

<https://nrat.ukrintei.ua/oesr-vymiruvannya-nauky-ta-innovacij-dlya-stalogo-zrostannya/>

## ОЕСР: ВИМІРЮВАННЯ НАУКИ ТА ІННОВАЦІЙ ДЛЯ СТАЛОГО ЗРОСТАННЯ



# Measuring Science and Innovation for Sustainable Growth



Організація економічного співробітництва та розвитку опублікувала звіт «Вимірювання науки та інновацій для сталого зростання».

У ньому зазначається, що трансформаційний потенціал науки, технологій та інновацій необхідний для розширення економічного добробуту та вирішення глобальних екологічних проблем, таких як зміна клімату, забруднення навколишнього середовища, втрата біорізноманіття. Однак для ефективного використання та спрямування цього потенціалу політикам необхідно забезпечити розроблення та реалізацію відповідних заходів, які поєднають ресурси науки та інновацій та різних учасників й сприятимуть «зеленому» переходу і сталому зростанню. Спираючись на широкий спектр даних, експерти організації описують ключові концепції, виявляють прогалини у вимірюваннях та досліджують вплив науки та інновацій на розвиток екологічно безпечних технологій. Зокрема, у звіті показано, що екологічні інновації набагато швидше трансформують ринки, поширяють низьковуглецеву енергію та транспорт, ніж вважалося раніше: наука підкріплює інновації у сфері енергетики та охорони навколишнього

середовища за допомогою найважливіших, часто недооцінених каналів. Наголошується, що країни ОЕСР втратили лідерство у галузі науки та інновацій, спрямованих на вирішення завдань розвитку енергетики та захисту охорони навколошнього середовища; цільова підтримка НДДКР видається більш ефективною у підтримці інновацій, пов'язаних з охороною навколошнього середовища, ніж нейтральні інструменти; громадська думка підтримує науку та інновації для «зеленого переходу». У документі представлені рекомендації з удосконалення вимірювання внеску НТІ у сталій розвиток.

Детальніше: <https://qrpage.net/qr/oBeVs>, <https://qrpage.net/qr/kuwDy>, <https://doi.org/10.1787/3b96cf8c-en>

Фото: скріншот

#HPAT\_Усі\_новини #HPAT\_OECD #HPAT\_ЦСР\_SDG #HPAT\_ВідкритіДані  
#HPAT\_Науковцям\_новини #HPAT\_Освітням\_новини

2025-10-15

---

**Інформація з офіційного вебпорталу Національного репозитарію академічних текстів**