

Deset ročníků Konference DDD, Přívorovy dny, s mezinárodní účastí

Ten years of the Přívora Days, a disinfection and vector control conference with international participation

Václav Rupeš, Pavla Davidová a Monika Houdová

Sdružení pracovníků dezinfekce, dezinfekce, deratizace ČR (Sdružení DDD) bylo založeno v roce 1991. Vykonává ve svém oboru rozsáhlou činnost [1] [2] a mezi jiným uspořádalo již i deset ročníků Konference DDD s mezinárodní účastí. Pořadatelé a spolupořadatelé těchto konferencí byly Sdružení DDD, Státní zdravotní ústav Praha, Ústav pro státní kontrolu veterinárních biopreparátů a léčiv Brno, Výzkumný ústav rostlinné výroby, v. v. i. Praha a Univerzita veterinárního lékařství a farmacie v Košiciach.

Konference DDD se mohly uskutečnit jen díky podpoře významných partnerů. Bylo jich mnoho, k pravidelným a nejvýznamnějším z nich patří společnosti Bayer, DDD Servis, Novartis, PelGar, Transchem, Claus Huth Praha, Bábolna Bio Slovensko a další.

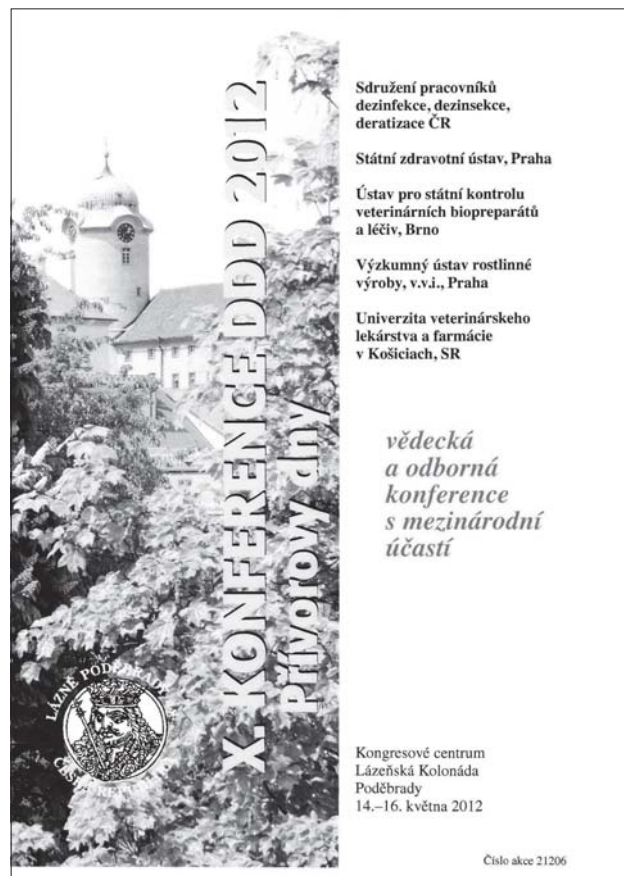
V realizačním týmu konferencí pracovali ing. F. Blažek, doc. MVDr. A. Kočišová, PhD., MUDr. V. Melicherčíková, CSc., MVDr. J. Plachý, RNDr. V. Rupeš, CSc. (předseda), Ing. V. Stejskal PhD., a MVDr. J. Škaloud, CSc. Organizačně přípravu a průběh všech ročníků zajišťovaly ing. P. Davidová, M. Houdová a H. Šrámková.

Konference DDD jsou nekomerční, odborné. Pravidelnými tématy všech ročníků byly především nové poznatky a nové přípravky v DDD a ve sterilizaci, nové právní předpisy pro DDD, DDD jako součást opatření proti infekčním onemocněním člověka a hospodářských zvířat, ochrana skladovaných potravin a ochrana dřevěných konstrukcí a dřevěných obalů. Na program byla zařazována i aktuální témata. V roce 1998 byla hlavním tématem úloha DDD při odstraňování následků záplav v roce 1997. V roce 2002 bylo k obvyklým tématům přidáno téma nazvané DDD a bioterorismus a v roce 2006 DDD a opatření proti ptačí chřipce. Společným cílem všech ročníků bylo přispět ke zvýšení účinnosti a bezpečnosti zásahů a opatření v dezinfekci, dezinfekci a deratizaci. Příspěvky přednesené na prvním ročníku Konference DDD byly následně otištěny v časopise Dezinfekce Dezinfekce Deratizace. Účastníci v dalších čtyřech ročnících obdrželi již při registraci tištěný sborník přihlášených příspěvků a v posledních pěti ročnících dostávají účastníci tištěný program konference, abstrakty přihlášených příspěvků a na přiloženém CD plné znění přihlášených referátů.

Místem konání prvního ročníku byl v roce 1993 vojenský hotel Měřín. Další ročníky v letech 1996 až 2012, se již konaly v pravidelných dvouletých intervalech v Kongresovém centru Lázeňská Kolonáda v Poděbradech. Jedinou výjimkou byl šestý ročník, v roce 2004, který se konal ve Františkových Lázních.

Konference se pravidelně účastní i pracovníci ze zahraničí, ze Slovenska, Polska, Maďarska, Velké Británie, Francie, Itálie a Bulharska. Většina z nich se účastnila aktivně, přednesením závažných a zajímavých příspěvků. Celkem se deseti ročníků Konference DDD zúčastnilo 1599 odbor-

Titulní strana Programu a abstraktů X. konference DDD



níků, což je v průměru 159 pracovníků na ročník. Vzhledem k tomu, že DDD je poměrně úzkým a specializovaným oborem a na nevelkou Českou republiku je to číslo vysoké. Konference je vždy provázena nekomerční výstavkou nových přípravků pro DDD, nové aplikační techniky a dalších pomůcek pro provádění zásahů v DDD.

Poslední, X. konference DDD, Přívorovy dny, s mezinárodní účastí, se v Poděbradech konala ve dnech 14.–16. května 2012. Účastnilo se jí celkem 138 registrovaných účastníků z ČR, Slovenska, Polska a Maďarska. Bylo na ní předneseno celkem 36 příspěvků, z nichž 5 bylo předneseno zahraničními účastníky. Některé příspěvky měly pro praxi DDD v ČR zásadní význam (např. pro úspěšné hubení štěnic, pro ochranu skladovaných potravin aj.), jiné přinesly nové vědecké a odborné poznatky a další příspěvky přinesly pracovníkům v DDD nové znalosti z jiných oborů, zejména z epidemiologie, toxikologie, hygieny apod.. Velká pozornost byla věnována nové legislativě Evropské Unie, týkající se registrace biocidů (dezinfekčních přípravků, insekticidů a rodenticidů) [3]. Konference se účastnilo celkem 15 vystavovatelů z ČR, Polska a Maďarska. Při slavnostním zahájení ocenila význam DDD pro ochranu veřej-