

**Międzynarodowa konferencja  
nt. odnawiania lasów górskich  
Chambéry, Francja  
20—22 IX 1988 r.**

Международная конференция на тему Возобновления горных лесов.  
Шамбери, Франция, 20—22 IX 1988

International conference on regeneration of mountain forests  
Chambéry, France, 20—22 IX 1988

**W** Chambéry, w pobliżu Lyonu (Francja) odbyła się w dniach 20—22 września 1988 r. międzynarodowa konferencja pt. „Régénération des forêts d'altitude” („Odnawianie lasów górskich”). Organizatorem konferencji był Wydział Biologii-Ekologii — Uniwersytetu Savoie. Komitetowi organizacyjnemu przewodniczył prof. dr P. G e n s a c z tego uniwersytetu. Obrady odbywały się w Amphithéâtre de l'Ecole de Commerce. W konferencji brało udział ponad 70 uczestników z 5 krajów: Austrii, Francji, Polski (pisząca sprawozdanie — na zaproszenie organizatora), Szwajcarii i Włoch.

Otwarcia konferencji dokonał prof. Gensac, który również wygłosił inauguracyjny wykład pt. „Odnawianie lasów górskich”. Następne wykłady przedstawili: prof. Ph. D u c h a u f o u r (Université Nancy) — na temat odnawiania lasów świerkowych w górach pod kątem fizjologii odżywienia; prof. E. O t t (Institut für Waldbau ETH, Zürich) — omówił wyniki obserwacji i badań nad odnawianiem się świerka i jodły w ich naturalnym zasięgu na stokach subalpejskich oraz Ch. D e m o l i s (Service forestier, Saint Claude) — na temat sztucznego odnawiania świerka w Jurze.

Następna grupa referatów dotyczyła problemu zalesiania lasów na znacznych wysokościach. Podkreślano ważność doboru gatunków rodzimych i obcych dla udanych zalesień (P. M u l l e n b a c h). Omówiono m.in. przebieg rozwoju roślin na stanowiskach wysoko położonych n.p.m. (A. P i t t e r l e), jak również ubywanie i odnawianie się sosny *Pinus uncinata* w Pirenejach (R. C a n t e g r e l). Autorami pozostałych referatów byli: L. T r o s s e t, J.F. D o b r e m e z i D. R a m b a u d.

W drugim dniu przedstawiono 6 referatów, które dotyczyły m.in. czynników wpływających na wczesne fazy odnawiania jodły *Abies alba* w Jurze (B. S. T a n), występowania opieńki w lasach sosnowych (G. D u r r i e u), charakterystyki mikoryz na korzeniach młodych świerków z naturalnego odnowienia w piętrze subalpejskim (F. P e l l i s s i e r), wpły-

wu wiązania symbiotycznego azotu na regenerację drzew (A. Moiroud). Referaty przedstawili również J. Drapier i F. Gauthier.

Następne prace dotyczyły fizjologii kiełkowania nasion drzew leśnych (G. Carlier, F. Pellissier, L. Trosset) oraz wpływu szkodników nasion na samosiew (A. Roques) i rozsiedlenia szkodników nasion jodły w jej naturalnym zasięgu w Polsce (M. Skrzypczyńska). Problemy hodowli lasu w górach w Szwajcarii przedstawił prof. N. Bischoff.

Na sesji posterowej prezentowano liczne plakaty związane z tematyką konferencji. Były to prace m.in.: J. André, L. Trosset i J. P. Raimbault.

Zorganizowano również wyjazd terenowy do lasów Val d'Arly. Na wysokości ok. 1600 m n.p.m., przy wspaniałej pogodzie można było podziwiać drzewostany świerkowe i odnawianie się tego gatunku drzewa.

Organizatorzy przygotowali konferencję bardzo dobrze, wręcz precyzyjnie. Na podkreślenie zasługuje stosunkowo liczny udział przedstawicieli służby leśnej gospodarza oraz stworzenie miłej atmosfery, która sprzyjała dyskusji bezpośrednio po referatach, jak i w kularach. Referaty prezentowane na konferencji ukaza się drukiem w specjalnym opracowaniu.

**Małgorzata Skrzypczyńska**