

Професійне резюме (CV)

1. **Король Лариса Володимирівна**
2. Старший науковий співробітник
3. Український інститут експертизи сортів рослин, лабораторія молекулярно-генетичного аналізу
4. Рік народження 1981 р.
5. Науковий ступінь (зазначити спеціальність та рік отримання наукового ступеня) – кандидат сільськогосподарських наук, 06.01.09 «Рослинництво», 2019
6. Вчене звання (із зазначенням року отримання вченого звання) – немає
7. Загальна кількість друкованих праць – 42
8. Загальний стаж наукової роботи – 21 років
9. Відомості про викладацьку діяльність 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: оцінка рівня внутрішньолінійної гетерогенності та ступеню гібридності кукурудзи й соняшнику, дослідження поліморфізму сортів рослин за білковими маркерами, встановлення алельного стану мікросателітних локусів для сільськогосподарських культур.
12. Список найважливіших робіт за останні 5 років:
 1. Larysa Prysiazniuk, Yurii Honcharow, **Larysa Korol**. The Impact of Allelic State of and Genes on Grain Moisture Content of Maize Hybrids Within Marker Assisted Selection (MAS) for Drought Resistance. International Symposium on Farm Machinery and Processes Management in Sustainable Agriculture. 2022. С. 253–264. doi:10.1007/978-3-031-13090-8_26
 2. Topchii O. V., **Korol L. V.**, Dikhtiar I. O., Ivanytska A. P., Bezprozvana I. V. Determination of biochemical indicators of winter rape seeds under different growing conditions. *Plant Varieties Studying and Protection*. 2022. Т. 18, № 4. С. 283–292 doi:10.21498/2518-1017.18.4.2022
 3. **Korol L. V.**, Topchii O. V., Ivanytska A. P., Bezprozvana I. V., Piskova O. V., Kostenko A. V. Evaluation of the adaptive properties of potato varieties (*Solanum tuberosum* L.) according to the main economic and valuable characteristics. *Plant Varieties Studying and protection*. 2023. Т. 19, № 1. С. 4–14. doi:10.21498/2518-1017.19.1.2023.277766
 4. **Король Л. В.**, Топчій О. В., Діхтяр І. О., Піскова О. В., Іваницька А. П., Щербиніна Н. П. Вплив ґрунтово-кліматичних умов на формування господарсько-цінних характеристик сортів сої культурної [*Glycine max* (L.) Merrill]. *Plant Varieties Studying and Protection*. 2023. Т. 19, № 2. С. 126–136. doi:10.21498/2518-1017.19.2.2023.282551
 5. **Король Л. В.**, Костенко А. В., Топчій О. В., Шитікова Ю. В. Кластеризація сортів сої культурної [*Glycine max* (L.) Merrill] за якісними показниками для різних зон вирощування: матеріали міжнародної науково-практичної конференції «100-річчя формування національних сортових рослинних ресурсів України». 2023. С. 53–54.
 6. **Король Л. В.**, Шляхтун І. С., Слободянюк С. В., Шитікова Ю. В., Піскова О. В. Оцінювання адаптивних властивостей сортів сої культурної (*Glycine Max* (L.) Merrill) в різних ґрунтово-кліматичних зонах : матеріали VI інтернет-конференції молодих учених "Генетика та селекція сільськогосподарських культур - від молекули до сорту". 2023. С. 18-19.
 7. **Король Л. В.**, Шитікова Ю. В., Піскова О. В., Костенко А. В., Безprozvana I. V. Вивчення коефіцієнта адаптивності сортів картоплі (*Solanum tuberosum* L.) в зоні Лісостепу та Полісся : селекція, генетика та технології вирощування сільськогосподарських культур: матеріали XI Міжнародної науково-практичної конференції молодих вчених і спеціалістів. (21 квітня 2023 р.). С. 60.