



## ТЕХНОЛОГІЯ ЕКОЛОГО-АГРОХІМІЧНОЇ ОЦІНКИ КОМПОНЕНТІВ АГРОЛАНДШАФТУ

### Коротка характеристика

Передбачає комплекс робіт із відбирання, підготовки до аналізу, аналізування, оцінки результатів дослідження проб ґрунту, природних вод, продукції рослинництва, добрив та меліорантів. Дає змогу виявляти якісні характеристики компонентів агроландшафту, осередки екоотоксикологічних негараздів у агроландшафті та шляхи їх знешкодження.

### Очікуваний результат

Підвищення економічної ефективності та екологічної доцільності використання земель сільськогосподарського призначення.



### Публікації, охоронні документи

*Корсун С.Г., Камінський В.Ф., Гамалей В.І.* Екоотоксикологічне обстеження сільських сельбищних територій: методичні рекомендації. Київ: ВД «ЕКМО», 2010. 44 с.  
*Камінський В.Ф., Корсун С.Г., Козерецька І.А. та ін.* Рекомендації з удосконалення системи агроекологічного моніторингу. Київ: ВП «Едельвейс», 2014. 32 с.  
*Камінський В.Ф., Корсун С.Г., Давидюк Г.В., Блажєвич Л.Ю.* Відбирання і готування рослинного матеріалу до агрохімічного аналізу: методичні рекомендації. Київ: ВП «Едельвейс», 2014. 31 с.

### Напрямок, сфера і об'єкт застосування

Екологічна безпека агроландшафту. Аграрне виробництво, наукова і освітня

діяльність. Агроландшафти, агроформування різних форм власності.

### Авторський колектив

Камінський В.Ф., д. с.-г. н., акад. НААН,  
 Корсун С.Г., д. с.-г. н.,  
 Шкарівська Л.І., к. с.-г. н.,  
 Давидюк Г.В., к. с.-г. н.,  
 Клименко І.І., к. с.-г. н.,  
 Довбаш Н.І., к. с.-г. н.

### Розробник

Національний науковий центр  
 «Інститут землеробства НААН»,  
 тел. (044) 526-23-27,  
 e-mail: iznaan@ukr.net