

Головна > Експертне дослідження механізмів і обмежень видалення вуглекислого газу (CDR)

Експертне дослідження механізмів і обмежень видалення вуглекислого газу (CDR) [1]

Опубліковано admin Чтв, 01/12/2022 - 19:16

23 листопада фахівці ННЦ «Інститут ґрунтознавства та агрохімії імені О.Н.Соколовського» — Наталя Прозорова, Валерій Коляда і Олеся Волошенюк взяли участь у робочій зустрічі за проектом RESCUE на тему: Оцінка наслідків масштабування параметрів видалення вуглекислого газу (Assessing the impacts of scaling Carbon Dioxide Removal options). Метою воркшопу було виявлення ключових чинників і обмежень для збільшення параметрів видалення вуглекислого газу протягом наступних десятиліть у різних регіонах світу. Це може включати технологічні, екологічні, а також соціальні, політичні, інституційні та економічні обмеження. Було проведено обговорення щодо різних механізмів і обмежень для масштабування видалення вуглекислого газу що є вхідними даними для роботи з моделювання систем Землі та інтегрованої оцінки в рамках проекту RESCUE у поточних зусиллях з розробки більш просторово чітких і надійних сценаріїв чистого клімату.

URL джерела (modified on 01.12.2022 - 19:16):

<https://arhive.issar.com.ua/uk/news/ekspertne-doslidzhennya-mehanizmiv-i-obmezhen-vydalenny-a-vuglekyslogo-gazu-cdr>

Посилання

[1]

<https://arhive.issar.com.ua/uk/news/ekspertne-doslidzhennya-mehanizmiv-i-obmezhen-vydalenny-a-vuglekyslogo-gazu-cdr>