

Nagy a bizonytalanság a növényvédelemben – mi a válasz a hatóanyagok kivonására?

Növényvédő szerek kivonásáról, üzletstratégiáról és ügyfélbarát szolgáltatásokról beszélgettünk az Agrometry Kft. ügyvezetőjével, Herpai Sándorral.

Az Agrometry Kft.-t a növényvédőszer-iparág és az egész agrárium eddigi talán legviharosabb időszakában alapították, 2017-ben. A harmincéves növényvédős szakmai tapasztalat azért talán segít abban, hogy ezeket a hullámokat is meg tudják lovagolni. Jól gondolom?

Komplex **növényvédelmi szaktanácsadással és kereskedelemmel** foglalkozik a cégünk, amit minél szélesebb termékpalettával próbálunk támogatni, nyolcan vagyunk, a szakmaszeretet pedig az első helyen áll. Én 30 éve foglalkozom klasszikus növényvédelemmel. Mégis, most nem könnyű talpon maradni, hiszen a folyamatos hatóanyag-kivonások miatt már nem lehet eléggé rugalmasnak lenni. Egy termék bevezetését a hazai piacon óriási munka előzi meg, a megfelelő növényvédő szer megtalálása és a gyártó céggel való megállapodás hosszadalmas folyamat, és sajnos mostanában nem sokáig élvezhetjük munkánk gyümölcsét, mert **egyre több szert vonnak ki a forgalomból, és kárba veszik a befektetett munka.**



30 éve a növényvédelemben dolgozik Herpai Sándor, az Agrometry Kft. ügyvezetője – Fotó: Somos Ferenc

Ez természetesen a gazdálkodók számára is óriási kihívás, jól bevált szereket kell helyettesíteni. Hogyan tudnak segíteni

Itt van például a **mankoceb**, év végével kikerül a forgalomból. Ez olyan csapás a növényvédelemnek, mintha mostantól nem lehetne 2,8 %-os tejet venni a boltban, helyette csak másfeles lesz ezentúl.

Mindenki aggódik amiatt, hogy ezt a jól bevált és olcsó hatóanyagot hogyan lehet majd helyettesíteni. **Rezisztencia nem alakult ki ellene, nagyon sokan, széles körben használják, sokféle gomba ellen alkalmazható, sokféle kultúrában.**

Cégünknel most áprilisra érett be egy folyamat, sikerült nyélbe ütnünk egy olyan megállapodást, melynek köszönhetően egy **ditianon hatóanyag-tartalmú növényvédő szert fogunk tudni forgalmazni**. Ez nem lesz olyan széles körben alkalmazható, mint a mankoceb, de gyümölcs és szőlő kultúrákban jó alternatíva lesz a helyettesítésre.

Az álló kertészeti kultúrák (almástermésűek, csonthéjasok, szőlő) komplex növényvédelmi termékei teszik ki a forgalmunk körülbelül 40 százalékát.



A mankoceb kivonása nagy kihívás, de van más megoldás az alma gomba elleni védelmére – Fotó: pixabay

Tehát a forgalmazott növényvédő szerek másik, nagyobb része szántóföldi növénytermesztésben alkalmazható?

A termékeink körülbelül 60 százaléka szántóföldi kultúrákban alkalmazható, például őszi búzában, őszi káposztarepcében, zöldborsóban, szójában. A növényvédő szerek piaca elég telített, ráadásul mióta bizonytalanná vált a bevált vegyszerek használata, mindenki foglalkozik mindennel, nem könnyű megtalálni a még kevésbé zsúfolt szegmenseket. Abban bízunk, hogy a szakmai elkötelezettségünk és tapasztalatunk egyre több gazdálkodót fog meggyőzni arról, hogy érdemes velünk megtervezni a növényvédelmi technológiát.

Igyekszünk a gabonában előretörni, és őszintén megvallva, **a változó időjárás miatt egyre több olyan probléma van, amire megoldást kell találni, nem lehet a rutinok mentén gondolkodni. Néhány éve kezdtük el például őszi búzában azt, hogy szárszilárdító mellé egy biostimuláns (Asahi SL) alkalmazását is javasoljuk.** Ez akkor válik be főleg, amikor az őszi búza nem tud megfelelően

bokrosodni a tél kezdete előtt. Az Asahi SL és a szárszilárdító megfelelő dózisú őszi és/vagy tavaszi alkalmazásával látványosan javítható a bokrosodás és a gyökértömeg fejlődése. Pont ez a helyzet egyébként a mostani a vetésekkel. Az ország legnagyobb részén nem lehetett időben elvetni a búzát, és így nem volt ideje a megfelelő bokrosodásra.

Komplex megoldásunk van a cukorrépa növényvédelmére is, bár ez az ágazat ma sajnos nem tartozik a legjövődélmezőbbek közé, ráadásul a termesztése nagy szakértelmet igényel, nem lehet félvállról venni. Termékkínálatunk ezen a területen nagyon jó, és a kollégáim is felkészültek, „sokat láttak már”.



Komplex megoldásuk van a cukorrépa növényvédelmére is – Fotó: pixabay

Honnan származnak a forgalmazott növényvédő szerek?

Nagyon sok gyártóval van kapcsolatunk, nagy hangsúlyt fektetünk arra, hogy a lehető legtöbb lehetőséget megismerjük, hogy a lehető legtöbb igényre legyen megoldásunk, így **a hazai gyártók termékei mellett forgalmazunk többek között japán, belga, francia, cseh, és perui növényvédő szereket is**. A gyártókkal való kapcsolatok kialakítása és fenntartása óriási munka, hiszen nagy a választék, folyamatosan változik az engedélyezett szerek palettája, ráadásul az időjárás állandóan új, eddig ismeretlen kihívásai miatt kell új megoldásokat kitalálni.

Biogazdálnak és az agár-környezetgazdálkodási programban részt vevőknek is tudnak termékeket ajánlani?

Természetesen számukra is van ajánlatunk, hiszen az elmúlt években megtanultuk: folyamatosan változtatni kell a termékpalettán, követni kell a trendeket. **Minden releváns növényvédő szerünkkel kapcsolatban végigvisszük a szükséges minősítéseket, hogy rákerüljenek az ÖKO listákra is**. A bioterületek aránya folyamatosan nő, már a szántóföldi kultúrákban is megfigyelhető ez, hiszen magasabb áron és biztosabban lehet értékesíteni a terményt. Valószínűleg egyre nagyobb igény lesz

ezekre a szerekre is. Jelenleg több kén- és réztartalmú készítményünk van, illetve biogazdálkodásban és AKG-ban használható olajaink.

Az ország melyik részén tudnak szaktanácsadást nyújtani?

Hét területi képviselő kollégával dolgozunk, és az ország teljes területén elérhetőek cégünk szolgáltatásai mind a szaktanácsadás, mind a növényvédő szer forgalmazás tekintetében. Igaz, hogy kis cég vagyunk, ennek azonban számos előnye van: **nálunk tényleg az ügyfél az első, nekünk létkérdés, hogy a vásárló elégedett legyen, a felmerülő növényvédelmi problémájára megoldást találjunk.** Ráadásul mindannyian elkötelezettek vagyunk szakmánk iránt, így az újra és újra jelentkező kihívásokra nem nehézségként, hanem közösen megoldandó feladatként tekintünk.

Keresse bátran **területi képviselőinket!**