

## Arthur Petrus Johannes MOL



**A**rthur Petrus Johannes Mol urodził się 7 kwietnia 1960 roku w Holandii. W 1985 roku ukończył studia na Wydziale Nauk o Środowisku na Uniwersytecie w Wageningen. Specjalizuje się w takich zagadnieniach, jak: planowanie środowiskowe, ochrona przyrody, filozofia ochrony środowiska. Po ukończeniu studiów rozpoczął pracę w Instytucie Studiów Środowiskowych na Uniwersytecie w Amsterdamie na stanowisku asystenta. W 1995 roku obronił rozprawę doktorską z socjologii środowiska na Uniwersytecie w Amsterdamie. W latach 1989-1999 pracował na Wydziale Socjologii na Uniwersytecie w Wageningen na stanowisku profesora nadzwyczajnego. W latach 2000-2015 pełnił funkcję przewodniczącego Grupy Polityki Środowiskowej na Uniwersytecie w Wageningen. W latach 2009-2014 był dyrektorem School of Social Sciences w Wageningen. W tym samym czasie był zatrudniony na stanowisku profesora polityki środowiskowej w School of Environment and Natural Resources na Uniwersytecie w Renmin w Chinach i na Uniwersytecie Chiba w Tokio w Japonii. W latach 2013-2015 przebywał jako profesor wizytujący w School of Environment na Uniwersytecie Tsinghua w Pekinie. W latach 2014-2015 był zatrudniony także na stanowisku profesora w National University of Malaysia (UKM) w Kuala Lumpur. W latach 2015-2024 pełnił funkcję rektora Uniwersytetu w Wageningen, przemianowanego na Wageningen University & Research (WUR). Obecnie profesor Mol jest zatrudniony na stanowisku profesora polityki środowiskowej w Wageningen University & Research.

Jako rektor silnie wspierał umiędzynarodowienie Wageningen University & Research, kształcącego bardzo zróżnicowaną i zaangażowaną społeczność akademicką studentów i pracowników. Motto swojej pracy zawarł w stwierdzeniu: „Nie możesz zaplanować udanej kariery. Musisz zachować otwarty umysł i chwytać szanse, które się dostaje”.

W latach 2020-2023 był przewodniczącym Association for European Life Science Universities (ICA), a w latach 2023-2024 również przewodniczącym Euroleague for the Life Sciences (ELLS). Od 2012 roku jest redaktorem serii wydawniczej *New Horizons in Environmental Politics*, a od 2015 roku jest współredaktorem czasopisma *Environmental Politics*. Profesor Mol jest członkiem 15 różnych rad redakcyjnych czasopism. Jego główne obszary zainteresowań oraz publikacji to studia i polityka środowiskowa, globalizacja, teoria społeczna i środowisko, zarządzanie informacyjne, modernizacja ekologiczna, Chiny, zrównoważona produkcja i konsumpcja (żywności) oraz zarządzanie środowiskiem miejskim.

Profesor Mol był promotorem 64 ukończonych prac doktorskich i ma bogaty dorobek publikacyjny obejmujący

222 recenzowane publikacje oraz 24 monografie redagowane lub autorskie (H-index 52 według Web of Science).

Za działalność naukową profesor Mol był wielokrotnie nagradzany:

- W 2005 roku został wybrany jako jeden z 200 czołowych holenderskich naukowców na liście Cream of Science przez Królewską Holenderską Akademię Sztuk i Nauk.
- Za wybitne osiągnięcia naukowe otrzymał w 2010 roku nagrodę Amerykańskiego Towarzystwa Socjologicznego, sekcja Środowiska i Technologii.
- W 2010 roku otrzymał Nagrodę Vinusa Zachariassego za najlepszą publikację naukową w dziedzinie nauk społecznych za „Water price reforms in China: Policy-making and Implementation”, napisaną we współpracy z Lijin Zhong (*Water Resources Management* 24/2010, s. 377-396),
- W 2017 roku uzyskał tytuł doktora honoris causa Uniwersytetu Örebro w Szwecji.

Podczas kadencji profesora Mola jako rektora Wageningen University & Research rozwinęła się współpraca naukowa jego uczelni ze Szkołą Główną Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie (SGGW).

Pod kierownictwem profesora Mola zainicjowano i zrealizowano ponad 20 projektów europejskich, finansowanych przez 7. Program Ramowy, Horyzont 2020, Horyzont Europa, akcje COST i ERA-Net. Spośród tych projektów najbardziej intensywna współpraca obejmowała naukowców SGGW z Instytutu Ekonomii i Finansów (8 projektów), Instytutu Inżynierii Środowiska (4 projekty) i Instytutu Nauk o Żywieniu Człowieka (3 projekty). W projektach tych brali udział także badacze z takich dyscyplin, jak: weterynaria, leśnictwo, nauka o żywności i rolnictwo. W wyniku tej współpracy powstało prawie 100 publikacji, które wniosły cenny wkład w zrównoważone rolnictwo, bezpieczeństwo żywnościowe i zrównoważony rozwój środowiska. Kolejną cechą ścisłej współpracy, nadzorowanej przez rektora Mola, było stworzenie warunków, które umożliwiły badaczom z SGGW odbywanie staży naukowych w WUR. Istotnym osiągnięciem rektora Mola w zakresie wzmocnienia współpracy SGGW-WUR była jego rola w rozwoju interakcji akademickiej w ramach kluczowych sieci i stowarzyszeń, takich jak: Euroleague for Life Sciences (ELLS), Association for European Life Science Universities (ICA) i European Bioeconomy University (EBU). Na szczególną uwagę zasługują okresy przewodnictwa WUR pod przywództwem profesora Mola w ELLS (2023-2024) i ICA (2021-2024), które charakteryzowały się aktywną wymianą pomysłów, doświadczeń i strategicznej wizji dotyczącej rozwoju instytucji, edukacji i badań w dziedzinie nauk o życiu i rolnictwa w całej Europie.

Jednym z najbardziej znaczących rezultatów tej współpracy było zaangażowanie SGGW we współtworzenie inicjatywy Uniwersytetu Europejskiego SUSTAIN LIFE, promującego zrównoważony rozwój poprzez integrację badań, edukacji oraz innowacji w naukach rolniczych, przyrodniczych i środowiskowych. Projekt ten stanowi kamień milowy w promowaniu transformacji instytucjonalnej w kierunku zasad zrównoważonego rozwoju, pozycjonując WUR i SGGW jako liderów w tej krytycznej dziedzinie. Dzięki otwartości profesora Mola między Szkołą Główną Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie a Wageningen University & Research zbudowano atmosferę współpracy i przyjaźni.

prof. dr hab. **Janusz Kubrak**