

## 关于消耗臭氧层物质的 蒙特利尔议定书

Distr.: General  
31 May 2022

Chinese  
Original: English

---

### 关于消耗臭氧层物质的蒙特利尔议定书 缔约方不限成员名额工作组 第四十四次会议

2022年7月11日至16日，曼谷  
临时议程\*项目2(a)

**组织事项：通过议程**

## 附加说明的临时议程

### 秘书处的说明

本说明附件载有关于消耗臭氧层物质的蒙特利尔议定书缔约方不限成员名额工作组第四十四次会议的附加说明的临时议程，其中提供了为便于缔约方审议临时议程项目而编写的文件<sup>1</sup>的参考指南。

---

\* UNEP/OzL.Pro.WG.1/44/1。

<sup>1</sup> 所有文件皆可在不限成员名额工作组第四十四次会议门户网站的会前标签页上查阅：  
<https://ozone.unep.org/meetings/44th-meeting-open-ended-working-group-parties/pre-session-documents>。

## 附件

议程项目	议程项目标题和简要说明	有关参考文件
<b>项目 1</b>	<b>会议开幕</b>	
	关于消耗臭氧层物质的蒙特利尔议定书缔约方不限成员名额工作组第四十四次会议定于 2022 年 7 月 11 日星期一上午 10 时在曼谷联合国会议中心开幕。	2022 年 4 月 14 日致所有缔约方的邀请函，2022 年 5 月 19 日更新的与会者须知，会议门户网站 ( <a href="https://ozone.unep.org/meetings/44th-meeting-open-ended-working-group-parties">https://ozone.unep.org/meetings/44th-meeting-open-ended-working-group-parties</a> ) 上也发布了关于预登记和现场登记的信息
<b>项目 2</b>	<b>组织事项</b>	
(a)	通过议程 缔约方将根据议事规则，审议临时议程、增加其认为有必要讨论的任何项目，并通过议程。	<ul style="list-style-type: none"> <li>临时议程 (<a href="#">UNEP/OzL.Pro.WG.1/44/1</a>)</li> <li>议事规则 (<a href="https://ozone.unep.org/treaties/montreal-protocol-substances-deplete-ozone-layer/rules-of-procedure">https://ozone.unep.org/treaties/montreal-protocol-substances-deplete-ozone-layer/rules-of-procedure</a>)</li> </ul>
(b)	工作安排 会议将由不限成员名额工作组第四十四次会议共同主席 Martin Sirois 先生（加拿大）和 Osvaldo Alvarez Perez 先生（智利）共同主持，他们将向缔约方提交一份工作安排提案。 在线论坛针对一些议程项目设了专门的标签页，缔约方可审查文件、发表评论和问题，并提出决定草案供缔约方预先审查。这一点在每个相关议程项目下皆有说明。 会上将以联合国六种正式语文提供口译服务。	<ul style="list-style-type: none"> <li>临时议程 (<a href="#">UNEP/OzL.Pro.WG.1/44/1</a>)</li> </ul>
<b>项目 3</b>	<b>执行蒙特利尔议定书多边基金 2021–2023 年期间的充资工作</b>	
	会议预计将继续审议与多边基金 2021–2023 三年期充资有关的事项，包括延长固定汇率机制以便在捐款方面可能适用该机制的可能性，并为将于 2022 年 7 月 16 日在曼谷举行的蒙特利尔议定书缔约方第五次特别会议将作出的决定提出适当建议。	<ul style="list-style-type: none"> <li>关于供蒙特利尔议定书缔约方不限成员名额工作组第四十四次会议讨论的议题和提请其注意的资料的秘书处说明 (<a href="#">UNEP/OzL.Pro.WG.1/44/2</a>，第 4 至 12 段)</li> <li>联合召开的保护臭氧层维也纳公约缔约方大会第十二次会议（第二部分）和关于消耗臭氧层物质的蒙特利尔议定书缔约方第三十三次会议报告 (<a href="#">UNEP/OzL.Conv.12(II)/9/Rev.1–UNEP/OzL.Pro.33/8/Rev.1</a>)</li> <li>供关于消耗臭氧层物质的蒙特利尔议定书缔约方第五次特别会议讨论的议题和提请其注意的资料 (<a href="#">UNEP/OzL.Pro.ExMOP.5/2</a>)</li> <li>技术和经济评估小组报告，2021 年 9 月，第 6 卷：多边基金 2021–2023 年期间充资所需资金评 (<a href="https://ozone.unep.org/system/files/documents/TEAP-Division%20XXXXI-1-replenishment-TF-report-september-2021.pdf">https://ozone.unep.org/system/files/documents/TEAP-Division%20XXXXI-1-replenishment-TF-report-september-2021.pdf</a>)</li> </ul>

议程项目	议程项目标题和简要说明	有关参考文件
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 技术和经济评估小组 2021 年报告第 6 卷：多边基金 2021–2023 年期间充资所需资金评估——执行摘要（<a href="#">UNEP/OzL.Conv.12(II)/2/Add.1–UNEP/OzL.Pro.33/2/Add.1</a>，附件一）</li> <li>• 关于执行蒙特利尔议定书多边基金 2021–2023 年充资的缔约方捐款分摊比例表、汇率和平均通货膨胀率的信息（<a href="#">UNEP/OzL.Pro.WG.1/44/INF/3</a>）</li> </ul>
<b>项目 4</b>	<b>查明受控物质大气监测全球覆盖范围的薄弱环节以及加强这类监测的备选方案（第 XXXIII/4 号决定）</b>	
	<p>在蒙特利尔议定书缔约方第三十三次会议第 XXXIII/4 号决定中，缔约方请臭氧秘书处与科学评估小组、技术和经济评估小组及臭氧研究管理人员的相关专家磋商，报告在该议程项目方面取得的进展。</p> <p>缔约方不妨审议关于该事项的进度报告，并提出任何适当的建议。</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 关于供蒙特利尔议定书缔约方不限成员名额工作组第四十四次会议讨论的议题和提请其注意的资料的秘书处说明（<a href="#">UNEP/OzL.Pro.WG.1/44/2</a>，第 13 至 16 段）</li> <li>• 关于供蒙特利尔议定书缔约方不限成员名额工作组第四十四次会议讨论的议题和提请其注意的资料的秘书处说明增编（<a href="#">UNEP/OzL.Pro.WG.1/44/2/Add.1</a>，第 5 至 10 段）</li> <li>• 关于查明受控物质大气监测全球覆盖范围的薄弱环节以及加强这类监测的备选方案的秘书处说明（<a href="#">UNEP/OzL/Conv.ResMgr/11(II)/4</a>）</li> <li>• 欧洲联盟资助的《蒙特利尔议定书》受控物质排放量区域量化试点项目摘要（<a href="https://ozone.unep.org/eu-funded-project-regional-quantification-emissions-substances-controlled-under-montreal-protocol">https://ozone.unep.org/eu-funded-project-regional-quantification-emissions-substances-controlled-under-montreal-protocol</a>）</li> </ul>
<b>项目 5</b>	<b>加强《蒙特利尔议定书》有效实施和执行的体制进程（UNEP/OzL.Pro.31/9，第 170 段）</b>	
	<p>蒙特利尔议定书不遵守情事程序下设履行委员会在第六十三次会议上根据秘书处提供的信息，审议了处理受控物质非法生产和非法贸易的可能方式。关于这一事项的秘书处说明载于履行委员会第六十三次会议报告的附件二。该报告附件三载有关于某些多边法律制度中履约和履约相关机制的比较资料。履行委员会建议缔约方在不限成员名额工作组第四十二次会议上审议报告附件二所载的说明，但由于该次会议的议程有所缩减，当时未对该说明进行审议。</p> <p>缔约方预计将审议该说明，以此为基础来讨论有效执行《蒙特利尔议定书》的体制进程，并确定前进方向。</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 关于供蒙特利尔议定书缔约方不限成员名额工作组第四十四次会议讨论的议题和提请其注意的资料的秘书处说明（<a href="#">UNEP/OzL.Pro.WG.1/44/2</a>，第 17 至 19 段）</li> <li>• 蒙特利尔议定书不遵守情事程序下设履行委员会第六十三次会议工作报告（<a href="#">UNEP/OzL.Pro/ImpCom/63/6</a>，第 44 至 49 段及附件二和三）</li> </ul>

议程项目	议程项目标题和简要说明	有关参考文件
<b>项目 6</b>	<b>高能效和低全球升温潜能值技术</b>	
(a)	<p>技术和经济评估小组的报告（第 XXXIII/5 号决定）</p> <p>在第 XXXIII/5 号决定中，缔约方请技术和经济评估小组编写一份报告，说明全球升温潜能值较低的高能效技术以及在设备的氢氟碳化物过渡期间提高和维持能效的措施，供不限成员名额工作组第四十四次会议审议。</p> <p>缔约方有机会在会议之前通过在线论坛就该报告发表评论意见。</p> <p>技术和经济评估小组将在不限成员名额工作组第四十四次会议上介绍该报告，并对会前在线论坛上提出的问题以及会议期间的发言作出答复。缔约方预计将审议技术和经济评估小组的报告并提出相关建议。</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>关于供蒙特利尔议定书缔约方不限成员名额工作组第四十四次会议讨论的议题和提请其注意的资料的秘书处说明（<a href="#">UNEP/OzL.Pro.WG.1/44/2</a>，第 21 至 22 段）</li> <li>关于供蒙特利尔议定书缔约方不限成员名额工作组第四十四次会议讨论的议题和提请其注意的资料的秘书处说明增编（<a href="#">UNEP/OzL.Pro.WG.1/44/2/Add.1</a>，第 11 至 15 段）</li> <li>技术和经济评估小组的报告，2022 年 5 月，第 3 卷：第 XXXIII/5 号决定——继续提供关于高能效和低全球升温潜能值技术的信息（<a href="https://ozone.unep.org/system/files/documents/TEAP-EETF-report-may-2022.pdf">https://ozone.unep.org/system/files/documents/TEAP-EETF-report-may-2022.pdf</a>）</li> <li>在线论坛（<a href="https://online.ozone.unep.org/">https://online.ozone.unep.org/</a>）</li> </ul>
(b)	<p>倾销新旧低效制冷和空调设备（非洲国家组的提案） （UNEP/OzL.Conv.12(II)/9-UNEP/OzL.Pro.33/8，第 82 段）</p> <p>在缔约方第三十三次会议上，缔约方审议了蒙特利尔议定书缔约方中的非洲国家组关于制止以有害环境的方式倾销使用过时制冷剂的低效制冷和空调设备的提案。</p> <p>缔约方不妨继续讨论该议题并就前进方向提出适当的建议。</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>关于供蒙特利尔议定书缔约方不限成员名额工作组第四十四次会议讨论的议题和提请其注意的资料的秘书处说明（<a href="#">UNEP/OzL.Pro.WG.1/44/2</a>，第 23 至 25 段及附件二）</li> </ul>
<b>项目 7</b>	<b>执行蒙特利尔议定书多边基金 2024–2026 年期间充资工作研究的职权范围</b>	
	<p>按照惯例，在每个供资周期的倒数第二年，缔约方将制定一项研究的职权范围，该研究旨在估算缔约方在即将到来的充资期内遵守《蒙特利尔议定书》条款所需的资金。缔约方不妨在 2022 年审议关于 2024–2026 年充资期资金需求研究的职权范围。</p> <p>缔约方不妨审议与下一次充资研究有关的事项，并将其讨论结果转交蒙特利尔议定书缔约方第三十四次会议审议。</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>关于供蒙特利尔议定书缔约方不限成员名额工作组第四十四次会议讨论的议题和提请其注意的资料的秘书处说明（<a href="#">UNEP/OzL.Pro.WG.1/44/2</a>，第 26 至 29 段及附件三）</li> </ul>
<b>项目 8</b>	<b>技术和经济评估小组 2022 年报告</b>	
	技术和经济评估小组将介绍其 2022 年报告的第 1 卷和第 2 卷。	<ul style="list-style-type: none"> <li>关于供蒙特利尔议定书缔约方不限成员名额工作组第四十四次会议讨论的议题和提请其注意的资料的秘书处说明（<a href="#">UNEP/OzL.Pro.WG.1/44/2</a>，第 33 段）</li> </ul>

议程项目	议程项目标题和简要说明	有关参考文件
(a)	<p>2023 年和 2024 年甲基溴关键用途豁免提名</p> <p>缔约方将审议一个按第 5 条第 1 款行事的缔约方（南非）提出的一项关键用途豁免提名，以及两个非按第 5 条第 1 款行事的缔约方（澳大利亚和加拿大）各提出的一项关键用途豁免提名。</p> <p>缔约方有机会在会议之前通过在线论坛就技术和经济评估小组中期报告发表评论意见。</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 关于供蒙特利尔议定书缔约方不限成员名额工作组第四十四次会议讨论的议题和提请其注意的资料的秘书处说明（<a href="#">UNEP/OzL.Pro.WG.1/44/2</a>，第 34 至 35 段）</li> <li>• 关于供蒙特利尔议定书缔约方不限成员名额工作组第四十四次会议讨论的议题和提请其注意的资料的秘书处说明增编（<a href="#">UNEP/OzL.Pro.WG.1/44/2/Add.1</a>，第 18 至 27 段）</li> <li>• 技术和经济评估小组的报告，2022 年 5 月，第 2 卷：2022 年甲基溴关键用途提名的评价及相关问题——中期报告（<a href="https://ozone.unep.org/system/files/documents/TEAP-CUN-interim-report-may-2022.pdf">https://ozone.unep.org/system/files/documents/TEAP-CUN-interim-report-may-2022.pdf</a>）</li> <li>• 在线论坛（<a href="https://online.ozone.unep.org/">https://online.ozone.unep.org/</a>）</li> </ul>
(b)	<p>今后哈龙及其替代品的可得性（第 XXX/7 号决定）</p> <p>在第 XXX/7 号决定中，缔约方请技术和经济评估小组通过其哈龙技术选择委员会提交一份关于可用于支持民用航空的哈龙供应情况的报告，并确定相关替代品，为此可与国际海事组织和国际民用航空组织合作。</p> <p>缔约方预计将审议哈龙技术选择委员会关于这一问题的报告。</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 关于供蒙特利尔议定书缔约方不限成员名额工作组第四十四次会议讨论的议题和提请其注意的资料的秘书处说明（<a href="#">UNEP/OzL.Pro.WG.1/44/2</a>，第 36 至 38 段）</li> <li>• 关于供蒙特利尔议定书缔约方不限成员名额工作组第四十四次会议讨论的议题和提请其注意的资料的秘书处说明增编（<a href="#">UNEP/OzL.Pro.WG.1/44/2/Add.2</a>，第 6 至 12 段及附件一）</li> <li>• 技术和经济评估小组的报告，2022 年 5 月，第 1 卷：进度报告——预发稿（第 3 节）（<a href="https://ozone.unep.org/system/files/documents/TEAP-Progress-report-may2022.pdf">https://ozone.unep.org/system/files/documents/TEAP-Progress-report-may2022.pdf</a>）</li> </ul>
(c)	<p>小组成员变动</p> <p>按照第 XXXI/8 号决定的要求，技术和经济评估小组在其 2022 年报告中提供了一份摘要，概述了评估小组及其技术选择委员会为确保通过清晰透明的程序来遵守评估小组的职权范围所采用的程序。</p> <p>在该议程项目下，缔约方将审议关于这一问题的信息，并提出前进方向。</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 关于供蒙特利尔议定书缔约方不限成员名额工作组第四十四次会议讨论的议题和提请其注意的资料的秘书处说明（<a href="#">UNEP/OzL.Pro.WG.1/44/2</a>，第 39 至 40 段）</li> <li>• 关于供蒙特利尔议定书缔约方不限成员名额工作组第四十四次会议讨论的议题和提请其注意的资料的秘书处说明增编（<a href="#">UNEP/OzL.Pro.WG.1/44/2/Add.2</a>，第 13 至 17 段及附件二）</li> <li>• 技术和经济评估小组的报告，2022 年 5 月，第 1 卷：进度报告——预发稿（第 8 节和附件 1）（<a href="https://ozone.unep.org/system/files/documents/TEAP-Progress-report-may2022.pdf">https://ozone.unep.org/system/files/documents/TEAP-Progress-report-may2022.pdf</a>）</li> </ul>

议程项目	议程项目标题和简要说明	有关参考文件
(c)	<p>任何其他问题</p> <p>技术和经济评估小组的进度报告载有关于其他多个问题的信息。缔约方有机会在会议之前通过在线论坛就该进度报告发表评论意见。缔约方预计将审议这些问题。</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 关于供蒙特利尔议定书缔约方不限成员名额工作组第四十四次会议讨论的议题和提请其注意的资料的秘书处说明 (<a href="#">UNEP/OzL.Pro.WG.1/44/2</a>, 第 29 至 30 段)</li> <li>• 关于供蒙特利尔议定书缔约方不限成员名额工作组第四十四次会议讨论的议题和提请其注意的资料的秘书处说明增编 (<a href="#">UNEP/OzL.Pro.WG.1/44/2/Add.2</a>, 第 18 至 24 段)</li> <li>• 技术和经济评估小组的报告, 2022 年 5 月, 第 1 卷: 进度报告——预发稿 (<a href="https://ozone.unep.org/system/files/documents/TEAP-Progress-report-may2022.pdf">https://ozone.unep.org/system/files/documents/TEAP-Progress-report-may2022.pdf</a>)</li> <li>• 在线论坛 (<a href="https://online.ozone.unep.org/">https://online.ozone.unep.org/</a>)</li> </ul>
<b>项目 9</b>	<p><b>加强技术和经济评估小组及其技术选择委员会, 以逐步削减氢氟碳化物以及应对与《蒙特利尔议定书》和气候有关的其他未来挑战 (摩洛哥的提案) (UNEP/OzL.Conv.12(I)/6–UNEP/OzL.Pro.32/8, 第 15 段)</b></p>	
	<p>在联合召开的维也纳公约缔约方大会第十二次会议 (第二部分) 和蒙特利尔议定书缔约方第三十三次会议上, 摩洛哥介绍了一项决定草案, 内容为加强技术和经济评估小组及其技术选择委员会, 以逐步削减氢氟碳化物以及应对与《蒙特利尔议定书》和气候有关的其他未来挑战。</p> <p>缔约方预计将审议该提案并确定前进方向。</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 关于供蒙特利尔议定书缔约方不限成员名额工作组第四十四次会议讨论的议题和提请其注意的资料的秘书处说明 (<a href="#">UNEP/OzL.Pro.WG.1/44/2</a>, 第 43 至 45 段及附件四)</li> <li>• 关于供蒙特利尔议定书缔约方不限成员名额工作组第四十四次会议讨论的议题和提请其注意的资料的秘书处说明增编 (UNEP/OzL.Pro.WG.1/44/2/Add.2, 第 25 至 31 段)</li> <li>• 技术和经济评估小组的报告, 2022 年 5 月, 第 1 卷: 进度报告——预发稿 (第 8 节) (<a href="https://ozone.unep.org/system/files/documents/TEAP-Progress-report-may2022.pdf">https://ozone.unep.org/system/files/documents/TEAP-Progress-report-may2022.pdf</a>)</li> </ul>
<b>项目 10</b>	<p><b>甲基溴库存 (UNEP/OzL.Pro.31/9, 第 100 段) 以及检疫和装运前用途 (UNEP/OzL.Conv.12(II)/9–UNEP/OzL.Pro.33/8, 第 56 段)</b></p>	
	<p>在 2019 年不限成员名额工作组第四十一次会议上, 欧洲联盟介绍了一项关于自愿报告甲基溴库存以促进技术和经济评估小组的工作的决定草案。由于上述会议时间不够, 拟将该项目列入不限成员名额工作组第四十二次会议的议程, 但由于在线会议的议程有所缩减, 因此也无法在该次会议上开展讨论。</p> <p>在缔约方第三十三次会议上, 有与会者要求将这一问题列入不限成员名额工作组第四十四次会议的议程。</p> <p>缔约方不妨讨论这一问题并确定前进方向。</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 关于供蒙特利尔议定书缔约方不限成员名额工作组第四十四次会议讨论的议题和提请其注意的资料的秘书处说明 (<a href="#">UNEP/OzL.Pro.WG.1/44/2</a>, 第 46 至 48 段)</li> <li>• 关于消耗臭氧层物质的蒙特利尔议定书缔约方不限成员名额工作组第四十一次会议报告 (<a href="#">UNEP/OzL.Pro.WG.1/41/5</a>, 第 104 至 114 段)</li> <li>• 关于消耗臭氧层物质的蒙特利尔议定书缔约方第三十一次会议报告 (<a href="#">UNEP/OzL.Pro.31/9</a>, 第 100 段)</li> <li>• 联合召开的保护臭氧层维也纳公约缔约方大会第十二次会议 (第二部分) 和关于消耗臭氧层物质的蒙特利尔议定书缔约方第三十三次会议报告 (<a href="#">UNEP/OzL.Conv.12(II)/9–UNEP/OzL.Pro.33/8</a>, 第 56 段)</li> </ul>

议程项目	议程项目标题和简要说明	有关参考文件
<b>项目 11</b>	<b>持续发生的四氯化碳排放 (UNEP/OzL.Pro.31/9, 第 81 段)</b>	
	<p>缔约方第三十一次会议讨论了一项决定草案, 其中载有应对四氯化碳排放问题的行动, 并述及其与三氯氟甲烷排放的联系。</p> <p>缔约方预计将继续进行上述讨论。</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 关于供蒙特利尔议定书缔约方不限成员名额工作组第四十四次会议讨论的议题和提请其注意的资料的秘书处说明 (<a href="#">UNEP/OzL.Pro.WG.1/44/2</a>, 第 49 至 52 段)</li> <li>• 关于消耗臭氧层物质的蒙特利尔议定书缔约方第三十一次会议报告 (<a href="#">UNEP/OzL.Pro.31/9</a>, 第 81 段)</li> </ul>
<b>项目 12</b>	<b>执行蒙特利尔议定书多边基金执行委员会的成员 (UNEP/OzL.Pro.31/9, 第 147 段)</b>	
	<p>缔约方第三十一次会议讨论了一项提案, 即在执行蒙特利尔议定书多边基金执行委员会中, 向东欧和中亚给予第 5 条缔约方成员中的一个常任席位。</p> <p>缔约方不妨继续进行上述讨论。</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 关于供蒙特利尔议定书缔约方不限成员名额工作组第四十四次会议讨论的议题和提请其注意的资料的秘书处说明 (<a href="#">UNEP/OzL.Pro.WG.1/44/2</a>, 第 53 至 56 段)</li> <li>• 关于消耗臭氧层物质的蒙特利尔议定书缔约方第三十一次会议报告 (<a href="#">UNEP/OzL.Pro.31/9</a>, 第 147 段)</li> </ul>
<b>项目 13</b>	<b>关于支持和加强《蒙特利尔议定书》的马里奥·莫利纳宣言 (墨西哥的提案) (UNEP/OzL.Conv.12(I)/6-UNEP/OzL.Pro.32/8, 第 16 段)</b>	
	<p>在联合召开的维也纳公约缔约方大会第十二次会议 (第一部分) 和蒙特利尔议定书缔约方第三十二次会议上, 墨西哥提交了一份关于“支持和加强《蒙特利尔议定书》的马里奥·莫利纳宣言”的提案, 供缔约方审议和酌情通过。缔约方商定推迟对拟议宣言的审议。</p> <p>关于该议程项目的任何提案都将在在线论坛上发布, 以便缔约方在会前进行审查并提供评论意见和反馈。</p> <p>缔约方不妨继续讨论这一事项, 并确定前进方向。</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 关于供蒙特利尔议定书缔约方不限成员名额工作组第四十四次会议讨论的议题和提请其注意的资料的秘书处说明 (<a href="#">UNEP/OzL.Pro.WG.1/44/2</a>, 第 57 至 59 段)</li> <li>• 在线论坛 (<a href="https://online.ozone.unep.org/">https://online.ozone.unep.org/</a>)</li> </ul>
<b>项目 14</b>	<b>其他事项</b>	
	与会者预计将审议在通过议程时提出的任何其他问题。	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 临时议程 (<a href="#">UNEP/OzL.Pro.WG.1/44/1</a>)</li> </ul>