

Sanko Sangyo jest firmą świadczącą profesjonalną, opłacalną pomoc i konsultacje w zakresie rolnictwa, środowiska, zdrowia i innych dziedzin. Przewodnym mottem naszej Technologii Saion EM jest: „Zrównoważone społeczeństwo bazujące na koegzystencji i wspólnym dobrobycie, bezpieczeństwie, wygodzie, niskich kosztach i wysokiej jakości”.

Sanko Sangyo jest macierzystą organizacją mieszczącą się w Okinawie w Japonii która rozpoczęła i wprowadziła badania oraz handel Technologią EM już 30 lat temu, w czasach, gdy nie było jeszcze nazwy „Technologia EM”. Prof. Teuro Higa z Uniwersytetu Ryukus przyłączył się do rozwoju Produktów EM we wczesnych latach 80. Od tego czasu firma Sanko Sangyo jest poświęcona i oddana produkcji bezpiecznych, wysokiej jakości produktów EM dla swoich klientów, przyczyniając się do ochrony człowieka i zdrowego środowiska.

Skrót EM pochodzi od nazwy Efektywne Mikroorganizmy. EM jest mieszanką różnych pożytecznych, naturalnie występujących mikroorganizmów, znajdujących przeważnie w żywności lub używanych do jej produkcji. EM zawiera dobroczynne organizmy z trzech głównych rodzajów: bakterie fotosyntetyczne, bakterie kwasu mlekowego i grzyby. Efektywne Mikroorganizmy wydzielają w zetknięciu z materią organiczną korzystne substancje takie jak witaminy, kwasy organiczne, chelatowane minerały i antyoksydanty.

Technologia EM pozwala na przywrócenie żyzności glebie, oczyszczenie wody oraz odpadki przemysłowych i komunalnych, a także przyczynić się do produkcji zdrowej, organicznej żywności. Usuwa nieprzyjemne zapachy z budynków gospodarczych i urządzeń. Pozwala na bio-rekultywację niebezpiecznych odpadków i ścieków.

