

pokaz terenowy a nawet ćwiczenia terenowe). Resort leśnictwa powinien przygotować obiekty nadające się do przeprowadzenia praktyk wakacyjnych, stażów praktycznych przeddyplomowych, czy też stażów dla pracowników naukowych — warto rozważyć próby wymiany kadr między nauką i praktyką.

Na szczególną uwagę zasługuje organizacja studiów<sup>1</sup> podyplomowych. W świetle zmieniających się gospodarczych i pozagospodarczych funkcji lasu będzie rosło zapotrzebowanie na studia podyplomowe. Resort leśnictwa, który zna swoje potrzeby, powinien być głównym gestorem w organizacji studiów podyplomowych; natomiast uczelnia może zapewnić plan studiów i personel wykładowy (będą to pracownicy Akademii Rolniczej oraz innych uczelni, a w niektórych przypadkach również praktycy).

Przedstawione w dużym skrócie propozycje nie wyczerpują zagadnienia. Jedno jest pewne, że w nawiązaniu efektywnej współpracy resortu leśnictwa z resortem szkolnictwa wyższego kryją się nie wykorzystane dotychczas rezerwy. Podjęcie tej współpracy może przyczynić się do lepszego wykorzystania potencjału naukowego Wydziałów Leśnych, do podniesienia poziomu pracy dydaktyczno-wychowawczej i naukowej, lepszego przygotowania absolwenta z niewątpliwym pożytkiem dla gospodarki leśnej.

Praca wpłynęła do Komitetu Redakcyjnego 6 lutego 1978 r.

### **Konsultacja techniczna nt. rozwoju leśnictwa i przemysłu drzewnego w Ameryce Łacińskiej „TECNOFOREST”**

Техническая консультация на тему развития лесного хозяйства  
и деревообрабатывающей промышленности  
в Латинской Америке «Технофорест»

Technical consultation on the development of forestry and woodworking industry  
in Latin America „Tecnoforest”

**W** „Sylwanie” nr 1 z 1978 r. ukazała się notatka na temat mających się odbyć w Peru XI Międzynarodowych Targów Pacyfiku. Z przytoczonego tłumaczenia pisma kierownictwa Targów wynikało, że rosnące znaczenie gospodarki leśnej i drzewnej w Ameryce Łacińskiej sprawiło, iż XI Targi Pacyfiku zorganizowane zostały jako specjalistyczne w zakresie wyposażenia technicznego gospodarstwa leśnego i przemysłu drzewnego, pod nazwą „Tecnoforest”.

Zgodnie z zapowiedzią kierownictwo Targów nadesłało w lecie 1978 r. dodatkowe informacje na temat założeń i znaczenia tych targów. Wagę gospodarki leśnej i drzewnej w Ameryce Łacińskiej ilustrują w telegraficznym skrócie następujące dane dla tego kontynentu:

- 1 mld ha lasów, w tym 74 mln ha lasów dziewiczych;
- 2 tys. przedsiębiorstw zajmujących się zalesianiem;

- 5 tys. przedsiębiorstw zajmujących się pozyskaniem i transportem drewna;
- 9 tys. przedsiębiorstw pozyskania i wstępnego przetwórstwa materiałów tartych;
- 300 wytwórni materiałów płytowych drzewnych i drewnopochodnych;
- 10 tys. przedsiębiorstw wytwarzających wyroby z drewna.

Rozwój tej gospodarki wymaga nie tylko właściwego wyposażenia technicznego, lecz przede wszystkim rozwiązania niezliczonych problemów i wyjaśnienia wątpliwości technicznych, technologicznych i organizacyjnych. Mając to wszystko na uwadze zarząd Targów zorganizował w czasie ich trwania, w listopadzie 1977 r. konsultację techniczną w formie dyskusji przy okrągłym stole z udziałem: Organizacji Narodów Zjednoczonych ds. Wyżywienia i Rolnictwa (FAO), Organizacji Narodów Zjednoczonych ds. Rozwoju Przemysłu (UNIDO) oraz instytutów badawczych i naukowych, zrzeszeń technicznych i przemysłowych i innych organizacji zajmujących się rozwojem leśnictwa i przemysłu drzewnego w siedmiu, uczestniczących w konsultacji, krajach Ameryki Łacińskiej, mianowicie: Brazylii, Chile, Ekwadoru, Kolumbii, Panamy, Peru i Wenezueli.

Problematykę dyskusji ujęto w siedem następujących grup problemowych:

- A. Gospodarstwo leśne;
- B. Pozyskanie i transport;
- C. Tartaczniactwo wraz z suszeniem, zabezpieczaniem drewna itp.;
- D. Okleiny i płyty drzewne i drewnopochodne;
- E. Meblarstwo;
- F. Prefabrykacja budynków i produkcja materiałów podłogowych;
- G. Marketing wyrobów z drewna.

Dyskusja w poszczególnych grupach przygotowana została w formie pytań na temat najważniejszych metod technologicznych i organizacyjnych oraz zastosowania najważniejszego wyposażenia technicznego. Pytań tych zestawiono ponad 700.

Najobszerniejszą problematykę przygotowano dla:

- tartaczniactwa i związanych z nim operacji,
- gospodarstwa leśnego,
- produkcji oklein i materiałów płytowych.

Organizatorzy XI Międzynarodowych Targów Pacyfiku i Konsultacji Technicznej spodziewają się, że wyniki dyskusji ułatwią zainteresowanym organizacjom gospodarczym oraz instytucjom odpowiedzialnym za właściwą politykę gospodarczą podejmowanie najodpowiedniejszych decyzji.

Na podstawie materiałów nadesłanych przez kierownictwo Międzynarodowych Targów Pacyfiku opracował

*R. Parewicz*