

Видання 2018 р.	
1	<i>Овочівництво і баштанництво</i> . Міжвідомчий тематичний науковий збірник. Вінниця: ТОВ «ТВОРИ», 2018. Випуск 64. 90 с.
2	Насінництво овочевих рослин / за ред. О.Д. Вітанова. Вінниця: ТОВ Нілан-ЛТД, 2018. 254 с.
3	Основні, малопоширені і нетрадиційні види рослин – від вивчення до освоєння (сільськогосподарські і біологічні науки). Матеріали II міжнародної науково-практичної конференції (у рамках III наукового форуму «Науковий тиждень у Крутах – 2018» 14–15 березня 2018 року). Т. 3. Крути: ДС «Маяк» ІОБ НААН, 2018. 270 с.
4	Досягнення та концептуальні напрями розвитку сільськогосподарської продукції науки в сучасному світі. Матеріали II всеукраїнської науково-практичної конференції (27 листопада 2018 р. Дніпропетровська ДС ІОБ НААН, с. Олександрівка Дніпропетровської обл.). Вінниця: ТОВ «ТВОРИ», 2018. 164 с.
5	Теоретичні і практичні аспекти розвитку галузі овочівництва в сучасних умовах. Збірник тез міжнародної науково-практичної конференції (25 липня 2018 р., Інститут овочівництва і баштанництва НААН, сел. Селекційне Харківської обл.). Харків: Плеяда, 2018. 198 с.
6	Особливості вирощування овочевих, баштанних культур та картоплі в умовах Донецької області (Методичні рекомендації) / Вітанов О.Д., Байрак О.В. Краматорськ, 2018. 37 с.
7	Томат (генетичні основи селекції) : монографія / Самовол О.П., Кондратенко С.І. [за наук. ред. О.П. Самовола, О.М. Могильної]. Вінниця: ТОВ «Нілан-ЛТД», 2018. 448 с.
8	Методичні підходи добору та створення вихідного матеріалу у гетерозисній селекції кавуна: монографія / Корнієнко С.І., Сергієнко О.В., Крутько Р.В. Вінниця: ТОВ «Нілан-ЛТД», 2018. 106 с.
9	Овочівництво і баштанництво: історичні аспекти, сучасний стан, проблеми і перспективи розвитку. Матеріали IV міжнародної науково-практичної конференції (у рамках III наукового форуму «Науковий тиждень у Крутах – 2018» 12–13 березня 2018 року). Т. 1. Крути: ДС «Маяк» ІОБ НААН, 2018. 328 с.
10	Овочівництво і баштанництво: історичні аспекти, сучасний стан, проблеми і перспективи розвитку. Матеріали IV міжнародної науково-практичної конференції (у рамках III наукового форуму «Науковий тиждень у Крутах – 2018» 12–13 березня 2018 року). Т. 2. Крути: ДС «Маяк» ІОБ НААН, 2018. 176 с.
11	Аграрна наука і освіта: історичний екскурс, сучасна парадигма, стратегія розвитку. Матеріали міжнародної науково-практичної конференції, присвяченої 100-річчю з дня заснування Національної академії аграрних наук України (у рамках III наукового форуму «Науковий тиждень у Крутах – 2018» 16 березня 2018 року). Крути: ДС «Маяк» ІОБ НААН, 2018. 174 с.
12	Енциклопедія сучасної України. Т. 19. Київ: Інститут енциклопедичних досліджень НАН України, 2018. 688 с.
13	Енциклопедія сучасної України. Т. 20. Київ: Інститут енциклопедичних досліджень НАН України, 2018. 688 с.
14	Мірошніченко Т.М., Самовол О.П., Івченко Т.В. Клональне мікророзмноження в культурі <i>in vitro</i> стерильних генотипів томата. Методичні рекомендації. Селекційне, 2018. 16 с.
15	Івченко Т.В., Могильна О.М., Баштан Н.О. Методичні рекомендації з ідентифікації сортів цибулі ріпчастої за допомогою аналізу мікросателітних локусів Селекційне, 2018. 14 с.
16	Рекомендації щодо використання сортів баклажана для виробництва ферментованої продукції селекції ІОБ НААН / Шабетя О.М., Зінченко Є.В., Парамонова Т.В., Коновалено К.М. Харків : ІОБ НААН, 2018. 11 с.
17	Методологічні аспекти еколого-економічного розвитку аграрного овочівництва в Україні.

	Інституційне забезпечення: [монографія] / Могильна О.М., Муравйов В.О., Рудь В.П. та ін. Харків: Пляда, 2018. 92 с.
18	Зміна продуктивності зрошуваної овочево-кормової сівозміни та трансформація основних показників родючості чорнозему типового за систематичного застосування добрив (науково-практичні рекомендації) / Гончаренко В.Ю., доктор с.-г. наук; Балюк С.А., доктор с.-г. наук; Могильна О.М., канд. с.-г. наук, Куц О.В., доктор с.-г. наук; Парамонова Т.В., канд. с.-г. наук; Рудь В.П., канд. екон. наук. Харків: ІОБ НААН, 2018. 58 с.
19	Сергієнко О.В. Радченко Л.О., Солодовник Л.Д., Чаюк О.О. Методичні підходи гетерозисної селекції та насінництва партенокарпічного та бджолозапильного огірка корнішонного типу. Науково-методичні рекомендації. Селекційне: ІОБ НААН, 2018. 24 с.
20	Кабачок ( <i>Cucurbita pepo</i> L.). Молекулярно-генетичний метод диференціації селекційно цінних генотипів за допомогою аналізу міжмікросателітних локусів. Кондратенко С.І., Ланкастер Ю.М., Сергієнко О.В., Самовол О.П. ІОБ НААН, 2018. 24 с.
21	Методичні основи прискорення селекційного процесу створення цінного вихідного матеріалу квасолі звичайної зі збільшеним потенціалом цінних господарських ознак та азотофіксуючих бактерій / Могильна О.М., Горова Т.К., Сайко О.Ю., Черкасова В.К., Стовб'ір О.П. Селекційне: ІОБ НААН, 2018. 52 с.
22	Методичні підходи в селекції малопоширених видів овочевих рослин за вмістом біохімічних речовин / Могильна О.М., Хареба О.В., Горова Т.К., Черкасова В.К., Сайко О.Ю., Штепа Л.Ю. Харків. 2018. 89 с.
23	Горова Тамара Корніївна : Біобібліографічний покажчик наукових праць за 1972–2017 рр. Інститут овочівництва і баштанництва НААН. Харків: Пляда, 2018. 126 с.