

2013. április 14. és 20. között a Sapientia Erdélyi Magyar Tudományegyetem (EMTE) Műszaki és Humántudományok Kar marosvásárhelyi Kertészmérnöki Szakának III. évfolyamos hallgatói magyarországi szakmai gyakorlaton vehettek részt, főként Kecskeméten és környékén. A gyakorlatot az Emberi Erőforrások Minisztériuma által nyújtott, EMMI 40750-4/2012/KULHON kódszámú támogatással a valósíthattuk meg.

A felsőfokú oktatás fontos részét képezi a gyakorlat, hiszen bizonyos ismeretek nem sajátíthatóak el pusztán a tankönyvekből, fontos a gyakorlatorientált oktatás, a gyakorlat során szerzett tapasztalatok. A gyakorlatot olyan térségben biztosítottuk számukra, ahol lehetőségük volt meglátogatni a kertészeti ágazat majdnem minden sajátos egységét.



2013. április 14-én indultak Marosvásárhelyről, az aznapra tervezett Bihari Díszfaiskola és Arborétum sajnos, az esős időjárás miatt, nem volt látogatható, másnap reggel a felgyői Grow Group Palántanevelő Kft.-nél tettek látogatást, ahol megismerkedtek azokkal az automatizált berendezésekkel és azzal a korszerű technológiával, ami lehetővé tette, hogy a kft. Európa számos országába exportálja palántáit. Később az Árpád Agrár Zrt. zöldségajtó telepét keresték fel, Szentesen, ahol a szántóföldi, melegágyi és üvegházi növények

korszerű termesztését, gondozását figyelhették meg.

Kedden a Szőlészeti és Borászati Kutató Intézetet keresték fel, ahol meghallgatták Dr. Hajdú Edit szőlőnemesítő részletes előadását az intézetről, a szőlőtermesztés múltjáról és jövőjéről. Az intézet az ágazat mindhárom fő diszciplínájában, így a szőlészetben, a borászatban és a kapcsolódó termelésfejlesztési és ökonómiai területein is folytat kutatást, emellett fontos szerep jut a szaktanácsadásnak és az oktatásnak is. A mikrovínifikációs pince megtekintése mellett, ahol a kutatóintézet által termesztett szőlők borának minőségét vizsgálták, betekintést nyertek az új fajták, klónok patogénmentesítésébe, az oltás, szaporítás folyamataiba.



Április 17-én, szerdán a Juniperus díszfaiskolában tettek látogatást. Megismerkedtek a faiskola történetével, a díszfa és díszcserje termesztés sajátosságaival, egy olyan intézményben, ahol a minőséget a szabványoknak megfelelő termesztés garantálja, ami ráadásul vevőorientált kereskedelemmel párosul, ez azért is nagyon fontos, mivel a cég, három telephelyével az országban elsősorban a közterületi, önkormányzati parkosítást szolgálja ki, az utóbbi években azonban megnőtt a lakosság igénye is, egyre többen vásárolnak megbízható faiskolában növényeket, fákat. A nap folyamán Hegede István vezetésével megismerték Európa egyik legnagyobb kertészetét, az impozáns Hegede kertészetet, ami ma már egy nagyon sokrétű piacot kiszolgáló, családi vállalkozás. Betekintést nyerhettek a szaporítás és



a növénynevelés folyamataiba, ami azért is speciális, mivel a kertészet maga állítja elő az általuk használt földkeveréket. A hallgatók megismerték a környezeti adottságokra és a klímára is kiterjedő vizsgálatokat.

Másnap az Agro-Mix Kft. korszerű, modern technológiával felszerelt gyümölcshűtőket keresték fel, délután pedig a Jaksics Faiskola gyümölcshűtőit és faiskoláját nézték meg, ahol a gyümölcsfák művelési rendszereit, a termelésben és az oltvány-előállításban használatos gépek, berendezések, a gyümölcshűtők előállítását követhették nyomon.

A szakmai gyakorlat lezárásaként a Budapesti Corvinus Egyetem Kertészettudományi Karának soroksági Kísérleti Üzem és Tangazdaságát keresték fel. A különböző kertészeti ágazatok megtekintése során betekintés nyerhettek a termelési tevékenységek lebonyolításába



és a kísérleti telepek megszervezésébe is. Végezetül a Budapesti Corvinus Egyetem Arborétumát járták be, amit az ország egyik leggazdagabb arborétumaként tartanak számon.

A beszámoló alapján a gyakorlat alatt diákok olyan tapasztalatra tehettek szert, ami végigkísérheti őket a szakmai útjukon.

A résztvevők vezetője fejezte be beszámolóját így: „Nem végső

soron köszönettel tartozunk mindazoknak a szakembereknek, akik szakmai látogatásaink során közvetlenek, kollegiálisak és minden szakmai irigység nélkül átadták a diákoknak tapasztalataikat, ismereteiket, elárulva a kertészeti szakma „titkait”, amelyeket a szakkönyvek nem tartalmaznak.”