

Idős szőlőültetvény morfológiai felmérése a Balaton-felvidéki borvidéken

Maretics Előd Imre

Mezőgazdasági mérnöki alapképzési szak, nappali munkarend

Szőlészeti és Borászati Intézet/Szőlészeti Tanszék

Belső témavezető: dr. Varga Zsuzsanna tanszékvezető

Külső témavezető: Győrffyné dr. Jahnke Gizella tudományos tanácsadó, MATE Szőlészeti és Borászati Intézet, Badacsonyi Kutatóállomás

A vizsgálat indítéka a strukturálatlan érdeklődés volt. Konzulensem előtt ismert volt a vizsgálat tárgyát képező régi telepítésű szőlőültetvény, amelyben az ültetvény korai éve folyamán a kiveszett szőlőtőkét olyan, az adott időszakban jelentősebb fajtákkal pótolták, melyekkel ma már sokszor csak elvétve találkozni. A témakör iránti érdeklődésem ösztönzött arra, hogy ezt a témát válasszam.

A felmérések során, 20 tőkét jelöltünk ki, az idősebbek közül. A fiatal tőkét elkerültük, mivel az elmúlt években pótol tőkék Olaszrizling alanyok voltak. A vizsgálatok célja az ültetvény fajtaválasztékának megismerése volt, hogy betekintést nyerhessünk a korabeli telepítési elgondolásokról. A tőkét az ültetvény különböző pontjain választottuk ki az első felmérés során. Ekkor fehér szigetelőszalag segítségével megjelöltük a növényeket, valamint a GPS koordinátáikat is feljegyeztük. A felmérések alkalmával a helyszínen a tőkékről képeket készítettem, különös figyelmet szentelve a határozóbélyegek megörökítésére. A határozóbélyegek felismerését az egyetemi tanulmányaim során szerzett ismereteken túl a konzulensem tanácsai segítették. A fényképezés mellett a fajták meghatározását elősegítő tapasztalatokat is lejegyeztem minden egyes tőkénél. A felmérések időpontjait a különböző fenológiai fázisok fő időszakaira próbáltunk időzíteni.

A fajtahatározásokat követően megállapítottuk, hogy a kijelölt húsz tőkéből tíz volt Olaszrizling, meghatároztunk három Lakhegyi mézest, három Furmintot, két Zöldecsillánit, egy Kövidinkát, és egy Piros szlankát is. Vélhetően nem ez az arány jellemzi egész ültetvényt, ennél bizonyosan sokkal nagyobb arányban fordul elő az Olaszrizling, jelen dolgozatomban azonban nem az ültetvény pontos összetételének meghatározása volt a célom.