

A PROGRAMOK RÉSZLETES BEMUTATÁSA

KÖZPONTI RENDEZVÉNYEK

1. Változások '2019 – évnyitó konferencia – 2019. március

A rendezvény célja, hogy a résztvevők első kézből értesülhessenek a kertészeti ágazatot érintő legfontosabb változásokról. A konferencia résztvevői a magyar zöldség-gyümölcs szakma legjelentősebb szereplői: termelők, értékesítők, feldolgozók, illetve a szakpolitika és a sajtó képviselői. Az eseményen ismertetésre kerülnek az ágazatra vonatkozó hazai és uniós szabályozásban történt vagy várható változások, a támogatáspolitikai átalakulása és ennek lehetséges következményei, valamint utóbbiak kivédésére alkalmazható stratégiák.

Tervezett költség: 80 000 Ft/fő

2. FarmerExpo Kertészeti Konferencia – 2019. augusztus

A rendezvény célja néhány – a kertészeti ágazatot érintő – aktuális probléma több oldalról történő megközelítése. 2017-ben a munkaerő-hiány, 2018-ban a hatékonyság volt a konferencia fókuszában. Terveink szerint 2019-ben is olyan problémakörre irányítjuk a fókuszot, mely a kertészeti ágazat fejlődésének gátját jelenti, megoldatlanságuk hosszú távon teljesen versenyképtelenné teszi a kertészeti termelést. Ilyenek például az öntözés és nehézségei, vagy a minőségmenedzsmentnek, a piacra jutásnak, a meglévő piacok megtartásának és újak szerzésének a kérdésköre.

Tervezett költség: 120 000 Ft/fő

3. A Magyar Paprika Napja – 2019. augusztus

A paprikatermesztés a hazai kertészeti termesztés egyik zászlóshajója. A jelentős export értékkel bíró növényi kultúra termesztésének technológiája a folyamatos külföldi és hazai fejlesztéseknek köszönhetően évről évre tud újdonságot mutatni, még a több évtizedes tapasztalattal rendelkező termelők, tanácsadók számára is. A rendezvényen bemutatásra kerülnek paprikahajtás és szabadföldi termesztés hazai eredményei, valamint a legfrissebb tudományos eredmények, a termesztés és az árukezelés területén történt technológiai fejlesztések, és a legújabb nemesítési eredmények. Ezek mellett a paprika termesztésben érdekelt termelők, szaktanácsadók közvetlen tapasztalatcsere útján is bővíthetik ismereteiket, szakmai kapcsolatrendszerüket.

A konferencián számos háttérpári cég kiállítóként képviselteti magát, így személyes konzultációra is lehetőség nyílik a jelen lévő specialistákkal, szakértőkkel.

Tervezett költség: 60 000 Ft/fő

4. Értékelő – Szezonzáró konferencia – 2019. november

A kétnapos konferencián a hazai kertészeti ágazat éves teljesítményét értékeljük. A hazai előadók bemutatják a gyümölcs- és zöldségtermesztés éves eredményét, a szezonra jellemző, azt befolyásoló tényezőket (időjárás, külpiaci folyamatok, stb.), azok negatív vagy pozitív hatását. Külföldi előadók segítségével betekintést kapunk az Európai Unió piacán zajló folyamatokba, a piaci-fogyasztói igények változásaira és az ezen változások lekövetése miatt bevezetni tervezett intézkedésekbe. A konferencián szekcióülések keretében a zöldség- és gyümölcsstermelés specifikus problémáival, az azok megoldására irányuló legújabb fejlesztésekkel, kutatási eredményekkel ismerkedhetnek meg az érdeklődők.

A konferencián számos háttérpari cég kiállítóként képviselteti magát, így személyes konzultációra is lehetőség nyílik a jelen lévő specialistákkal, szakértőkkel.

Tervezett költség: 160 000 Ft/fő

KÜLFÖLDI SZAKMAI UTAK

5. Hollandiai szakmai út zöldségtermesztőknek – 2019. május

A szakmai út során a holland zöldség-hajtásba (paprika, paradicsom, uborka) kaphatnak bepillantást az érdeklődők. A termelést folytató hajtatóüzemek látogatása során a résztvevők személyesen is megismerkedhetnek a hajtás legújabb technológiai fejlesztéseivel a palánta előállításától az öntözésen, a tápanyagutánpótláson, a fitotechnikai fogásokon keresztül a növényvédelemig. Láthatják az új eljárások, technológiák gyakorlatban történő alkalmazásának lehetőségeit és korlátait egyaránt.

A termelés mellett alkalom nyílik kereskedelmet bonyolító szervezetek látogatásra is, ahol a legkorszerűbb osztályozó-válogató, csomagoló és tároló, valamint nyomkövetési technológiákról szerezhetnek ismereteket.

Tervezett költség: 400 000 Ft/fő

6. Spanyolországi szakmai út gyümölcsstermesztőknek – 2019. május

A szakmai út keretében a spanyolországi Lleidában található IRTA Gyümölcsstermesztési Kutatóintézetbe látogatunk el, ahol betekintést kapunk a spanyol kertészeti kutatás egyik fellegránának tartott intézet működésébe.

A szakmai út keretében egyfajta képzést szervezünk az érdeklődők számára, amelynek keretében az IRTA specialistái tantermi előadásokkal és gyakorlati bemutatókkal egybekötött intenzív szemináriumokat tartanak gyümölcsfajra (kajszi, őszibarack, alma) specializáltan, a termelés és post-harvest területéhez kapcsolódó legfontosabb témaköröket érintve.

Tervezett költség: 600 000 Ft/fő

7. Görögországi szakmai út zöldségtermesztőknek – 2019. június

A szakmai út során a görögországi zöldségajtatásba, valamint a szabadföldi zöldségtermesztésbe is betekintést nyerhetnek a résztvevők. Görögországban körülbelül 5 600 hektáryi természetberendezés található, ennek a területnek a 92 %-án zöldségajtatás folyik, a fennmaradó kb. 400 hektárt (8%) a dísnövénytermesztés foglalja el. Szabadföldi zöldségtermelés 93 000 hektáron folyik. A zöldségtermesztés fő kultúrái sorrendben a paradicsom, az uborka, és a padlizsán, de jelentős területen folyik paprika és spárga termelés is. Az ország klimatikus adottságainak köszönhetően a nyugat-európai termelés "üresjáratú" időszakában is tud nagy mennyiségű árut előállítani, így – főleg a hajtatásban – jelentős az exportra termelés aránya.

Az utazás során termelő vállalkozásokat látogatunk meg, ahol a résztvevők megismerkedhetnek a görög zöldségtermesztés sajátosságaival. Helyi szakértők és szaktanácsadók válaszolnak a helyszíneken felmerülő kérdésekre. E mellett szaktanácsadó szolgálat specialistáinak közreműködésével elméleti előadások is elhangzanak egy-egy kultúra termesztésének főbb témaköreire fókuszálva.

Tervezett költség: 400 000 Ft/fő

8. Lengyelországi szakmai út gyümölcstermesztőknek – 2019. július

Lengyelország az elmúlt 20 évben Európa legnagyobb almatermesztőjévé vált. Jelenleg 170 ezer hektár körül van az alma termőterülete. A 2018-as évben az elmúlt 10 évet tekintve rekord mennyiségű alma termett az ültetvényeken, az előzetes becslések szerint 4,2 millió tonna. A termesztés színvonala egyre emelkedik, az új telepítéseket már szigorúan intenzív vagy legújabbán szuperintenzív művelésre létesítik. A termelésükre nagyfokú szervezettség jellemző, sok a több tízezer tonna árumennyiséget előállító és kezelő termelői szerveződés. A post-harvest műveletek terén is a világ élvonalába tartoznak, korszerű tárolási kapacitásuk pedig meghaladja az 1 millió tonnát.

Az út során a lengyel almatermesztés fő központjának számító Mazovia régióba látogatunk el, ahol termelői szervezetk látogatása során a résztvevők megismerkedhetnek az alkalmazott intenzív termesztéstechnológia elemeivel, az árukezelési és tárolási megoldásokkal, és képet kaphatnak a termelői szerveződések felépítéséről, működéséről.

Tervezett költség: 350 000 Ft/fő

9. Franciaországi szakmai út gyümölcstermesztőknek – 2019. szeptember

Franciaország Európa negyedik legnagyobb gyümölcstermelője, 2016-ban 2,8 millió tonna gyümölcsöt állított elő. Az alma a legnagyobb arányban (53 %) termesztett gyümölcs, ezt követi az őszibarack és nektarin (7 %) valamint a szilva (6 %) és a kajszi (4 %). A francia diótermelés az összes gyümölcsnek csupán a 2 %-át adja, de ez 50 ezer tonna feletti termésmennyiséget jelent, így dió tekintetében Európában meghatározó szerepe van.

A szakmai út során kajszi, őszibarack, szilva és dió termesztőket, feldolgozó üzemeket látogatunk meg. Az érdeklődők megismerkedhetnek az alkalmazott termesztéstechnológiákkal,

a használt fajták tulajdonságaival, jövedelmező termesztetőségük feltételeivel, a termelői szerveződések működésével és a franciák által nagy becsben tartott eredetvédelemmel, annak pozitív és negatív hatásaival.

Tervezett költség: 400 000 Ft/fő

10. Spanyolországi szakmai út zöldségtermesztőknek – 2019. október

A szakmai látogatás célja, hogy a résztvevők betekintést nyerjenek a spanyolországi zöldségtermesztés minden meghatározó lépésébe, a szaporítóanyag (palánta) előállításától a termék csomagolásáig. Az út során a termelő üzemek látogatása során a résztvevők a gyakorlatban is tanulmányozhatják a termesztésben alkalmazott megoldásokat és választ kaphatnak a felmerülő kérdésekre. A termelő egységek mellett termelői szerveződéseket és a termelés fejlesztésével foglalkozó kutató-szaktanácsadó bázisokat is felkeresünk, hogy képet kapjunk a termelés-szervezés alapelveiről és a gyakorlatorientált kutató-fejlesztő munkáról is. Az utazás alatt olyan tudással szeretnénk bővíteni a résztvevők ismereteit, amelyeket hazai körülményekre adaptálva hatékonyabbá tehetik működésüket.

Tervezett költség: 450 000 Ft/fő

11. ICOP konferencia – 2019. november

A Termelői Szerveződések Nemzetközi Konferenciája (International Conference of Producer Organisations, ICOP) a 2019. évben is megrendezésre kerül. A három napos konferencián ismertetésre kerülnek a várható szabályozási változások, különös tekintettel a termelői szerveződéseket érintőkre. Ezek mellett az EU piacán zajló folyamatok és trendek is elemzésre kerülnek, különös tekintettel a változó fogyasztói igényekre. Külön szekció keretében kifejezetten a kertészeti termelés kérdéseit érintő témák is megvitatásra kerülnek, mint például a növényvédelem-szermaradék vagy az öntözés nehézségei. A konferencián bemutatkoznak több tagállam különböző termelői szerveződései, így lehetőség nyílik rálátni arra, hogy az egyes tagállamok termelői szervezetei hogyan értelmezik az uniós előírásokat és azoknak hogyan próbálnak eleget tenni. A konferencia időtartama alatt lehetőség van helyi termelői szervezetek látogatására is.

Az ICOP konferencia 2019. évi helyszíne a 2018. év novemberi rotterdami eseményen kerül kihirdetésre!

Tervezett költség: 600 000 Ft/fő

HAZAI ZÖLDSÉGTERMESZTÉSI SZAKMAI PROGRAMOK

12. Zöldségtermelők téli továbbképzése

A két napos rendezvény alatt a zöldségtermesztésben dolgozó szakemberek képet kaphatnak a zöldségtermesztésben zajló technológiai fejlesztésekről, azok eredményeiről és gyakorlati alkalmazhatóságukról. Ezek mellett megismerkednek azokkal az alternatív növényvédelmi megoldásokkal, melyekkel az egyre szűkülő kémiai növényvédelmi lehetőségeket kiegészítve is eredményesen tudnak védekezni a károsítók ellen, a növényvédőszer felhasználást a lehető legkisebb mértékűre szorítva.

Tervezett költség: 140 000 Ft/fő

13. Gombatermesztés szakmai nap – 2019. március

A magyarországi gombatermesztés lényegében a csiperkére koncentrálódik (90-92 %), jelentősebb arányt képvisel még a laska (7-8 %). Az egyéb gombafajok termesztése nem számottevő. A hazai termelés éves szinten 30-33 ezer tonna gombát állít elő, ami 70 %-ban friss piaci értékesítésre kerül, melyből 9-10 ezer tonna az export. A piaci tapasztalatok szerint a kereslet folyamatosan bővül, így a termelés növelésében van perspektíva. A VP és a fiatal gazda program kereteiben támogatást elnyert beruházások miatt új szereplők belépésére is számítani lehet. Úgy gondoljuk, a gombatermesztés szerepe, fontossága a hazai kertészeti ágazaton belül nem kérdőjelezhető meg. A versenyképesség javításához azonban folyamatosan új ismeretekre van szükség. A rendezvény célja, hogy az érdeklődők a naprakész információkhoz jussanak a termesztéstechnológia újdonságairól, a gomba piacán zajló folyamatokról, fogyasztási trendekről. Ezek mellett górcső alá vesszük az egyéb gombafélék termesztésében rejlő lehetőségeket, kihívásokat is.

Tervezett költség: 40 000 Ft/fő

14. A spárgatermesztés fejlesztési lehetőségei – 2019. április

Magyarországon a spárgatermesztés a '90-es évek második felében kapott nagy lendületet, ekkor egyre többen kezdtek el foglalkozni e különleges növényi kultúra termesztésével. A kiváló exportpiaci lehetőségeknek köszönhetően nem egészen egy évtized alatt 2 000 hektár fölé nőtt a hazai termőterület, a csúcspontot 2005-ben érte el 2 200 hektárral, majd a következő néhány évre 2 000 hektár közelében stabilizálódott. Ezt követően az egyre gyakrabban tapasztalható piaci nehézségek miatt lanyhult a termelési kedv, a termőterület szinte a felére zuhant. Az elmúlt 4-5 évben ismét növekedés tapasztalható, annak ellenére, hogy a piaci gondok és nem enyhültek, a munkaerő kérdése is egyre égetőbb. A fogyasztási trendek megváltoztak az utóbbi években, egyre népszerűbb a zöld spárga, míg a halványított visszaszorulóban van.

A rendezvény célja, hogy a hazai spárgatermesztés megújulásában felhasználható információkat közvetítsen a spárgával foglalkozók számára. Hazai és külföldi szakértők bevonásával bemutatásra kerülnek a fajtanemesítés és a termesztéstechnológiai fejlesztések legújabb eredményei, a munkaerőigény csökkentését célzó technikai megoldások.

Foglalkozunk a spárga gazdaságos termesztetőségét meghatározó tényezőkkel, a változó piaci körülményekkel és a fogyasztási trendekkel.

Tervezett költség: 80 000 Ft/fő

15. Kápia paprika szakmai nap – 2019. június

A hazai zöldségtermesztésben az utóbbi években egyre növekvő arányt képvisel a kápia paprika, a piaci igények változását a termelés is próbálja lekövetni. A rendezvényen bemutatásra kerülnek a kápia paprika termesztéstechnológiájának egyedi jellemzői, a többi paprikatípustól eltérő különlegességei, melyek az eredményes termesztés sarokkövei. Ezek mellett a kápia típussal kapcsolatos legújabb kutatási-fejlesztési eredményekkel, gyakorlati tapasztalatokkal is megismerkedhetnek a résztvevők. Rendezvény jó alkalom a kápia paprika termelők személyes tapasztalatainak cseréjére, konzultációra is.

Tervezett költség: 60 000 Ft/fő

16. A paradicsomhajtatás technológiai változásai – 2019. június

A hajtatott paradicsom termőterülete az elmúlt 10 évben csökkenő tendenciát mutat, azonban az éves termés mennyisége ennek ellenére növekszik. Ez egyértelműen egy technológiai színvonal emelkedésének az eredménye, a korszerű technológiára átálló termelők egységnyi területen jóval nagyobb hozamokra képesek. A hazai paradicsomhajtatásban van perspektíva, a termelés hazai igényeket a téli hónapok kivételével fedezni tudja. A versenyképesség megőrzéséhez azonban további fejlesztésekre lesz szükség. A rendezvény célja a legújabb K+F irányok és eredmények bemutatása külföldi és hazai példákon.

Tervezett költség: 80 000 Ft/fő

17. Fokhagyma szakmai nap – 2019. július

A magyarországi fokhagyma termőterülete 900 - 1 100 hektár körül ingadozik az utóbbi években. A fokhagyma termelése nagyon költségigényes, megbízható, fémzárolt szaporítóanyag használata mellett a hektáronkénti költségek a 3 millió forintot is meghaladhatják, szárított súlyban nézve 10 tonna/ha alatti hozamnál pedig veszteséges a termelése. Ezért különösen fontos a korszerű termesztéstechnológia használata, a következetes és fegyelmezett termelői magatartás ahhoz, hogy a termelés sikeres legyen.

A rendezvényen az érdeklődők képet kaphatnak a fokhagyma világ- és uniós piacán zajló folyamatokról, az aktuális helyzetről, a jövedelmező termesztés feltételeiről. Bemutatásra kerülnek különböző fajták, valamint a fokhagyma termesztésben és feldolgozásban használható berendezések, az általuk elérhető eredmények.

Tervezett költség: 40 000 Ft

18. Ipari paradicsom szakmai nap – 2019. augusztus

A hazai ipari paradicsom termesztés néhány éve a mélyponton volt, azonban újra lendületet vett és az elmúlt években erőteljes termőterület bővülés következett be. A feldolgozóipar meghatározó képviselőjénél végrehajtott korszerűsítésnek és kapacitásbővítésnek köszönhetően a termőterület további bővülése várható, mivel a jelenlegi termelési volumen mellett a sűrítmenygyártó kapacitás kihasználtsága nem teljes. Az ipari igények kiszolgálása hosszú távon biztonságot jelenthet a termelőknek, azonban a tartós együttműködés feltétele a minőségi alapanyag megtermelése. A rendezvényen bemutatásra kerülnek a legújabb ipari paradicsom fajták, és az azokkal folytatott termesztési kísérletek eredményei. A helyszíni bemutató keretében a résztvevők képet kapnak az egyes fajták termesztési tulajdonságairól, az adott körülmények között elérhető beltartalmi értékekről. Így a termelők segítséget kaphatnak, hogy a későbbiekben a termőhelyi adottságaiknak és technológiai színvonaluknak megfelelő fajtákat válasszák. Az érdeklődők a bemutató során megtekinthetik az egyes fajták betakarítás közbeni állapotát is.

Tervezett költség: 40 000 Ft/fő

19. Vöröshagyma szakmai nap – 2019. szeptember

A hazai vöröshagyma termesztés az elmúlt 20 évben jelentősen visszaesett. Az ezredforduló táján még 6 000 hektár körüli területen 140-150 ezer tonna vöröshagyma termett. Mára a termőterület 1 500 hektár körülire redukálódott, az éves termésmennyiség 60-70 ezer tonna körül alakul. A termés nagy része hazai piacokra kerül, az export elhanyagolható volumenű. A hazai hagyma forgalmára jellemző, hogy a betakarítást követő rövid időszakban nagy hirtelen nagy mennyiségű áru nyomja meg a piacot, alacsony árakat eredményezve. A fogyasztói szokások azonban megváltoztak, a vásárlók ma már egész évben igénylik a friss hagymát mely igényeket jelenleg importból lehet kielégíteni.

A szakmai nap célja, hogy a vöröshagyma termelésben érintettek képet kapjanak az aktuális piaci folyamatokról, mind globális, mind Európai Unió viszonylatban. A rendezvényen bemutatásra kerülnek a termesztéstechnológiai fejlesztések, elemezzük a termesztés jövedelmezőségét befolyásoló tényezőket, valamint a körbejárjuk a piaci lehetőségek bővítéséhez szükséges post-harvest megoldások (tárolástechnika és kapacitás, szortírozás-csomagolás, stb.) kérdéskörét.

Tervezett költség: 40 000 Ft/fő

20. Salátafélék szakmai nap – 2019. szeptember

A salátafélék fogyasztásában igen gyökeres változások következtek be az elmúlt 15-20 évben. A hagyományos fejes saláta kissé háttérbe szorult, azonban egyre nagyobb igény mutatkozik a különböző egyéb típusok iránt. Az enyhülő téli időjárásnak köszönhetően a hazai termelés szinte egész évben képes lenne ellátni a piacot. A salátafeldolgozó üzemek által készített konyhakész saláta és salátakeverékek mára sikeres, keresett terméké váltak. A salátafélék piacát a folyamatosan változó fogyasztási divatok határozzák meg.

A rendezvényen bemutatjuk a salátafélék piacán zajló folyamatokat, a különböző értékesítési lehetőségeket és a feldolgozóipar áruval szemben támasztott követelményeit. Szakmai

partnereink bemutatják mind a szabadföldi, mind a hajtásba szánt fajtákat, az eredményes termesztéshez szükséges technológiai útmutatókat. Szó esik a saláta optimális vágási idejének meghatározásáról, a hűtéssel és csomagolással kapcsolatos tudnivalókról. Mindezek mellett a salátatermesztést veszélyeztető új kórokozókról és az ellenük való védekezésről is ismereteket szerezhetnek az érdeklődők.

Tervezett költség: 40 000 Ft/fő

21. Gyökérzöldségek termesztése szakmai nap – 2019. október

A gyökérzöldségek közül hazánkban a sárgarépa és a petrezselyem a legnagyobb felületen termesztett kultúrák. Előbbi 1 200 – 1 300 hektáron, utóbbit 1 600 – 1 700 hektáron termesztik, ebből 450 – 500 hektár a levél-, 1 150 – 1 200 hektár gyökérperezselyem. A sárgarépa termésmennyisége 65 – 70 ezer tonna között, a gyökérperezselyemé 50 – 55 ezer tonna között mozog. A két kultúra termesztésében közösek a problémák: sok helyen alacsony termesztéstechnológiai színvonal, öntözéssel kapcsolatos problémák, gépesítettség szintje, technikai állapota, megoldatlan tárolási kapacitáshiány, stb.

A szakmai nap keretében bemutatásra kerülnek partnereink legújabb fajtái, azok termesztéstechnológiai jellemzői, valamint a betakarítás, az áruvá készítés berendezései. Elemezzük a termesztés jövedelmezőségéhez szükséges legfontosabb tényezőket, a frisspiaci és az ipari céltermelés közötti különbséget.

Tervezett költség: 40 000 Ft/fő

22. A zöldség-hajtás időszerű szervezési és technológiai kérdései – 2019. október

A rendezvényen a zöldség-hajtásban felmerülő időszerű szervezési és technológiai gondok elemzésére és megvitatására kerül sor. A hajtás versenyképességének megőrzéséhez szükséges a piaci ismereteken alapuló termelés-szervezés. Hazánk szerencsés földrajzi adottságai miatt nagy lehetőségek rejlenek a termásvíz hasznosításában, azonban a környezetvédelmi szempontok nem feltétlenül szolgálják a hajtás érdekeit. A Délalföldi Kertészek Szövetsége által évről-évre vendégül látott eseményen ilyen és ehhez hasonló problémák, témakörök kerülnek megvitatásra, bemutatva a lehetséges fejlődési irányokat, a leküzdendő gátakat. A rendezvényen ideje alatt számos háttérpári cég mutatkozik be termékeivel előadás és kiállítás formájában. E mellett lehetőség van a jelen lévő specialistákkal folytatott helyszíni konzultációra.

Tervezett költség: 60 000 Ft/fő

HAZAI GYÜMÖLCSTERMESZTÉSI SZAKMAI PROGRAMOK

22. A metszés, mint a termés- és növekedésszabályozás alapja 2019. január

Az alma növekedés- és termésszabályozása

A sikeres termesztés alapja a növény genetikailag meghatározott biológiai jellemzőinek és élettani folyamatainak, valamint az ezekbe való beavatkozások lehetőségének az ismerete. A legalapvetőbb ilyen beavatkozás a metszés, melynek hatása van mind a növekedésre, mind a termés hozásra. E mellett több mechanikai és kémiai módszer is használható. Az eljárások rossz kombinációja azonban nem a kívánt hatás eléréséhez vezethet.

A két napos szakmai rendezvényen a résztvevők intenzív képzés keretében megismerkednek a vegetatív és generatív egyensúly (a termőegyensúly) növényélettani alapjaival és az egyensúly beállításának jelentőségével. Képet kapnak a termésszabályozással összhangban végzett mechanikai és kémiai növekedésszabályozásról, valamint a termésszabályozásra használható mechanikai és kémiai módszerekről, azok

Meghívott külföldi előadó: Gerhard Baab (Rehinland-Pfalzi Kutató és Szaktanácsadó Állomás, Németország)

Meghívott hazai előadó: prof. Gonda István (Debreceni Egyetem)

Tervezett költség: 120 000 Ft/fő

23. Az intenzív szilvatermesztés fejlesztésének perspektivikus irányai – 2019. január

A szakmai nap keretében a németországi Rheinland-Pfalzi Kutató és Szaktanácsadó Állomás (DLR RLP) munkatársa mutatja be az intenzív szilvatermesztés fejlesztésének lehetőségeit. A képzésen a szilva ökológiai igényeitől a betakarításig minden témakör kifejtésre kerül. Így a résztvevők választ kaphatnak az alany- és fajtahasználat kérdéseire, az intenzív szilva koronaformáinak kialakítására és fenntartására, valamint a kulcsfontosságú termesztéstechnológiai elemek – mint a tápanyagutánpótlás, metszés, termés és növekedésszabályozás, öntözés, növényvédelem – professzionális kivitelezésére

Meghívott külföldi előadó: dr. Peter Hilsendegen (DLR RLP)

Tervezett költség: 80 000 Ft/fő

24. Németországi tapasztalatok az intenzív művelésű gyümölcstetvények növényvédelmében – 2019. január

A hazai gyümölcstermesztésben komoly gondokat okozhatnak a különböző károsítók, mint például a vértetű, az atkák, vagy meggy esetében az antraknózis. Egyelőre megoldatlan kérdésnek látszik a cseresznyelégység és a foltösszárnyú muslica elleni hatékony védekezés is.

A szakmai napon intenzív képzés keretében meghívott szakértő/szaktanácsadó mutatja be az ezen kártevők elleni védekezés németországi módszereit, az elért eredményeket, tapasztalatokat. A résztvevők megismerkednek a károsítók biológiájával, a védekezés szempontjából kulcsfontosságú fejlődési stádiumokkal, a károsítók megfigyelésének és előrejelzésének módszereivel és eszközeivel. Az előadó bemutatja a Németországban alkalmazott mechanikus, biológiai és kémiai védekezési eljárásokat, technológiákat.

Meghívott előadó: Werner Dahlbender (Rehinland-Pfalzi Kutató és Szaktanácsadó Állomás, Németország)

Tervezett költség: 80 000 Ft/fő

24. A cseresznyelégység és a foltosszárnyú muslica elleni védekezés technológiája

Intenzív almaültetvények növényvédelme – a pajzstetvek és vértetvek elleni védekezés lehetőségei

A növényvédelem mindig tartogat valami újdonságot, így az ismeretek naprakészen tartása fontos feladata a termelésben dolgozó szakemberek számára. Az olyan, már jól ismert károsítók – mint a pajzstetvek és a vértetű – elleni védekezésben is történnek változások. Ez egyrészt a termesztéstechnológia változásának (fajta, alany, művelésmód), másrészt a károsítók biológiájának jobb megismerése miatt történik.

A hazánkban nemrégiben megjelent károsítók – mint például a foltosszárnyú muslica – ellen még nem rendelkezünk kellő tapasztalattal és a hazai viszonyokra adaptált ismeretekkel.

A kétnapos képzés során az említett károsítók elleni védekezéshez szükséges ismereteket szélesítjük, hazai kutató-oktatók és a termelésben dolgozó szakemberek segítségével.

Tervezett költség: 120 000 Ft/fő

26. Az intenzív meggytermesztés

A hazai meggytermesztés az intenzivitás területén jókora lemaradásban van, a 14 000 hektárt meghaladó termőterület java része nem mondható korszerű művelésűnek. A termés hozamok sok esetben nem érik el a jövedelemezőség határát, a termés értékesítésekor pedig gyakoriak a piaci zavarok.

A szakmai napon intenzív szeminárium keretében külföldi szakértő segítségével mutatjuk be az intenzív meggy termesztéstechnológiáját. Ismertetésre kerülnek az új nemesítésű fajták és a művelésükkel kapcsolatos tulajdonságok, a telepítéssel kapcsolatos kritériumok. Körbejárjuk a gépesítés kérdését, és vizsgáljuk az intenzív termesztés ráfordításainak és jövedelmének arányát.

Tervezett költség: 80 000 Ft/fő

27. Gyümölcsöseink növényvédelme – fogatkozó hatóanyagok vs. jövőbeni lehetőségek

Az Európai Unió tagsággal a növényvédelem területén is komoly kihívásokat kaptunk. A növényvédő szer hatóanyagok rendszeres felülvizsgálata során egyre több vegyületről derül ki,

hogy valamilyen okból – jellemzően az emberi egészségre jelentett valós vagy feltételezett kockázat miatt – ki kell vonni az engedélyezett hatóanyagok közül. A probléma tovább gyűrűzik azzal, hogy a növényvédőszer gyártók fejlesztései nem tudják tartani a lépést a kivonások ütemével, sok esetben nincs rendelkezésre álló helyettesítő hatóanyag. A növényvédelemmel foglalkozó szakembereknek ebben a környezetben kell gondoskodni a termelés biztonságáról. Szerencsére ma már léteznek alternatív vagy a hatékonyságot növelő eljárások.

A szakmai nap keretében a hatóanyagkivonások hatásait, a lehetséges helyettesítő vagy alternatív megoldásokat járjuk körbe hazai szakértők és szaktanácsadók segítségével.

Tervezett költség: 40 000 Ft/fő

28. Dió szakmai nap – Jánkmajtis

A hazai dió termőterület dinamikus bővülést mutat, az elmúlt két évtizedben több, mint kétszeresére növekedett a dióültetvények felülete. A minőségi dió keresett export termék, korszerű intenzív technológia mellett termesztése jól jövedelmezhet.

A szakmai nap keretében meghívott külföldi szakértő segítségével mutatjuk be az intenzív diótermesztés technológiáját a korona kialakításától a betakarításig. Körbejárjuk a piaci igényeket, lehetőségeket és az ezek kielégítéséhez szükséges megoldásokat. E mellett bemutatjuk a kultúra növényvédelmével kapcsolatos legújabb ismereteket.

Tervezett költség: 80 000 Ft/fő

29. Az alma tárolhatóságát javító termesztéstechnológiai elemek alkalmazása

Az alma értékesítésében kulcskérdés a tárolhatóság. A minőségi alma nem csak küllemében szép, de olyan beltartalmi jellemzőkkel is bír, melyek lehetővé teszik a hosszú ideig tartó, számottevő minőségromlás nélküli tárolást. Minél hosszabb egy termék tárolhatósági ideje, annál nagyobb a valószínűsége annak, hogy a folyamatos és egyenletes ellátás biztosítható. Az sem elhanyagolható tény, hogy a hosszú ideig jól tárolható árutömeg egy esetleges túlkínálati szituációban komoly piaci feszültségevezető erővel bír.

A szakmai nap keretében előadóink bemutatják az alma tárolhatóságának javítását célzó szüret előtti beavatkozásokat (tápanyagellátás, növényvédelem), azok technológiai részleteit, az optimális szüreti időpont meghatározásához szükséges eljárásokat, elméleti és gyakorlati tudnivalókat, valamint a tárolhatósági idő becslésének módszereit. Ezek mellett a főbb termesztett fajták különböző tárolástechnológiái is górcső alá kerülnek.

Meghívott előadó: Gottfried Lafer (Haideggi Kutatóállomás, Ausztria) vagy Dominikus Kiteman, Daniel Neuwald, Bavendorfi Kutató és Szaktanácsadó Állomás, Németország)

Tervezett költség: 80 000 Ft/fő

30. A kajszi intenzív termesztéstechnológiája

A kajszi hazai termőterületében a korábbi csökkenő tendencia megfordult, a jól értékesíthető gyümölcs iránt megnőtt a termelők érdeklődése. Piaci lehetőségei jók, keresett exportcikk, az árutömeg nagy része abban az időszakban érkezik meg a német piacokra, amikor a nagy termelő országok – Spanyolország, Olaszország – árúja kiürül. E mellett a belföldi fogyasztásban is növekedés tapasztalható. A kajszi intenzív termesztése igen költség-, szaktudás- és munkaigényes, de az értékesítés lehetőségei és az elérhető árszínvonal igen vonzóvá teszi.

A szakmai nap keretében külföldi szakértő segítségével mutatjuk be a kajszi intenzív termesztésével kapcsolatos tudnivalókat, a telepítéstől a koronakialakításon át a fenntartó művelésig, valamint az ilyen művelésmódra jól használható fajtákat.

Tervezett költség: 80 000 Ft/fő

32. Gyümölcsösök talajművelése és tápanyagutánpótlása

Gyümölcsültetvényeink talajművelésével kapcsolatban többféle nézet terjedt el. Vannak, akik a talaj teljesen "feketén tartása" mellett szavaznak, vannak, akik arra esküsznek, hogy a sorköz bolygatása felesleges és ártalmas, elég a soraját művelni. A talaj művelése (vagy nem művelése) kihatással van/lehet a tápanyagok mennyiségére és hozzáférhetőségére, az öntözésre, valamint a növényegészségügyi kérdésekre is.

A rendezvény célja, hogy rávilágítson arra, hogy az ültetvény talaján elvégzett (vagy el nem végzett beavatkozások) milyen hatással vannak az egyéb termesztéstechnológiai elemekre (növényvédelem; tápanyagutánpótlás; öntözés, stb.).

Tervezett költség: 40 000 Ft