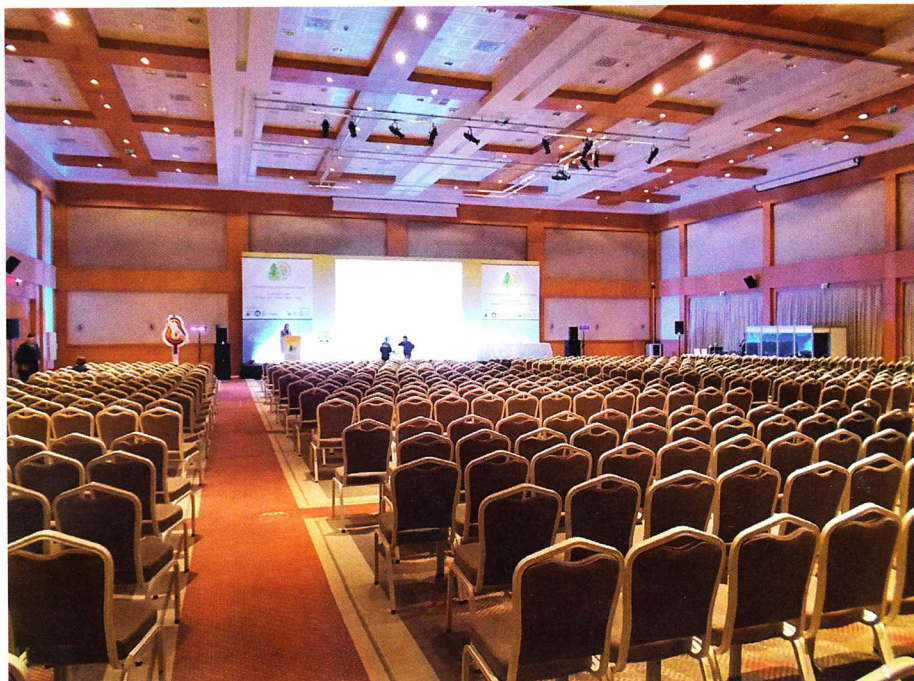


Apislavie

Ve dnech 5. až 9. listopadu 2014 proběhl v Turecku 4. mezinárodní včelařský kongres & kongres borovicového medu společně s 20. zasedáním APISLAVIE. Vše se odehrálo v malebném resortu Liberty and Sentido Hotels Lykia v kraji Mugla. Celá akce byla organizována agenturou Teamcon – Congres services worldwide, která organizaci zvládla na jedničku.

První den probíhala registrace a odpoledne 20. zasedání Apislavie, kde jsme sice členy, ale nikdo za nás rokovat nakonec nepřišel. Od 18. hodiny proběhlo slavnostní zahájení projevy předsedy turecké včelařské asociace Bahri Yilmazem, předsedou Apislavie Tadeuszem Sabatem (PL), místopředsedou Apimondie pro Evropu p. Cristianem Constantinescem (FR) a několika dalšími. Poté byl k zhlédnutí kulturní program, který končil vystoupením u moře. Právě prezident tureckého svazu včelařů nás v úvodní prezentaci seznámil s obecnými daty o tureckém včelařství. Počet včelstev neustále vzrůstá a dosahuje téměř 6 milionů (tj. cca 7 včelstev na 1 km²). Tato včelstva podle statistik vyprodukují 94 245 tun medu, ale jen 1 100 tun vyvezou. Což si pochvalují, neboť průměrná realizační cena na domácím trhu je 12,48 TL (přepočteno cca 125 CZK) a pouze vývozní cena medu lesního ji převyšuje. Podotýkám, že průměrný plat je v Turecku o mnoho desítek procent nižší než u nás a zejména venkov a horské oblasti něco jako minimální nebo průměrný plat „neznají“. 73 % včelařů kočuje zejména do zimovišť, která jsou tvořena většinou přímořskými oblastmi, což jsem při transferu na a z letiště jasně viděl. Za největší problém považují nedostatečnou produkci matek, jež dosahuje pouze 400 000 kusů a tak pokrývá potřebu 3 milionů matek jen z 13 %. Od druhého dne probíhaly referáty a workshopy. Ty byly rozděleny do několika témat:

Nabídka vedlejších veterinárních přípravků byla široká



Přednáškový sál samozřejmě s wifi připojením

- Ošetřování včelstev a opylovací služba
- Apiterapie
- Zdraví včel a nemoci
- Borovicový med a regionální typy medů
- Včelí biologie, rozmnožování a chov matek
- Strukturální analýza problémů tureckého a světového včelařství

Z naší republiky byl pořadatelem pozván Ing. Dalibor Titěra s referátem o strategii zvládání moru včelího plodu v ČR.

Mne osobně nejvíce oslovil referát Dr. A. Gregorce ze Slovinska, o boji s varroázou pomocí jak konvenčních, tak i organických prostředků – kyselin. Na svých tabulkách ukazoval porovnání účinnosti jednotlivých metod, jež nejsou mnohdy nikterak veliké - zejména při přítomnosti plodu, ať jsou použity ty organické, a nebo konvenční prostředky. Cíl zůstává stejný: nulová prevalence do nového roku. Dříve jsme jí dosahovali podzimním ošetřením, později přibýlo zimní (u nás bych jej přirovnal k ae-

rosolu), poté bylo nutné zahájit předjarní ošetření a dnes se bez ošetření v létě již neobejdeme... To byl jeho závěr jasně ukazující na změněný fitness, rychlost množení rotočte a souvstažnost s viry. A právě těmi souvstažnostmi společně s vlivem stoupající nadmořské výšky se zabýval další pěkný referát paní Khanbekové a kolektivu z Azerbajdžanu. Na jejich grafu bylo jasně vidět, jak úzce spolu souvisí délka plodování (v jejím případě podle nadmořské výšky) a množství varroázy. A dále jak spolu krásně souvisí napadení nose mou a detekování virů atd.

Z přednáškového bloku o problémech světového včelařství mne překvapil referát Waltera Haefekera z Německa. A začal v USA, kde razantní snížení až pozastavení importu medu z Číny od roku 2009 znamenalo, že přesně jak klesal dovoz z Číny, tak stoupala cena domácího medu. Dále poukázal na obrovský export invertů z Číny do Vietnamu, Indonesie, a v další tabulce následně nerealizovaný

Expozice firmy Apimaie s plastovými úly aj.



velmi vysoký export „vlastního“ medu z těchto zemí do Evropy. Hovořil i o problémech s pesticidy, neonikotinidy a postupu jednání v Evropském parlamentu.

Dalším velmi krásným referátem ukrajinského vědce Vasylie Priyatenka bylo představení úlu, který má polštář (spodní část plodiště) na studenou stavbu s nízkým rámkem, plodiště na teplou stavbu s rámkem vysokým a medník – medníky opět na stavbu studenou s nízkým rámkem.

Během celého kongresu pak po večerech a v zákoutích kongresového centra probíhalo mnoho srdečných diskusí, milých setkání a vůbec čilý společenský život. A bylo s kým povídat. Ať s mnoha slovenskými, polskými, ukrajinskými či dalšími včelaři. Jen z České republiky nebylo de facto s kým.

Milé, ač trochu zklamané bylo popovídání s dvěma bulhaskými včelaři. Oba mají okolo 500 včelstev – samozřejmě v kombinovaném systému, a to Langstroth o výšce 232 mm a medníky 159 mm. Svarroázou mají u nich problémy ti, jež měli dlouhou snůšku... do půlky září, a až pak léčili. Oni jsou „chytřejší“, a proto dávají Apivarol (účinná látka Coumaphos) v předjaří tj. v březnu – dubnu. Každému je asi jasné, jak vypadá med vytáčený v květnu a jaká a kdy nastane rezistence. Medný výnos uvádějí stejný jako u mne, cca 50 kg/včelstvo a rok. Samozřejmě kočují.

Turecké včelařství si před několika lety dalo za cíl zdvojnásobit mednou produkcí na úl a ideálně i počet včelstev a dát tak možnost přivýdělku „venkovu“. Produkce činila kolem 10 kg. Bylo to dáno jak neutěšenou úlovou otázkou, tak hlavně chovem tzv. polodivokých linií a druhů včel. Proto v Turecku vzniklo několik nadací, jež si dalo za cíl dát včelařům úly a tu správnou „genetiku“ do jejich snůškových podmínek a někdy i dokonce „pronajmout“ úl horským zemědělcům za část medné produkce a tím podpořit rozvoj venkova. Asi nejznámější je nadace Machal ve východním Turecku. Zde jsem byl vloni při své cestě po tureckých včelařských farmách, zpracovných medu a chovateli matek. Nádhera, propracovaný chovatelský systém včely kavkazské, anatolické a jiných.

Na výstavě, jež probíhala jako součást těchto kongresů, bylo nejvíce stánků. Nabízely včelí „léčiva“ a „včelí výživu“. V Turecku je „registrováno“ několik přípravků, řekl bych, skoro všechny známé, jak konvenční, tak organické, přípravky proti varroáze, nosemě, zvápenatění apod. a včelaři si vybírá, který použije. Podporu včelí „výživu“ – těsta z cukrového těsta, medocukrového těsta a těsta s pylem, nabízel více než pět stánků.

Nejzdatnější prodejci byli bezesporu Čičané. Již v pátek měli stánek prakticky vyprodaný. Také bych tak chtěl být jednou vyprodaný.

Nechyběla ani propagace Apimondie 2015, jež se koná v Koreji, jak na stánku, tak formou závěrečného referátu při uzavíracím ceremonálu.



Nechyběla ani expozice finské firmy Paradise Honey

VIII. VČELAŘSKÁ AKADEMIE a III. Regionální výstava včelařských potřeb

v neděli 12. 4. 2015

Kongresové a kulturní centrum Otrokovická BESEDA
nám. 3. května 1302 OTROKOVICE

Program

- Slavnostní zahájení semináře a zdravice hostů Jaroslav Studeník
- Příčiny zimních úhynů včelstev Ing. František Textl
- Usilujme o med špičkové kvality. Ing. Dalibor Titěra, CSc.
- Přestávka - oběd, nákup včel. potřeb a včel. produktů
- Nejzávažnější zdravotní problémy včel, včetně moru včelího plodu Doc. MVDr. Juraj Toporčák, Ph.D.
- Včelí produkty-přirozená alternativa k chemicky vyrobeným lékům MUDr. Štefan Košík, CSc.
- Diskuse k předneseným příspěvkům a závěr akademie Jaroslav Studeník

Motto: „Včela je největší dar přírody“

Důležité informace

1. Účastnický poplatek činní částku 300,- Kč/osobu (zahrnuje malé občerstvení, oběd, příspěvek na režie apod.).
2. Závazně se můžete přihlásit do 31. března 2015 e-mailem: akademie2015@seznam.cz, nebo na adrese: Radek Květák, Dešná 66, 763 15 Slušovice, tel.: 724163223. (Počet účastníků je omezen kapacitou sálu!)
3. Účastnický poplatek můžete uhradit poštovní poukázkou nebo bezhotov. převodem na účet okr. organizace Zlín u Poštovní spořitelny: 169468426/0300 (variabilní symbol Vám přidělí a sdělí při přihlášení p. Květák). U poplatku za více účastníků sdělte jejich jména písemně nebo mailem kvůli zrychlení prezence p. Květákovi.
4. Aktuální informace naleznete na www.csvoozlin.cz