

The value of urban green and blue spaces for health and well-being

A growing body of evidence demonstrates the potential of urban green and blue spaces to support and promote health and well-being. These impacts can be used to value the multifunctional benefits (and risks) derived from urban nature. To better prioritize public investments, urban planning and design should take account of the value of nature – for environmental, social and health benefits, and in economic terms.

On the occasion of the International Day for Biodiversity, the WHO European Centre for Environment and Health will launch a report “Assessing the value of urban green and blue spaces for health and well-being”. The webinar will show some examples of nature values and present the different approaches to assess urban green and blue spaces and their impacts on health and well-being.

Значимость городских зеленых и голубых зон для здоровья и благополучия людей

Появляется все больше данных, свидетельствующих о том, что зеленые и голубые зоны в городах способствуют укреплению здоровья и повышению благополучия городских жителей. Эти данные можно использовать для оценки разнообразных выгод (и рисков), связанных с городской природной средой. Для более оптимального распределения государственных инвестиций при городском планировании и проектировании необходимо учитывать пользу природы в экологическом, социальном, здравоохранном и экономическом планах.

По случаю Международного дня биоразнообразия Европейский центр ВОЗ по окружающей среде и охране здоровья представит новый доклад «Оценка значимости городских зеленых и голубых зон для здоровья и благополучия». На вебинаре будут приведены некоторые примеры высокой значимости природы и представлены разные подходы к оценке влияния зеленых и голубых зон в городах на здоровье и благополучие их жителей.

Register for webinar here:

https://who.zoom.us/webinar/register/WN_Rrry0TnLTGuer4fboWk4sA



22 May

(International Biodiversity Day)

10.30–11.45 CEST

per Zoom

Зарегистрируйтесь на вебинар:

https://who.zoom.us/webinar/register/WN_Rrry0TnLTGuer4fboWk4sA

22 мая

(Международный день биологического разнообразия)

10.30–11.45

центральноевропейское, в формате Zoom-конференции



©Matthias Braubach

Provisional agenda:

10.30 Opening | Nino Berdzuli

Director, Division of Country Health Programmes, WHO Regional Office for Europe

10.35 Keynote on valuing nature | Ruth Garside and Tim Taylor

WHO Collaborating Centre on Natural Environments and Health, University of Exeter

11:00 Panel discussion

Urban nature and healthy lifestyle perspective | Speaker to be confirmed

Environmental economy perspective | Karyn Morrissey
Technical University of Denmark, Kongens Lyngby, Denmark

Nature, biodiversity and health perspective | Aletta Bonn
Helmholtz-Centre for Environmental Research / German Centre for Integrative Biodiversity Research, Leipzig, Germany

Local authority perspective on the value of nature | Céline De Laurens
Municipality of Lyon, France

11.25 Discussion and Q & A

11.45 Conclusions and farewell | Sinaia Netanyahu

WHO European Centre for Environment and Health

Предварительная повестка дня:

10:30 Открытие | Nino Berdzuli

Директор, Отдел страновых программ здравоохранения, Европейское региональное бюро ВОЗ

10:35 Основной доклад о ценности природы | Ruth Garside и Tim Taylor

Сотрудничающий центр ВОЗ по проблемам природной среды и здоровья, Экстерский университет

11:00 Дискуссионный форум

Ценность природы через призму городской естественной среды и здорового образа жизни (имя докладчика подлежит уточнению)

Через призму экологической экономики | Karyn Morrissey
Датский технический университет, Конгенс-Люнбю, Дания

Через призму природы, биологического разнообразия и здоровья | Aletta Bonn
Центр экологических исследований им. Гельмгольца / Германский центр интегративных исследований биоразнообразия, Лейпциг, Германия

Ценность природы через призму местных органов власти | Céline De Laurens
Муниципалитет Лиона, Франция

11:25 Обсуждение, вопросы и ответы

11:45 Выводы и заключительное слово | Sinaia Netanyahu

Европейский центр ВОЗ по окружающей среде и охране здоровья