

PROF. DR HAB. WŁADYSŁAW BYSZEWSKI (1915-1979)
WSPOMNIENIE POŚMIERTNE

Prof. dr hab. Władysław Byszewski urodził się 13.9.1915 r. w Błagowieszceńsku. W Warszawie ukończył szkołę średnią, a następnie w 1939 r. Wydział Rolniczy SGGW. Po studiach pracował jako asystent w Zakładzie Roślin Okopowych w Instytucie Naukowym Gospodarstwa Wiejskiego w Puławach. Po wyzwoleniu (od 1948 r. do 1958 r.) był kierownikiem, a następnie szefem Działu Hodowli w Stacji Selekcji Roślin w Wierzenicy i Więclawicach. W 1958 r. został zatrudniony w SGGW, gdzie pracował aż do swej śmierci w 1979 r. W tym okresie był prodziekanem Wydziału Rolniczego, zastępcą a następnie dyrektorem międzywydziałowego Instytutu Genetyki i Hodowli Roślin SGGW.

Prof. W. Byszewski doktoryzował się w 1950 r. na Wydziale Rolniczym Uniwersytetu im. M. Curie-Skłodowskiej w Lublinie, w 1960 r. habilitował się na Wydziale Rolniczym SGGW i tamże w 1969 r. uzyskał tytuł profesora nadzwyczajnego w Katedrze Szczegółowej Uprawy Roślin na Wydziale Rolniczym. Pracę dydaktyczną rozpoczął już w latach 1953/1954, prowadząc wykłady z podstaw rolnictwa na Wydziale Mechanizacji Rolnictwa Politechniki Warszawskiej. Poza wykładami na Wydziale Rolniczym SGGW Profesor prowadził również wykłady z genetyki i hodowli roślin na Wydziale Farmaceutycznym UW.

Od pierwszych lat pracy zawodowej specjalizował się w zagadnieniach hodowli roślin oraz selekcji i genetyki. Zajmował się hodowlą buraków cukrowych, łubinu pastewnego, pszenicy ozimej i jarej, cykorii oraz niektórych traw. Jest autorem kilku wartościowych odmian roślin, które zostały wpisane do rejestru odmian oryginalnych. Szczególnie cenne są jego prace nad poliploidalnymi odmianami buraka cukrowego. Wyniki tych prac były publikowane w krajowych i zagranicznych czasopismach naukowych i referowane na międzynarodowych konferencjach. Pod koniec lat sześćdziesiątych Profesor podejmuje badania nad biologicznymi skutkami mechanizacji rolnictwa, opracowując kryteria i zasady klasyfikacji wymogów technologicznych i biologicznych mechanizowania prac w hodowli roślin. W szczególności prowadzi badania nad odpornością nasion roślin uprawnych na zmechanizowane zabiegi agrotechniczne.

Szeroki krąg zainteresowań naukowych Profesora przejawiał się Jego udziałem w badaniach nad dolistnym dokarmianiem roślin oraz udziałem w programie *Człowiek i Środowisko* (MAB). Dorobek Profesora obejmuje 71 prac naukowych, wiele pozycji popularnonaukowych, 7 książek oraz 41 skryptów. Profesor W. Byszewski był cenionym członkiem wielu towarzystw naukowych, rad naukowych oraz redakcji. Brał udział również w pracach organizacyjnych przy tworzeniu niektórych pracowni naukowych, katedr i instytutów. Za swą działalność został odznaczony Krzyżem Kawalerskim Orderu Odrodzenia Polski.

W naszym wspomnieniu o Profesorze chcemy wymienić jeszcze jedną z form Jego działalności. Zajmując się wielorakimi zagadnieniami badawczymi, Profesor zwracał uwagę na możliwość stosowania w badaniach nowoczesnych metod i technik. Upatrywał ją np. w technice filmowej. Zwrócił uwagę, że np. technika zdjęć poklatkowych umożliwia dokładne badanie szeregu zjawisk biologicznych z zakresu np. genetyki, selekcji i rozwoju nasion oraz zachowania się w różnych warunkach agrotechnicznych. Również technika zdjęć przyspieszonych, technika rastrowa itp. pozwalają na wykonanie pomiarów pewnych zjawisk, których nie można obserwować i mierzyć innymi tradycyjnymi sposobami. Profesor w technice filmowej dopatrywał się nie tylko narzędzia pracy naukowej, ale również źródła inspiracji nowych badań takich zjawisk, których inne metody nie pozwalają nawet zarejestrować. Profesor W. Byszewski był jednym z inspiratorów i założycieli Zespołu Problemowego Filmu Badawczego w Rolnictwie i Leśnictwie przy Wydziale V PAN. Był też przewodniczącym tego Zespołu przez 2 kadencje od 1970 r. Brał czynny udział w sympozjach i konferencjach krajowych i międzynarodowych, organizowanych przez ZPFB w Rolnictwie i Leśnictwie. Opublikował kilka artykułów na temat roli i możliwości technik filmowych w badaniach naukowych w rolnictwie i leśnictwie.*

Ta cenna i wartościowa działalność naukowa, dydaktyczna i organizacyjna zjednała Mu szacunek i wysokie uznanie wśród pracowników naukowych i praktyków rolnictwa, młodzieży akademickiej i tych wszystkich, dla których problemy rozwoju rolnictwa w Polsce są sprawą ważną i istotną. Zasługi Profesora są duże nie tylko dla nauki, ale i dla praktyki rolniczej w Polsce.

Oddajemy hołd Jego zasługom i Jego pamięci. W pamięci bliskich, przyjaciół i kolegów pozostanie na zawsze jako uczony i prawy człowiek.

Prof. dr Edward Kamiński

* Władysław Byszewski, Edward Kamiński: *Ważniejsze problemy badawcze w naukach rolniczych i leśnych*. Zesz. probl. Post. Nauk rol. z. 188, 1977.