

Професійне резюме (CV)

1. **Довбаш Надія Іванівна**
2. Старший науковий співробітник
3. Український інститут експертизи сортів рослин. Лабораторія показників якості сортів рослин
4. Рік народження 1989 р.
5. Науковий ступінь – доктор філософії (кандидат сільськогосподарських наук), 06.01.04 «Агрохімія», 2018 р.
6. Вчене звання (із зазначенням року отримання вченого звання) – немає
7. Загальна кількість друкованих праць – 61
8. Загальний стаж наукової роботи – 11,8 років
9. Відомості про викладацьку діяльність у ВНЗ (назва ВНЗ, назва курсу, рік, семестр) – не викладала
10. Керування бакалаврами, магістрами, аспірантами, докторантами – не керувала
11. Короткі відомості (до 30 слів) про основні напрями досліджень, науково-дослідний профіль. Важливі посади і обов'язки за межами Установи. Проведення акредитації лабораторії, ведення документаційної роботи, формування процедур системи управління лабораторії та уповноваження співробітників, аналізування нормативних документів, проведення внутрішніх аудитів та міжлабораторних досліджень.
12. Список найважливіших робіт за останні 5 років.

| № з/п | Назва | Видавництво, журнал (назва, номер, рік, сторінка) чи номер авторського свідоцтва | Прізвище співавторів | К-сть цитувань | Імпакт фактор |
|-------|---|--|---|----------------|---------------|
| 1 | Трансформації в агроценозі кукурудзи під впливом важких металів | Монографія. Вінниця : ТОВ «ТВОРИ», 2018. 192 с. | Корсун С. Г., Довбаш Н. І. | – | – |
| 2 | Translation of lead, cadmium and zinc in corn plants depending on development phases | Scientific Study & Research Chemistry & Chemical Engineering, Biotechnology, Food Industry. 2019. 20(4). P. 541–550. | Korsun S., Dovbash N., Klymenko I., Davydiuk A., Benselhoub A. | – | – |
| 3 | Особливості використання дигестатів в органічному землеробстві | Міжвідомчий тематичний науковий збірник «Землеробство» ННЦ «ІЗ НААН» Вінниця : «Твори», 2019. Вип. 2(97). С. 3–12. | Шкарівська Л. І. Давидюк Г. В., Клименко І. І., Довбаш Н. І. | – | – |
| 4 | Використання відходів біогазових установок для удобрення сільськогосподарських культур | Агроекологічний журнал. Київ : ТОВ «ДІА», 2020. № 1. С. 75–82. | Шкарівська Л. І. Давидюк Г. В., Клименко І. І., Довбаш Н. І. | – | – |
| 5 | Якість природних вод в агроландшафтах Лісостепової зони залежно від антропогенного навантаження | Збалансоване природокористування. Науково-практичний журнал. Київ, 2020. № 3. С. 109–117. | Давидюк Г. В., Шкарівська Л. І. Клименко І. І., Довбаш Н. І. , Демянюк О. С. | – | – |
| 6 | Рекомендації з використання дигестатів у агроценозах за органічного виробництва | Вінниця: ТОВ «Твори». 2020. 31 с. | Давидюк Г. В., Шкарівська Л. І. Клименко І. І., Довбаш Н. І. | – | – |

| | | | | | |
|----|---|--|--|---|---|
| 7 | Визначення ступеня екологічної деградованості ґрунту (методичні рекомендації) | Вінниця: ТОВ «Твори». 2020. 31 с. | Давидюк Г. В., Шкарівська Л. І. Климченко І. І., Довбаш Н. І. | – | – |
| 8 | Концепція розвитку системи еколого-агрохімічної оцінки ґрунту в агроландшафті | Вінниця : ТОВ «Твори». 2020. 19 с. | Давидюк Г. В., Шкарівська Л. І. Климченко І. І., Довбаш Н. І. | – | – |
| 9 | Урожайність та економічна оцінка вирощування кукурудзи на зерно за різного рівня забрудненості агроекотопів полювантами | Науковий журнал «Зернові культури». Дніпро. 2021. Т. 5, № 1. С. 132–137. | Довбаш Н. І. , Климченко І. І., Давидюк Г. В., Шкарівська Л. І. Кушук М. А. | – | – |
| 10 | Якість питної води нецентралізованого водопостачання в сільських населених пунктах Лісостепової зони | Науково-теоретичний журнал «Землеробство та рослинництво: теорія і практика» Київ: ТОВ «ТВОРИ», 2021. Вип. 1(1). С. 48–53. | Шкарівська Л. І. Давидюк Г. В., Климченко І. І., Довбаш Н. І. Гірник В. В. | – | – |
| 11 | Оцінка основних показників родючості темно-сірого опідзоленого ґрунту за тривалого систематичного застосування добрив | Вісник аграрної науки. –Київ: ДВ «Аграрна наука», 2021. Т. 99, № 2. С. 5–10. | Давидюк Г. В., Шкарівська Л. І. Климченко І. І., Довбаш Н. І. | – | – |
| 12 | Ефективність удобрення у формуванні продуктивності соняшнику | Науковий журнал «Рослинництво та ґрунтознавство» Київ, 2021 Т. 12, № 1. С. 28–38. | Гарбар Л. А., Лішук У., Довбаш Н. І. , Кнап Н. В. | – | – |
| 13 | Еколого-агрохімічна оцінка стану агроландшафтів Івано-Франківської області | Агроекологічний журнал. 2022. № 1. С. 81–90. | Давидюк Г. В., Шкарівська Л. І. Климченко І. І., Довбаш Н. І. | – | – |
| 14 | Особливості нагромадження рухомого фосфору під впливом систем землеробства в агроландшафтах Лісостепу | Науково-теоретичний журнал «Землеробство та рослинництво: теорія і практика» Київ: ТОВ «ТВОРИ», 2022. Вип. 1(3). С. 24–33. doi: 10.54651/agri.2022.01.03 | Давидюк Г. В., Шкарівська Л. І. Климченко І. І., Довбаш Н. І. , Кушук М. А., Гірник В. В. | – | – |
| 15 | Формування листкового апарату гібридів соняшника та ефективність його функціонування за впливу удобрення | <i>Аграрні інновації</i> . Суми, 2022. № 13. С. 24–29. doi: 10.32848/agrar.innov.2022.13.3 | Гарбар Л. А., Довбаш Н. І. , Венгер В. В. | 1 | – |
| 16 | Формування продуктивності сої за впливу дії інокуляції, удобрення, стимуляторів росту | Науковий журнал «Аграрні інновації». Суми, 2022. № 14. С. 12–17. doi: 10.32848/agrar.innov.2022.14.2 | Гарбар Л. А., Довбаш Н. І. , Венгер В. В. | – | – |