



Шестак В. Г. Азотне удобрення і стабілізація нітрифікації: наукова монографія / В. Г. Шестак, П. С. Гнатів, В. Я. Іванюк ; за ред. П. С. Гнатіва. Львів: Видавець Марченко Т. В., 2023. 168 с.

У монографії відображено основні результати вивчення ефективності системи азотного удобрення ячменю озимого при використанні інгібітора нітрифікації в умовах Західного Лісостепу на темно-сірому опідзоленому ґрунті. Високі фони азотного живлення супроводжуються проблемами вилягання стеблостою, втратами нітратів у підґрунтя, емісією газоподібних форм азоту в атмосферу, а також зменшенням віддачі мінеральних добрив з урожаєм зерна. Тому стабілізатор ензимів нітрифікації азоту N-Lok Макс гальмує їх надмірне накопичення в орному та підорному шарах ґрунту і пролонгує забезпеченість культури доступним азотом на 6-8 тижнів, коли потрібне його стабільне забезпечення у великих кількостях. Його застосування підвищує віддачу азотних добрив, збільшує врожай ячменю озимого.

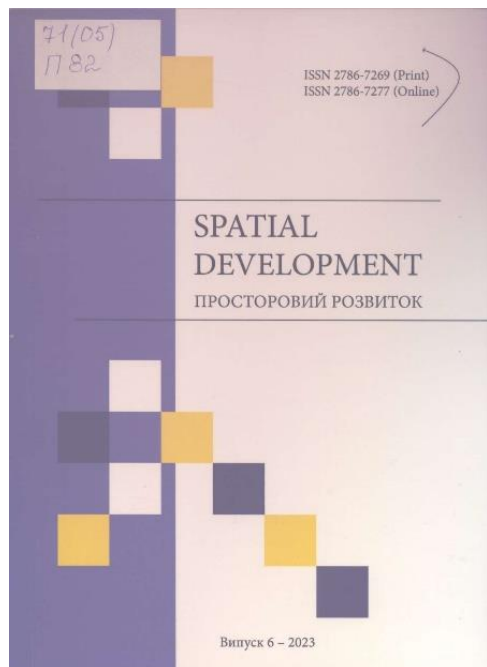
Для агрономів, науковців і викладачів закладів вищої освіти.



Ратушна Б. П. Цивільне право України. Загальна частина : навч. посібник / [уклад.: Б. П. Ратушна]. Львів : Галицька видавнича спілка, 2023. 372 с.

Навчальний посібник укладено відповідно до робочої програми дисципліни «Цивільне право України». У ньому висвітлюється суть основних інститутів Загальної частини цивільного права. При укладанні навчального посібника використовувалися підручники, посібники та інші наукові публікації провідних вчених-цивілістів України.

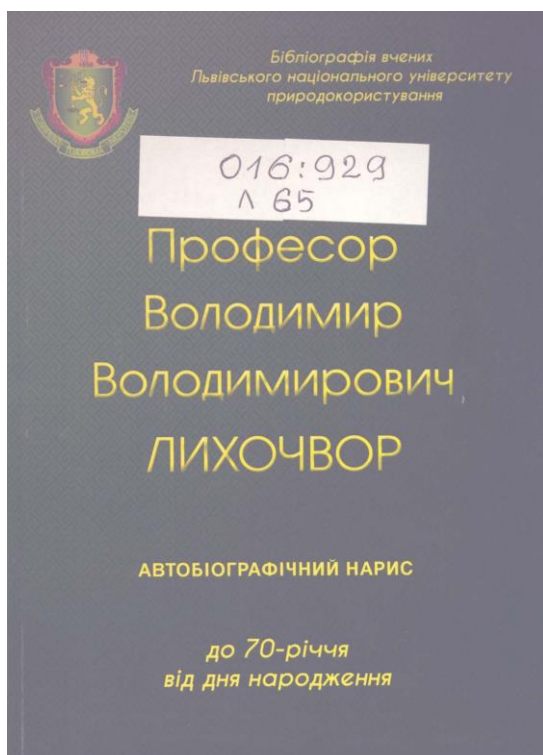
Навчальне видання розраховане на студентів, аспірантів та викладачів юридичних спеціальностей вищих навчальних закладів, практичних працівників у сфері правозастосування



Просторовий розвиток: Науковий збірник / Голови, ред. О. Ковальчук. - К., КНУБА, 2023. - Вип. 6. - 419 с.

Українською та англійською мовами.

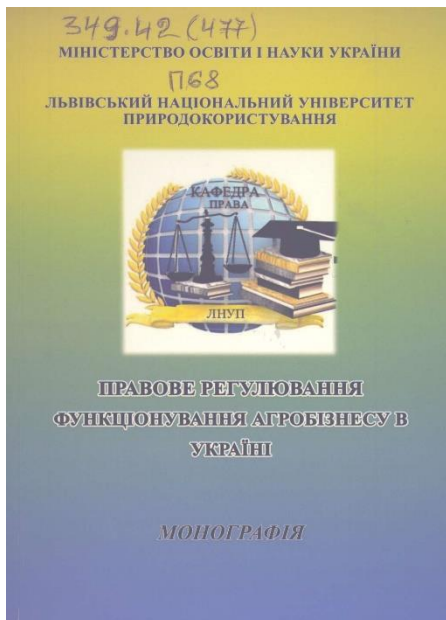
В збірнику висвітлюються політичні, економічні та інженерні проблеми теорії і практики просторового розвитку територій, територіального планування, містобудування, управління містобудівельними системами і програмами, комплексної оцінки, освоєння, розвитку, утримання та реконструкції територій і житлової забудови, розглядаються нагальні питання житлово-комунально господарства, геодезії, містобудівного кадастру, розвитку населених пунктів, їх інженерної та транспортної інфраструктури.



Лихочвор В. В. Професор Володимир Володимирович Лихочвор. Автобіографічний нарис (до 70-річчя від дня народження). Львів, 2023. 3-тє вид., доповн. 156 с. ; світл. (Серія «Бібліографія вчених Львівського національного університету природокористування»).

У 2008 році вийшло 1-ше автобіографічне видання до 55-річчя В. В. Лихочвора. Через 5 років у 2013 році вийшло 2-ге видання до 60-річчя від дня народження. У цьому 3-му виданні висвітлено автобіографічні дані, результати навчально-методичної та науково-дослідної роботи доктора сільськогосподарських наук, професора, члена-кореспондента Національної академії аграрних наук України, лауреата Державної премії в галузі науки і техніки України, завідувача кафедри технологій у рослинництві Львівського національного університету природокористування.

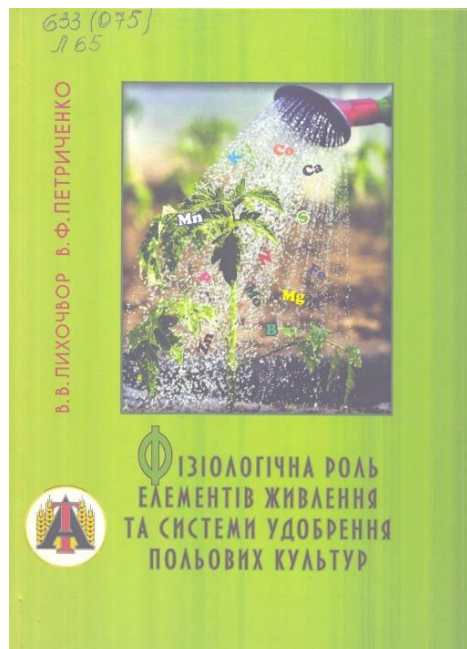
Видання розраховане на науковців, аспірантів, викладачів і студентів, фахівців у галузі сільського господарства та історії аграрної науки, працівників бібліотечно-інформаційних установ.



Правове регулювання функціонування агробізнесу в Україні: колективна монографія/ Г. 1. Грещук, Б. П. Ратушна, О. С. Руданецька, О. А. Туркот, Я. І. Музика; за наук. ред. д. е. н., проф. Г. 1. Грещук. Львів-Дубляни : Растр-7, 2022. 228 с.

Пропонована праця є результатом досліджень науково-педагогічних працівників кафедри права Львівського національного університету природокористування за результатами наукових досліджень в межах кафедральної наукової тематики, затвердженої Міністерством освіти і науки України за № 011911100252. У монографії висвітлено проблемні питання правової регламентації функціонування агробізнесу в Україні.

Зміст праці розрахований на викладачів, аспірантів та здобувачів вищої освіти за спеціальністю 081 «Право».



Лихочвор В. В., Петриченко В. Ф. Фізіологічна роль елементів живлення та системи удобрення польових культур. Підручник. 3-ге видання, перероблене. - Львів : Растр-7, 2021. - 288 с. : іл.

Подано значення макро- та мікроелементів у житті рослин, їх вплив на формування врожайності. Наведено характеристику основних макро- і мікродобрив. Розглянуто особливості удобрення найпоширеніших польових культур. Також висвітлюються питання листового підживлення, розрахунку норм внесення мінеральних добрив, удобрення соломою.

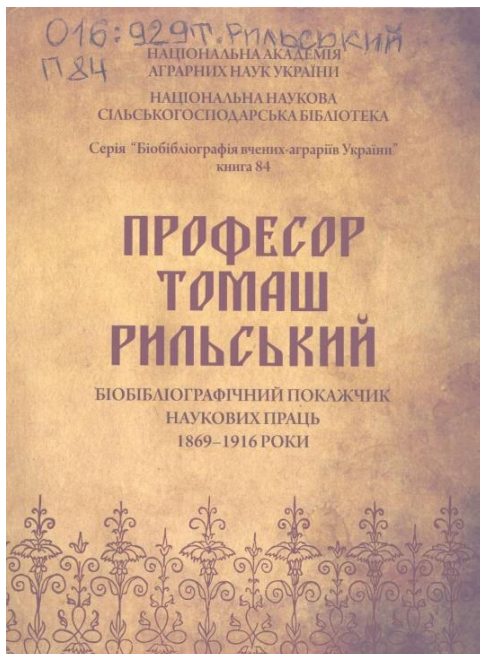
Для студентів і викладачів, агрономів, фермерів, менеджерів з агробізнесу.



Петриченко В. Ф. Лихочвор В. В. Рослинництво. Нові технології вирощування польових культур: підручник. - 5-те вид., виправ., доповн. - Львів: НВФ «Українські технології», 2020. - 806 с.

Розглянуто стан і тенденції розвитку технологій у рослинництві. Висвітлено доцільність вирощування, біологічні та ботанічні особливості польових культур. Детально подано сучасні технології вирощування, зокрема підбір попередників, обробіток ґрунту, підготовка насіння, система удобрення, специфіка сівби. Особлива увага звернута на використання засобів захисту рослин.

Для студентів і викладачів вищих аграрних закладів освіти, агрономів, керівників агроформувань, фермерів, менеджерів з агробізнесу.



Професор Томаш РИЛЬСЬКИЙ : біобібліогр. покажч. наук. пр. за 1869-1916 роки / НААН, ННСГБ; уклад. М. Б. Клименко | наук. ред. В. А. Вергунов. - Луцьк : Вежа-Друк, 2023. - 140 с.: портр. - (Сер. «Біобібліографія вчених аграріїв України» ; кн. 84).

У виданні викладено життєвий шлях і основні етапи освітньої, наукової та організаційної діяльності Томаша Рильського - відомого вченого, педагога, організатора наукового формування сільськогосподарського машинознавства на території сучасної України та Польщі. Професор Т. Рильський своїм творчим доробком зробив значний внесок у розвиток вітчизняної аграрної науки взагалі та становлення системи випробування землеробської техніки зокрема. Основну наукових інтересів вченого склали питання: сільськогосподарського будівництва, землеробської механіки, випробування сільськогосподарських машин та знарядь, використання технічних засобів для аграрного виробництва. Вчений є автором більше вісімдесяти наукових та науково-

популярних праць, організатором першої випробувальної дослідної станції сільськогосподарських машин і знарядь на території сучасної України.