

РЕЦЕНЗІЇ

ґрунтів до водної та вітрової ерозії, оцінки значення видів та біотопів, привабливості ландшафтів для туризму і рекреації та ін. Загалом представлено понад 40 картосхем модельного регіону, які, безперечно, мають практичне значення для вдосконалення управління природними ресурсами регіону.

Цінність цієї праці полягає також у тому, що авторами було продемонстровано застосування методології ландшафтного планування на 3-х різних рівнях управління, зокрема на рівні області — ландшафтна програма, адміністративного району — рамковий ландшафтний план, сільської ради — ландшафтний план.

Усе викладене вище дає змогу позитивно оцінювати це видання. Однак хотілося б, щоб автори більше уваги приділили питанню оцінювання деградації земель, також варто було б

залучити супутникову інформацію, особливо в рамках ландшафтного планування, що дасть змогу разом з традиційними картографічними методами оперативно виконувати аналіз землекористування, особливо сільськогосподарського.

Книжка рекомендована для широкого кола фахівців з управління у сфері землеустрою, географії, екології, ландшафтознавства та агрономії. Представлений матеріал є продуктом спільних наукових і практичних надбань Німеччини, Росії та України, що забезпечило новітній підхід до ландшафтного планування в Україні.

**О.Г. Тараріко, академік НААН
Інститут агроєкології
і природокористування НААН**

РЕЦЕНЗІЇ

КОРИСНА КНИГА

Якісна оцінка ґрунтів у край важлива для інвестора, що вирішив придбати або орендувати ділянку землі для вирощування сільськогосподарської продукції. З огляду на це важливо зачасно оцінити інвестиційну привабливість ділянки, знизити можливий ризик від інвестування, швидко й максимально виправдати вкладення.

Найбільшу інвестиційну привабливість матимуть земельні ділянки зі сприятливими властивостями ґрунтів та клімату, що дають змогу отримувати високі врожаї, досягати стабільних економічних показників і відповідно застосовувати сучасні інтенсивні технології.

Книжка **В.В. Медведєва, І.В. Плisko, О.М. Бігун «Інвестиційна привабливість орних земель України: методика визначення і картографічноаналітичні оцінки»**. — Х.: ТОВ «Смугаста типографія», 2014. — 186 с.) має за мету на підставі інтегральних оцінок земельних ділянок виявити ріллю з найкращими, середніми і найгіршими властивостями стосовно різних сільськогосподарських культур.

Основними матеріальними чинниками врожаю є доступна волога й елементи живлення. Саме ці чинники забезпечують реальний рівень ефективної родючості ґрунтів, тому вони мають бути покладені в основу оцінки території для вирощування польових культур.

На підставі інтегральної оцінки родючості ґрунтів, кліматичних та агровиробничих особливостей земель у праці встановлено їхню порівняльну інвестиційну привабливість для вирощування польових культур. Як показники родючості ґрунтів земельної ділянки переважно використано масові аналітичні дані про фізичні й агрохімічні властивості, як кліматичні показники — уміст вологи і температуру в критичні періоди розвитку рослин, як агровиробничі показники — матеріали технологічної паспортизації полів, зібрані в базі даних. На основі картографічного матеріалу та його аналізу за допомогою сучасних програмних засобів підраховано площі з найвищою, середньою і найнижчою якістю рілля в Україні, а також оцінено вплив чинників, які підвищують і знижують інвестиційну привабливість. Опрацьовано рекомендації з ґрунтозахисного користування для землевласника.

Монографія призначена потенційним інвесторам, виробникам, науковцям, викладачам вищих навчальних закладів у галузі ґрунтознавства, землеробства та агроєкології.

Видання ілюстроване численними картами і табличним матеріалом, опубліковане українською, російською та англійською мовами.

Книжка, безперечно, викличе інтерес у читачів.

**О.Г. Тараріко, академік НААН
Інститут агроєкології
і природокористування НААН**

**Д.Г. Тихоненко, доктор сільськогосподарських наук
Харківський національний аграрний університет імені В.В. Докучаєва**