

Hozzászólás

Tóth Gergely és Máté Ferenc: „Jellegzetes dunántúli talajok főbb növényenkénti relatív termékenysége” című dolgozatához (Agrokémia és Talajtan. 48. (1-2) 172-180. 1999)

STEFANOVITS PÁL

Gödöllői Agrártudományi Egyetem, Talajtani és Agrokémiai Tanszék, Gödöllő

A Szerzők munkájukban két célt tűztek ki: az aranykorona-érték megbízhatóságának vizsgálatát, valamint a Balaton-felvidék jellegzetes talajtípusainak a termékenység szerinti megkülönböztetését. E két cél mindegyike igen fontos szakterületet érint, mert lehetőséget ad a földértékelés napjainkban ismét időszerűvé vált korszerűsítésére azáltal, hogy a tudományos megalapozottság tekintetében visszalépést jelentő aranykorona-érték megbízhatóságát és valós értékét elemzi. Egyidejűleg a talajosztályozási egységeken elért valós termések számításba vételével utat mutat a korszerű földértékelés elveinek megalkotásához. A feldolgozott táblák száma, a termesztett növények választéka, valamint az adatok matematikai értékelése jól mutatja, hogy mennyire összetett fogalom a földérték, jóllehet a vizsgálatok csak a természeti tényezők egy részének hatását elemezték. Azonban ezzel is igazolták, hogy az időjárás hatása mennyire fontos és ez a hatás milyen mértékben változik növényenként és talajonként.

A vizsgálatok alapján igazolva látom azt az utat, melyen a '70-es években elindultunk, de elfogadom azt is, hogy az első közelítésként tekintett rendszerünket tovább kell fejleszteni. Ehhez a Szerzők munkája jó módszert mutat be, melyet országos mértékben alkalmazva pontosabb összefüggések írhatók le a talaj-időjárás-növény rendszerben.

A módszer bemutatása mellett értékesnek tartom a Balaton-felvidék hat talajegységének és a nyolc termesztett növény termésének értékelését.

Egyetlen észrevételem a cikk címére vonatkozik, mert a feldolgozás nem a Dunántúl talajaira észlelt összefüggéseket mutatja be, hanem a Balaton-felvidék adatait gyűjtötte be és dolgozta fel.