

DR IRENA GUZOWSKA 1934—1971

Dnia 8 czerwca 1971 r. zmarła nagle dr Irena Guzowska, adiunkt Zakładu Botaniki Ogólnej Uniwersytetu im. A. Mickiewicza w Poznaniu, wieloletni członek Polskiego Towarzystwa Botanicznego.

Po ukończeniu gimnazjum im. Dąbrówki w Poznaniu w 1950 r. pracowała przez jeden rok w Stacji Krwiodawstwa. W 1951 r. rozpoczęła studia biologiczne na UAM w Poznaniu, gdzie w 1957 r. uzyskała stopień magistra botaniki. Studiowała biologię z ogromnym zaangażowaniem i entuzjazmem, była bardzo dobrą studentką. W związku z wysokimi ocenami jakie osiągała na studiach, już po III roku rozpoczęła pracę w Zakładzie Botaniki Ogólnej w charakterze zastępcy asystenta. Po uzyskaniu dyplomu magisterskiego otrzymała etat asystenta. Była jednym z pierwszych pracowników reorganizowanego Zakładu Botaniki Ogólnej i od samego początku swojej pracy wykazywała zawsze wiele energii, inicjatywy i poświęcenia.

Praca magisterska dotyczyła regeneracji tkanki kalusowej pędów dębu. Po magisterium, aż do ukończenia pracy doktorskiej, głównym działem botaniki, któremu poświęciła I. Guzowska kilka lat badań, była embriologia roślin wyższych. Embriologia roślin, jako nowa specjalizacja botaniki w ośrodku poznańskim, została w owym czasie wprowadzona do Zakładu Botaniki Ogólnej przez prof. St. Krupko i właśnie pod jego kierunkiem I. Guzowska wykonywała swoje pierwsze prace naukowe. Dzięki dużemu zaangażowaniu profesora w tej problematyce i umiejętności zainteresowania nią swoich uczniów, I. Guzowska podjęła pracę w nowej dziedzinie z wielkim entuzjazmem. Głównie skoncentrowała się na badaniach embriologiczno-cytologicznych pasożytniczego gatunku *Cytinus hypocistis* występującego na Cyprze. Badania nastroczały szereg trudności, jednak wielkie zainteresowanie tematem i chęć rozwiązania problemu, a także doskonale opanowanie różnych mikrotechnicznych metod, przyczyniły się do ukończenia tej twórczej



i odkrywczej pracy. Praca ta, której poświęciła wiele czasu i wysiłku, została w należyty sposób oceniona przez koła botaniczne. Ponadto, pewną satysfakcją dla autorki był list otrzymany od Makariosa — prezydenta Cypru — w którym osobiście dziękował jej za badania dotyczące flory Cypru. W oparciu o pracę nad *Cytinus* uzyskała stopień doktora w 1966 r. Od tego czasu głównym kierunkiem jej badań była doświadczalna embriologia roślin. Z tej tak mało jeszcze opracowanej w Polsce dziedziny, ogłosiła kilka prac i dwa artykuły. Doskonałe opanowanie metody hodowli *in vitro* i duża umiejętność w wykonywaniu pięknych preparatów cytologiczno-embriologicznych sprawiły, że i te prace I. Guzowskiej były wysoko oceniane i zjednywały jej uznanie kół naukowych. Wyniki swych badań referowała kilkakrotnie na zjazdach PTB w sekcji Anatomii i Cytologii Roślin oraz na ostatnim zjeździe Polskiego Towarzystwa Genetycznego.

Przy omawianiu działalności naukowej I. Guzowskiej nie sposób pominąć milczeniem jej dużego zaangażowania się w pracy dydaktycznej. Lubiła bardzo tę pracę, przygotowywała się do każdego zajęcia w sposób niezmiernie sumienny, wykazywała tyle radości kiedy studentom udało się wykonać dobre preparaty czy choćby nawet prawidłowe skrawki anatomiczne. Jako wieloletni opiekun grupy na I roku biologii była wielkim przyjacielem studentów, pomagała im w kłopotach i nie skąpiła swego czasu tym, którzy przychodzili ze swoimi troskami i prośbami o pomoc czy radę.

Irena Guzowska była człowiekiem o bardzo prawym, odważnym i bezkompromisowym charakterze. Nie szczędziła nigdy swych sił i nałożone na nią obowiązki wykonywała z ogromnym poczuciem sumienności i uczciwości. Do każdej pracy zarówno zawodowej, jak i osobistej wkładała maksimum swych sił i serca. Może za wiele, gdyż nie starczyło już ich, pomimo tak młodego wieku, do dalszego życia. Odeszła od nas na zawsze, w piękny słoneczny dzień czerwcowy, pozostawiając nie tylko dopiero co rozpoczęte prace i nowe doświadczenia, ale przede wszystkim ogromny żal wśród przyjaciół i niewysłowioną rozpacz wśród najbliższych.

MACIEJ ZENKTELER i ELIGIUSZ CZOSNOWSKI