

INFORMACJA DLA ROLNIKÓW

W związku z wystąpieniem suszy rolniczej w 2023 r. informujemy, że możliwe jest złożenie wniosku o oszacowanie szkód w gospodarstwie rolnym przez poszkodowanego producenta rolnego za pośrednictwem aplikacji „zgłoś szkodę rolniczą” przy pomocy profilu zaufanego pod adresem: <https://aplikacje.gov.pl/app/susza/#/campaign> dostępnej na stronie internetowej Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi.

Złożenie wniosku w aplikacji publicznej wymaga posiadania profilu zaufanego.

Warunkiem zgłoszenia szkody jest objęcie danej uprawy zagrożeniem wystąpienia suszy w systemie monitoringu suszy rolniczej, prowadzonym przez IUNG Puławy. Szczegółowe informacje o zakresie wystąpienia zjawiska suszy udostępnione są pod linkiem: <https://susza.iung.pulawy.pl/wykazy/2023/>

BARDZO WAŻNE!

Zainteresowani rolnicy muszą złożyć wniosek przez aplikację publiczną „Zgłoś szkodę rolniczą” w terminie do 15 października 2023 roku. Aplikacja została uruchomiona w dniu 24 lipca 2023 r.

Rolnik dodatkowo może złożyć stosowny wniosek w wersji papierowej w Urzędzie Gminy Troszyn, w terminie umożliwiającym dokonanie szacowania do dnia **15 września 2023 roku**, jednak nie później niż do czasu zbioru plonu głównego danej uprawy. **Szacowane będą wyłącznie uprawy pozostające na polach, uprawy skoszone nie będą szacowane! Uwaga, szacunki dokonane przez komisję gminną nie gwarantują wyższej wypłaty odszkodowania.**

Do wypełnionego wniosku o oszacowanie szkód w wyniku suszy należy dołączyć kserokopie wniosku o płatności w ramach wsparcia bezpośredniego złożonego do Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa w danym roku wegetacyjnym, tj. 2023.

Zaznaczyć należy, że wniosek o oszacowanie szkód złożony tylko do komisji gminnej, nie pozwoli na otrzymanie wsparcia – musi być zgłoszenie w aplikacji. Szacowanie strat przez aplikację pozwoli również na oszacowanie szkód po zbiorach uprawy (zapewnienie ze strony Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi). Podstawą otrzymania pomocy publicznej będzie załącznik w postaci protokołu, który zostanie wygenerowany **tylko w aplikacji suszowej.**