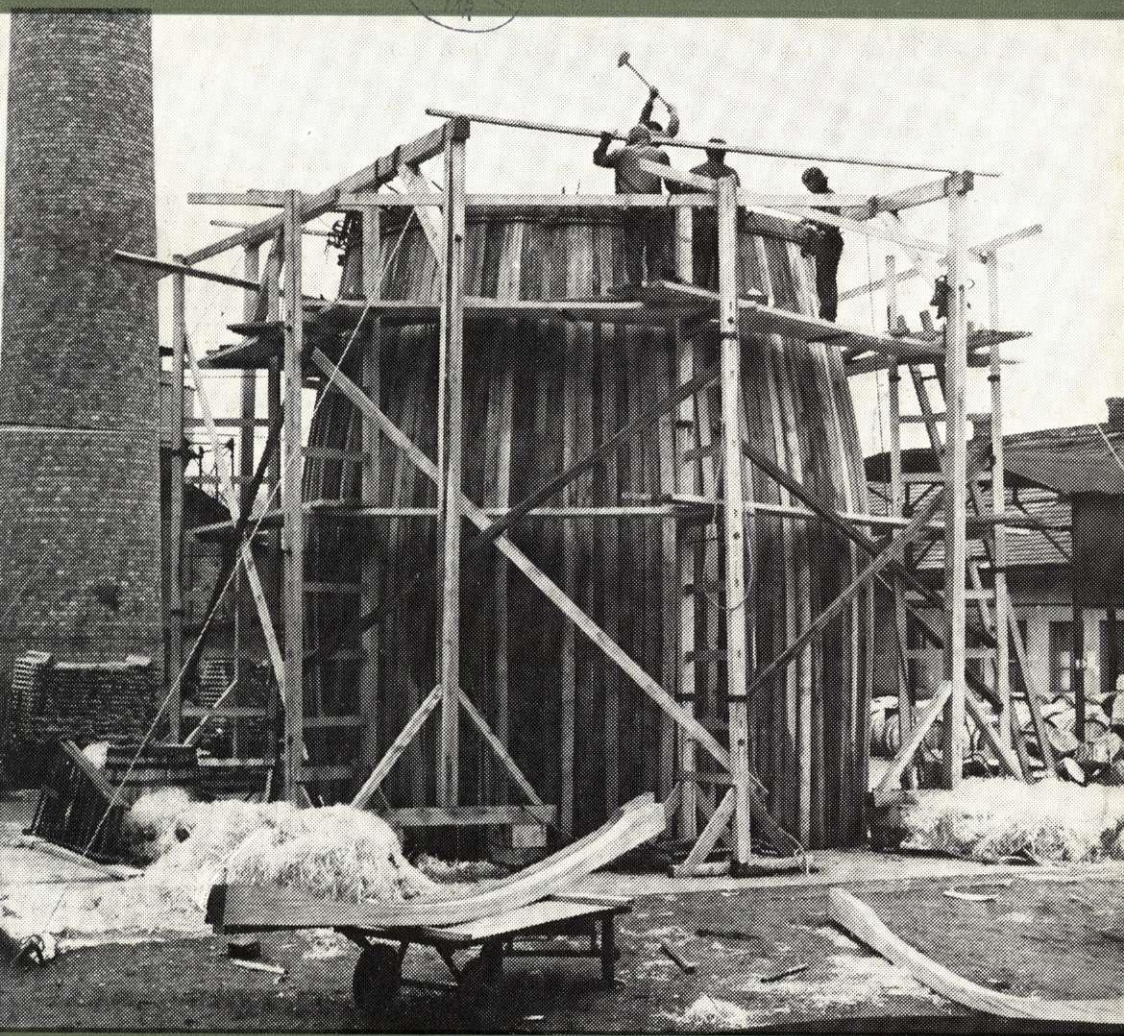


47.965

# AZ ERDŐ

AZ 1862-BEN ALAPÍTOTT ERDÉSZETI LAPOK 109. ÉVFOLYAMA



1974. JÚLIUS \* XXIII. ÉVFOLYAM 7. SZÁM



T A R T A L O M

<i>Szél Ferenc:</i> Erdőgazdálkodás a termelőszövetkezetekben .....	289
<i>Balázs István:</i> Tudományos eredmények hasznítása a termelőszövetkezeti erdőgazdálkodásban .....	290
<i>Nyúlász István:</i> Veszprém megye termelőszövetkezeteinek erdőgazdálkodása .....	293
<i>Czerny Károly:</i> A termelőszövetkezeti erdőgazdálkodás feladatai és szervezése .....	296
<i>Kiss Gyula:</i> Erdőgazdálkodás a Csongrád megyei termelőszövetkezetekben .....	299
<i>Stádel Károly:</i> Kerületvezető erdész tapasztalata a szakirányításról .....	303
<i>Dr. Speer Norbert:</i> Termelőszövetkezeti árukapcsolatok helyzete és lehetőségei .....	305
<i>Csillag Jenő, Fűhrer Ernő:</i> A zalai termelőszövetkezetek erdőgazdálkodásának helyzete és fejlesztésének iránya .....	307
<i>Kapusi Imre:</i> Erdőtelepítésre tervezett mezőgazdasági területek termőhelyvizsgálatának tapasztalatai a Nyírségben .....	312
<i>Szabó Gyuláné:</i> A papírcellás csemetetermelés első tapasztalatai a Tanulmányi Állami Erdőgazdaságban .....	315
<i>Rimler László:</i> Hozzászólás dr. Tompa K.: „Észrevételek a papírcellás csemetenevelésre” c. tanulmányához .....	320
<i>Dr. Gál János:</i> A defláció és légszennyeződés elleni védekezés fásítással .....	321
<i>Dr. Hauer Lajos:</i> Az ERTI 1973. évi megbízások tevékenysége .....	327
<i>Címkép:</i> Ezer hektoliteres hordót készít a Fűrészfűrészes és Hordóipari Vállalat a Mecseki-, Somogyi Erdőgazdaság által szállított 6,4 m hosszú, 48 cm csücsátmérőjű tölgyrönkökből (Fotó ERTI, Michalovszky I. felv.)	
<i>Hállapon:</i> Erdővédelmi fényesapda (Fotó ERTI, Michalovszky I. felv.)	

СО Д Е Р Ж А Н И Е

<i>Сел Ф.:</i> Ведение лесного хозяйства в с/х производственных кооперативах .....	289
<i>Балázs И.:</i> Использование достижений науки в лесном хозяйстве с/х производственных кооперативов .....	290
<i>Нюлас И.:</i> Ведение лесного хозяйства с/х производственными кооперативами области Веспрем .....	293
<i>Церни К.:</i> Задания и организация лесного хозяйства с/х производственных кооперативов .....	296
<i>Киси Дь.:</i> Ведение лесного хозяйства с/х производственными кооперативами области Чонград .....	299
<i>Штадел К.:</i> Опыт лесного объездника в деле профессионального управления .....	303
<i>Д-р Шпер Н.:</i> Положение и возможности товарных связей с/х производственных кооперативов .....	305
<i>Чуллаз Й., Фюрер Е.:</i> Настоящее положение лесного хозяйства в с/х производственных кооперативах области Зала и направления его развития .....	307
<i>Капуши И.:</i> Опыт изучения лесорастительных условий сельскохозяйственных угодий в районе Ниришг, предназначенных для лесоразведения .....	312
<i>Сабо Дь-не:</i> Первый опыт выращивания сеянцев в бумажных горшочках в Государственном учебном лесхозе .....	315
<i>Римлер Л.:</i> Отзыв о работе д-ра Томпа К.: „Примечания к выращиванию сеянцев в бумажных горшочках” .....	320
<i>Д-р Гал Й.:</i> Борьба с дефляцией и засорением воздуха с помощью облеснения .....	321
<i>Д-р Хаур Л.:</i> Подрядная деятельность НИИ лесного хозяйства в 1973 г. и ее оценка .....	327

C O N T E N T S

<i>Szél F.:</i> Forest management in the cooperatives .....	289
<i>Balázs I.:</i> The utilization of the scientific research's results in the forest management of the cooperatives .....	290
<i>Nyúlász I.:</i> Forest management of the cooperatives in Veszprém county .....	293
<i>Czerny K.:</i> The tasks and organization in the cooperative's forest management .....	296
<i>Kiss Gy.:</i> Forest management of the cooperatives in Csongrád county .....	299
<i>Dr. Speer N.:</i> The present situation and the possibilities in the relations of timber goods of the cooperatives .....	303
<i>Stádel K.:</i> Some experiences of the foresters on the professional control .....	305
<i>Csillag J., Fűhrer E.:</i> The present situation in the Zala county's cooperatives and the tendency of their development .....	307
<i>Kapusi I.:</i> Some experiences in examining forest sites on agricultural lands planned to afforestation in the Nyírség district .....	312
<i>Szabó Gy. (Mrs.):</i> The first experiences of the seedlings production in paper cells in the Educational Forestry of Sopron .....	315
<i>Rimler L.:</i> Remarks about dr. Tompa K.'s paper: "Some notes about the home inauguration of the seedlings production in paper cells" .....	320
<i>Dr. Gál J.:</i> Protection by planting trees against the deflation and air pollution .....	321
<i>Dr. Hauer L.:</i> Research activity for orders and their results in the ERTI in 1973 .....	327

A Z E R D Ő

az Országos Erdészeti Egyesület kiadványa. Szerkesztő: dr. Keresztesi Béla. A szerkesztőség címe: Budapest II., Frankel Leó u. 44. Levélcím: 1277 Budapest, Pf. 17. Kiadja a Lapkiadó Vállalat, Budapest VII. Lenin krt. 9-11. Levélcím: 1906 Budapest, Pf. 223. Felelős kiadó: Siklósi Norbert. Kapják az Országos Erdészeti Egyesület tagjai, előfizethető még a Posta Központi Hirlapiroda (1900 Budapest, József nádor tér 1.) és a lapterjesztéssel foglalkozó egyes postahivatalok útján. Előfizetési díj egy évre 60,- Ft, egyes szám ár: 5,- Ft. Külföldön terjeszti a „Kultúra” Könyv- és Hírlap Külkereskedelmi Vállalat (H-1389 Budapest, Pf. 149), az évi előfizetés ára: 7\$. 3100 Révai Nyomda, Budapest. — F. v.: Povarny Jenő.



## ERDŐGAZDÁLKODÁS A TERMELŐSZÖVETKEZETEK BEN\*

Ismeretes, hogy hazánk különösen iparifa vonatkozásában a gyengén ellátott országok közé tartozik. Korábbi években még tűzifából is jelentős mennyiséget kellett importálnunk. E kedvezőtlen helyzet megváltoztatása céljából az elmúlt időszakban — különösen az 50-es évek közepétől — nagy arányú erdőfejlesztést végeztünk. Ennek eredményeképpen az erdőterület 1,5 millió hektárra növekedett, s ez 16,4<sup>0</sup>/<sub>0</sub>-os erdőszültséget jelent. Az erdőterület fejlesztéssel párhuzamosan nőtt a fakitermelés mennyisége is és ma már eléri az évi 6,5 millió bruttó köbmétert. A kormány a jövőre vonatkozóan mind az erdőterület, mind a fakitermelés további növelését irányozta elő.

Az ország erdőterületének közel egynegyede a termelőszövetkezetek tulajdonában, illetve kezelésében van. Ez az arány — mivel a telepítések zöme a termelőszövetkezetekben valósul meg — tovább nő. A racionális földhasználat megvalósulásában jelentős szerepet kap az erdőgazdálkodás. A racionális földhasználat alapelve ugyanis, hogy minden földterületen a leggazdaságosabban üzemeltethető művelési ág alakuljon ki. A racionális földhasználat elve a gyenge termőhelyi, a szántócentrikus szemlélettel való szakítást is jelenti. Az ágazati átalakításokkal a gazdálkodásnak hatékonyabbá kell válnia. Alapelv, hogy a földhasználat továbbfejlesztése során nem keletkezhetnek elhanyagolt, pusztulásnak kitett területek.

A gazdaság területén elsődleges feladatunk az erdők többoldalú hasznosításának fokozása, a nyersanyagbázis gazdaságos hasznosítása, a fakitermelés, az erdőművelés, a faanyagszállítás és feldolgozás gépesítése, műszaki színvonalának emelése, az erdőkkel szemben támasztott társadalmi igények fokozott kielégítése. Keresni kell az utat, miként tudnánk előrelépni a fagazdaság jövődelmi helyzetének javításában, a fejlesztési forrásoknak közös vállalkozások révén történő céltudatos koncentrálásával és a magasabb készütségi fokú fa-termékek előállításával.

A szövetkezetek gazdálkodásában lényeges bevételi forrás az erdőgazdálkodás, 1972-ben fél milliárd forintot jelentett az erdőgazdálkodásból származó bevétel. Szövetkezeteinkben mintegy 800 feldolgozó részleget tartunk nyilván, ezek árbevétele 1972-ben 754 millió forint volt. A feldolgozó tevékenység egyéb melléktevékenységek mellett elősegíti a fejlesztés, a foglalkoztatás igényének kielégítését is. Mindebből következik, hogy a szövetkezetek tevékenységének egyik jelentős ágazata az erdőgazdálkodás. Nem közömbös tehát — különösen a gyenge termőhelyi adottságú szövetkezetek esetében — ennek az ágazatnak az eredményessége.

\* A Termelőszövetkezetek Országos Tanácsa és az Országos Erdészeti Egyesület anktóján elhangzott bevezető.