

ONZ obawia się od listopada kryzysu żywnościowego

29 lipca 2022

Kryzys żywnościowy może uderzyć w szereg krajów Afryki i Ameryki Łacińskiej już w listopadzie i grudniu, jeśli nie otrzymają one nawozów z Rosji i Ukrainy – stwierdziła podczas briefingu w czwartek 28 lipca podsekretarz generalny ONZ ds. Afryki i sekretarz wykonawczy Komisji Gospodarczej ds. Afryki Vera Songwe.[NF]



„Jeśli kraje [Afryki i Ameryki Południowej] nie będą miały dostępu do nawozów, będziemy mieli do czynienia z kryzysem żywnościowym w listopadzie i grudniu, ponieważ wiele krajów w Afryce i Ameryce Łacińskiej już teraz dokonuje zasiewów” – ostrzegła Songwe.[NF]

Przypominamy, że w dniu 22 lipca w Stambule podpisano pakiet dwóch dokumentów: „Inicjatywę na rzecz bezpiecznego transportu zboża i żywności z portów ukraińskich” oraz „Memorandum o porozumieniu między Federacją Rosyjską a Sekretariatem ONZ w sprawie promocji rosyjskich produktów spożywczych i nawozów na rynkach światowych”. Chodzi m.in. o eksport ukraińskiego zboża, żywności i nawozów przez Morze Czarne z trzech portów. Stronami Inicjatywy są Rosja, Turcja i Ukraina, a rolę wspierającą pełni ONZ.[NF]

Tymczasem niemiecki BASF, największy na świecie producent chemikaliów, ograniczy produkcję amoniaku, aby poradzić sobie z gwałtownie rosnącymi niedoborami gazu ziemnego. „Ograniczamy produkcję w obiektach, które wymagają dużych ilości gazu ziemnego, takich jak instalacje amoniakalne” – zapowiedział dyrektor generalny BASF Martin Brudermüller w rozmowie z mediami.[G]

Amoniak jest niezbędny do produkcji nawozów, płynu BlueDEF do silników Diesla i tworzyw sztucznych. Reuters zauważa, że produkcja amoniaku daje również „dwutlenek węgla (CO₂) o wysokiej czystości jako produkt uboczny, który jest potrzebny przemysłowi mięsnemu i napojów gazowanych”. Konsekwencją ograniczenia produkcji przez BASF będzie wzrost cen nawozów dla rolników.[G]

Inny niemiecki producent nawozów Yara (trzeci co do wielkości zakład produkcji amoniaku w RFN) stwierdził, że jego produkcja w Europie jest już o 27% niższa od zdolności produkcyjnych z powodu rosnących cen gazu.[G]

Autorstwo: News Front [NF], Andrzej Kumor [G]

Źródła: pl.News-Front.info [NF], Goniec.net [G]

Kompilacja 2 wiadomości: WolneMedia.net