

**СПИСЪК НА ПУБЛИКАЦИИТЕ  
НА ДОЦ. Д-Р ВАЛЕНТИНА БОНЧЕВА БОЖКОВА**

**1. НАУЧНИ ПУБЛИКАЦИИ СВЪРЗАНИ С ДИСЕРТАЦИЯТА ЗА  
ПРИДОБИВАНЕ НА ОБРАЗОВАТЕЛНАТА И НАУЧНА СТЕПЕН  
“ДОКТОР”.**

1. Пангелова-Щъркова, Й., **В.Божкова**. 1988. Химичен състав на плодовете на някои сортове и форми джанка в период на начално и бързо нарастващо плодаодаване, Растениевъдни науки, 4:75-70.
2. Божкова, В., 1989. Кримска жълта -перспективен джанков сорт, Растениевъдни науки, 4:72-75.

**II. НАУЧНИ ПУБЛИКАЦИИ СВЪРЗАНИ С КОНКУРСА ЗА ИЗБОР НА  
АКАДЕМИЧНАТА ДЛЪЖНОСТ “ДОЦЕНТ”**

**В международни издания**

3. . **Vojkova, V., I.Vitanova**. 1998. Differences in the drought resistance of plum cultivars and elites. Acta Horticulturae (ISHS) 478:313-315.

**В наши научни списания**

4. **Божкова, В.** 1995. Кълняемост на прашеца *in vitro* на джанкови сортове и форми. Растениевъдни науки, 3:99-100.
5. **Божкова, В.** 1995. Проучвания върху някои елементи от биологията на цъфтежа при джанкови сортове и форми, Растениевъдни науки, 3:101-105.
6. Витанова, И., **В.Божкова**. 1995. Влияние на сорта върху съдържанието на азот и пепелни елементи в листата на джанкови дървет. Растениевъдни науки, 3:106-109.
7. Витанова, И., С.Димкова, **В.Божкова**. 1995. Изменения в теглото и химическия състав на джанкови плододве, Растениевъдни науки, 3:94-98.
8. **Божкова, В.** 1995. Чувствителност на джанкови сортове и форми към късно кафяво гниене, Растениевъдни науки, 5:253-254.
9. **Божкова, В.**, Н.Маринова. 1996. Чувствителност на джанкови сортове и форми към галообразуващия сливов акар *Acalitus phloeocortices*(Nal/Acarina) и възможности за борба с него, Растениевъдни науки, 6:72-74.
10. **Божкова, В.** 1997. Джанков сорт Бистренска, Растениевъдни науки, 5-6:105-107.
11. **Божкова, В.** 1998. Биологични различия между джанковите сортове в зависимост от произхода им. Селскостопанска наука, 3:71-72.
12. **Божкова, В.** 1998. Чувствителност на джанкови сортове и форми на ниски зимни температури и повратни мразове. Растениевъдни науки, 1:49-51.
13. Витанова, И., **В.Божкова**. 1999. Динамика на съдържанието на азот и някои пепелни елементи в листата на джанкови дървета. Растениевъдни науки, 36: 384-387.
14. **Божкова, В.** 1999. Възприемчивост на някои сортове и форми джанки към вируса на шарката. Растениевъдни науки, 36:284-286.

#### Доклади публикувани в сборници от международни научни форуми

15. **Божкова, В.** 1997. Резултати от селекция на джанката в Опитна станция по сливата – гр.Дряново. Сб. Материали V международной конференции, Крым, Ялта, стр.48-50.
16. **Божкова, В., Д.Иванова.** 1997. Кълняемост на полена *in vitro* на сливови и джанкови сортове и възможност за съхраняването му във фризер. Сб. Материали V международной конференции, Крым, Ялта, стр.51-54.
17. **Витанова, И., В.Божкова.** 1997. Химичен състав на плодове и листа от български и интродуцирани джанкови сортове. Сб. Материали V международной конференции, 6-10 октябрия, Крым, Ялта, стр.55-58.
18. **Bozhkova, V.** 1998. Response of cherry-plum varieties to plum pox disease under conditions of Dryanovo. Сб. Материали VI международной конференции, Крым, Ялта, стр.197-199.
19. **Bozhkova, V., S.Dimkova.** 1998. Chemical composition of fruits of local and introduced cherry plum varieties. Сб.Материали VI международной конференции, Крым, Ялта, стр.200-203.

#### Доклади публикувани в сборници от български научни форуми

20. **Божкова, В.** 1994.Изследвания за сухоустойчивост на джанкови сортове и форми.Сборник 65 години Институт по овощарство в Кюстендил, стр.85-88.
21. **Божкова, В., Д.Иванова, Н.Маринова.** 1995. Джанкови и сливови сортове подходящи за производство на екологически чиста плодова продукция, Сб.Юбилейна научна конференция Ямбол 6-7 април, стр.3-7.
22. **Божкова, В., С.Димкова.** 1995. Химичен състав на джанкови плодове, Сб. Юбилейна научна сесия на ВСИ -Пловдив, октомври, т.II, кн.I, стр.37-40.
23. **Божкова, В.** 1995. Джанков сорт - Обилна, ВСИ-Пловдив, Научни трудове, т.XL,кн.I.стр.127-130.
24. **Божкова, В., Д.Иванова.** 1995. Чувствителност на някои сортове сливи, джанки и други овощни видове към повратни мразове, ВСИ-Пловдив, Научни трудове, т.XL,кн.I.,стр.123-126.

#### Научно популярни статии

25. **Божкова, В.** 1983. Перспективна овощна култура. В-к “Дряновска искра”, 21.VII.
26. **Божкова, В.** 1984. Джанковата култура има бъдеще. Сп. “Овощарство”бр.11.
27. **Божкова, В.** 1985. Култура с бъдеще. В-к “Дряновска искра” 25.VII.
28. **Божкова, В.** 1988. Джанката. Сп. “Лично и помощно стопанство”бр.11.
29. **Божкова, В.** 1992. Място и за джанката. Сп. “Агрокомпас” бр.12.
30. **Божкова, В.** 1994. Джанката –перспективна култура. Сп. “Земеделие” бр.3.
31. **Божкова, В.** 1994. Подготовка на местата за нови овощни градини. Вестник за земеделие,бр.21.
32. **Божкова, В.** 1994. Време е да засадите овошките. Вестник за земеделие,бр.23.

33. **Божкова, В.** 1995. Време е за събиране на калеми. В-к “Народно дело” притурка “Фермер”бр.6.
34. **Божкова, В.** 1995. Лимонка. В-к “Български фермер”бр.189.
35. **Божкова, В.** 1995. Нови сортове джанки, които не познавате. В-к “Български фермер” бр.193.
36. **Божкова, В., Н.Маринова.** 1995. Акарите по сливите и джанките атакувайте през май. В-к “Земя” бр.79.
37. **Божкова, В.** 1995. Специалистите от Опитна станция по овощарство в Дряново съветват как да присаждаме. В-к “Икар”бр.7.
38. **Божкова, В.**1995. Може да присаждате на калем и през юни. В-к “Икар” бр.9.
39. **Витанова, И., В.Божкова.** 1995. На зелен калем се присажда до 20 юни. В-к “Земя” бр.102.
40. **Божкова, В.** 1995. Джанката не е капризна, плодовете стават и за диабетици. В-к “Земя” бр.127.
41. **Божкова, В.** 1995. Червенолистна джанка – красота за градината, наслада за трапезата. В-к “Български фермер” бр.205.
42. **Маринова, Н., В.Божкова.** 1995. “Махнете” чернилката по сливите. В-к “Земя” бр.157.
43. **Божкова, В.** 1995. Хинап. Сп. “Земеделие” бр.7.
44. **Маринова, ., В.Божкова.** 1995. Срещу шарка по сливата лек няма. В-к “Земя” бр.152.
45. **Божкова, В.** 1995. Овощна градина не се седи веднага на мястото на старата. В-к “Земя” бр.187.
46. **Божкова, В.** 1995. Купувайте само здрави стандартни дръвчета. В-к “Земя” бр.2020.
47. **Иванова, Д., В.Божкова.** 1995. Отделете място и за сливите. В-к “Агро” бр.29.
48. **Иванова, Д., В.Божкова.** 1995. Не забравяйте и сливата. В-к “Агро” бр.30.
49. **Божкова, В., Д.Иванова.** 1995. Сортов състав на сливите и джанките. Материали от дискуссионен семинар, Габрово.
50. **Божкова, В.** 1995. Кантарката чака признание. В-к “Български фермер” бр.222.
51. **Божкова, В.** 1995. Време за засаждане на овощни дръвчета. В-к “Икар” бр.19.
52. **Божкова, В.** 1995. Може би ще се стигне до национална стратегия в областта на земеделието. В-к “Икар” бр.22,23.
53. **Божкова, В.** 1995. Сливи на трапезата на Бъдни вечер. В-к “Икар”бр. 22,23.
54. **Божкова, В., Н.Маринова.** 1996. Подходящи джанкови сортове за вашата градина. Сп.”Градина”бр.2.
55. **Божкова, В.** 1996. Съветническа служба към ФАР – в Дряново. В-к “100 вести” бр.3.
56. **Божкова, В.** 1996. Събрахте ли си калеми за пролетното присаждане. В-к “Земя” бр.16.
57. **Божкова, В.** 1996. Безплатни съвети и консултации. В-к “Агро” бр.2.
58. **Божкова, В.** 1996. Служба за безплатни съвети в Опитна станция по сливата. В-к “Български фермер” бр.233.
59. **Божкова, В.** 1996. Сега се събират калеми за присаждане през пролетта. В-к “100 вести” бр.6.
60. **Божкова, В.** 1996. Няколко съвета за любителите лозари. В-к “100 вести” бр.23.

61. **Божкова, В. 1996.** Как да засеем зеленчукови семена за разсад. В-к “100 вести” бр.12.
62. **Божкова, В. 1996.** Лесни начини за присаждане през пролетта. В-к “Български фермер”бр.241.
63. **Божкова, В. 1996.** Засадете си мушмула за сладост и лек. В-к “Земя” 8.Х.
64. **Божкова, В. 1997.** Пазарът търси ранозреещи сливи. В-к “Земя” бр.61.
65. **Божкова, В. 1998.** Зимният сън е за овошките, но не и за стопанина. В-к “Агро” бр.5.

**III. НАУЧНИ ПУБЛИКАЦИИ СВЪРЗАНИ С КОНКУРСА ЗА ИЗБОР НА  
АКАДЕМИЧНАТА ДЛЪЖНОСТ “ПРОФЕСОР”**

***В международни списания с импакт фактор***

1. Milusheva, S., P. Gercheva, **V. Bozhkova**, I. Kamenova, 2008. Experiments on transmission of *Plum Pox Virus* through *Prunus* seeds. *Journal of Plant Pathology*, 90, S1.23-S1.26. **IF = 0.786**
2. Kamenova, I., S. Dalot, **V. Bozhkova** and S. Milusheva. 2011. First Report of the *Plum Pox Virus* Recombinant Strain on Peach in Bulgaria. *Plant disease*. 95(10):1320 – 1321. **IF=2.449**
3. E. Vidal, L. Zagrai, S. Milusheva, **V. Bozhkova**, E. Tasheva-Terzieva, I. Kamenova, I. Zagrai and M. Cambra .2013. Horticultural mineral oil treatments in nurseries during aphid flights reduce *Plum pox virus* incidence under different ecological conditions. *Annals of Applied Biology*, 162:299-308. **IF=2.147.**

***В международни списания***

4. **Bozhkova, V.** 2002. Investigation of Introduced myrobalan cultivars under conditions of Dryanovo. *Acta Horticulturae*. (ISHS) №577:225-228.
5. **Bozhkova, V.** 2004. Fruiting wood habit of some plum cultivars, *Acta Agriculturae Serbica*, vol.IX, 17:73-76.
6. **V. Bozhkova** and V. Dzhuvinov. 2005. Present situation of *Prunus* collections in Bulgaria, *Prunus genetic resources newsletter*, Newsletter of the ECP/GR *Prunus* Working Group ISSN 1023-2036, 5:10-11.
7. Dragoiski, K., I. Minev, V. Dzhuvinov, and **V. Bozhkova**. 2007. The Strategy for Controlling Sharka in Bulgaria. *Acta Hort.* 734:259-263.
8. Dzhuvinov, V., **V. Bozhkova**, S. Milusheva and P. Gercheva. 2007. Investigation of Sharka in Bulgaria for the past Seventy years. *Acta Hort.* (ISHS) 734:109-115.
9. Milusheva, S., A. Zhivondov, and **V. Bozhkova**. 2009. Screening of plum elites for resistance to Plum Pox Virus under field conditions. *Acta Hort.* (ISHS) 825:77-81.
10. **Bozhkova, V.** and M. Butac. 2009. Behavior of some plum cultivars in Plovdiv and Pitesti areas. *Proceedings, R.I.F.G. Pitesti*, v. XXV: 28-34.
11. Zhivondov, A. and **V. Bozhkova**. 2010. New Bulgarian plum cultivars. *Acta Hort.* (ISHS) 874:345-350.
12. Butac, M., M. Militaru, S. Budan and **V. Bozhkova**. 2010. Inheritance of “fruit yield” and “fruit weight” in F1 lineage in *Prunus domestica*. *Scientific Papers of the R.I.F.G. Pitesti*, v. XXVI:10-15.
13. **Bozhkova, V.** 2011. Evaluation of parent combinations fertility in plum breeding (*Prunus domestica* L. *Acta Agriculturae Serbica*, v.l. XVI, 31: 43-49.
14. Butac, M., M. Militaru, S. Budan and **V. Bozhkova**. 2011. Study of the influence of genitors from the cross combinations on the germination of plum stones (*Prunus domestica* L.) *Scientific papers, R.I.F.G. Pitesti*, Vol. XXVII.
15. Milusheva, S., A. Zhivondov and **V. Bozhkova**, 2012. Segregation of plum hybrid families bred for resistance to Plum Pox Virus. *Acta Agriculturae Serbica*, v. XVII, 33: 69-74.

16. Zhivondov, A., **V.Bozhkova** and S.Milusheva. 2012. Comparative investigation of new Bulgarian plum cultivars. *Acta Agriculturae Serbica*, v.XVII,34:117-125.
17. **Bozhkova, V.**, A. Zhivondov, and S. Milusheva. 2013. Breeding evaluation of plum elites. *Acta Hort. (ISHS)* 981:73-77.
18. Butac, M., **V.Bozhkova**, A.Zhivondov, N.Milosevic, E.Bellini, V.Nencetti, J.Blazek, E.Balsemin, B.Lafarque, E. Kaufmane, I.Gravite, M.Vasiljeva, M. Pinteа, A. Juraveli, T.Webster, I.Hjalmarsson, V.Trajkovski, and S.Hjeltnes. 2013. Overview of plum breeding in Europe. *Acta Hort. (ISHS)* 981:91-98.
19. **Bozhkova, V.**, Z.Rankova, and S.Milusheva. 2013. Performance of four apricot cultivars in the regional “ Fruit farm development project”. *Acta Hort. (ISHS)* 981:105-110.
20. **Bozhkova, V.** 2013. Plum genetic resources and breeding. *AgroLife scientific journal*, v.2,1:83-88.
21. **Bozhkova, V.** 2013. Breeding assessment of plum hybrids. *AgroLife scientific journal*, v.2, 2:25-29.
22. Milusheva, S., **V.Bozhkova**, I.Kamenova. 2013. Results from survey of plum cultivar “Jojo” to *Plum pox virus*. *Acta Hort. (ISHS)*( in print)
23. Milusheva, S. and **V.Bozhkova**. 2013. Reaction of six *Prunus* rootstocks to *Plum pox virus* in conditions of Plovdiv. *Acta Hort. (ISHS)*( in print)

#### ***В наши научни списания***

24. **Божкова, В.**, Д. Иванова. 2001. Поражения при някои сортове сливи и джанки от късния пролетен мраз през 2001г. *Journal of mountain agriculture on the Balkans*, v. 4, 1: 70 -77.
25. Kamenova, I., P.Iliev, A. Stoev, **V.Bozhkova**, D.Ivanova and N.Marinova. 2002. Strain characterisation of plum pox virus isolates by the use of monoclonal antibodies. *Bulgarian Journal of agricultural Science*, 8:7-14.
26. Божкова, В., А.Живондов. 2004. Устойчивост на сливови цветове на късен пролетен мраз. *Journal of mountain agriculture on the Balkans*, 7, 4 :413-419.
27. **Божкова, В.**, А.Живондов. 2004. Най-често използвани в селекцията сортове донори за подобряване на сливения сортимент. *Растениевъдни науки*, 41:51-54.
28. Живондов, А., **В.Божкова**. 2004. Класифициране на късни сортове череша според биометричните параметри на плодовете, *Растениевъдни науки*, 41:45-48.
29. Живондов, А., **В.Божкова**. 2006. Перспективни сортове и подложки за костилкови овощни видове. *Journal of mountain agriculture on the Balkans*, v.9,6:1112-1126.
30. Ранкова, З., Л.Начева, К.Запрянова, П.Герчева, **В.Божкова**. 2006. Влияние на почвените хербициди напропамид и пендиметалин върху вкореняването и растежа на вегетативната сливова подложка St.Julien Wangenheims в условия *in vitro*. *Journal of mountain agriculture on the Balkans*, v.9, 3:349-350.
31. Dzhuvinov, V., **V.Bozhkova**, S.Milusheva and P.Gercheva. 2007. Investigation of Plum Pox Virus in Bulgaria for the past Seventy years. *Bulg.J.Agric.Sci.*, 13:265-272.
32. Ранкова, З., **В.Божкова**, М.Титянов. 2009. Влияние на химичния контрол на заплевеляване върху вегетативните прояви на млади насаждения от праскови. *Растениевъдни науки*, 46:38-41.

33. **Божкова, В.** 2011. Първи резултати от сравнително изпитване на два новоинтродуцирани сорта от типа мирабели. *Journal of mountain agriculture on the Balkans*, v.14,3:597-604.
34. **Божкова, В.** 2011. Резултати от първична оценка на сливения сорт Венгерка Дабровицка. *Journal of mountain agriculture on the Balkans*, v.14,3:624-629.
35. **Божкова, В.** 2012. Оценка на фертилността на родителски комбинации при селекция на кайсия. *Journal of mountain agriculture on the Balkans*, v.15,1:176-184.
36. **Божкова, В.,** Л.Тодорова. 2012. Някои резултати от изпитване на кайсиеви сортове отглеждани в Пловдив. *Journal of mountain agriculture on the Balkans*, v.15,1:193-204.
37. **Божкова, В.,** С.Милушева. 2013. Резултати от проект „SharCo” получени в института по овощарство – Пловдив. *Journal of mountain agriculture on the Balkans*, v.16,1:183-193.
38. **Bozhkova, V.,** and S.Milusheva. 2013. Apricot breeding for resistant to Sharka. *Agricultural science and technology*, v.5, 3: 261 – 263.
39. Божкова, В. 2014. Резултати от проучване на сортове от вида *Prunus salicina* Lindl. *Растениевъдни науки*, 1:50-53.
40. Джувинов, В., К.Колев, В.Божкова, С.Гандев. 2014. Архитектура на овощното дърво при ябълка, череша и слива. *Растениевъдни науки*, 1:21-26.

*Доклади, публикувани в сборници от международни научни форуми*

41. Vitanova, I., **V.Bozhkova,** D.Ivanova, S.Dimkova, N.Marinova. 1999. Bulgarian plum cultivars breeding at Experimental Station in Drianovo. *Materials of the VIIth international conference, Lednice, Czech Republic*, p. 136-139.
42. Vitanova, I., **V.Bozhkova,** S.Dimkva. 1999. Biological uptake of the nutrient elements by plum trees. . *Materials of the VIIth international conference, Lednice, Czech Republic*, p. 133-136.
43. **Bozhkova V,** A.Zhivondov. S.Milusheva. 2006. Some results from the studies of introduced plum cultivars..Eufrin plum and prune working group meeting, Hradec Kralove-Holovousy, July 31<sup>st</sup>-August 2<sup>nd</sup>.p.29-33.
44. V.Dzhuvinov, **V.Bozhkova.** 2006. Status of the Prunus collections in Bulgaria. Report of a working group on Prunus: sixth meeting, 20-21 June 2003, Budapest, Hungary, seventh meeting, 1-3 December 2005, Larnaca, Cyprus.
45. Живондов, А., К.Куманов, В.Джувинов, **В.Божкова,** К.Колев, З.Ранкова, М.Манолова, В.Арнаудов. 2006. Ефективно и екологосъобразно производство на плодове. Сборник от доклади на Първия международен симпозиум „Екологични подходи при производството на безопасни храни” 19-20 октомври, стр.41-48.
46. **Божкова В.** 2006. Архитектура на дървото при някои сливови сортове. Сборник от доклади на Първия международен симпозиум „Екологични подходи при производството на безопасни храни” 19-20 октомври, стр.163-168.
47. Zhivondov, A. and **V.Bozhkova.** 2009. Results from the Peach Breeding Programme in Bulgaria. *Proceeding of the Twelfth Eucarpia Symposium on Fruit Breeding and Genetics*, v. 1:351-355.
48. **Божкова, В.** 2009. Вегетативни прояви в питомник на нови клонови подложки за слива и праскова. Сб. доклади от Третия международен симпозиум”

- Екологични подходи при производството на безопасни храни” 15-16октомври, Пловдив, стр.113-116.
49. **Божкова, В.**, В.Джувинов, А.Живондов, С.Малчев, П.Герчева, Л.Начева, С.Милушева, К.Корнова. 2011. Съвременни подходи за изучаване и опазване на местни или диви овощни генетични ресурси. Сб.от докладите от четвъртия международен симпозиум” Екологични подходи при производството на безопасни храни” 09.07.2011.Пловдив,стр.135-140.
  50. **Божкова,В.**, З.Ранкова, С.Милушева. 2011. Проучванена прасковени сортове в рамките на регионален проект “Проект за развитие на овощната ферма”. Сб.от докладите от четвъртия международен симпозиум” Екологични подходи при производството на безопасни храни” 9 юни 2011.Пловдив, стр.157-162.
  51. Milusheva, S. and **V.Bozhkova**. 2012. Possibility for Plum Pox Virus containment in nursery by using mineral oil treatment. Third Congress of Virology (Day of virology in Bulgaria)with International Paticipation, Sofia, 25-27 October,2012. Proceeding and Abstacts:121-126.

*Доклади, публикувани в сборници от национални научни форуми*

52. Витанова, И., **В.Божкова**, С.Димкова, Д.Иванова, Н.Маринова. 2000. Някои биологични характеристики на сливови и джанкови сортове, Юбилеен сборник научни доклади, София - Лесотехнически университет, стр.138-143.
53. Джувинов, В., **В.Божкова**. 2004. Плодове и здраве. Сб. от докладите от Петата Национална Научно-Техническа Конференция с Международно Участие “Екология и Здраве”Академично издателство на Аграрния Университет, Пловдив.стр.19-26.
54. Милушева, С., **В.Божкова**. 2004. Предварителни резултати от проучване на някои сокопреносими вируси при джанката (*Prunus cerasifera*). Научна конференция посветена на 60 години СУБ и 20 години клон Кърджали. Научни трудове, Кърджали, октомври, 2004. стр. 209-211.
55. Джувинов,В., В.Хартман, С.Милушева, **В.Божкова**, А.Живондов. 2005. Проучване върху реакцията на някои сливови сортове към вируса на шарката (*Plum Pox Virus*). Научни трудове на Националния център за аграрни науки, т.3:313-317.
56. **Божкова,В.**, А.Живондов. 2005. Влияние на варирането на биометричните параметри на плодове от сливови сортове върху класифицирането им според изискванията за качество. Седма научнопрактическа конференция с международно участие” Екологични проблеми на земеделието” Агроеко 2005, Аграрен университет –Пловдив, Научни трудове, т.1, кн.1:147-152.
57. Ранкова З., Л.Начева, П.Герчева, **В.Божкова**. 2006. Растежни прояви на сливовата подложка Wangenheims след третиране с тербацил в условия ин витро.VI Национална Научно-техническа конференция с международно участие „Екология и здраве” Пловдив май 2006:339-344.
58. **Божкова, В.**, В.Джувинов, А.Живондов. 2006. Издирване, съхранение и използване на овощни генетични ресурси. Сб. от докладите от Шестата Национална Научно-Техническа Конференция с Международно Участие “Екология и Здраве”Академично издателство на Аграрния Университет, Пловдив.35-40.



59. Ранкова, З., **В.Божкова**. 2008. Екологосъобразни подходи за контрол на плевелите в млади насаждения от кайсии. Сборник с доклади от Седма национална научно-техническа конференция с международно участие „Екология и здраве” Академично издателство на Аграрен Университет Пловдив, стр.243-248.
60. **Божкова,В.** 2012. Химичен състав и сензора оценка на кайсиеви плодове. Сборник с доклади от Девета национална научно-техническа конференция с международно участие „Екология и здраве” Академично издателство на Аграрен Университет Пловдив, стр.57-62.

*Доклади в международни списания с импакт фактор, публикувани в резюме*

61. E Vidal, L Zagrai, S Milusheva, **V Bozhkova**, E Tasheva-Terzieva, I Kamenova, I Zagrai, M Cambra. 2013. Effect of mineral oil treatments in reducing Plum pox virus prevalence and spread. Canadian journal of plant pathology. 35-1:138. **IF =0.884**

*Доклади, от международни форуми, публикувани в резюме*

62. Cambra, M., **V.Bozhkova**, L. Zagrai, E.Vidal, S.Milusheva, I. Zagrai, E. Tasheva-Terzieva, I.Kamenova, A.Festila. 2010. Preliminary results on the efficiency of oil treatments in reducing natural *Plum pox virus* infection in *Prunus* nurseries. Reserch workshop, Sofia, Bulgaria, September 6-7, Book of abstracts, p.35.
63. Cambra, M., D.Boscia, E.Vidal, T. Malinowski, M. Warabieda, K.Caglayan, C.Ulubas, M.,Gazel, Polak, J., Patockova-Olbrechtova, J., Neumuller, M., Muhlberger, L., **Bozhkova, V.**, Milusheva, S., Kamenova, I., Tasheva-Terzieva, E., Zagrai, L., Zagrai, I. 2010. Plum pox virus containment in nurseries based on epidemiologica data.. Research workshop, Sofia, Bulgaria, September 6-7, Book of abstracts, p.36.
64. Milusheva, S., **V. Bozhkova**, P.Gercheva, L. Nacheva. 2011. Evaluation of plum cultivar “Kyustendilska sinya sliva somaclones fot resistance to Plum Pox Virus”. II Symposium on Plum of Serbia, August 24-26, Cacak. Book of abstracts,p. 48-49.
65. Tasheva-Terzieva, E., S.Milusheva, **V.Bozkova**, I.Kamenova, E.Vidal, M.Cambra. 2012. Study on the seasonal dynamics and species composition of aphids (Hemiptera: Aphididae) in relation with natural spread of *Plum pox virus* on different *Prunus* rootstocks in Bulgaria. Sixth European Hemiptera Congress, 25 - 29 June 2012, Blagoevgrad, Bulgaria. Programme and abstracts,p.104-105.
66. E. Vidal, L. Zagrai, S. Milusheva, **V. Bozhkova**, E. Tasheva-Terzieva, I. Kamenova, I. Zagrai,M. Cambra. .2012. Use of horticultural mineral oil for the control of different Plum pox virus isolates in nursery blocks. 22nd “International Conference on Virus and Other Trandmissible Diseases of Fruit Crops”(ICVF) Rome, June 3-8.Book of Abstracts, p.74.
67. Vidal, E., L.Zagrai, S.Milusheva, **V.Bozhkova**, E. Tasheva-Terzieva, I.Kamenova, I.Zagrai, M.Cambra, 2012. Control del virus de la Sharka mediante tratamientos con aceites minerals en diferentes escearios ecologicos. XVI Congreso de la Sociedad Española de Fitopatología, 17-21 septiembre 2012, Málaga, Libro de Resúmenes, p.150.

### **Монографии**

68. Джувинов, В., Х. Динкова, **В. Божкова**, И. Минев, К. Драгойски, Х. Кутинкова, П. Герчева, Л. Начева и Б. Стефанова. Слива. 2012. Биофрут БГ-ЕООД, Пловдив. ISBN 978-954-423-798-1.

### **Стратегии**

69. Живондова А., В. Манолова, З. Ранкова, **В. Божкова**, В. Джувинов, К. Куманов, С. Машева, М. Михов, Г. Антонова, Е. Начева, Г. Певичарова, Д. Костова, Н. Котева, Л. Кръстева, Ц. Георгиев, Д. Стрелкова, С. Виткова, С. Бъчварова, А. Русев, С. Цонева, К. Ламбрлев, А. Божинова. 2008. Стратегия за развитие на овощарството и зеленчукопроизводството в България за периода 2009-2013 г. МЗХ, ISBN 978-954-8045-16-2.

### **Брошури и научно-популярни статии**

70. Джувинов, В., **В. Божкова**, С. Ставроу и Я. Минчева. 2005. Праскова и кайсия. Пловдив. 32 стр.
71. Джувинов, В., **В. Божкова**, И. Славов и Я. Минчева. 2005. Производство на сертифициран овощен посадъчен материал. Пловдив. 28 стр.
72. Джувинов, В., К. Куманов, **В. Божкова**, И. Лечева, В. Попов. 2007. Интегрирано производство на семкови плодове (ябълки и круши). Основни принципи и правила. Принтекс ООД, Пловдив. 48 стр.
73. **Божкова, В.**, И. Каменова, С. Милушева и М. Лагинова. 2010. Вирусната болест шарка по костилковите (*Plum pox virus*) – състояние, проблеми, начини за ограничаване и контрол в страните от Европейския съюз. ИО и АБИ, Пловдив, 10 септември, 2010. 34 стр.
74. **Божкова, В.** 2001. Овощарството в моя дом е на 100 години. сп. "Градина", 5: стр. 63.
75. Витанова, И., Д. Иванова, **В. Божкова**. 2001. Сортове сливи и джанки. сп. "Градина", 9:
76. **Божкова, В.** 2005. Сливи – не за смет, а за бизнес. в-к "Новият Фермер" 2-8 август, бр. 351.
77. **Божкова, В.** 2008. Архитектура на дървото при сливови сортове. сп. Земеделие плюс, бр. 9. стр. 34-35.
78. **Божкова, В.** 2010. Шарката по костилковите овощни видове – състояние, проблеми, начини за ограничаване и контрол в страните от ЕС. в-к Агро, бр. 36 от 17.09., стр. 2.
79. **Божкова, В.** 011. Селекция за устойчивост към шарка при костилковите овощни видове. сп. Земеделие плюс, №1, стр. 36-37.
80. **Божкова, В.** 2012. Химичен и сензорен анализ на кайсиеви плодове. сп. Земеделие плюс, №6, стр. 42-44.
81. **Божкова, В.** 2012. Местни овощни генетични ресурси – изучаване и опазване. сп. Земеделие плюс, №10, стр. 38-39.

82. **Божкова, В.**, З.Ранкова, С.Милушева. 2012. Проучване на прасковени сортове по проект за развитие на овощна ферма. сп.Земеделие плюс, №3, стр.34-35.
83. **Божкова, В.** 2013. В българските сливови градини царува Стенлей. в. Агроуикенд, бр.4 (59).
84. **Божкова, В.** 2014. Сливови сортове от вида *Prunus salicina* Lindl. сп.Земеделие плюс, №2, стр.28-29.
85. **Божкова, В.** 2014. Сортав състав на сливата. сп.Земеделие плюс, №3, стр.27-28.

## ОПИС НА ПУБЛИКАЦИИТЕ

Публикации общо	85 бр.
<b>1. Публикации в международни издания</b>	<b>41</b>
<i>1.1. в списания с импакт фактор</i>	4
Journal of Plant Pathology	1
Plant disease	1
Annals of Applied Biology	1
Canadian journal of plant pathology	1
<i>Общ импакт фактор (IF) на публикациите</i>	<b>6.356</b>
<i>1.2. в списания без импакт фактор</i>	20
Acta Horticulturae (ISHS)	10
Acta Agriculturae Serbica	4
AgroLife scientific journal	2
Scientific Papers of the R.I.F.G. Pitesti	3
Newssletter of the ECP/GR Prunus Working Group	1
<i>1.3. в сборници от научни форуми</i>	17
<b>2. Публикации в български издания</b>	<b>44</b>
<i>2.1. в списания</i>	17
Bulgarian Journal of Agricultural Science	2
Растениевъдни науки	5
Journal of mountain agriculture on the Balkans	9
Agricultural science and technology	1
<i>2.2. в сборници от национални форуми</i>	9
<i>2.3. монографии</i>	1
<i>2.4. стратегии</i>	1
<i>2.5. брошури и научно-популярни статии</i>	16