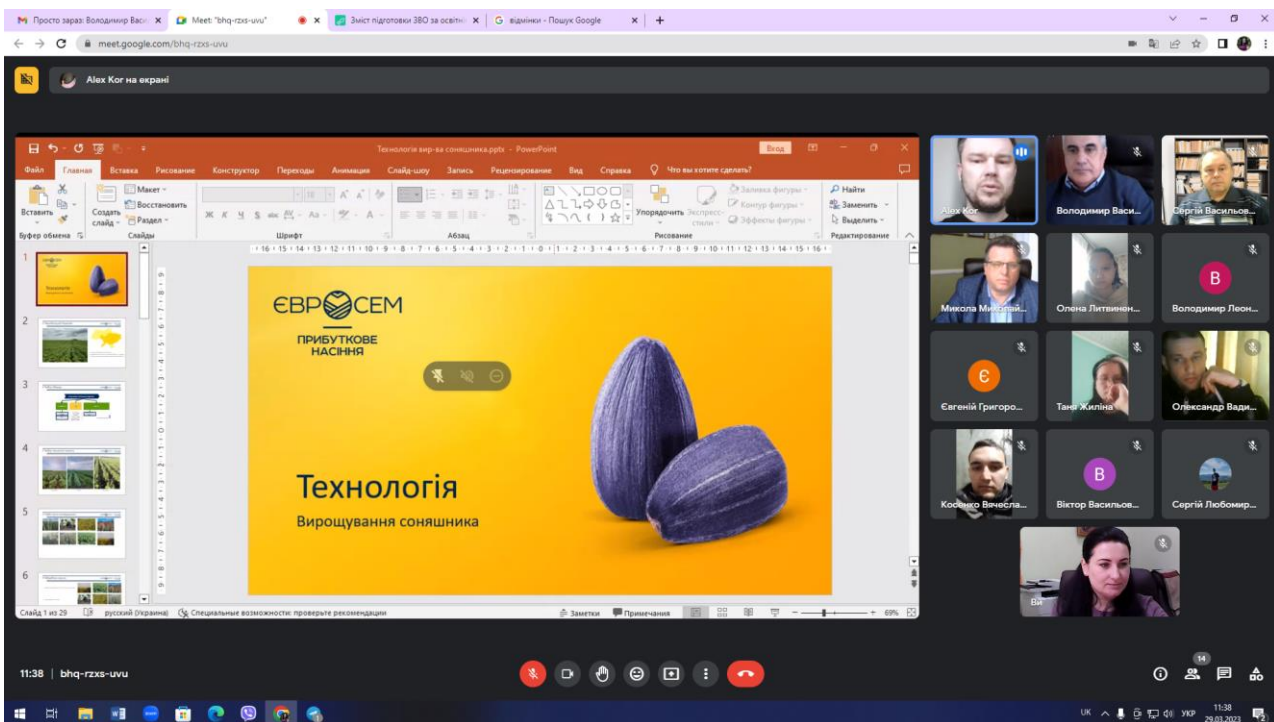
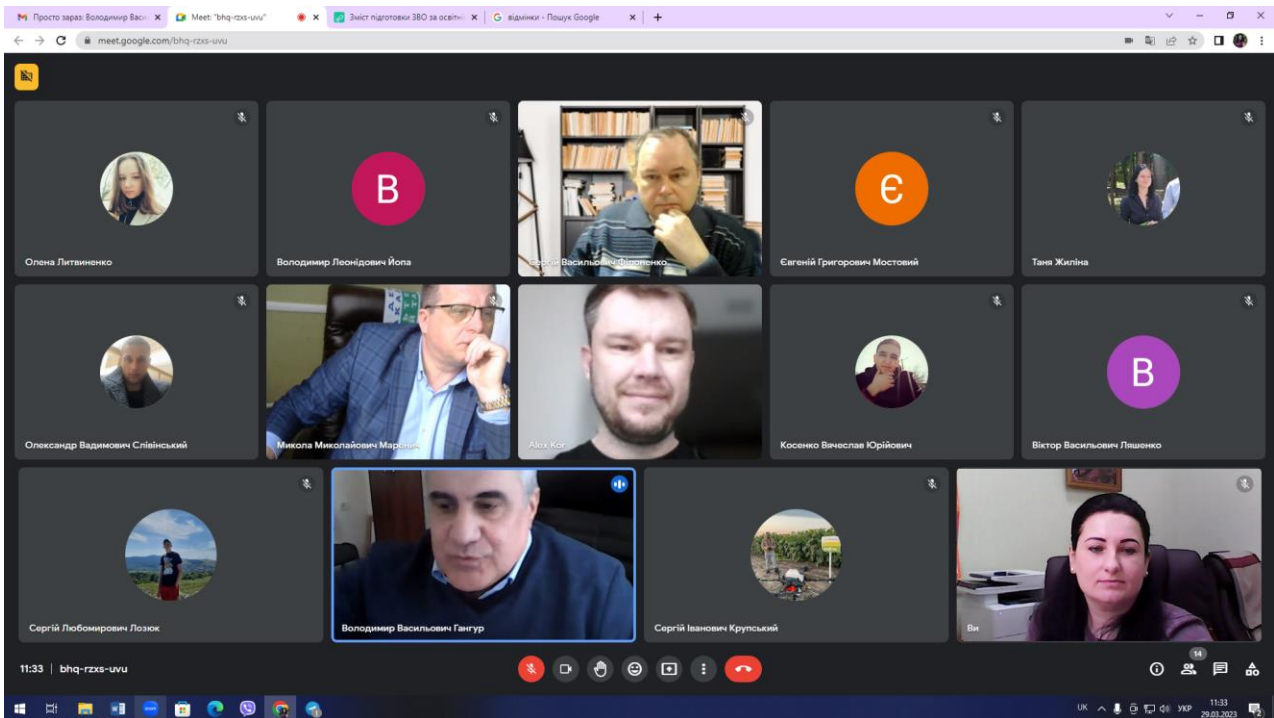
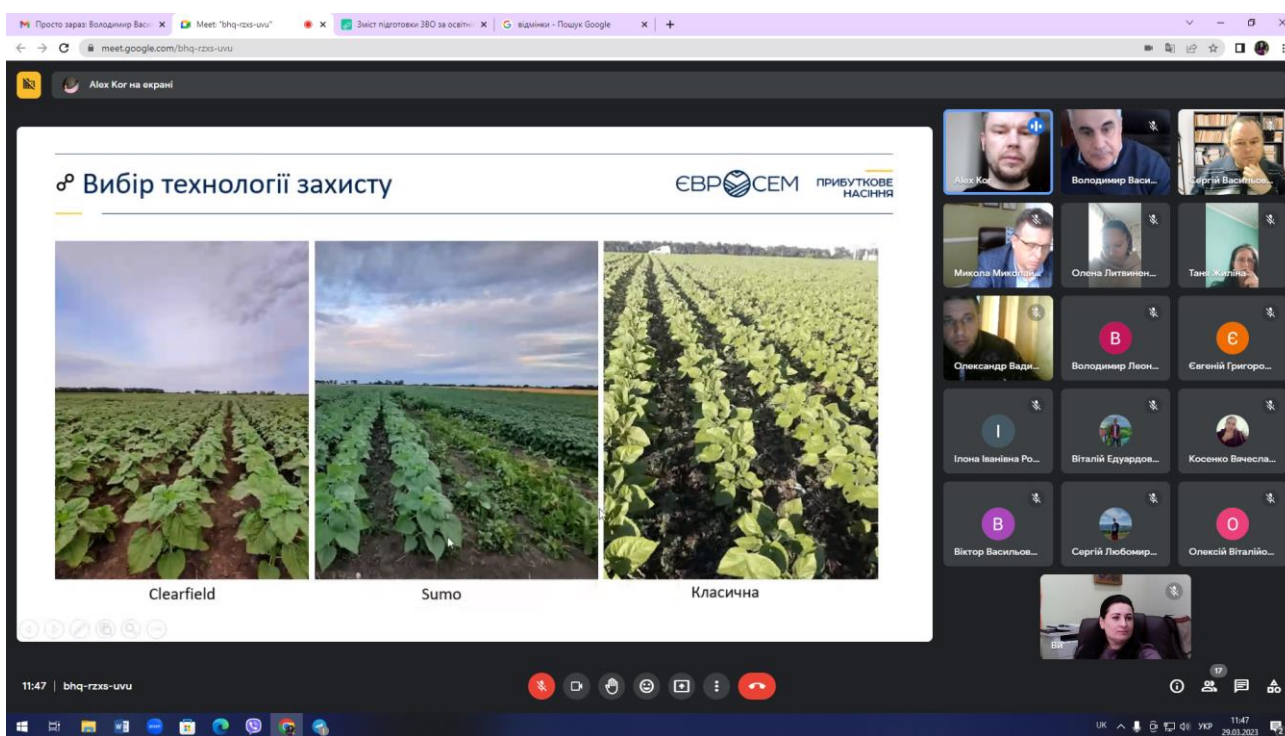
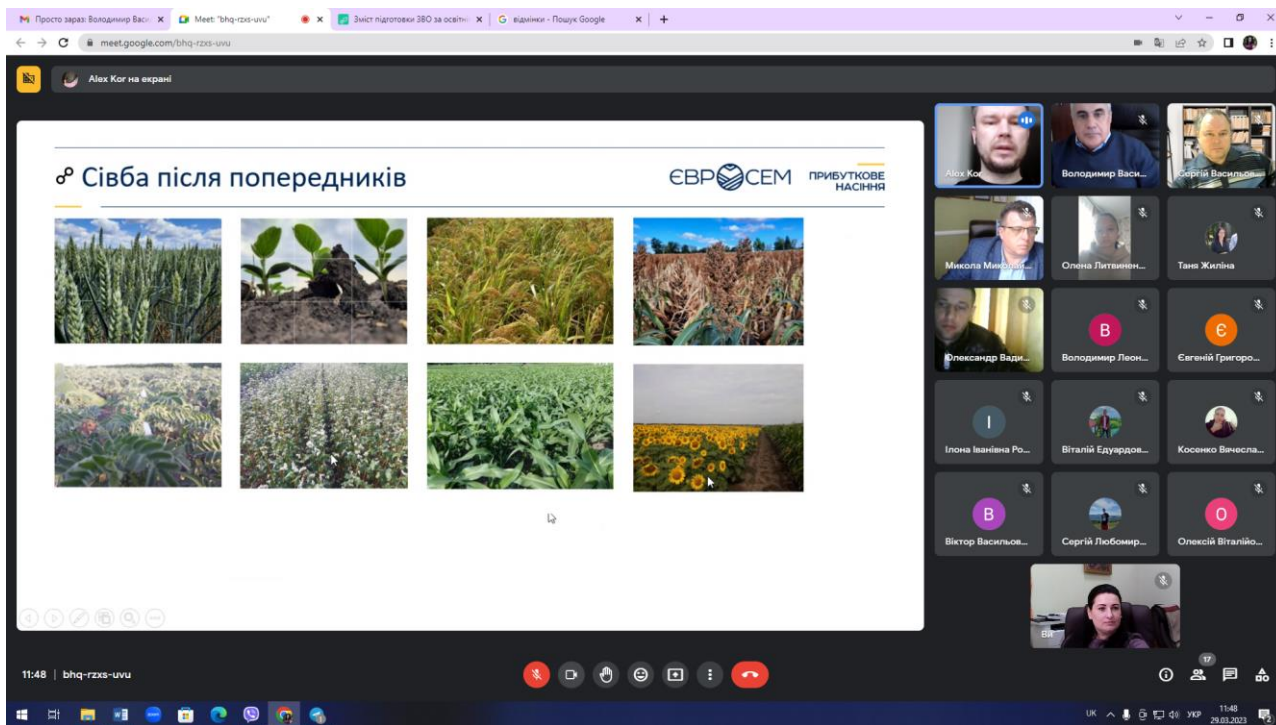


29 березня 2023 року, на прохання завідувача кафедри рослинництва Навчально-наукового інституту агротехнологій, селекції та екології Полтавського державного аграрного університету, гаранта ОПІ Еколого-економічне рослинництво другого (магістерського рівня) спеціальності 201 Агроніомія, доктора сільськогосподарських наук Володимира Гангура, прочитав on-line-лекцію для здобувачів першого року навчання стейкхолдер Олександр Корецький, кандидат с.-г наук, керівник агрономічного відділу ТОВ «Євросем», керівник науково-дослідного проекту «Поле знань». Науковець запропонував прочитати лекцію на тему: «Технологія вирощування соняшнику».



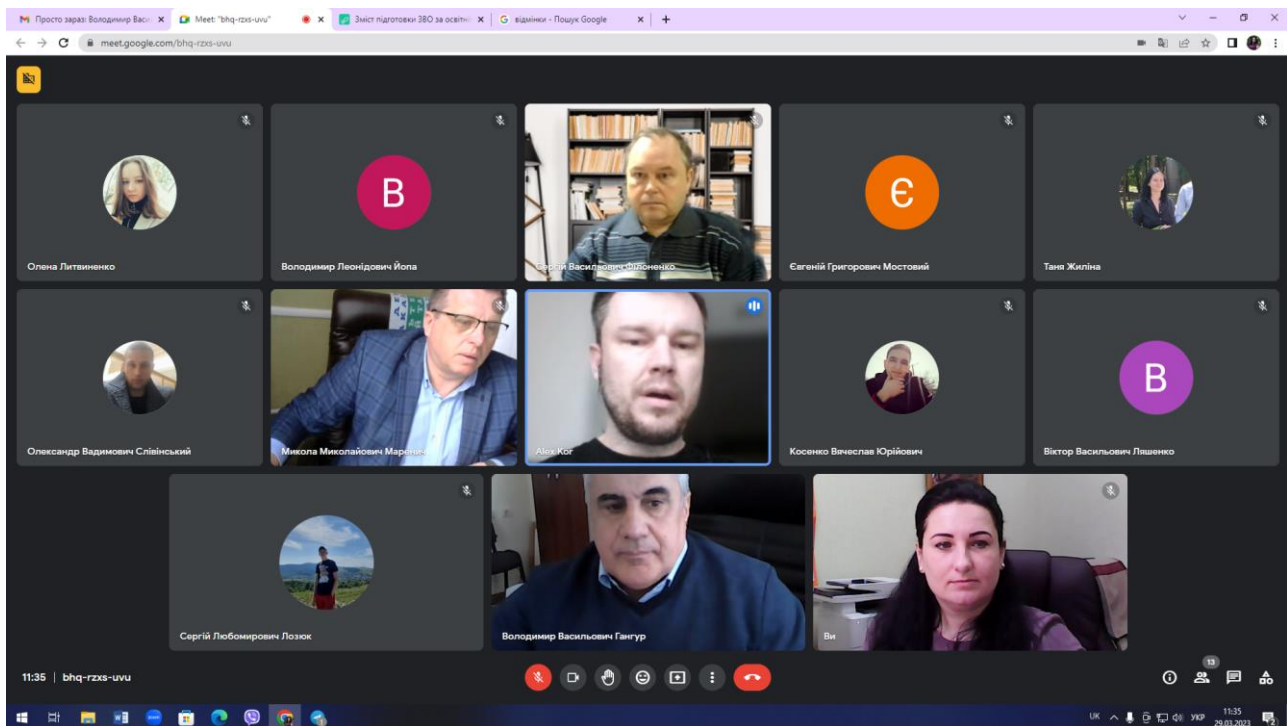
Ця тема є частиною лекції «Олійні культури (соняшник, ріпак, гірчиця). Біологічні вимоги до екологічних чинників. Еколого-біологічні аспекти технології вирощування», відповідно до робочої програми навчальної дисципліни Еколого-біологічне рослинництво.

Крім цього у лекційному занятті взяли участь: професор Микола Маренич, директор Навчально-наукового інституту агротехнологій, селекції та екології Полтавського державного аграрного університету, а також науково-педагогічні працівники цього інституту.



У ході лекції Олександр Євгенович детально охарактеризував базові елементи технології вирощування соняшнику, зокрема розміщення культури у

сівозміні, особливості основної обробки ґрунту залежно від попередників, раціональну систему удобрення, систему контролю шкідників і хвороб.



Крім того, Олександр Корецький поділився результатами досліджень та практичним досвідом щодо сучасних технологій захисту посівів соняшнику від бур'янів (класична, Sumo або Експрес, Clearfield).

В цілому, Олександр Євгенович на високому науковому і методичному рівні представив лекційний матеріал, який зацікавив як здобувачів, так і науково-педагогічних працівників інституту.

Після закінчення лекції від імені слухачів щирі слова вдячності Олександру Євгеновичу висловив директор Навчально-наукового інституту агротехнологій, селекції та екології професор Микола Маренич.