

ПЕРЕЛІК НАУКОВИХ ПРАЦЬ  
БАДАЛОВА КОСТЯНТИНА ПАВЛОВИЧА

1. Бадалов К.П. Итоги интродукции видов дуба на Веселобоківеньківській СДОС/ Бадалов К.П. // „Многоцелевое использование и расширенное воспроизводство лесных ресурсов в Украинской ССР на основе региональной программы „Лес““. Тез. докл. участн. Республ. научно-техн. конференц. (г. Винница: 9-10 августа 1985 г.), Винница, 1985, – с. 3-4.
2. Бадалов К.П. Новые межвидовые гибриды дуба степной Украины/ Бадалов К.П., Бадалов П.П. // „V съезд Всес. об-ва генетиков и селекционеров им. Н.И. Вавилова“ (Москва, 24-28 ноября 1987 г.) т.–IV, ч.–1. Тез. докл., М., 1987, – с. 31.
3. Молотков П.И. Методические рекомендации по созданию семенных плантаций повышенного генетического уровня/ Молотков П.И., Давидова Н.И., Свердлова О.И. и др. // „Сборник рекомендаций научно-технических и методических указаний по лесному хозяйству и защитному лесоразведению“, Харьков, УкрНИИЛХА, Харьковское межвузовское полиграфическое предприятие, 1988, – с. 70-74.
4. Давидова Н.И. Состояние лесосеменной базы дуба черешчатого на Украине/ Давидова Н.И., Свердлова О.И., Бадалов К.П.// „Совершенствование лесного семеноводства“. Республиканский семинар. Краткие тез. докл. (Харьков, 8–10 сентября 1989 г.), Харьков, 1989, – с. 12-13.
5. Бадалов К.П. Дуб крупноплодный/ Бадалов К.П.// „Новые идеи в технике и технологии лесного комплекса“. Тез. докл. Республ. научно-техн. ярмарки идей (Гомель, 20-21 ноября 1990 г.), Гомель, 1990, – с. 82.
6. Смирнов Н.А./ Смирнов Н.А., Калякин А.Б., Годнев Л.Е. и др.// ГОСТ 3317–90 „Сеянці деревьев и кустарников. Технические условия“ Изд-во стандартов, М., 1990, – 44 с.
7. Бадалов К.П. Спонтанні міжвидові гібриди дуба в колекціях Веселобоківеньківської селекційно-дендрологічної дослідної станції/ Бадалов К.П.// „Лісівництво і агролісомеліорація“, Київ, „Урожай“, 1991, вип. 83, – с. 62-64.

8. Бадалов П.П., Селекція скороплідних форм горіха грецького для степових умов України/ Бадалов П.П., Бадалов К.П.// „Лісівництво і агролісомеліорація“, Київ, „Урожай“, 1992, вип. 85, – с. 27-29.
9. Бадалов К.П. Підсумки гібридизаційних робіт в роді *Quercus* L./ Бадалов К.П.// „Сучасний стан і перспективи розвитку селекції, насінництва та інтродукції в Карпатах для потреб цільового лісовирощування“. Тез. доп. участн. науково-практ. конференції (Івано-Франківськ: 28-30 вересня 1993 р.), Івано-Франківськ, 1993, – с. 67-68.
10. Новак Ю.В. До питання вивчення інтродукції деревно-чагарникової рослинності в Степовій зоні України/ Новак Ю.В., Зеленько О.А. Бадалов К.П.// „Сучасний стан і перспективи розвитку селекції, насінництва та інтродукції в Карпатах для потреб цільового лісовирощування“. Тез. доп. участн. науково-практ. конференції (Івано-Франківськ: 28-30 вересня 1993 р.), Івано-Франківськ, 1993, – с. 95-97.
11. Бадалов П.П. Веселобоківська селекційно-дендрологічна станція (до 100-річчя з часу заснування)/ Бадалов П.П., Бадалов К.П., Зеленько О.А., Новак Ю.В.// ХОПП, Вид. № 1208, буклет.
12. Бадалов К.П. Дуб гібридний – ДУБ ВИСОЦЬКОГО/ Бадалов К.П., П’ятницький С.С., Молотков П.І., Хмаладзе С.Й., Давидова Н.І.// Авторське свідоцтво на сорт рослин № 478.
13. Бадалов К.П. Дуб гібридний – ДУБ КОМАРОВА/ Бадалов К.П., П’ятницький С.С., Молотков П.І., Хмаладзе С.Й., Давидова Н.І.// Авторське свідоцтво на сорт рослин № 487.
14. Бадалов К.П. Дуб гібридний – ДУБ МІЧУРИНА/ Бадалов К.П., П’ятницький С.С., Молотков П.І., Хмаладзе С.Й., Давидова Н.І.// Авторське свідоцтво на сорт рослин № 488.
15. Бадалов К.П. Дуб гібридний – ДУБ ТІМІРЯЗЄВА/ Бадалов К.П., П’ятницький С.С., Молотков П.І., Хмаладзе С.Й., Давидова Н.І. // Авторське свідоцтво на сорт рослин № 489.
16. Бадалов К.П., Молотков П.І., Патлай І.М., Давидова Н.І., Свердлова О.І., Гайда Ю.І. Дуб звичайний – ДУБ ЧОРНОЛІСЬКИЙ/ Бадалов К.П., Молотков

П.І., Патлай І.М., Давидова Н.І., Свердлова О.І., Гайда Ю.І. // Авторське свідоцтво на сорт рослин № 501.

17. Бадалов П.П. До 100-річчя з часу заснування дендропарку „Веселі Боковеньки“/ Бадалов П.П., Бадалов К.П.// „Лісівництво і агролісомеліорація“, Київ, „Урожай“, 1995, вип. 90, – с. 3-8.

18. Бадалов П.П. Дендрологический парк „Веселые Боковеньки“/ Бадалов П.П., Бадалов К.П.// „Старовинні парки і проблеми їх збереження“. Тез. доп. участн. Другого міжнарод. симпоз., присвяченого 200-річчю дендрологічного парку „Софіївка“ (Умань: 18–20 вересня 1996 р.), Умань, Видавнича компанія М.М. Рибчинського, 1996, – с. 83.

19. Щепотьев Ф.Л. Редкие виды растений в коллекциях Веселобоковеньковского дендропарка/ Щепотьев Ф.Л., Бадалов П.П., Бадалов К.П.// „Старовинні парки і проблеми їх збереження“. Тез. доп. участн. Другого міжнарод. симпоз., присвяченого 200-річчю дендрологічного парку „Софіївка“ (Умань: 18-20 вересня 1996 р.), Умань, Видавнича компанія М.М. Рибчинського, 1996, – с. 151.

20. Бадалов П.П. Новые породы дуба для облесения приовражно–балочных склонов степной Украины/ Бадалов П.П., Бадалов К.П.// „Дуб – порода третього тисячелеття“: – сборник научных трудов Института леса Национальной АН Беларуси. Вып. 48. Гомель: ИЛ НАН Беларуси, 1998. – с. 173-175.

21. Патлай И.Н. Селекция и сортоиспытание дуба на Украине/ Патлай И.Н., Гайда Ю.И., Лось С.А., Волошинова Н.А., Яцик Р.М., Бадалов К.П.// „Дуб – порода третього тисячелеття“: – сборник научных трудов Института леса Национальной АН Беларуси. Вып. 48. Гомель: ИЛ НАН Беларуси, 1998. – с. 177-183.

22. Бадалов П.П. Селекция скороплодных форм ореха грецкого на зимостойкость и высокое качество плодов/ Бадалов П.П., Бадалов К.П.// „Теплолюбивые культуры (виноград, орех грецкий, абрикос, персик и др.) в северных районах садоводства“. Материалы международ. научн. совещания (Пинск: 3-5 сентября 1998 г.), Самохваловичи, 1998, – с. 35-37.

23. Бадалов К.П. Оцінка перспективності видів та форм лісових порід дендропарку „Веселі Боковеньки“/ Бадалов К.П., Орловський В.К., Новак Ю.В.// „Лісівнича наука та освіта: стан і перспективи розвитку“. Матеріали Міжнарод.

ювілейної науково-практичної конференції, присвяч. 155-річчю лісогосподар. факультету і 70-річчю Боярської лісової станції (Київ: 17-20 жовтня 1995 р.), Київ, 1997, – с. 125-127.

24. Бадалов П.П. Дуб вапняковий – *Quercus calcarea* Troitzky – нова порода для залісення прияружно-балкових схилів степової України/ Бадалов П.П., Бадалов К.П.// „Лісівництво і агролісомеліорація“, Харків, РВП „Оригінал“, 1999, вип. 96, – с. 33-36.

25. Бадалов П.П. Селекція волоського горіха на швидкоплідність у степових умовах Правобережжя України/ Бадалов П.П., Бадалов К.П.// „Лісівництво і агролісомеліорація“, Харків, РВП „Оригінал“, 2000, вип. 97, – с. 88-90.

26. Бадалов К.П. Нові міжвидові гібриди у роді *Quercus* L./ Бадалов К.П.// „Лісівництво і агролісомеліорація“, Харків, РВП „Майдан“, 2001, вип. 99, – с. 76-81.

27. Бадалов К.П. Інтродукція видів дуба в умовах Північного Степу Правобережжя України/ Бадалов К.П.// Матеріали XI з'їзду Українського ботанічного товариства (Харків, 25-27 вересня 2001 р.), Харків, 2001, – с. 16.

28. Бадалов К.П. Нові міжвидові гібриди у роді *Quercus* L./ Бадалов К.П.// Матеріали XI з'їзду Українського ботанічного товариства (Харків, 25-27 вересня 2001 р.), Харків, 2001, – с. 16-17.

29. Бадалов К.П. Значення деяких видів апоміксису для селекції дуба/ Бадалов К.П.// Матеріали XI з'їзду Українського ботанічного товариства (Харків, 25-27 вересня 2001 р.), Харків, 2001, – с. 17-18.

30. Бадалов П.П. Отдаленная (межвидовая) гибридизация орешников (*Corylus* L.) в Украине/ Бадалов П.П., Бадалов К.П.// „Лісівництво і агролісомеліорація“, Харків, „С.А.М.“, 2004, вип. 105, – с. 91-96.

31. Бадалов П.П. Использование некоторых типов апомиксиса для получения растений повышенного генетического уровня у видов *Juglans* L. и *Quercus* L./ Бадалов П.П., Бадалов К.П.// „Лісівництво і агролісомеліорація“, Харків, „С.А.М.“, 2004, вип. 106, – с. 217-221.

32. Бадалов К.П. Селекція дуба в степових умовах Правобережжя України (інтродукція, міжвидова гібридизація, апоміксис)/ Бадалов К.П.// Автореф. дис. ... канд. с.-г. наук: УкрНДІЛГА, Харків, 2005. – 19 с.
33. Бадалов К.П. Современное состояние межвидовых гибридов дуба С.С. Пятницкого и дальнейшее направление работы с ними/ Бадалов К.П.// „Ліс, наука, суспільство“ – матеріали міжнародної ювілейної конференції, присвяч. 75-річчю із дня заснування УкрНДІЛГА (м. Харків: 30-31 березня 2005 р.), Харків, 2005. – с. 108-109.
34. Бадалов П.П. Там всегда благовонное лето и всегда молодая весна/ Бадалов П.П., Бадалов К.П. Потапчук Л.И.// „Огородник“, К., 2002, № 2, – с. 28-29.
35. Бадалов К.П. Сучасний стан першого покоління міжвидових гібридів С.С. П'ятницького та подальший напрям роботи з ними роботи з ними/ Бадалов К.П.// „Лісівництво і агролісомеліорація“, Харків, УкрНДІЛГА, СПДФО Ізраїлев Є.М., 2006, вип. 110, – с. 189-194.
36. Бадалов К.П. Формове розмаїття видів дуба на Веселобоківській СДДС/ Бадалов К.П.// „Лісівництво і агролісомеліорація“, Харків, УкрНДІЛГА, СПДФО Ізраїлев Є.М., 2008, вип. 112, – с. 155-158.
37. Бадалов П.П. Оцінка другого покоління міжвидових гібридів дуба С.С. П'ятницького/ Бадалов П.П., Бадалов К.П., Лось С.А.// „Лісівництво і агролісомеліорація“, Харків, УкрНДІЛГА, СПДФО Ізраїлев Є.М., 2008, вип. 112, – с. 149-154.
38. Бадалов К.П. Здобутки та перспективи ЛДГР „Веселі Боковеньки“/ Бадалов К.П.// Науковий вісник НАУ, Київ, 2007, вип. 113, – с. 82-87.
39. Бадалов П.П. Селекція фундука на зимостійкість у Степовій зоні України/ Бадалов П.П., Бадалов К.П.// „Лісівництво і агролісомеліорація“, Харків, УкрНДІЛГА, СПДФО Ізраїлев Є.М., 2008, вип. 114, – с. 232-234.
40. Бадалов К.П. Селекція гібридів дуба на посухостійкість в умовах Північного Степу Правобережжя України/ Бадалов К.П.// „Лісівництво і агролісомеліорація“, Харків, УкрНДІЛГА, СПДФО Ізраїлев Є.М., 2008, вип. 113, – с. 75-78.

41. Бадалов П.П. Использование апомиксиса в родах *Quercus L.* и *Juglans L.* для получения генетически улучшенного гомозиготного семенного материала/ Бадалов П.П., Бадалов К.П.// „Лісівництво і агролісомеліорація“, Харків, УкрНДІЛГА, СПДФО Ізраїлев Є.М., 2010, вип. 117, – с. 205-212.
42. Бадалов П.П. Некоторые итоги работ по отдаленной гибридизации орехов *Juglans L.* в Украине/ Бадалов П.П., Бадалов К.П.// „Лісівництво і агролісомеліорація“, Харків, УкрНДІЛГА, СПДФО Ізраїлев Є.М., 2007, вип. 111, – с. 161-167.
43. Бадалов К.П. Апоміксис у видів дуба на Веселобоківській СДДС/ Бадалов К.П.// Науковий вісник Національного університету біоресурсів і природокористування України. Серія „Лісівництво та декоративне садівництво“ /Редкол.: Д.О. Мельничук (відп. ред.) та ін. – К.: ВЦ НУБіП України, 2011. Вип. 164, ч. 1. – С. 136-143.
44. P.P. Badalov Selection of Early-Ripening Varieties of Walnut for Winter-Hardiness and Nut Quality/ P.P. Badalov, K.P. Badalov // NNGA 89<sup>th</sup> Annual Report - 1998, – p. 145-146.
45. I.M. Patlaj Country progress report. Ukraine/ I.M. Patlaj, S.A. Los, R.M. Jatsyk, O.I. Sverdlova, N.O. Voloshynova, J.I. Gajda, E.I. Savitch, Z.M. Voronina, A.F. Olkhovsky, K.P. Badalov // Second EUROFORGEN Meeting on Social Broadleaves, 3-6 June 1999 – Birmendsorf, Switzerland, – p. 13-15.
46. Бадалов П.П. Изучение, сохранение и селекция представителей рода *Quercus L.* в дендропарке „Веселые Боковеньки“/ Бадалов П.П., Бадалов К.П.// „Відновлення порушених природних екосистем“ – матеріали Третьої міжнародної наукової конференції (м. Донецьк, 7-9 жовтня 2008 р.). – Донецьк, 2008. – с. 49-53.
47. Бадалов К.П. Обогащение дендрофлоры Северной Степи путем отдаленной гибридизации дуба/ Бадалов К.П.// „Відновлення порушених природних екосистем“ – матеріали Третьої міжнародної наукової конференції (м. Донецьк, 7-9 жовтня 2008 р.). – Донецьк, 2008. – с. 43-48.
48. Патлай І.М. Оцінка перспективності видів та форм лісових порід дендропарку „Веселі Боковеньки“/ Патлай І.М., Новак Ю.В., Бадалов П.П., Бадалов К.П.// „Вивчення онтогенезу рослин природних та культурних флор у

ботанічних закладах Євразії“. Матеріали X міжнародної наукової конференції (м. Умань, 7-9 жовтня 1998 р.). Умань, 1998. — С. 125-126.

49. Бадалов П.П. Щодо питання інтродукції видів дуба до Північного Степу України/ Бадалов П.П., Бадалов К.П. // „Перспективи розвитку лісового та садово-паркового господарства“. Матеріали Всеукраїнської наукової конференції (м. Умань, 27-28 квітня 2010 р.). Умань, 2010. — С. 125-127.

50. Бадалов К.П. Перспективы использования интродуцированных в Северную Степь видов рода *Quercus L.* и их гибридов/ Бадалов К.П.// Промислова ботаніка: стан та перспективи розвитку: П81 Матеріали VI міжнар. наук. конф. „Промислова ботаніка: стан та перспективи розвитку“ (Донецьк, 4–7 жовтня 2010 р.) Донецьк, 2010. — С. 42-45.

51. Patlaj I. M. Ukraine/ I.M.Patlaj, S.A.Los, R.M. Jatsyk, O.I. Sverdlova, N.O. Voloshynova, J.I. Gajda, Z.M. Voroniana, E.I. Savich, A.F. Olkhovsky, K.P. Badalov.//Second EUFORGEN Meeting on Social Broadleaves, report IPGRI, meeting 3 – 6 June 1999, Birmensdorf, Switzerland, 1999. — P.13 – 15.