

10. odborný seminár „Mak siaty pre Slovensko“

Piešťany 20. november 2018

Dňa 20.11.2018 sa vo Výskumnom ústave rastlinnej výroby v Piešťanoch uskutočnil odborný seminár Mak siaty pre Slovensko. Už 10. ročník zorganizovalo Národné poľnohospodárske a potravinárske centrum-Výskumný ústav rastlinnej výroby-Výskumná šľachtiteľská stanica Malý Šariš v spolupráci s firmou Labris, s.r.o. Podujatie otvoril riaditeľ VÚRV Ing. Pavol Hauptvogel, PhD., ktorý vyzdvihol desaťročnú tradíciu konania tohto seminára a jeho vysokú odbornú úroveň.

V prvom bloku prednášok RNDr. Darina Muchová, PhD., šľachtiteľka VŠS v Malom Šariši, predstavila novú potravinársku odrodu maku siateho MS Harlekyn. Je to plastická odroda novej generácie, s vysokým úrodovým potenciálom a dobrou prispôsobivosťou daným pestovateľským pôdno-klimatickým podmienkam. RNDr. Michaela Havrlentová, PhD. pracovníčka z VÚRV v Piešťanoch prezentovala odborné poznatky o obsahových látkach nachádzajúcich sa v makovom semene, o zložení a kvalite makového oleja a prospešnosti jeho konzumácie pre ľudský organizmus. Ing. Ján Hanuska, produktový manažér spoločnosti Bayer, poskytol prítomným informácie o možnostiach komplexného riešenia herbicídnej, insekticídnej a fungicídnej ochrany porastov maku prípravkami tejto spoločnosti.

V druhom bloku Ing. Jiří Čtvrtečka, z firmy Labris, s.r.o. zhodnotil pestovateľský rok 2018 v Českej republike, informoval o skúsenostiach s rôznym spôsobom zakladania porastov maku a zároveň predstavil vízie v agrotechnike a osivárstve do roku 2019. Doc. Ing. Vladimír Smutný, PhD. a prof. Ing. Tomáš Lošák, PhD. z Mendelovej univerzity v Brne prezentovali svoje poznatky o možnostiach regulácie burín v porastoch maku, o skúsenostiach z používania rôznych herbicídov a o význame hnojenia maku pri stresových podmienkach prostredia. Prínosom bola prednáška doc. Reinharda W. Neugschwandtnera z Viedenskej poľnohospodárskej univerzity, ktorý prezentoval výsledky pokusov pestovania ozimného maku v Rakúsku. Veľmi hodnotné informácie o aktuálnom výskyte rôznych chorôb a škodcov v porastoch maku a možnostiach redukcie ich výskytu, o mimokoreňovej výžive maku a o celkovej ochrane maku siateho poskytli doc. Ing. Jiří Rotrekl, CSc. a Ing. Karel Říha. Medzi účastníkmi sa rozvinula živá diskusia o rôznych problémoch, s ktorými sa pri pestovaní maku stretávajú v praxi, ktorých riešenie mohli konzultovať s prítomnými odborníkmi.

Odborného seminára „Mak siaty pre Slovensko“ sa zúčastnilo viac ako 60 účastníkov.