

SYLWAN

CZASOPISMO MIESIĘCZNE

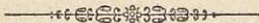
DLA LEŚNIKÓW I WŁAŚCICIELI ZIEMSKICH.

ORGAN GALICYJSKIEGO TOWARZYSTWA LEŚNEGO

POD REDAKCYĄ

WŁADYSŁAWA TYNIECKIEGO.

Rok 1887.



WE LWOWIE

NAKŁADEM GALIC. TOWARZYSTWA LEŚNEGO

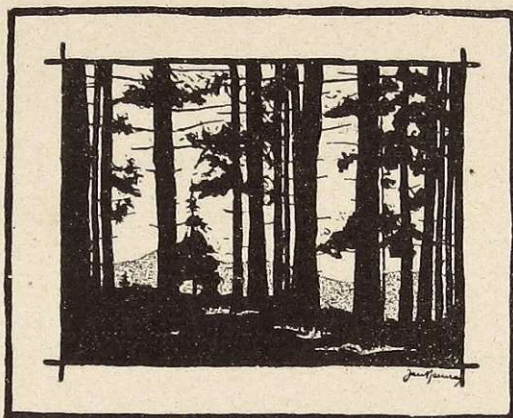
1887.

Z drukarni „Dziennika Polskiego“ pod zarządem J. Mittiga.

SYLWAN

ORGAN POLSKIEGO
TOWARZYSTWA LEŚNEGO

PUBLICATION DE LA SOCIÉTÉ FORESTIÈRE DE POLOGNE



ROCZNIK, ANNÉE XLVII—1929

Redaktor (*Rédacteur*):

PROF. DR. SZYMON WIERDAK.

LWÓW

NAKŁADEM POLSKIEGO TOWARZYSTWA LEŚNEGO

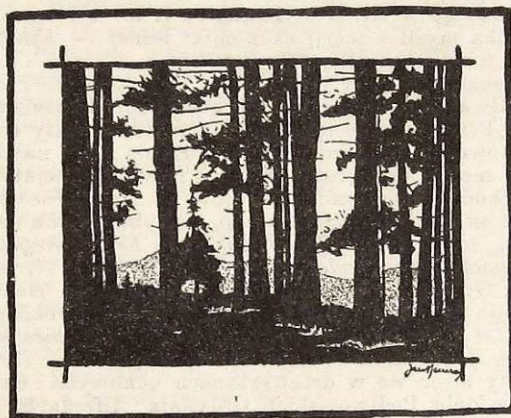
ODBITO CZCIONKAMI PIERWSZEJ ZWIĄZKOWEJ DRUKARNI WE LWOWIE, UL. LINDEGO L. 4.

1929

SYLWAN

ORGAN POLSKIEGO
TOWARZYSTWA LEŚNEGO

PUBLICATION DE LA SOCIÉTÉ FORESTIÈRE DE POLOGNE



ROCZNIK, ANNÉE L—1932

Redaktor (Rédacteur)
PROF. DR. SZYMON WIERDAK.



NAKŁADEM POLSKIEGO TOWARZYSTWA LEŚNEGO
ODBITO CZCIONKAMI PIERWSZEJ ZWIĄZKOWEJ DRUKARNI WE LWOWIE, UL. LINDEGO L. 4.

1932

SYLWAN

Rocznik L.

Styczeń 1932

Nr. 1.

Od Redakcji.

Wydaniem niniejszego zeszytu rozpoczął Sylwan 50-ty rok swego istnienia.

W tym roku jubileuszowym niech mi wolno będzie jako redaktorowi zwrócić się do wszystkich Członków Towarzystwa i Prenumeratorów z gorącym apelem o współpracę w Sylwanie.

W ostatnich latach zaznaczyła się na łamach Sylwana przewaga rozpraw naukowych nad artykułami z praktyki leśnej, przez co wzięła górę teoria leśnictwa nad jego praktyką. W roku obecnym pragnąłbym aby w Sylwanie jubileuszowym zwiększyła się ilość artykułów popularno-naukowych poruszających różne aktualne zagadnienia z leśnictwa. Chciałbym rozwinąć dział korespondencyj i wprowadzić na nowo poradnik gospodarczy oraz dział pytań i odpowiedzi. Będzie to jednak możliwe tylko pod warunkiem, że leśnicy-praktycy na apel mój odpowiednio życzliwie i skutecznie dla dobra sprawy zareagują i ze swej skarbnicy wiedzy praktycznej opartej na doświadczeniach i oryginalnych spostrzeżeniach zechcą zasilić Sylwana licznymi artykułami, korespondencjami a nawet drobnymi wiadomościami i notatkami z życia i praktyki leśnej. Tylko przy szerokiej współpracy teoretyków i praktyków będzie można zobrazować w naszym czasopiśmie całość życia i pracy zawodowej leśnika.

W końcu pragnę powiadomić, że Sylwan w r. b. ma wychodzić miesięcznie i o ile możliwości regularnie ale za to w mniejszej objętości, uzależnionej od stanu finansowego Towarzystwa.

Opóźnienie w ukazaniu się obecnego zeszytu nastąpiło z powodu wydania w styczniu zaległego zeszytu Nr. 4 z 1931 r.

Dr. S. Wierdak

SYLWAN

DWUMIESIĘCZNIK
WYDZIAŁU NAUK ROLNICZYCH i LEŚNYCH P. A. N.
I POLSKIEGO TOWARZYSTWA LEŚNEGO

Rok CVII

Warszawa, listopad—grudzień

Numer 6



IRENEUSZ HERNIK

Podniesienie produktywności siedlisk dębowych w nadleśnictwie Glińnica

Повышение производительности условий местопроизрастания дубовых
насаждений в лесничестве Глиньница

Increased Productivity of Oak Sites on the Territory of Head Forestry Glińnica

Jednym z najcenniejszych gatunków, stosunkowo wolno rosnącym jest dąb. Na uzyskanie drewna dębu o odpowiedniej przydatności technicznej trzeba czekać przynajmniej 140 lat, a niekiedy jeszcze dłużej.

Dlatego poważnym zadaniem jest skrócenie czasu zwrotu nakładów poniesionych podczas zakładania upraw dębowych.

W literaturze mało jest danych z badań na temat wpływu różnych zabiegów mających na celu przyspieszenie wzrostu dębu. Przyjęła się opinia, że prawidłowa gospodarka leśna utrzymuje grunty leśne w odpowiedniej sprawności. W przypadku niniejszej pracy, poza stosowaniem prawidłowej gospodarki, chodziło o wprowadzenie dodatkowych czynników, które mogą podnieść sprawność produkcyjną siedliska.

Stwierdzono, że dąb w młodocianej fazie rozwoju przez wiele lat bardzo wolno wzrasta, a dopiero po silnym zakorzenieniu się w glebie zaczyna intensywnie przyrastać na wysokość.

Wynika z tego, że należałoby wpłynąć na przyspieszenie przyrostu dębów w początkowej fazie ich rozwoju. Przyjmując przy tym, że na wzrost młodych dębów najpoważniejszy wpływ mają warunki glebowe, powinno dążyć się do stworzenia optymalnej sprawności gleby dla rozwinięcia się silnego systemu korzeniowego młodych dębów. Cel ten osiągnąć można przez odpowiednie zabiegi agrotechniczne.