

**XV Międzynarodowe Sympozjum  
Mechanizacji Użytkowania Lasu, Saloniki (Grecja),  
23—29 sierpnia 1981 r.**

XVth International Symposium on Mechanization of Forest  
Utilization — Salonika (Greece)

XV Международный симпозиум Механизации лесопользования — Салоники (Греция)  
23—29 августа 1981 г.

Organizatorem i gospodarzem sympozjum był Wydział Rolniczo-  
Leśny Uniwersytetu Arystotelesa w Salonikach. Pracami Komitetu Organizacyjnego Sympozjum kierował prof. dr G. Ch. Stergiadis, kierownik Katedry Inżynierii i Budownictwa Leśnego, obecny rektor Uniwersytetu.

24 i 25 sierpnia wygłoszono referaty i doniesienia naukowe (ogółem 24), a następnie trzy dni zajęły pokazy terenowe. Najważniejszymi omawianymi zagadnieniami były: mechanizacja pozyskiwania i transportu drewna, możliwość i zakres stosowania kolejek linowych, sposoby udostępniania lasów i sprawa gęstości dróg leśnych oraz relacje las—człowiek—maszyna. Przejawiało się wyraźne zainteresowanie małymi maszynami, adaptacją ciągników rolniczych do celów leśnych oraz użyciem koni i mułów do zrywki drewna, tańszymi i możliwymi do zastosowania w różnych warunkach przyrodniczoleśnych i ekonomicznych krajów europejskich.

W czasie pokazów terenowych uczestnicy sympozjum zapoznali się z gospodarką leśną w lasach państwowych, sposobami mechanizacji pozyskiwania drewna, szczególnie z różnymi sposobami zrywki drewna. Zwiedzano lasy szkolne Wydziału w Pertouli (o pow. 3300 ha) i Taxiarchis (8200 ha). Zapoznano się z organizacją i gospodarką leśną tych obiektów oraz z prowadzonymi tam pracami badawczymi i dydaktycznymi.

Uczestnicy Sympozjum zwiedzili również kilka nowoczesnych zakładów przemysłu drzewnego, między innymi tartak w Lithoro, przerabiający drewno bukowe na półfabrykaty meblowe. Zakład ten został zaprojektowany przez nasze Biuro Projektów Przemysłu Drzewnego, wyposażony w naszej produkcji maszyny i urządzenia, i zbudowany pod

nadzorem polskich specjalistów. Zakład pracuje efektywnie i pracownicy fabryki wyrażali bardzo pochlebne opinie o polskim projekcie i budowie.

W Sympozjum wzięło udział 17 przedstawicieli 10 krajów europejskich poza Grecją oraz około 30 terenowych leśników greckich. Ci ostatni wykazywali bardzo duże zainteresowanie zarówno wygłaszanymi referatami, jak i informacjami o gospodarce leśnej innych krajów europejskich. Brali również czynny udział w dyskusjach.

Sympozjum wywołało znaczne zainteresowanie całej uczelni oraz prasy. W kilku gazetach codziennych ukazały się obszerne relacje o Sympozjum. O znaczeniu, jakie gospodarze przypisywali Sympozjum, świadczy fakt, że prawie wszyscy profesorowie Wydziału i wielu innych pracowników naukowo-dydaktycznych brało udział w obradach i pokazach terenowych.

Sympozjum było doskonale zorganizowane i stało na wysokim poziomie naukowym. Gospodarze byli bardzo gościnni i przyjacielscy, a atmosfera bardzo przyjemna. Dla urozmaicenia programu w czasie wyjazdów terenowych zwiedzano muzeum archeologiczne, zespół XIII-wiecznych klasztorów w Meteora oraz piękne jaskinie w Petralona na półwyspie Halkidiki, gdzie znajduje się znalezisko szczątków najstarszego człowieka *Homo erectus* sprzed ponad 1 miliona lat.

Prof. dr G. Ch. Stergiadisowi, rektorowi Uniwersytetu Arystotelesa w Salonikach i profesorowi Wydziału Leśnego należą się szczerze słowa podziękowań i uznania za doskonałą naukową i techniczną organizację Sympozjum.

Ustalono, że następne XVI Międzynarodowe Sympozjum Mechanizacji Użytkowania Lasu odbędzie się w 1982 r. w Austrii.

Edward Kamiński