

## AGROÖKONÓMIAI BERUHÁZÁS BEMUTATÁSA INTENZÍV ALMAÜLTETVÉNYEKEN A VAJDASÁGBAN

Szerző: **BALOG Árpád**, agrármérnök, Msc II. évfolyam (balog.arpad@yahoo.com)

Témavezető: **ZSÓTÉR Brigitta**

Intézmény: SZTE, Gazdaságtudományi Kar, Szeged

Az almatermesztés nagy hagyományokkal rendelkezik Kupuszina (Vajdaság, Szerbia) településen, ám hiányoznak az intenzív termelési módszerek. Ezért döntöttem úgy, hogy a főként gyümölcsstermesztéssel foglalkozó családi vállalkozások kedvezőbb jövedelmezősége céljából dolgozatom témájaként az intenzív almaültetvény gazdasági beruházásainak elemzését választom.

Elképzelhetetlennek tartom bármilyen beruházás sikeres létrejöttét körütekintő tervezés és megalapozott gazdasági számítások elvégzése nélkül. Az általam vizsgált beruházás egy intenzív almakert telepítésével, a post harvest munkálatok hatékonyságának vizsgálatával, a vevői igények megismerésének, illetve kielégítésének fontosságával, valamint az áru értékesítésével foglalkozik.

Az intenzív almaültetvény létesítése a legköltségesebb beruházás a gyümölcsfajták közül, melynek megtérülése számos tényezőtől függ. Dolgozatomban a beruházási támogatással telepített ültetvény gazdaságosságával foglalkoztunk. Kutatásaimat a termelői adatok és tapasztalatok, ezen felül szakirodalmi művek szempontjai alapján végeztem. Helyzetfelméréssel kezdtem a helyileg legközelebb fekvő frisspiacon, adatokat gyűjtöttem a vásárlói igényekről, valamint interjú készítettem az egyik export vállalat tulajdonosával.

A szóban forgó ültetvény telepítése megtörtént, egyetlen paraméter kivételével, amely a jégvédelmi háló, azonban az erre vonatkozó pályázati kiírást követően vélhetően ennek megvalósítására is sor kerül. A fajta megválasztásánál egyaránt fontos volt a lokális piaci igények kielégítésére való törekvés és az exportra irányuló fajták figyelembevétele úgy, hogy arányosan bővítsük kibocsátásunkat a már meglévő ültetvényekhez képest. Az intenzív technológiával üzemeltetett almáskert paraméterei a következők: egy hektár alapterületen 3400 oltvány, csepegtető öntözőberendezéssel ellátva, támrendszerrel telepítve.

A gazdaságosságra vonatkozóan az ültetvényt a beruházási költségek ismeretében az NPV (nettó jelenérték), IRR (belső megtérülési ráta), DPB (dinamikus megtérülési idő), valamint a PI (jövedelmezőségi index) mutatókon keresztül kívánom szemléltetni.

A telepítés során az adatok felhasználásra kerültek, a projekt vélhető nyereségességét, profit-termelő képességét a fenti számításokkal igazoltam.

*Kulcsszavak:* intenzív almatermesztés, agroökonomia, almaültetvény telepítése, ültetvény gazdasági életképessége