for the management of halons, including emissions reduction and ultimate elimination of their use;
- 2. To request Parties not operating under Article 5 to submit their strategies to the Ozone Secretariat by the end of July 2000;
- 3. In preparing such a strategy, Parties should consider issues such as:
 - (a) Discouraging the use of halons in new installations and equipment;
 - (b) Encouraging the use of halon substitutes and replacements acceptable from the standpoint of environment and health, taking into account their impact on the ozone layer, on climate change and any other global environment issues;
 - (c) Considering a target date for the complete decommissioning of non-critical halon installations and equipment, taking into account an assessment of the availability of halons for critical uses;
 - (d) Promoting appropriate measures to ensure the environmentally safe and effective recovery, storage, management and destruction of halons;
- 4. To request the Technology and Economic Assessment Panel to update its assessment of the future need for halon for critical uses, in light of these strategies;
- 5. To request the Technology and Economic Assessment Panel to report on these matters to the Twelfth Meeting of the Parties;