

7. SEZNAM POUŽITÉ SOUVISEJÍCÍ LITERATURY

- Blatný, C., Osvald, V., 1950:** Jen zdravý a jakostní chmel. Brázda, Praha: 368 s.
- Doubková, J., 2008:** Ochrana chmele technologií společnosti Syngenta Czech s.r.o. Chmelařství, 81: 37.
- Engelhard, B.A., Lutz, A., Mayer, M., 1997:** Die Harmonisierung in der Zulassung von Pflanzenschutzmitteln als Voraussetzung für den internationalen Hopfenhandel. In Proc. Scient. Comm. I.H.G.C., Žatec, Czech Republic: 5-10.
- Engelhard, B., Schwarz, J., Weihrauch, F., 2007:** Standard ranges of the application of pesticides on hops – a proposal for the EPPPO guide lines: In Proc. Scient. Comm. I.H.G.C., Tettang, Germany: 110-113.
- Havlíček, M., 2006:** Využití fosetylu AI proti peronospoře chmelové. Chmelařství, 79: 57-58.
- Horák, A., 2002:** Ridomil Gold Plus 42,5 WP – pokrok v ochraně proti plísni chmelové. Chmelařství, 74: 45-46.
- Kremheller, H.Th., 1981:** Gezielte Bekämpfung der Hopfenperonospora (*Pseudoperonospora humuli*) auf Grund von Befallsprognosen. In IOBC WPRS Bull., IV/3, Liblice, Czechoslovakia: 107-109.
- Nelson, M. E., 2007:** Report on the activities of the US hop research council. In Proc. Scient. Comm. I.H.G.C., Tettang, Germany: 121-122.
- Neve, R.A., 1991:** Hops. Chapman and Hall, London: 266 pp.
- Petrlik, Z., Štys, Z., 1984:** Die Wirksamkeit der systemischen Fungizide gegen die Peronospora und deren Ausnutzung im gezielten Hopfenschutz. In IOBC WPRS Bull., VII/6, Freising, Deutschland: 62-68.
- Petrlik, Z., Štys, Z., 1984:** Zásady a praktické uplatnění usměrněné ochrany chmele proti peronospoře. Chmelařství, 57: 88-89.
- Petrlik, Z., Gesner, M., Veselý, F., Vostřel, J., Štys, Z., 1989:** Komplexní řešení usměrněné ochrany chmele. Závěrečná zpráva VÚCH Žatec: 54 s.
- Vostřel, J., 2006:** Metodická doporučení v ochraně chmele proti škodlivým organismům v roce 2006. Chmelařství, 79: 45-54.
- Vostřel, J., 2007:** Ochrana chmele proti škodlivým organismům v roce 2007 a metodická doporučení pro letošní rok. Chmelařství, 80: 38-44.
- Vostřel, J., Filkuka, I., 2008:** Hop Protection against Pests and Diseases in Central Europe in 2008. In Proc. Internation. Hop Symp., Wolnzach, Germany: 63-67.
- Vostřel, J., Klapal, I., Kudrna, T., 2009:** Metodika ochrany chmele 2009. Chmel. Inst., Žatec. ISBN 978-80-8686-07-2: 17 s.
- Vostřel, J., Klapal, I., Kudrna, T., 2010:** Metodika ochrany chmele 2010. Chmel. Inst., Žatec. ISBN 978-80-86836-37-9: 24 s.
- Vostřel, J., Klapal, I., Kudrna, T., 2011:** Metodika ochrany chmele 2011. Chmel. Inst., Žatec. ISBN 978-80-86836-49-2: 33 s.
- Vostřel, J., 2011:** Hexythiazox, the miticide for spider mite (*Tetranychus urticae* Koch) control in Czech hops. In Proc. Scient. Comm., I.H.G.C., Lublin, Poland: 87-90.
- Vostřel, J., 2012:** Ochrana chmele proti chorobám a škůdcům v roce 2011. Chmelařství, 84: 110-117.
- Vostřel, J., Klapal, I., 2012:** Metodika ochrany chmele 2012. Chmel. Inst., Žatec. ISBN 978-80-86836-67-6
- Vostřel, J., Klapal, I., 2013:** Metodika ochrany chmele 2013. Chmel. Inst., Žatec. ISBN 978-80-86836-91-1
- Vostřel, J., Klapal, I., 2014:** Metodika ochrany chmele 2014. Chmel. Inst., Žatec. ISBN 978-80-86836-08-9
- Vostřel, J., Klapal, I., 2015:** Metodika ochrany chmele 2015. Chmel. Inst., Žatec. ISBN 978-80-86836-23-2
- Vostřel, J., Klapal, I., 2016:** Metodika ochrany chmele 2016. Chmel. Inst., Žatec. ISBN 978-80-86836-77-5
- Vostřel, J., Klapal, I., 2017:** Metodika ochrany chmele 2017. Chmel. Inst., Žatec. ISBN 978-80-86836-95-9
- Vostřel, J., Klapal, I., Werschallová, M., 2018:** Metodika ochrany chmele 2018. Chmel. Inst., Žatec. ISBN 978-80-86836-22-5
- Vostřel, J., Klapal, I., Werschallová, M., 2019:** Metodika ochrany chmele 2019. Chmel. Inst., Žatec. ISBN 978-80-86836-29-4
- Vostřel, J., Klapal, I., Trefilová, M., 2020:** Metodika ochrany chmele 2020. Chmel. Inst., Žatec. ISBN 978-80-86836-42-3
- Vostřel, J., Klapal, I., Trefilová, M., 2021:** Metodika ochrany chmele 2021. Chmel. Inst., Žatec. ISBN 978-80-86836-45-4
- Vostřel, J., Klapal, I., Trefilová, M., 2022:** Metodika ochrany chmele 2022. Chmel. Inst., Žatec. ISBN 978-80-86836-50-8

8. SEZNAM PŘEDCHÁZEJÍCÍCH PUBLIKACÍ

- Vostřel, J., Klapal, I., Kudrna, T., 2008:** Metodika ochrany hybridních odrůd chmele proti peronospoře chmelové (*PeronosplasmoparahumuliMiy et Tak., Wils.*) Chmel. Inst., Žatec. ISBN 978-80-86836-75-1: 24 s.
- Vostřel, J., Klapal, I., Kudrna, T., 2008:** Metodika ochrany chmele proti svilušce chmelové (*TetranychusurticaeKoch*) Chmel. Inst., Žatec. ISBN 978-80-86836-72-0: 24 s.
- Vostřel, J., Klapal, I., Kudrna, T., 2008:** Metodika ochrany chmele proti mšici chmelové (*PhorodonhumuliSchrank*) Chmel. Inst., Žatec. ISBN 978-80-86836-69-0: 40 s.
- Vostřel, J., Klapal, I., Kudrna, T., 2009:** Metodika ochrany chmele 2009. Chmel. Inst., Žatec. ISBN 978-80-8686-07-2: 17 s.
- Vostřel, J., Klapal, I., Kudrna, T., 2010:** Metodika ochrany chmele 2010. Chmel. Inst., Žatec. ISBN 978-80-86836-37-9: 24 s.
- Vostřel, J., Klapal, I., Kudrna, T., 2010:** Metodika ochrany chmele proti dřepčíku chmelovému (*PsylliodesattenuatusKoch*) Chmel. Inst., Žatec. ISBN 978-80-87357-05-7: 36 s.
- Vostřel, J., 2011:** Hexythiazox, themiticidefor spidermite (*Tetranychusurticae* Koch) control in Czech hops. In Proc. Scient. Comm., I.H.G.C., Lublin, Poland: 87-90.
- Vostřel, J., Klapal, I., Kudrna, T., 2011:** Metodika ochrany chmele 2011. Chmel. Inst., Žatec. ISBN 978-80-86836-49-2: 33 s.
- Vostřel, J., 2012:** Ochrana chmele proti chorobám a škůdcům v roce 2011. Chmelařství, 84: 110-117.
- Vostřel, J., Klapal, I., 2012:** Metodika ochrany chmele 2012. Chmel. Inst., Žatec. ISBN 978-80-86836-67-6
- Vostřel, J., Klapal, I., 2013:** Metodika ochrany chmele 2013. Chmel. Inst., Žatec. ISBN 978-80-86836-91-1
- Vostřel, J., Klapal, I., 2014:** Metodika ochrany chmele 2014. Chmel. Inst., Žatec. ISBN 978-80-86836-08-9
- Vostřel, J., Klapal, I., 2015:** Metodika ochrany chmele 2015. Chmel. Inst., Žatec. ISBN 978-80-86836-23-2
- Vostřel, J., Klapal, I., 2016:** Metodika ochrany chmele 2016. Chmel. Inst., Žatec. ISBN 978-80-86836-77-5
- Vostřel, J., Klapal, I., 2017:** Metodika ochrany chmele 2017. Chmel. Inst., Žatec. ISBN 978-80-86836-95-9
- Vostřel, J., Klapal, I., Werschallová, M., 2018:** Metodika ochrany chmele 2018. Chmel. Inst., Žatec. ISBN 978-80-86836-22-5
- Vostřel, J., Klapal, I., Werschallová, M., 2019:** Metodika ochrany chmele 2019. Chmel. Inst., Žatec. ISBN 978-80-86836-29-4
- Vostřel, J., Klapal, I., Trefilová, M., 2020:** Metodika ochrany chmele 2020. Chmel. Inst., Žatec. ISBN 978-80-86836-42-3
- Vostřel, J., Klapal, I., Trefilová, M., 2021:** Metodika ochrany chmele 2021. Chmel. Inst., Žatec. ISBN 978-80-86836-45-4
- Vostřel, J., Klapal, I., Trefilová, M., 2022:** Metodika ochrany chmele 2022. Chmel. Inst., Žatec. ISBN 978-80-86836-50-8

9. PŘÍLOHY

9.1. SOUBĚŽNÉ DOVOZY

Souběžné dovozy podle § 53 zákona č. 326/2004 Sb., o rostlinolékařské péči, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen zákon“). Zákon č. 299/2017 Sb., novelizuje zákon č. 326/2004 Sb., o rostlinolékařské péči, ve znění pozdějších předpisů.

Uvedené přípravky označují souběžný obchod podle článku 52 Nařízení Evropského parlamentu a Rady č. 1107/2009 z 21. října 2009 o uvádění přípravku na ochranu rostlin na trh a o zrušení směrnic Rady 91/414/EHS a 91/414/EHS (dále jen Nařízení č. 1107/2009).