

**Prof. dr hab. Marianna Kamińska** urodziła się 1 października 1941 roku w Starym Zadybiu k/Ryk. Studia ukończyła na Wydziale Ogrodniczym Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie w roku 1965. W tym samym roku rozpoczęła pracę naukową w Pracowni Wirusologii Instytutu Sadownictwa (obecnie Instytut Ogródnictwa) w Skierniewicach. Stopień doktora nauk rolniczych uzyskała w 1972 r., doktora habilitowanego w 1984 r., tytuł profesora nauk rolniczych w 1996 roku.

Jest członkiem Polskiego Towarzystwa Fitopatologicznego od 1973 roku. Należała również do Międzynarodowej Organizacji Nauk Ogródniczych (ISHS).

Początkowo Profesor Kamińska zajmowała się chorobami roślin sadowniczych, w tym proliferacją jabłoni, uznawaną wówczas za chorobę wirusową. Po uzyskaniu stopnia doktora, Jej badania były skoncentrowane na występowaniu chorób wirusowych roślin ozdobnych oraz udoskonalaniu metod szybkiego wykrywania i identyfikacji wirusów porażających zielne i drzewiaste rośliny ogrodnicze pod osłonami i w gruncie. Wraz z zespołem pracowała nad poznaniem etiologii, epidemiologii oraz metod wykrywania i identyfikacji chorób ozdobnych roślin jednorocznych, cebulowych i drzewiastych powodowanych przez fitoplazmy. Prace te umożliwiły poznanie, po raz pierwszy w świecie, wielu chorób fitoplazmatycznych m. in. karłowatości i zamierania pąków lilii, karłowatości i proliferacji pędów magnolii, degeneracji krzewów róży oraz proliferacji chmielu. W wyniku prowadzonych badań, po raz pierwszy stwierdzono, że trzy nowe choroby objawiające się degeneracją organów generatywnych i zaburzeniami w rozwoju roślin kapustowatych uprawianych na nasiona, powodowane są przez fitoplazmę żółtaczkę astra. Kolejnym ważnym osiągnięciem Profesor Kamińskiej było wykazanie, że rośliny iglaste z objawami proliferacji pędów były naturalnymi gospodarzami trzech fitoplazm. Przebywała na stażach naukowych w Anglii, Holandii i USA. Profesor Kamińska była kierownikiem pięciu projektów badawczych i współautorem trzech innych.

Wyniki swoich badań przedstawiła w ponad 320 pracach, wśród których 175 było publikacjami oryginalnymi. Jest autorem dwóch książek o chorobach wirusowych i wirozopodobnych roślin ogrodniczych oraz współautorem lub autorem rozdziałów w kilku książkach z zakresu ochrony roślin ozdobnych. Była promotorem trzech przewodów doktorskich z zakresu chorób wirusowych roślin ogrodniczych.

Za osiągnięcia w pracy zawodowej, prof. Marianna Kamińska została uhonorowana nagrodą Ministra Rolnictwa (1971), dwukrotnie nagrodą Towarzystwa Przyjaciół ISK (1993, 1994), nagrodą zespołową II stopnia Ministra Rolnictwa i Gospodarki Żywnościowej (1995) oraz odznaką Zasłużony Pracownik Rolnictwa (1999).

W uznaniu zasług XV Zwyczajne Walne Zgromadzenie Polskiego Towarzystwa Fitopatologicznego, które odbyło się w Krakowie 9 września 2014 roku nadało profesor Mariannie Kamińskiej godność Członka Honorowego PTFit.

Opracowała dr hab. Mirosława Cieślińska, prof. IO