

Саммит, организованный Правительством Венгрии, прошел 15-17 октября. Директор ВМО по климату и водным ресурсам Йоханнес Кульман выступил с основным докладом от имени Генерального секретаря ВМО Петтери Тааласа и рассказал, каким образом ВМО уделяет повышенное внимание укреплению оперативных гидрологических служб и совершенствованию мониторинга и прогнозирования. Наводнения, штормы и засухи являются основными угрозами для жизни и средств к существованию, и все же только около 38% членом ВМО имеют хорошо зарекомендовавшие себя национальные службы прогнозирования наводнений и рек. Только 44% имеют политику предупреждения засухи, сказал он. В отличие от метеорологических данных, гидрологические данные относительно недоступны и ВМО, в этой связи, содействует созданию комплексной системы оказания гидрологических услуг на национальном уровне. Это, в свою очередь, поддерживают устойчивое управление водными ресурсами, снижает риски бедствий, способствует экономическому развитию и сохранению окружающей среды.

Подробнее: <https://public.wmo.int/en/media/news/wmo-tells-budapest-water-summit-data-matters>