

Burger dr., a svájci erdészeti kutató intézet igazgatója, a szakmánk alapvető kérdéseinek tisztázása ügyében kifejtett eddigi sok fáradozást ismertette („*Stand und Ziele der forstlichen Grundlagen-Forschung.*“), Volkart dr. professzor pedig a növények öröklésánának és tenyésztésének az irányelveit foglalta össze kitünően áttekinthető formában. („*Grundzüge der pflanzlichen Vererbungslehre und Züchtung.*“)

Nägeli dr. erdőmérnök, az intézet növényszármazástani kutatásairól számolt be, Etter erdőmérnök pedig Svájc legfontosabb erdőtípusairól adott hiánytalan képet. („*Über die Provenienzforschungen unserer forstlichen Versuchsanstalt.*“ „*Unsere wichtigsten Waldgesellschaften.*“)

Dr. Pallmann professzor az erdőtalaj fogalmát világította meg néhány adattal és fényképpel („*Über Waldböden.*“), végül Leibundgut dr. a korszerű — természettudományi alapokon nyugvó — erdőművelés helyes gyakorlatának az útjaira mutatott rá. („*Über Waldbau auf naturgesetzlicher Grundlage.*“)

A békebeli kiállítású 156 oldalas füzet értékes gyarapodása szakirodalmunknak.

M.

**Acta Botanica. II. kötet.** (A M. Kir. Horthy Miklós Tudományegyetem Barátainak Egyesülete kiadása, Szeged, 1943.)

Az „Acta Universitatis Szegediensis“ természettudományi osztályának növénytani közleményeként jelent meg immár 2. kötetével a 102 oldalra terjedő tanulmányosorozat, amely 7 munkát tartalmaz.

Dr. Greguss Pál „A középeurópai *Ericaceae* xylotómiája“ c. értekezése ízelítő az egyesületünk kiadásában legközelebb megjelenő hatalmas munkájából; másik 2 tanulmányában („Megjegyzések *Elise Hofmann: Ericoxylon arborea, Ulmoxylon campestre, Ilicoxylon aquifolium* és *Aceroxylon campestre* meghatározásaihoz“; ill. „Adatok a fűzérkamlósi és fűzérkajatai szarmatakorú fakövületek xylotómiai vizsgálatához“) ugyancsak szövettani kérdésekkel foglalkozik, és meggyőző bizonyosságát adja annak, hogy a xylotómia évezredek előtti növényvilágra is fényt tud vetni.

Timár Lajos a Tisza szegedi szakaszán kikötő tutajokra útjuk közben betelepített növényfajokat vette vizsgálat alá, és számukat — ki hinné? — 180-nak találta. *Vajda L.* két értekezéssel szerepel a kötetben („*Hieraciumok a Pareng és Retyezát hegységekből*“ és „*A Centaurea variegata Lam. var. adscendens Bartl.* egy új alakja Erdélyből“), mindkettő Erdély flórájához szolgáltat további értékes adatokat.

Végül Szalay István a Hargita két tőzeglápjában talált virágor elemzését közli.

A kítűnő papírra nyomott szöveget több ábra, táblázat és néhány igen szép parányfénykép teszi teljessé.

M.

## HAZAI FOLYÓIRATOK.

**A M. Kir. Kertészeti és Szőlészeti Főiskola Közleményei.** (IX. évf. 1943.)

2. sz. — *Probcskai E.*: Összehasonlító vizsgálatok dughagymákon. — *Wagner J.*: Magyarország hársai. — *Domokos J.*: A kajszinmagvak felhasználásáról. — *Husz B.*: Előmunkálatok a megyei termés-hozamának fokozásához. — *Somos A.*: Adatok a „Turul“ paradicsomfajta ismeretéhez. — *Keöpeczi-Nagy Z.*: Gyümölcsfaínek különböző fejlődési időpontjai.