

# Beata Hasiów-Jaroszewska

## Lista publikacji

z dnia 30 października 2010

### Książki i monografie

1. Hasiów B., Pospieszny H., **Zmienność genetyczna RNA wirusów w aspekcie ich diagnostyki i właściwości biologicznych**, [w:] *Na pograniczu chemii i biologii*, Wydawnictwo Naukowe UAM, 2008: 27-40

### Publikacje w czasopismach (lista Filadelfijska)

1. Borodynyko N., Hasiów-Jaroszewska B., Rymelska N., Pospieszny H., 2010, **La France disease of the cultivated mushroom *Agaricus bisporus* in Poland**, *Acta Virologica* 54: 217-220
2. Borodynyko N., Hasiów-Jaroszewska B., Pospieszny H., 2010, **Identification and characterization of an Olive latent virus 1 from a new host – *Solanum lycopersicum***, *Journal of Plant Pathology* 92(3): 787-790
3. Hasiów-Jaroszewska B., Kuzniar A, Sander P., Leunissen J., Pospieszny H., 2010, **Evidence for RNA recombination between distinct isolates of Pepino mosaic virus**, *Acta Biochimica Polonica* 57(3): 385-388
4. Hasiów-Jaroszewska B., Borodynyko N., Rymelska N., Pospieszny H., 2010, **First Report of Papaya ringspot virus infecting Zucchini Plants in Poland**, *Plant Disease* 94(5): 633
5. Hasiów-Jaroszewska B., Jackowiak P., Borodynyko N., Figlerowicz M., Pospieszny H., 2010, **Quasispecies nature of Pepino mosaic virus and its evolutionary dynamics**, *Virus Genes* 41(2): 260-267
6. Hanssen I. M., Mumford R., Blystad D. R., Cortez I., Hasiów-Jaroszewska B., Hristova D., Pagán I., Pereira A. M., Peters J., Pospieszny H., Ravnikar M., Stijger I., Tomassoli L., Varveri C., Van der Vlugt R., Nielsen S. L., 2010, **Seed transmission of Pepino mosaic virus in tomato**, *European Journal of Plant Pathology* 126: 145-152
7. Pospieszny H., Budziszewska M., Hasiów-Jaroszewska B., Obrępańska-Stęplowska A., Borodynyko N., 2010, **Biological and molecular characterization of Polish isolates of Tomato torrado virus**, *Journal of Phytopathology* 158: 56-62
8. Borodynyko N., Hasiów-Jaroszewska B., Rymelska N., Pospieszny H., 2009, **Full length genome sequence of Polish isolate of Beet soil-borne virus confirms low level of genetic diversity**, *Acta Biochimica Polonica* 56(4): 729-31
9. Borodynyko N., Hasiów-Jaroszewska B., Rymelska N., Pospieszny H., 2009, **Watermelon mosaic virus reported for the first time in Poland**, *Plant Pathology*, New Disease Reports Volume 19, 58: 783
10. Hasiów-Jaroszewska B., Pospieszny H., Borodynyko N., 2009, **New necrotic isolates of Pepino mosaic virus representing Ch2 genotype**, *Journal of Phytopathology* 157(7-8): 494-496
11. Borodynyko N., Hasiów-Jaroszewska B., Pospieszny H., 2009, **Evidence for the presence of Beet necrotic yellow vein virus types A and B in Poland**, *Journal of Plant Diseases and Protection* 116(3): 106-108
12. Borodynyko N., Rymelska N., Hasiów-Jaroszewska B., Pospieszny H., 2009, **Molecular characterization of three soil-borne sugar beet-infecting viruses based on the coat protein gene**, *Journal of Plant Pathology* 91(1): 189-191
13. Hasiów-Jaroszewska B., Borodynyko N., Pospieszny H., 2009, **Infectious RNA transcripts derived from cloned cDNA of a Pepino mosaic virus isolate**, *Archives of Virology* 154: 853-856
14. Kobyłko T., Dańda P., Hasiów B., Borodynyko N., Pospieszny H., 2008, **First report of Cucumber mosaic virus on *Lavandula angustifolia* Mill. in Poland**, *Plant Disease* 92(6): 978
15. Pospieszny H., Hasiów B., Borodynyko N., 2008, **Characterization of two distinct Polish isolates of Pepino mosaic virus**, *European Journal of Plant Pathology* 122: 443-445

16. Hasiów B., Borodynyko N., Pospieszny H., 2008, **Complete genomic RNA sequence of the Polish Pepino mosaic virus isolate belonging to the US2 strain**, *Virus Genes* 36: 209-14
17. Pospieszny H., Borodynyko N., Obrępańska-Stęplowska A., Hasiów B., 2007, **The First report of Tomato torrado virus in Poland**, *Plant Disease* 91: 1364
18. Pospieszny H., Hasiów B., Borodynyko N., 2007, **A Polish isolate of Zucchini yellow mosaic virus from zucchini is distinct from other European isolates**, *Plant Disease* 91: 639
19. Borodynyko N., Hasiów B., Figlerowicz M., Pospieszny H., 2007, **Identification of the New Strain of Strawberry latent ringspot virus Isolated from Black Locust (*Robinia pseudoacacia* L.)**, *Journal of Phytopathology* 155: 738-742
20. Borodynyko N., Hasiów B., Pospieszny H., 2006, **First report of Beet soil-borne virus in Poland**, *Plant Disease* 90: 112

#### Publikacje w polskich i zagranicznych czasopismach recenzowanych

1. Hasiów-Jaroszewska B., Borodynyko N., Rymelska N., Pospieszny H., 2010, **Zróznicowanie polskich izolatów wirusa żółtej mozaiki cukinii (*Zucchini yellow mosaic virus*, ZYMV)**, *Progress in Plant Protection* 50(2): 638-641
2. Borodynyko N., Hasiów-Jaroszewska B., Pospieszny H., 2010, **Masowe występowanie choroby La France w uprawie pieczarki w Polsce**, *Progress in Plant Protection* 50(1): 193-196
3. Hasiów-Jaroszewska B., Jackowiak P., Borodynyko N., Figlerowicz M., Pospieszny H., 2010, **Pepino mosaic virus – a pathogen of tomato crops in Poland: biology, evolution and diagnostics**, *Journal of Plant Protection and Research* 50(4): 470-476
4. Pospieszny H., Hasiów-Jaroszewska B., Borodynyko N., 2010, **Techniki molekularne w wykrywaniu wirusów przenoszonych przez nasiona**, *Progress in Plant Protection* 50(3), (w druku)
5. Pospieszny H., Hasiów-Jaroszewska B., Borodynyko N., 2009, **Wirusy Y ziemniaka (*Potato virus Y*, PVY) na pomidorze szklarniowym**, *Progress in Plant Protection* 49(3): 1327-1330
6. Borodynyko N., Rymelska N., Hasiów-Jaroszewska B., Pospieszny H., 2009, **Występowanie wirusów nekrotycznego żółknięcia nerwów buraka (*BNYVV*), odglebowego wirusa buraka (*BSBV*) oraz wirusa Q buraka (*BVQ*) w Wielkopolsce**, *Progress in Plant Protection* 49(1): 183-86
7. Hasiów-Jaroszewska B., Pospieszny H., Borodynyko N., Rymelska N., 2009, **Przenoszenie PepMV z nasionami pomidora**, *Progress in Plant Protection* 49(2): 637-640
8. Rymelska N., Pospieszny H., Borodynyko N., Hasiów-Jaroszewska B., 2009, **Wirus mozaiki ogórka na cukinii**, *Progress in Plant Protection* 49(2): 275-278
9. Pospieszny H., Borodynyko N., Hasiów B., Obrępańska-Stęplowska A., Budziszewska M., 2008, **Wirus nekrozy pomidora (*Tomato torrado virus*) – nowy patogen pomidora**, *Progress in Plant Protection* 48(3): 1085-1096
10. Pospieszny H., Budziszewska M., Hasiów B., Obrępańska-Stęplowska A., Borodynyko N., 2008, **Wirus nekrozy pomidora (*Tomato torrado virus*) – nowy wirus przenoszony przez mączlika szklarniowego (*Trialeurodes vaporariorum*)**, *Zeszyty Problemowe Postępów Nauk Rolniczych* 529: 139-147
11. Pospieszny H., Hasiów B., Borodynyko N., 2008, **Nekrotyczny izolat szczepu US2 wirusa mozaiki pepino w Polsce**, *Progress in Plant Protection* 48(3): 1097-1100
12. Kobyłko T., Dańda P., Hasiów B., Borodynyko N., Pospieszny H., 2008, ***Lavandula angustifolia* Mill. as a natural host of Cucumber mosaic virus (CMV)**, *Folia Horticulturae* 20(1): 73-79
13. Borodynyko N., Hasiów B., Pospieszny H., 2008, **Diagnostyka odglebowych wirusów buraka cukrowego**, *Progress in Plant Protection* 48(2): 441-444
14. Hasiów B., Borodynyko N., Pospieszny H., 2008, **Zastosowanie techniki real time RT-PCR w diagnostyce różnych szczepów wirusa mozaiki pepino**, *Progress in Plant Protection* 48(2): 458-462
15. Hasiów B., Borodynyko N., Pospieszny H., 2008, **Development of a real time RT-PCR assay for detecting genetically different Pepino mosaic virus isolates**, *Journal of Plant Protection Research*, 48(3): 295-301
16. Pospieszny H., Hasiów B., Borodynyko N., 2007, **Diagnostyka polskich szczepów wirusa mozaiki pepino (*Pepino mosaic virus*)**, *Progress in Plant Protection* 47(2): 266-270
17. Pospieszny H., Hasiów B., Borodynyko N., 2007, **Nowy szczep wirusa mozaiki pepino (*Pepino mosaic virus*) na pomidorze szklarniowym**, *Progress in Plant Protection* 47(2): 271-279

18. Borodynko N., Hasiów B., Pospieszny H., 2006, *Diagnostyka utajonego wirusa pierścieniowej plamistości truskawki (Strawberry latent ringspot virus)*, *Progress in Plant Protection* 46(2): 1075-1078