



ЄС ПРИЙНЯВ НОВІ ПРИНЦИПИ ОБМЕЖЕННЯ ШКІДЛИВИХ ХІМІЧНИХ РЕЧОВИН

[Нульове забруднення](#)

[Нульове забруднення](#)

22 квітня 2022 року Європейська Комісія прийняла керівні критерії та принципи щодо того, що вважатиметься «основним використанням» найбільш шкідливих хімічних речовин.

Прийняте Комюніке дає промисловості та інвесторам передбачуваність щодо виробництва продуктів, необхідних для зеленого та цифрового переходу, охорони здоров'я та оборони в ЄС. Це конкретний результат Хімічної стратегії сталого розвитку, спрямованої на покращення захисту здоров'я людей та довкілля від найбільш шкідливих хімічних речовин, а також на рух до вільного від токсичних речовин середовища.

Концепція «основних цілей» допомагає оцінити, коли з суспільної точки зору виправдано використання найбільш шкідливих речовин. У випадках, коли використання необхідне для здоров'я та/або безпеки і/або є критичним для функціонування суспільства, і якщо немає прийнятних альтернатив, ця речовина може продовжувати використовуватися з цією метою протягом певного періоду часу.

Загальною метою концепції «основних цілей» є досягнення більш високої регуляторної ефективності та передбачуваності для органів влади, інвесторів і промисловості для швидшої відмови від найбільш шкідливих речовин у випадках несуттєвих цілей, одночасно надаючи більше часу для поступової відмови від використання, яке є важливим для суспільства. Це також допоможе промисловості спрямовувати та визначати пріоритети інвестицій в інноваційні та сталі хімічні речовини.

Для цілей, які вважаються важливими для суспільства, ця концепція може дати компаніям впевненість у тому, що речовини, які використовуються у критично важливих сферах – зокрема, для зеленого та цифрового переходу, а також для безпеки та оборони – можуть продовжувати використовуватися, доки не з'являться альтернативи.

Щоб підтримати перехід на безпечні та сталі хімічні речовини, Європейське агентство з навколишнього середовища (EEA) та Європейське хімічне агентство (ECHA) опублікували 17 квітня 2024 року систему індикаторів для оцінки рушійних сил і впливу хімічного забруднення. У звіті зазначається, що тоді як перехід просувається в одних сферах, в інших він лише починається. Також надано рекомендації щодо майбутніх дій.

Детальніша інформація:

- [Прес-реліз на сайті Європейської Комісії](#)