

Według IUNG nadal nie ma suszy!

Autor: Anna Banaszekiewicz

Data: 16 września 2016



Uprawy na polach usychają, rolnicy sieją praktycznie w pył, w niektórych regionach od kilku tygodni nie padał deszcz, a mimo to IUNG w swoim kolejnym raporcie nadal nie stwierdza suszy.

Susza mocno daje się we znaki w centralnej Polsce, gdzie kiepsko wyglądają uprawy **buraków cukrowych czy międzyplonów**. Nie lepiej jest na polach, gdzie rolnicy właśnie posiali rzepak lub przymierzają się do wysiania pszenicy. Rzekak siany w suchą glebę [wschodzi słabo i nierównomiernie](#), nie inaczej będzie zapewne z pszenicą. Brak wody jest bardzo odczuwalny, jednak nadal nie ma odzwierciedlenia w raportach przygotowywanych przez Instytut Uprawy Nawożenia i Gleboznawstwa. W ostatnim okresie raportowania **najniższe wartości klimatycznego bilansu wodnego odnotowano w południowej części Pojezierza Dobrzyńskiego, północno-zachodniej części Niziny Mazowieckiej, na wschodzie Pojezierza Wielkopolskiego oraz w południowo-środkowej części Niziny Śląskiej**. Suszy jednak nie stwierdzono.

– W XI okresie raportowania od 11 lipca do 10 września 2016 r. nie stwierdzamy zagrożenia wystąpienia suszy rolniczej na obszarze Polski – informuje [Instytut Uprawy Nawożenia i Gleboznawstwa w Puławach](#). – Wartości KBW, czyli klimatycznego bilansu wodnego, na podstawie

*którego dokonywana jest ocena stanu zagrożenia suszą, są na większości obszarów Polski ujemne, **jednakże dla wszystkich upraw są to wartości wyższe od krytycznych.***

Jak pokazuje jednak praktyka, wartości krytyczne nie muszą zostać przekroczone, by **susza wywołała poważny kryzys na polach i plantacjach.**

Powiązane: [Uprawy usychają, ale według IUNG suszy nie ma](#)