**СПИСОК ОПУБЛІКОВАНИХ ПРАЦЬ**

викладача кафедри лісового господарства к.с.-г.н.

Мамчур Валентини Василівни

**Статті в наукових фахових виданнях України, включених до міжнародних наукометричних баз даних**

1. Мамчур В. В. Інвентаризація живоплотів Уманського національного університету садівництва та шляхи покращення їх стану в озелененні. Наук. вісник НЛТУ України. 2016. Вип. 26.1. С. 98–105.
2. Мамчур В. В. Насіннєве розмноження *Ailanthus altissima* (Mill.). Наук. вісник НЛТУ України. Львів. 2016. Вип. 26.7. С. 115–119.
3. Мамчур В. В. Система роду *Ailanthus altissima* (Mill.). Наук. вісник НЛТУ України. Львів. 2017. Вип. 27.3. С. 49–52.
4. Мамчур В. В. Підбір стерилізатора, введення в культуру та розмноження рослинного матеріалу виду *Ailanthus altissima* (Mill.). Наук. вісник НЛТУ України. Львів. 2017. Вип. 27.4. С. 56–59.
5. Мамчур В. В. Морозостійкість та зимостійкість *Ailanthus altissima* (Mill.) в Правобережному Лісостепу і Степу України. Наук. вісник НЛТУ України. Львів. 2017. Вип. 27.5. С. 21–24.
6. Мамчур В. В. Особливості квітування та плодоношення *Ailanthus altissima* (Mill.) в умовах Правобережного Лісостепу і Степу України. Наук. вісник НЛТУ України. Львів. 2018. Вип. 28.8. С. 28–31.
7. Шлапак В.П., Мамчур В.В., Коваль С.А., Іщук Г.П. Комплексна оцінка інтродукції та декоративності *Ailanthus Altissima* (Mill) в умовах Правобережного Лісостепу і Степу України. Наук. вісник НЛТУ України. Львів. 2019. Вип. 29.6. С. 28–31.
8. Шлапак В.П., Мамчур В.В., Коваль С.А., Іщук Г.П. Сезонні ритми росту і розвитку *Ailanthus Altissima* (Mill) в умовах Правобережного Лісостепу і Степу України . Наук. вісник НЛТУ України. Львів. 2019. Вип. 29.7. С. 38–41.
9. Мамчур В.В. Оцінка посухостійкості *Ailanthus Altissima* (Mill) в умовах Правобережного Лісостепу і Степу України. Наук. вісник НЛТУ України. Львів. 2019. Вип. 29.8. С. 36–41.

**Матеріали та тези конференцій**

1. Мамчур В. В. Систематика та ботанічна характеристика, природний ареал Айланту найвищого *Ailanthus altissima* (Mill). Перспективи розвитку лісового та садово-паркового господарства: матеріали наук. конф. 2015. С. 145–148.
2. Мамчур В. В. Початкові етапи онтоморфогенезу *Ailanthus altissima* (Mill.) у Правобережному Лісостепу України. Перспективи розвитку лісового та садово-паркового господарства: матеріали Всеукр.наук.-практ. конф. 2015. С. 151–154.
3. Мамчур В. В. Природний ареал та поширення представників роду *Ailanthus altissima* (Mill.). Перспективи розвитку лісового та садово-паркового господарства: матеріали Всеукр. наук.-практ. конф. 2016. С. 144–147.
4. Мамчур В. В. Ріст та розвиток пагонів *Ailanthus altissima* (Mill.) в умовах Центрально-Придніпровської височинної області. Перспективи розвитку лісового та садово-паркового господарства: матеріали Всеукр. наук.-практ. конф. Умань. 2016. С. 147–148.
5. Мамчур В. В. Відношення *Ailanthus altissima* (Mill.) Swingle до світла в умовах Правобережного Лісостепу України. Перспективи розвитку лісового та садово-паркового господарства: матеріали Всеукр.наук.-практ. конф. Умань. 2017. С. 94–96.
6. Мамчур.В.В. Особливості росту Ailanthus *altissima* на різних ґрунтосумішах. Перспективи розвитку лісового та садово-паркового господарства: матеріали Всеукр.наук.-практ. конф. Умань. 2017. С. 94–96.