

HIVATALOS KÖZLEMÉNYEK

Közírré teszem, hogy a Zala vármegyei Radomos községi születésű Csancsár Gábor részére 1893. évi október hó 30-án 26—1893. szám alatt az erdőőri szakvizsga letételéről kiállított eredeti bizonyítvány elveszvé, a helyett nevezett részére az eredetivel egyenlő értékű hiteles másolat adatott ki. Győr, 1929. évi november 29-én. A m. kir. erdőigazgatóság megbízásából: Barrois Sándor s. k., m. kir. erdőtanácsos.

I R O D A L O M

Könyvismertetés. Gazdasági ásványtan és talajismeret. A m. kir. földművelésügyi minisztérium megbízásából írta: *Treitz Péter* főgeológus (29 szöveggéppel és 3 térképpel). Ára 12 P. „Pátria” Rt. kiadása, Budapest, IX., Üllői-út 25.

A mai alacsony termésárák mellett a gazda boldogulásának alapja az, hogy fel tudja-e emelni szántóföldjének termékenységét a lehető legmagasabb fokra és ki tudja-e hozni azt a legnagyobb termést, amelyet talaja megfelelő kezelés mellett nyújtani képes. E munkának egyedüli célja az volt, hogy e cél elérésére szükséges ismereteket közölje. A könyv *Csonka-Magyarország* mezőgazdasági tagozódását és az uralkodó talajtípusoknak természetrajzát tárgyalja. Szerző a megszabott keretben csak arra szorítkozhatott, hogy a legfontosabb tulajdonságok megértéséhez nélkülözhetetlen alapismerteket magyarázza. A könyv két részből áll. Az első rész (ásványtan, közettan, földtan) a termőtalaj elemeinek szerkezetét és származását ismerteti. A második rész a „*Talajismeret*” talajtípusoknak összetételét és termékenységük fokozására szolgáló módokat tárgyalja.

Tartalom. Ásványtan. A talaj ásványainak keletkezése és tulajdonságai. A talaj ásványainak leírása. *Közettan.* A közetek tulajdonságai. A magyarországi talajok anyaközelei. (Felsorolás.) *Földtan.* A Föld keletkezése. A Föld erői: Vulkánosság. A víz, a jég, a szél geológiai működése. *A föld története.* A Föld őskora, ókora, középkora és újkora. A jelenkor.

Talajismeret. I. fejezet. A talajalakulás módjai. A klimatikai tényezőknek szerepe a talajalakulásban. *II. fejezet.* Az ősi talajok és szelvényeinek szerkezete. Erdőségi régiók és mezőségi régiók talajtípusai. *III. fejezet.* A termőtalaj alkatrészei és szerkezete. *IV. fejezet.* A termőtalajnak tulajdonságai. Fizikai tulajdonságok. Kémiai tulajdonságok. Fizikai absorptió. Kémiai absorptio. Báziscsere. A talajnak kémiai reakciója. *V. fejezet.* A termékenység és tényezői.