

Bemutakozás

Zeitvogel Zsolt, alelnök

Mohácson születtem 1973-ban. Ott nőttem fel és végeztem a Kisfaludy Károly Gimnáziumban 1991-ben.

A középiskolai évek után Kaposváron a Pannon Agrártudományi Egyetem Állattenyésztési karán kezdtem felsőfokú tanulmányaimat. 1994-ben végeztem Állattenyésztő mérnökként (BSc).

Még ebben az évben beiratkoztam levelező képzésre ugyanott. 1997-ben szereztem meg állattenyésztő szakirányú agrármérnöki diplomámat (MSc).

1998-ban a Gödöllői Agrártudományi Egyetemre jelentkeztem, ahol 2000-ben Növénygenetikai szakmérnökként végeztem.

Mivel édesapám a Bólyi Állami Gazdaság kukorica vetőmag előállítási ágazatának volt a vezetője, így már korán, 13 évesen belecsöppentem a vetőmag előállítással kapcsolatos munkákba. Gimnáziumi éveim alatt minden nyáron több hétig dolgoztam a címezési időszakban építő táborokban, illetve saját gondozásban lévő kukorica vetőmag előállításokban.

Érettségi után 1991-től kezdődően 4 éven át, évente 5 hetet dolgoztam nyaranta Németországban a Südwestdeutsche Saatucht (SWS) központi nemesítő állomásán diákmunkásként, a tenyészkertekben, kísérleti vetőmag előállításokban, kísérletekben mind kukoricában, mind napraforgóban.

A BSc. diploma megszerzését követően 1995 februárjában Németországba költöztem, és elkezdtem dolgozni az SWS-nél Rastattban, mint gyakornok.

1996 nyarán jöttem haza és az SWS kontinentális kukorica nemesítő programjának kisparcellás kísérleteit illetve a tenyészkerti munkák egy részét szerveztem. Aktívan részt vettem a regisztrációs kísérletekkel kapcsolatos dokumentációk elkészítésében, benyújtásában, a kísérletek nyomom követésében, illetve a hatóságokkal folytatott kapcsolattartásban.

2001-től irányítottam a teljes magyarországi kísérleti hálózatot, a tenyészkerti munkákat, kísérleti vetőmag előállításokat, illetve az akkori OMMI-val folytatott kapcsolattartást.

2000-től intenzív szántóföldi szelekciós munka kezdődött az addig „csak” agronómiai tulajdonságok alapján szelektált kukoricabogár (és egyéb rovarkártevők) rezisztens genetikával kapcsolatban. Kidolgoztuk a szántóföldi kísérletek metodikáját, és 8 év kísérletezés, kb. 100 000 gyökérvizsgálat után, ennek a munkának eredményeképpen 2008-ban bejelentésre kerültek Magyarországon az első természetes kukoricabogár rezisztenciával rendelkező kukorica hibridek. Ez a munka megszakadt az SWS tulajdonosváltását követően.

2008 év végétől miután megvásárolta az SWS-t, a Dow AgroSciences-nél folytattam a munkám. Közép-Európai termékfelelőse lettem a kukoricának, napraforgónak, repcének. Ezen kívül a központi kutatási irányt meghatározó csoportnak is tagjává választottak.

2011 márciusában Megyeri Csaba kollégámmal együtt megalapítottuk az AgResearch Crop Service kft-t. A volt SWS-nél dolgozó kollégákkal együtt kezdtük felépíteni a független, mindenki, és bárki által hozzáférhető kísérleti hálózatunkat. Azóta 7 országban több, mint 60 kísérleti helyszínen 6 növényfajjal végzünk szántóföldi fajta, és agronómiai kísérleteket, valamint szervezünk teljes kivitelezést kereszteszezonos téli tenyészkertben Chilében, és Mexikóban.

Hiszem, hogy a kísérletek által szerzett információk, ezeknek az információknak a termelők minél szélesebb köréhez való eljuttatása rendkívül értékes, és fontos. Ezek, és a gazdák egymás között megosztott tapasztalatai olyan tudásanyag felhalmozásához vezetnek, amelyek az eddig megszerzett tapasztalatokat, és tudást kiegészítve megteremtik a lehetőségét a termésátlagok, és az eredményesség jelentős növelésének.

Ezeknek az ismereteknek a termelők szemében való hitelessé tételében, valamint a felhalmozott tudásanyag minél szélesebb körben történő használatának elősegítésében fogom a klub munkáját segíteni alelnökként.