

ZÁRÓDOLGOZAT TARTALMI KIVONATA

A Kukorica helye a vadföldgazdálkodásban és a vadtakarmányozásban egy Baranya megyei vadásztársaság területén

Csányi József

Mezőgazdasági mérnök, FOSZK levelező tagozat

Növénytermesztési-tudományok Intézet / Agronómia tanszék

Belső témavezető: Dr. Hoffmann Richárd, egyetemi docens, MATE Kaposvári Campus

Vizsgálat során a kukorica fogyásának a dinamikájára és a vadak vadföld látogatási szokásaira kerestem a választ.

A kísérletet négy sávon, 16 mérési ponton végeztem. A mérési pontokon 4 m² területen leszedett megmért termés víztartalmát 13% ra equalizáltam. Az eredményeket varianciaanalízissel értékeltem 5% szignifikancia szint mellett.

Jól látható, hogy domborzati viszonyoknak megfelelően differenciálódik a termés. Lejtésviszonyokból eredően a talaj minősége változó, ezt tükrözi az eltérő kiindulási terménymennyiség.

A vadföld hasznosítása az őszi és kora téli időszakban egyenletes. Az ott élő vadállomány folyamatos látogatása látható, a fogyás közel lineáris. Ebből következtethető, hogy nincs nagy vadmozgás a területen az ott élők nem vándorolnak el. A betelepülés iránya első és a negyedik sáv irányából történik. Amikor a kukorica az első sávból elfogyott, a terhelés a második sávnál jól látható. A negyedik sávban a törés a fogyás minimális csökkenését mutatja, melyet emberi tényezők okoztak (fakitermelés).

Zavarás esetén az erdővel és gyepel körülvett területen egyértelműen megváltozik a fogyasztás struktúrája. A fakitermelés zavarja a vadakat a takarmány fogyasztásában.

Érdemes a vadföldet fenntartani, hasznosítani, mert a vadak számára őszi, téli időszakban állandóan látogatott és folyamatos fogyással detektálható területet jelent. A vadásztatást jelentősen megkönnyíti a vadföldek okszerű használata.