



Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem
Szent István Campus
Növénytermesztési-tudományok Intézet
Mezőgazdasági mérnöki alapképzési szak

**Gyepgazdálkodás AKG-programokban és Natura 2000
területeken**

Belső konzulens: Dr. Bodnár Ákos
Egyetemi docens

**Belső konzulens
intézete/tanszéke:** Állattenyésztési Tudományok
Intézet

Külső konzulens:

Készítette: Rozovits Tamás

Gödöllő
2023

Tartalmi kivonat

Szakedolgozatomban az AKG-programok keretein belül, valamint a Natura 2000 területeken folytatott gyepgazdálkodás témáját dolgoztam fel. Az emberiség egyre jobban ráébred a természeti értékek megőrzésének fontosságára, a gyepök pedig kiemelt szerepet játszanak a biodiverzitás és a környezeti állapot fenntartásában. A két támogatási rendszer az Európai Unió közös agrárpolitikájának részeként jött létre, ami többek között ezen rendszerek alkalmazásával igyekszik összhangba hozni a mezőgazdasági termelés és a természetvédelem célkitűzéseit.

A céloom az volt, hogy átfogó képet kapjak az európai, valamint hazai agrárpolitikáról, továbbá részletesen megismerjem a magyarországi gyepgazdálkodást, különös tekintettel az AKG és Natura 2000 programokban résztvevő gyepterületekre. Egy Google Űrlap segítségével szerettem volna felmérni, hogyan ítélik meg az ilyen gyepterülettel rendelkező hazai gazdálkodók a programok előírásait, valamint azok rövid- és hosszútávú hatását a termelésre és a környezetre egyaránt. A kitöltés anonim módon történt, a kérdőívet pedig mezőgazdasággal kapcsolatos csoportokban osztottam meg egy social media (Facebook) felületen.

Sajnos a kitöltési hajlandóság alacsonynak bizonyult, de a beérkezett 54 kitöltés alapján elmondható, hogy a válaszadók fontosnak tartják a környezetük állapotának megőrzését és javítását. A gazdálkodók önkéntesen választhatják a különböző előírások betartását, amivel hozzájárulnak a fenntartható gazdálkodáshoz és a természeti kincsek megőrzéséhez. A kompenzációs támogatások az előírások miatt kieső bevételt hivatottak fedezni, ez azonban szélsőséges esetekben nem feltétlenül teljesült.

A programok összességében sikeresnek mondhatók, ugyanis a legtöbb esetben javulás figyelhető meg a környezetben az alkalmazásuk során, és a gazdálkodók szívesen csatlakoznak hozzájuk. Az előírások többségének betartása nem okoz különösebb gondot a gazdák számára, előfordulnak azonban köztük olyanok is, amelyek kivitelezése jelentősen megnehezíti a gyeppekkel rendelkezők dolgát, és nem feltétlenül szolgálják ténylegesen a környezet megővését. Ezek függvényében javaslom a jövőben a gyakorlatban betartandó szabályok átgondolását és egy olyan támogatási rendszer kialakítását, ami a gazdaságok és a természet érdekeit egyaránt szolgálja.