



# Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi

---

Stefan Krajewski

Warszawa, 27 listopada 2025 r.  
znak sprawy: DBD.pp.058.26.2025

Pan  
Włodzimierz Czarzasty  
Marszałek Sejmu RP

**Dotyczy: interpelacji nr 13615 w sprawie wadliwego działania aplikacji suszowej do szacowania strat w uprawach**

Szanowny Panie Marszałku,

w związku z interpelacją nr 13615 w sprawie wadliwego działania aplikacji suszowej do szacowania strat w uprawach, uprzejmie informuję, że aplikacja „Zgłoś szkodę rolniczą”, działa zgodnie z algorytmem określonym przepisami rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 27 stycznia 2015 r. w sprawie szczegółowego zakresu i sposobów realizacji niektórych zadań Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa.

Zgodnie z art. 3 ust. 2 pkt 10 ustawy z dnia 7 lipca 2005 r. o ubezpieczeniach upraw rolnych i zwierząt gospodarskich, suszę oznaczają szkody spowodowane wystąpieniem, w dowolnym sześciodekadowym okresie od dnia 21 marca do dnia 30 września, spadku klimatycznego bilansu wodnego poniżej wartości określonej dla poszczególnych gatunków roślin uprawnych (tj. zbóż, kukurydzy, rzepaku, rzepiku, chmielu, tytoniu, warzyw gruntowych, drzew i krzewów owocowych, truskawek, ziemniaków, buraków cukrowych lub roślin strączkowych) i gleb.

Minister właściwy do spraw rolnictwa ogłasza, w drodze obwieszczenia, w dzienniku urzędowym ministra właściwego do spraw rolnictwa oraz na stronie podmiotowej Biuletynu Informacji Publicznej urzędu obsługującego ministra właściwego do spraw rolnictwa, w okresie od dnia 21 maja do dnia 20 października, w terminie do 10 dni

po zakończeniu sześciodekadowego okresu, wskaźniki klimatycznego bilansu wodnego dla poszczególnych gatunków roślin uprawnych i gleb, z podziałem na województwa, na podstawie danych przekazanych przez Instytut Uprawy, Nawożenia i Gleboznawstwa - Państwowy Instytut Badawczy.

Wskaźniki Klimatycznego Bilansu Wodnego wyznaczają zakres i wymiar suszy. Mapy Klimatycznego Bilansu Wodnego obrazujące obszary, na których wystąpiły straty spowodowane suszą w uprawach uwzględnionych w Ustawie o dopłatach do ubezpieczeń upraw rolnych i zwierząt gospodarskich w Polsce, dostępne są na stronie internetowej Instytutu Uprawy, Nawożenia i Gleboznawstwa – Państwowego Instytutu Badawczego pod linkiem: <https://susza.iung.pulawy.pl/kbw>

Na podstawie ww. przepisów Instytut Uprawy, Nawożenia i Gleboznawstwa - Państwowy Instytut Badawczy prowadzi System Monitoringu Suszy Rolniczej, z którego pobierane są dane dotyczące wystąpienia na danej działce i w danej uprawie szkód w wyniku suszy, i wysokości tych szkód do aplikacji „Zgłoś szkodę rolniczą”.

Należy podkreślić, że algorytmy zapisane w aplikacji zapewniają jednolite szacowanie szkód we wszystkich gospodarstwach rolnych, których właściciel zgłosił wniosek o oszacowanie szkód powstałych w wyniku suszy.

Zgodnie z przepisami § 13x ww. rozporządzenia, w przypadku gdy producent rolny we wniosku o oszacowanie szkód poda procentową wysokość szkód spowodowanych przez suszę w poszczególnych uprawach wyższą niż ta wysokość ustalona na podstawie danych Instytutu Uprawy, Nawożenia i Gleboznawstwa - Państwowego Instytutu Badawczego (dalej IUNG) - do obliczenia wysokości szkody przyjmuje się odpowiednio dane w tym zakresie IUNG.

W świetle powyższych przepisów aplikacja „Zgłoś szkodę rolniczą”, nie określa zasięgu suszy, ani jej intensywności, aplikacja ta określa wysokość szkód w gospodarstwie rolnym oraz w poszczególnych uprawach w tym gospodarstwie zgodnie z algorytmem określonym przepisami rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 27 stycznia 2015 r. w sprawie szczegółowego zakresu i sposobów realizacji niektórych zadań Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa.

W 2025 roku w woj. lubuskim dodatkowo przeprowadzono monitoring suszy w oparciu o obserwacje in-situ pól produkcyjnych należących do rolników. Wzbudziło to duże zainteresowanie i bardzo pozytywne przyjęcie przez rolników.

Ze względu na krajowy zasięg prowadzonego monitoringu suszy uznano za zasadne rozszerzenie tego typu działań na wszystkie regiony kraju, co wpłynie na zwiększenie wiedzy rolników na temat sposobu monitorowania suszy, zakresu tego monitoringu i powiązanych z nim narzędzi wsparcia rolników. Powyższe działania powinny skutkować większym zrozumieniem przez rolników funkcjonowania i efektów szacowania suszy rolniczej.

Jednocześnie informuję, że do Ministerstwa docierają sygnały od wojewodów że coraz częściej są problemy z powoływaniem członków do komisji ds. szacowania niekorzystnych zjawisk atmosferycznych. Uwzględniając powyższe oraz mając na względzie, coraz częstsze występowanie niekorzystnych zjawisk atmosferycznych o dużym nasileniu istnieje wręcz potrzeba szacowania szkód powstałych w wyniku innych niż susza niekorzystnych zjawisk atmosferycznych również z wykorzystaniem aplikacji.

Z wyrazami szacunku

Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi  
Stefan Krajewski  
/podpisano elektronicznie/

1. Do wiadomości:  
Kancelaria Prezesa Rady Ministrów