

**Autor**: Adam Rogala-Lewicki

**Tytuł**: Decision Support Systems w decydowaniu politycznym

Za ojca chrzestnego *Decision Support Systems* uznaję Michaela S. Scotta Mortona, który w 1971 roku opublikował pracę "*Management Decision Systems: Computer-Based Support for Decision Making*", przedstawiając komputerowe modele analityczne pomagające w podejmowaniu decyzji. Systemy wspomaganie decyzji funkcjonują na bazie odpowiedniej selekcji, doboru informacji i wiedzy. Chodzi o minimalizowanie ryzyka związanego z decydowaniem. Stworzone przez i stale ulepszane DSS były implementowane w różnych gałęziach przemysłu. Najczęściej pomagają menedżerom w sektorze korporacyjno-biznesowym. Systemy są sprofilowane pod określone struktury w których działają. Najnowsze DSS, tzw. IDSS noszą miano inteligentnych systemów wykorzystujących technologii sztucznej inteligencji. Wymiar stosowania tych narzędzi jest tym większy, im większe funkcjonalności są w stanie zapewnić. Niestety nie mają szerszego zastosowania w sektorze publicznym. Perspektywa wykorzystywania ich na potrzeby zadań realizowanych przez państwo winna być wystarczającym powodem do ich wdrożenia.

**Słowa kluczowe**: System, informacja, ryzyko, sztuczna inteligencja, profilowanie, efektywność decyzyjno-rządzenie.

**Plik do pobrania**: [!\[\]\(919a2cb85b99741a73c0c31a427236a8\_img.jpg\)](documents/publications/DecisonSupportSystemsWdecydowaniuPolitycznym.pdf "Decision Support Systems w decydowaniu politycznym")