《巴塞尔公约》缔约方会议第十四次会议第 14 /12 号决定对《巴塞尔公约》

附件二、附件八和附件九的修正

(中文本)

缔约方大会,

审议了挪威政府有关修正《控制危险废物越境转移及其处置 巴塞尔公约》附件二、附件八和附件九的提案,¹

1. 决定修正《控制危险废物越境转移及其处置巴塞尔公约》 附件二,增加以下条目:

Y48^{2,3}

塑料废物,包括塑料废物混合物,但以下情况除外:

- 根据第 1 条第 1 (a) 款规定属于危险废物的塑料废物 4
- 下列塑料废物,条件是其将以环境无害化方式进行回收 5 ,且几乎未受污染并不含有其他种类废物 6 :
 - 几乎完全7由一种非卤化聚合物组成的塑料废物,包括但不限于以下聚合物:
 - ○聚乙烯 (PE)
 - ○聚丙烯 (PP)

¹ UNEP/CHW. 14/27, 附件一。

² 本条目于2021年1月1日生效。

³ 缔约方可就本条目提出更严格的要求。

⁴ 注意附件八名录 A 中的相关条目 A3210。

⁵ 没有用作溶剂的有机物质的再循环/回收(附件四B节R3);或如有需要,作仅限于一次的临时贮存,条件是随后进行R3操作并有合同或相关正式文件予以证明。

关于"几乎未受污染并不含有其他种类废物",国际和国家规范可作为参考。

⁷ 关于"几乎完全",国际和国家规范可作为参考。

- ○聚苯乙烯 (PS)
 - ○丙烯腈一丁二烯一苯乙烯共聚物 (ABS)
 - ○聚对苯二甲酸乙二醇酯 (PET)
 - ○聚碳酸酯 (PC)
 - ○聚醂
- 几乎完全⁷ 由一种固化树脂或缩合物组成的塑料废物,包括但不限于以下树脂:
 - ○脲醛树脂
 - ○酚醛树脂
 - ○三聚氰胺甲醛树脂
 - ○环氧树脂
 - ○醇酸树脂
- 几乎完全7 由以下一种含氟聚合物组成的塑料废物:8
 - ○全氟乙烯丙烯共聚物 (FEP)
 - ○全氟烷氧基链烷烃:
 - ■四氟乙烯—全氟烷基乙烯基醚共聚物 (PFA)
 - ■四氟乙烯—全氟甲基乙烯基醚共聚物 (MFA)
 - ○聚氟乙烯 (PVF)
 - ○聚偏二氟乙烯 (PVDF)
- •由聚乙烯 (PE)、聚丙烯 (PP) 和/或聚对苯二甲酸乙二醇酯 (PET) 组成的 塑料废物混合物,条件是其将以环境无害化方式单独回收 ⁹ 每种材料,且几乎未受污染并不含有其他种类废物 ⁶。
- 2. 又决定修正《巴塞尔公约》附件八,插入新条目 A3210 如下:

- 3. 还决定修正《巴塞尔公约》附件九中的条目 B3010,在该条目中增加一个新脚注如下:"条目 B3010 的有效期至 2020 年12 月 31 日。条目 B3011 于 2021 年 1 月 1 日生效。"
 - 4. 决定修正《巴塞尔公约》附件九, 插入新条目 B3011 如下:

⁸ 不包括消费后废物。

⁹ 没有用作溶剂的有机物质的再循环/回收(附件四 B 节 R3),但事先进行分类;如有需要,并作仅限于一次的临时贮存,条件是随后进行 R3操作并有合同或有关正式文件予以证明。

¹⁰ 本条目于 2021 年 1 月 1 日生效。

B3011 11	塑料废物(注意附件二的相关条目 Y48 和名录 A 的相关条目 A3210):
	• 下列塑料废物,条件是其将以环境无害化方式进行回收5 且几乎未受污染并不含
	有其他种类废物 ⁶ :
	- 几乎完全 ⁷ 由一种非卤化聚合物组成的塑料废物,包括但不限于以下聚合物:
	○聚乙烯(PE)
	○聚丙烯(PP)
	○聚苯乙烯(PS)
	○丙烯腈—丁二烯—苯乙烯共聚物(ABS)
	○聚对苯二甲酸乙二醇酯(PET)
	○聚碳酸酯(PC)
	○聚醚
	- 几乎完全7 由一种固化树脂或缩合物组成的塑料废物,包括但不限于以下树
	脂:
	○脲醛树脂
	○酚醛树脂
	○三聚氰胺甲醛树脂
	○环氧树脂
	○醇酸树脂
	- 几乎完全7 由以下一种含氟聚合物组成的塑料废物:8
	○全氟乙烯丙烯共聚物(FEP)
	○全氟烷氧基链烷烃:
	■四氟乙烯—全氟烷基乙烯基醚共聚物(PFA)
	■四氟乙烯—全氟甲基乙烯基醚共聚物(MFA)
	○聚氟乙烯(PVF)

[•]由聚乙烯(PE)、聚丙烯(PP)和/或聚对苯二甲酸乙二醇酯(PET)组成的塑料废

○聚偏二氟乙烯(PVDF)

物混合物,条件是其将以环境无害化方式单独回收9每种材料,且几乎未受污染 并不含有其他种类废物6。