

Нгуен Мінх Санг

Мапування еволюції зелених фінансів за допомогою бібліометричного аналізу

Це бібліометричне дослідження має на меті проаналізувати інтелектуальну структуру та розвиток досліджень зелених фінансів протягом майже 30-річного періоду. Використовуючи дані Scopus, було проведено всебічний аналіз 1487 англomовних публікацій із теми зелені фінанси. Масштаб аналізу охоплює період з 1997 до 2024 року. Аналізуються численні аспекти досліджень про зелені фінанси, такі як тенденції публікацій та цитування, впливові роботи, мережі авторів, географічна концентрація, концептуальні зв'язки та етапи розвитку. З 2015 року кількість публікацій та цитат значно зросла, що свідчить про значне зростання академічного та промислового інтересу. Китай є лідером за обсягом наукових досліджень і впливу, демонструючи своє домінування в цій сфері. Однак важливо зазначити, що інші країни азійсько-тихоокеанського регіону, такі як Японія та Малайзія, також зробили значний внесок у цю сферу. Державна політика, урядові ініціативи та участь приватного сектору мають вирішальне значення для прискорення зелених інвестицій та сприяння сталому розвитку, про що свідчать численні покликання на наукові роботи із цього питання. У дослідженні розглядається ряд перспективних напрямів майбутніх досліджень, включно із зеленими облігаціями, зеленою кредитною політикою, зеленими інвестиціями, зеленим фінансовим регулюванням та застосуванням зелених фінансових технологій. Всупереч сильній залежності від англomовних джерел Scopus, це кількісне повздожне мапування пропонує цінну інформацію про виникнення та еволюцію зелених фінансів як важливої міждисциплінарної сфери досліджень.

Ключові слова: зелені технології, зелена політика, скорочення викидів, енергетичний перехід, екологічне фінансування, огляд літератури, стале фінансування, візуалізація

Класифікація JEL: Q01, Q50, Q56, G23



Стаття знаходиться у відкритому доступі і може розповсюджуватися на умовах ліцензії Creative Commons Attribution 4.0 International license, що дозволяє необмежене повторне використання, розповсюдження та відтворення на будь-якому носії за умови наявності відповідного посилання на оригінальну версію статті.