

Kraje rozwijające się stanowią jedną z największych pod względem liczby krajów oraz kluczową pod względem potencjału rozwojowego grupę krajów na świecie. W projekcie szczegółowej analizie zostanie poddana grupa Państw Afryki, Karaibów i Pacyfiku - AKP, wchodząca w skład krajów rozwijających się, która od ponad 40 lat ściśle współpracuje z Unią Europejską. W jej skład wchodzi aż 79 różnorodnych gospodarek. W przypadku tej grupy krajów na szczególną uwagę zasługuje sektor rolny, a przede wszystkim rolnictwo, które charakteryzuje się stosunkowo wysokim udziałem w PKB (% PKB), często oscylującym na poziomie powyżej 20% oraz wysokim (średnio 40%) udziałem osób zatrudnionych (w ogóle zatrudnionych), co wskazuje na jego istotne znaczenie w gospodarce narodowej. W porównaniu z krajami wysokorozwiniętymi jest to jednak sektor niewydolny i nieproduktywny. Wzrost produktywności sektora rolnego w krajach rozwijających się wymaga wsparcia z zakresu polityki rolnej, na które wiele z tych krajów nie może sobie pozwolić. Najczęściej odpowiedzią na problemy i potrzeby krajów rozwijających się jest pomoc krajów rozwiniętych w różnych formach. Ze wstępnej analizy wynika, iż kraje rozwijające się w największym stopniu korzystają z pomocy w ramach Oficjalnej Pomocy Rozwojowej (ODA), przekazanej z Komitetu Pomocy Rozwojowej (DAC), w ramach której aż 76% środków wspomaga rozwój sektora rolnego.

Głównym celem projektu jest kwantyfikacja i ocena alokacji środków pomocy rozwojowej dla sektora rolnego pomiędzy kraje AKP przy wykorzystaniu modelu optymalizacyjnego. Główną metodą zaproponowaną w projekcie, mającą posłużyć ocenie alokacji pomocy rozwojowej dla sektora rolnego w krajach AKP, jest liniowy model optymalizacyjny. Ponadto, w pracy planuje się wykorzystać analizę korelacji oraz regresji wielorakiej. Celem analizy korelacji będzie określenie zależności pomiędzy wielkością pomocy a jej efektami – wskaźnikami produktywności w rolnictwie (w ujęciu różnych elementów pomocy). Natomiast model regresji wielorakiej posłuży do oceny wpływu cech gospodarek na wskaźniki produktywności rolnictwa, pozwalając na poznanie czynników determinujących poziom pozyskania i efektywnego wykorzystania środków w ramach Oficjalnej Pomocy Rozwojowej dla sektora rolnego w krajach AKP.

Większość badań z zakresu pomocy rozwojowej, skupia się na jej ogólnej wielkości, natomiast w projekcie zwraca się uwagę na kluczowy dla krajów rozwijających się sektor rolny i wpływ pomocy na jego produktywność. Ponadto w projekcie zostaną podjęte rozważania na temat związku pomiędzy pomocą rozwojową dla sektora rolnego, a uwarunkowaniami rozwojowymi państw.

Rezultatem projektu będzie ocena ukierunkowania pomocy rozwojowej dla sektora rolnego w grupie krajów AKP. Niezbędnym elementem badań będzie określenie wpływu pomocy rozwojowej dla sektora rolnego na zmiany wskaźników produktywności rolnictwa w tych krajach oraz wyznaczenie cech gospodarek krajów AKP, które pozytywnie wpływają na efektywność korzystania z pomocy rozwojowej (mierzonej jako wzrost wskaźników produktywności w sektorze rolnym).

Badania będą miały charakter nie tylko naukowy, ale również użytkowy. Odpowiednio skonstruowany model optymalizacyjny może mieć istotne walory użytkowe, gdyż umożliwi nie tylko ocenę już dokonanej alokacji, ale również analizę różnych wariantów alokacji i realokacji środków tej pomocy. Ponadto będzie to sygnał dla krajów rozwijających w jakim kierunku powinna iść ich polityka, zarówno wewnętrzna, jak i zagraniczna.