



الاجتماع البرلماني بمناسبة المنتدى العالمي العاشر للمياه

19-21 أيار/مايو 2024، بالي (إندونيسيا)

حشد العمل البرلماني بشأن المياه من أجل الازدهار المشترك

برنامج العمل المؤقت

الأحد، 19 أيار/مايو 2024

وصول المندوبين

التسجيل

21:00 – 18:30 حفل عشاء تستضيفه معالي السيدة بوان ماهاراني، رئيسة مجلس النواب في جمهورية

إندونيسيا

الاثنين، 20 أيار/مايو 2024

10:00 – 08:30 حفل افتتاح المنتدى العالمي للمياه

11:00 – 10:30 افتتاح الاجتماع البرلماني

جلسة تصوير

12:30 – 11:00 الجلسة العامة الأولى: الحصول على المياه والصرف الصحي: الصفقة الراجعة من أجل

تحقيق التنمية المستدامة

تؤثر ندرة المياه على أكثر من 40 في المئة من سكان العالم. في الوقت نفسه، يفتقر 4.2 مليار شخص إلى الصرف الصحي، بينما يتم إطلاق غالبية مياه الصرف الصحي في البيئة دون معالجة. تتأثر النساء والفتيات بشكل غير متناسب، بما في ذلك العوامل الثقافية. ستقدم هذه الجلسة لمحة عامة عن حالة حصول الجميع على المياه النظيفة والصرف الصحي على مستوى العالم. وسيبين كيف يمكن للهدف رقم 6 من أهداف التنمية المستدامة بشأن المياه



النظيفة والصرف الصحي أن يدفع عجلة التنمية المستدامة من خلال المساهمة في الصحة والرفاهية وسبل العيش والتعليم، فضلاً عن حماية الموارد الطبيعية وتهيئة بيئات صحية.

غداء 13:45 – 12:30

الجلسة العامة الثانية: الممارسات المبتكرة للوصول الشامل والعاقل إلى المياه 15:15 – 13:45

تعتبر المجتمعات المحلية من الجهات المعنية الرئيسية في إدارة المياه وفي فهم احتياجات ووجهات نظر السكان الذين يواجهون تفاوتات اجتماعية واقتصادية في الوصول إلى المياه والذين يعانون أكثر من غيرهم من التدهور البيئي، بما في ذلك النساء والفتيات والسكان الأصليين وسكان الريف. ستعمل الجلسة على تعزيز الحوار بين البرلمانيين والمدافعين عن المياه والمبتكرين لتبادل الأفكار حول المشاركة المجتمعية الفعالة والممارسات التشريعية لمعالجة عدم المساواة في الحصول على المياه النظيفة وإدارة المياه. وتهدف الجلسة إلى إلهام عمليات صنع القرار الأكثر شمولاً والشراكات بين البرلمانات والجهات المعنية المحلية للمشاركة في إيجاد حلول مستدامة لإدارة المياه.

استراحة قهوة 15:30 – 15:15

الجلسة العامة الثالثة: المياه في قلب العمل المناخي 17:30 – 15:30

ترتبط المياه وتغير المناخ ارتباطاً وثيقاً. ويؤدي تغير المناخ إلى تفاقم ندرة المياه، حيث يعيش أكثر من ملياري شخص في بلدان حيث إمدادات المياه غير كافية. كما أن تغير المناخ يجعل المياه أكثر تلوثاً وغير كافية. ويؤثر الضغط على إمدادات المياه العذبة على إنتاج الغذاء والطاقة، مما يعرض التقدم المحرز في تحقيق أهداف التنمية المستدامة للخطر. ستقدم الجلسة لمحة عامة عن تغير المناخ باعتباره السبب الرئيسي لندرة المياه. وستناقش الجهود البرلمانية لتعزيز كفاءة استخدام المياه، والحد من تلوث المياه والحفاظ على النظم البيئية المائية، وتعزيز العمل المتكامل عبر العلاقة بين المياه والغذاء والطاقة.

الثلاثاء، 21 أيار/مايو 2024

الجلسة العامة الرابعة: دبلوماسية المياه والتعاون والعلم من أجل السلام 11:00 – 09:00

يمكن أن يكون انعدام الأمن المائي مصدراً للنزاع ويشكل تهديداً للسلم والأمن. ومن الممكن أن تعمل الإدارة التعاونية للمياه واستخدام العلم على تعزيز الحوار بحثاً عن حلول مشتركة للوصول العادل إلى المياه. ستقدم الجلسة مبادرات تتعلق بالتفاعل بين إدارة المياه والعلم



والسلام. كما سيتخذ المؤتمر منظوراً استراتيجياً بشأن الحاجة إلى الاستثمار في الأمن المائي للمستقبل من خلال التكنولوجيا والبنية التحتية والابتكار والتمويل.

12:00 – 11:00 الختام: الالتزامات المشتركة بشأن جدول الأعمال العالمي للمياه

غداء 13:30 – 12:00

16:00 – 14:00 زيارة ميدانية

الأربعاء، 22 أيار/مايو 2024

مغادرة المندوبين





Inter-Parliamentary Union
For democracy. For everyone.

Parliamentary Meeting on the occasion of the 10th World Water Forum 19–21 May 2024, Bali (Indonesia)



Mobilizing parliamentary action on water for shared prosperity

PROVISIONAL PROGRAMME

Sunday, 19 May 2024

Arrival of delegates

Registration

18:30–21:00 Gala dinner hosted by Ms. Puan Maharani, Speaker of the House of Representatives of the Republic of Indonesia

Monday, 20 May 2024

08:30–10:00 World Water Forum opening ceremony

10:30–11:00 Opening of the Parliamentary Meeting

Photo session

11:00–12:30 **Plenary I: Access to water and sanitation: A deal-breaker for achieving sustainable development**

Water scarcity affects more than 40% of the global population. At the same time, 4.2 billion people lack sanitation, while the majority of wastewater is released in the environment untreated. Women and girls are disproportionately affected, including for cultural factors. This session will provide an overview of the status of universal access to clean water and sanitation globally. It will show how Sustainable Development Goal 6 (SDG 6) on clean water and sanitation can drive sustainable development by contributing to health and well-being, livelihoods and education, as well as the protection of natural resources and the creation of healthy environments.

12:30–13:45 Lunch

13:45–15:15 **Plenary II: Innovative practices for inclusive and equitable access to water**

Local communities are key stakeholders in water management and in understanding the needs and perspectives of populations facing socioeconomic disparities in access to water and suffering the most from environmental degradation, including women and girls, Indigenous people and rural populations. The session will promote a dialogue between parliamentarians, water advocates and innovators to share insights on effective community engagement and legislative practices to address inequities in access to clean water and water management. The session aims to inspire more inclusive decision-making processes and partnerships between parliaments and local stakeholders to co-create sustainable water management solutions.

15:15–15:30 Coffee break

15:30–17:30 **Plenary III: Water at the heart of climate action**

Water and climate change are inextricably linked. Climate change is exacerbating water scarcity, with over two billion people already living in countries where water supply is inadequate. Climate change is also making water more unpredictable and polluted. Pressure on the supply of fresh water affects the production of food and energy, jeopardizing progress across the SDGs. The session will provide an overview of climate change as the main cause of water scarcity. It will discuss parliamentary efforts to promote water efficiency, reduce water pollution and preserve water ecosystems, and foster integrated action across the water-food-energy nexus.

Tuesday, 21 May 2024

09:00–11:00 **Plenary IV: Water diplomacy, cooperation and science for peace**

Water insecurity can be a source of conflict and poses a threat to peace and security. Cooperative water management and the use of science can foster dialogue in search of common solutions for equitable access to water. The session will present initiatives at the interface of water management, science and peace. It will also take a forward-looking perspective on the need to invest on water security for the future through technology, infrastructure, innovation and financing.

11:00–12:00 **Closing: Shared commitments on the global water agenda**

12:00–13:30 Lunch

14:00–16:00 Field visit

Wednesday, 22 May 2024

Departure of delegates