



**MINISTER ROLNICTWA
I ROZWOJU WSI**

F.gr.071.70.2018

Warszawa, dnia 2018.07.31

NR: 1838/18 PODPIS ACJ
WPEŁNIŁO

**Pan
Wiktor Szmulewicz
Prezes
Krajowej Rady Izb Rolniczych**

Krajowa Rada Izb Rolniczych

W związku z pismem z dnia 10 lipca 2018 r. znak KRIR/MR/W/762/2018 dotyczącym wniosku Pomorskiej Izby Rolniczej w sprawie poszerzenia zakresu upraw objętych monitoringiem suszy – uprzejmie informuję, że zgodnie z ustawą z dnia 7 lipca 2005 r. o ubezpieczeniach upraw rolnych i zwierząt gospodarskich (Dz. U. z 2017 r. poz. 2047, z późn. zm.), 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 i gleb. Na podstawie ww. ustawy Instytut Uprawy Nawożenia i Gleboznawstwa – Państwowy Instytut Badawczy w Puławach opracował wartości krytyczne klimatycznego bilansu wodnego dla grup i gatunków roślin uprawnych zamieszczonych w tej ustawie, tj. dla: zbóż ozimych i jarych, kukurydzy na ziarno i na kiszonkę, rzepaku i rzepiku, ziemniaka, buraka cukrowego, chmielu, tytoniu, warzyw gruntowych, drzew i krzewów owocowych, truskawek o raz roślin strączkowych.

Przedstawiając powyższe informuję, że wilgotność gleb użytków zielonych zależy od dwóch czynników, tj. klimatycznego bilansu wodnego oraz poziomu zwierciadła wody gruntowej. Poziomy wody gruntowej mogą być określane w oparciu o szczegółowe mapy dla kraju, które jak do tej pory nie zostały jeszcze opracowane. Informuję również, że IUNG-PIB tym zakresem badań środowiskowych dotyczących poziomu wód gruntowych nie zajmuje się. W związku z powyższym brak jest aktualnie możliwości określenia klimatycznego bilansu wodnego dla użytków zielonych.

wz. Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi
SEKRETARZ STANU

Szymon Giżyński