

## СПИСОК

наукових публікацій старшого викладача кафедри рослинництва Марініч  
Любов Григорівни

1	Марініч Л. Г. Вихідний матеріал для селекції стоколосу безостого. <i>Бюлетень інституту зернового господарства</i> . 2010. № 39. С. 110–113.
2	Мірошнікова О. В. Марініч Л. Г. Встановлення кореляційних зв'язків та їх щільність у зразків стоколосу безостого для створення нового вихідного матеріалу. <i>Корми і кормовиробництво</i> . 2010. № 66. С. 39–43.
3	Маринич Л. Г. Технология выращивания костреца безостого на семена. <i>Перспективные технологии и технические средства в сельскохозяйственном производстве</i> : материалы международной науч.-практ. конференции, Минск, 2013. С. 57–60.
4	Марініч Л. Г. Використання колекції стоколосу безостого, як основного джерела вихідного матеріалу для створення нових сортів. <i>Селекція, генетика та насінництво сільськогосподарських культур</i> : матеріали Міжнародної науково-практичної конференції, м. Полтава, 2013 р. С. 34–36.
5	Марініч Л. Г. Успадкування висоти рослин у гібридів стоколосу безостого. <i>Нові часи: нові Вавилови, нові Квасницькі</i> : матеріали Міжнародної молодіжної науково-практичної конференції, м. Полтава, 2013 р. : Полтава, 2013. С. 34–36.
6	Марініч Л. Г. Особливості вирощування стоколосу безостого на насіння. <i>Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції присвяченої пам'яті С. Ф. Третякова</i> . М. Полтава, 2014 р. Полтава: 2014. С. 71–72.
7	Марініч Л. Г. Історія введення в культуру стоколосу безостого. <i>Історія освіти, науки і техніки в Україні</i> : матеріали Міжнародної науково-практичної конференції молодих вчених та спеціалістів, м. Київ, 2014 р. –Київ: 2014. С. 86–87.
8	12. Марініч Л. Г., Мірошнікова О. В., Кавалір Л. В., Кириченко О. О. Життєвий шлях та науковий доробок Бориса Семеновича Зінченка (до 80-річчя з дня народження). <i>Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції присвячені 130-річчю з дня заснування ПДСГДС імені М.І. Вавилова</i> , м. Полтава, 2014 р. Полтава: 2014. С. 93–96.
9	Марініч, Л. Г., Кавалір Л. В., Бохан З. М. Здобутки селекціонерів Полтавської державної сільськогосподарської дослідної станції ім. М. І. Вавилова ІС і АПВ НААН. <i>Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції присвячені 130-річчю з дня заснування ПДСГДС імені М.І. Вавилова</i> , м. Полтава, 2014 р. Полтава: 2014. С. 107–109.
10	Марініч, Л. Г., Кавалір Л. В. Методи створення вихідного матеріалу костреця безостого. <i>Інтенсифікація кормовиробництва – основа сталого розвитку галузі тваринництва</i> : матеріали Міжнародної науково-практичної конференції присвячені 150-й річниці з дня організації Полтавського губернського земства та 85 річчю заснування Інституту свинарства і агропромислового виробництва НААН, м. Полтава, 2015 р.

	Полтава: 2015. С. 31–34.
11	Марініч Л. Г. Ефективність методів створення вихідного матеріалу костреця безостого. <i>Blacksea</i> . 2015. № 19. С. 42–47.
12	Марініч, Л. Г., Кавалір Л. В. Методи створення вихідного матеріалу костреця безостого. <i>Інтенсифікація кормовиробництва – основа сталого розвитку галузі тваринництва</i> : матеріали Міжнародної науково-практичної конференції присвячені 150-й річниці з дня організації Полтавського губернського земства та 85-й річчю заснування Інституту свинарства і агропромислового виробництва НААН, м. Полтава, 2015 р. Полтава: 2015. С. 31–34.
13	Калашнік О. П., Марініч Л. Г., Кавалір Л. В. Історія селекції кормових трав на дослідному полі. <i>Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції присвяченої 100-річчю від дня створення Національної наукової сільськогосподарської бібліотеки Національної академії аграрних наук України</i> . м. Київ, 19 травня 2017 р. Київ: 2017. С. 94–96.
14	Марініч Л. Г., Калашнік О. П., Кавалір Л. В. Характеристика гібридних комбінацій костреця безостого отриманих в результаті діалельних та полікросних схрещувань. <i>Новітні технології – шлях до сталого розвитку АПК України</i> : матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції, м. Полтава 18 травня 2017 р. Полтава: 2017. С. 73–75.
15	Барилко М. Г., Марініч Л. Г. Формування ознакової колекції кострецю безостого в умовах Полтавщини. <i>Генетичні ресурси рослин</i> . 2017. № 20. С.99–101.
16	Марініч Л. Г., Барилко М. Г., Кавалір Л. В. Селекція кормових трав на Полтавській сільськогосподарській дослідній станції ім. М.І. Вавилова ІС і АПВ НААН. <i>Сучасний стан і перспективи ефективного використання земельних ресурсів Полісся</i> : Збірник статей науково-практичної конференції. м. Житомир, 2018 р. Житомир: 2018. С. 84.
17	Марініч, Л. Г., Калашнік О. П., Кавалір Л. В. Характеристика кращих колекційних зразків стоколосу безостого за господарсько цінними ознаками. <i>Наукове забезпечення інноваційного розвитку та адаптація агропромислового виробництва в умовах трансформації клімату</i> : матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції. м. Дніпро, м. Полтава, 2018 р. Дніпро, Полтава: 2018. С. 92–95.
18	Марініч Л. Г. Калашнік О. П., Кавалір Л. В. Полікрос-метод в селекції стоколосу безостого. <i>Сучасні погляди на родючість чорноземів та інноваційні шляхи їх покращення</i> : матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції присвяченої 130 річниці з початку дослідження ґрунтів, рослинності, геологічних умов Полтавської губернії. м. Полтава, 2018 р. Полтава: 2018. С. 48 – 52.
19	Марініч Л. Г. Полікрос-метод в селекції стоколосу безостого. <i>Вісник Сумського Національного аграрного університету</i> . 2018. № 9 (36). С. 132-136.
20	Кохан, А. В., Марініч Л. Г., Барилко М. Г. Селекція та насінництво однорічних і багаторічних кормових трав: теоретичні та практичні аспекти. Монографія. Полтава, Астроя, 2018. – 196 с.

21	Марініч Л. Г. Оцінка загальної комбінаційної здатності та генетичний аналіз зразків стоколосу безостого методом діалельних схрещувань. <i>Вісник Харківського Національного аграрного університету</i> . 2019. № 1. С. 118-125.
22	Марініч Л.Г. Завдання та напрямки селекції багаторічних трав. <i>Сучасні тенденції в сільському господарстві</i> : матеріали Всеукр. дистанційної наук.-практич. конференції, м. Полтава, 07 жовтня 2020 р. Полтава: Полтавська ДСГДС ім. М.І.Вавилова ІС і АПВ НААН, 2020. С. 86
23	Марініч Л.Г., Приходько О.М. Селекція горошку посівного (озимого) на Полтавській державній сільськогосподарській дослідній станції <i>Сучасні тенденції в сільському господарстві</i> : матеріали Всеукр. дистанційної наук.-практич. конференції, м. Полтава, 07 жовтня 2020 р. Полтава: Полтавська ДСГДС ім. М.І.Вавилова ІС і АПВ НААН, 2020. С. 90
24	Марініч Л.Г., Кавалір Л.В. Кормова продуктивність колекційних зразків стоколосу безостого. <i>Сучасні тенденції в сільському господарстві</i> : матеріали Всеукр. дистанційної наук.-практич. конференції, м. Полтава, 07 жовтня 2020 р. Полтава: Полтавська ДСГДС ім. М.І.Вавилова ІС і АПВ НААН, 2020. С. 92
25	Марініч Л. Г., Молодчин В. П. Вплив сортових особливостей колекційних зразків стоколосу безостого на формування кількості генеративних пагонів. <i>Актуальні питання та проблематика у технологіях вирощування продукції рослинництва</i> : зб. матеріалів ІХ науково-практичної інтернет-конференції, м. Полтава, 27 листопада 2020 р. Полтава, 2020. С. 105-107
26	Марініч Л. Г., Черненко В.С. Оцінка перспективного селекційного матеріалу горошку посівного (озимого) за основними господарсько-цінними ознаками. <i>Актуальні питання та проблематика у технологіях вирощування продукції рослинництва</i> : зб. матеріалів ІХ науково-практичної інтернет-конференції, м. Полтава, 27 листопада 2020 р. Полтава, 2020. С. 108-110.
27	Сокирко М. П., Марініч Л. Г., Кавалір Л. В., Бохан З. М. Особливості вирощування люцерни на насіння. <i>Актуальні питання та проблематика у технологіях вирощування продукції рослинництва</i> : зб. матеріалів ІХ науково-практичної інтернет-конференції, м. Полтава, 27 листопада 2020 р. Полтава, 2020. С. 117-119.
28	Сокирко М. П., Кавалір Л. В., Бохан З. М., Марініч Л. Г. Дослід тривалістю 136 років. <i>Захист і карантин рослин: історія та сьогодення</i> : матеріали Міжнародної науково-практичної конференції присвяченої 110-річчю створення відділу захисту рослин Полтавської дослідної станції імені М.І.Вавилова, м. Полтава, 24-25 листопада 2020 р. Полтава, 2020. С.22-25.
29	Марініч Л. Г., Сокирко М. П., Кавалір Л. В., Бохан З. М. Селекційна робота зі стоколосом безостим на Полтавській державній сільськогосподарській дослідній станції імені М.І. Вавилова ІС і АПВ НААН. <i>Перші Сазановські читання</i> : матеріали Всеукр. наук.-практич. конференції, присвяченій 100-річчю заснування Полтавської державної

	аграрної академії, м. Полтава, 27 листопада 2020 р. Полтава, 2020. С.87-92. <b>doi.org: 10.5281/zenodo.4437648</b>
--	---