

Zagrożenie suszą na poziomie gminy WOLBROM (Rok: 2019)

KBW w gminie

	Numery okresów raportów													
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14
KBW [mm] - minimalna	-13	38	10.9	-11.7	-83.2	-112.3	-149.3	-218.9						
KBW [mm] - średnia wazona	-1.3	56.4	27.8	2.5	-67.5	-100.5	-137	-209.8						
KBW [mm] - maksymalna	8.7	73.4	44.5	15.4	-54.7	-91.2	-127.5	-201.3						

Kategoria gleby I

Gatunek roślin uprawnych	Numery okresów raportów													
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14
Zboża ozime	-	-	-	-	-	-	-	-	+					
Zboża jare	-	-	-	-	-	-	-	-	+					
Kukurydza na ziarno	x	x	x	-	-	-	-	-	+					
Kukurydza na kiszonkę	x	x	x	-	-	-	-	-	+					
Rzepak i rzepik	-	-	-	-	-	-	-	x	x					
Ziemniak	x	x	-	-	-	-	-	-	+					
Burak cukrowy	#	#	#	#	#	#	#	#						
Chmiel	x	x	x	-	-	-	-	-	+					
Tytoń	x	x	x	-	-	-	-	-	+					
Warzywa gruntowe	x	x	x	-	-	-	-	-	+					
Krzewy owocowe	-	-	-	-	-	-	-	-	+					
Drzewa owocowe	-	-	-	-	-	-	-	-	+					
Truskawki	-	-	-	-	-	-	-	-	+					
Rośliny strączkowe	x	x	x	-	-	-	-	-	+					

Kategoria gleby II

Gatunek roślin uprawnych	Numery okresów raportów													
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14
Zboża ozime	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
Zboża jare	-	-	-	-	-	-	-	-	+					
Kukurydza na ziarno	x	x	x	-	-	-	-	-	+					
Kukurydza na kiszonkę	x	x	x	-	-	-	-	-	+					
Rzepak i rzepik	-	-	-	-	-	-	-	x	x					
Ziemniak	x	x	-	-	-	-	-	-	-					
Burak cukrowy	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
Chmiel	x	x	x	-	-	-	-	-	+					
Tytoń	x	x	x	-	-	-	-	-	+					

Oznaczenia symboli

- Kryterium suszy (wg. Roz. MRiRW) nie zostało przekroczone
- + Zagrożenie wystąpienia suszy
- x nie dotyczy w danym okresie
- * kategoria gleby nie występuje
- # na oznaczonej kategorii gleby uprawa nie jest wskazana

Wyjaśnienia dotyczące kategorii gleb

Zróznicowanie przestrzenne pokrywy glebowej w Polsce według kategorii podatności gleb na suszę:

Kategoria I - Bardzo podatna na suszę (WOD < 127,5 mm), gatunek gleby:

piasek luźny - pl
piasek luźny pylasty - plp
piasek słabo gliniasty - ps
piasek słabo gliniasty
pylasty- psp

Kategoria II- Podatna na suszę (WOD 127,5 - 169,9 mm), gatunek gleby:

piasek gliniasty lekki - pgl
piasek gliniasty lekki pylasty-
- pglp
piasek gliniasty mocny - pgm
piasek gliniasty mocny
pylasty - pgmp

Kategoria III Średnio podatna na suszę (WOD 170 - 202,5 mm), gatunek gleby:

glina lekka - gl
glina lekka pylasta - glp
pył gliniasty - plg
pył zwykły - plz
pył piaszczysty - plp

Kategoria IV Mało podatna na suszę (WOD > 202,5 mm), gatunek gleby:

glina średnia - gs
glina średnia pylasta - gsp
glina ciężka - gc
glina ciężka pylasta - gcp
pył ilasty - pli
ił - ił pylasty – ip

W celu określenia podatności gleb na suszę w systemie monitoringu suszy rolniczej wykorzystuje się ich pojemność wodną mierzoną ilością wody ogólnie dostępnej (WOD*) dla roślin, która jest obliczana jako różnica wilgotności objętościowej dla polowej pojemności wodnej i punktu trwałego wędnięcia w strefie korzeniowej.

Kategorie podatności gleb na suszę obejmują kontury gleb o zbliżonych właściwościach retencyjnych i potencjalnej ilości (WOD) w profilu glebowym z uwzględnieniem typowego zróznicowania poboru wody przez system korzeniowy wraz z głębokością. Podstawowym czynnikiem decydującym o przynależności gleb do danej kategorii glebowej jest skład granulometryczny i jego zróznicowanie w profilu glebowym do głębokości 1,5 m.

Kategorie podatności gleb na suszę określono dla gleb użytków rolnych wytworzonych z utworów

mineralnych na podstawie informacji zawartej na mapie glebowo-rolniczej.

Na stronie internetowej Instytutu Upraw Nawożenia i Gleboznawstwa Państwowego Instytutu Badawczego w zakładce "Monitoring suszy" znajdują się mapy kategorii glebowych pozwalające określić podatność gleb na suszę.

ZASADY POSTĘPOWANIA PO WYSTĄPIENIU SZKÓD W GOSPODARSTWIE ROLNYM

Aby gospodarstwo rolne lub dział specjalny produkcji rolnej został uznany za dotknięty niekorzystnym zjawiskiem atmosferycznym (suszą, gradem, deszczem nawalnym, ujemnymi skutkami przezimowania, przymrozkami wiosennymi, powodzią, huraganem, piorunem, obsunięciem się ziemi lub lawiną) muszą zostać spełnione następujące warunki:

1. Gospodarstwo rolne winno posiadać minimalną powierzchnię- 1 ha fizyczny lub przeliczeniowy.
2. Minimalna powierzchnia jednolitej uprawy na działce, na której zostały uszkodzone uprawy, nie może być mniejsza niż 0,1 ha.

Po stwierdzeniu szkód w gospodarstwie rolnym w wyniku suszy, gradu, deszczu nawalnego, ujemnych skutków przezimowania, przymrozków wiosennych, powodzi, huraganu, pioruna, obsunięcia się ziemi lub lawiny, rolnik powinien poinformować pisemnie o wystąpieniu szkód urząd gminy (złożyć wniosek), właściwy ze względu na położenie swoich gruntów.

W przypadku, gdy rolnik posiada grunty rolne na terenie kilku gmin, o wystąpieniu szkód musi powiadomić wszystkie, właściwe ze względu na położenie gruntów, urzędy gmin (odrębny wniosek). Ponadto powinien podać dane o produkcji i szkodach w poszczególnych gminach na zbiorczym zestawieniu, które przekazuje do gminy właściwej ze względu na położenie największej części gospodarstwa spośród gmin w których wystąpiły szkody.

Zgłoszenie o wystąpieniu szkód rolnik powinien złożyć w urzędzie gminy (miasta) na obowiązującym wniosku o szacowanie szkód, dostępnym w urzędach gmin (miast). W zależności od rodzaju poniesionych szkód rolnik ma obowiązek wraz z wnioskiem wypełnić odpowiednie załączniki (załącznik I.2-I.9).

- Wniosek należy wypełnić czytelnie (drukowanymi literami) oraz wpisać wszystkie wymagane dane. Brak pełnych danych będzie skutkował odrzuceniem wniosku z przyczyn formalnych.**
- Do wniosku należy dołączyć również inne wymagane dokumenty, np. kopię wniosku złożonego do ARiMR o płatności w ramach wsparcia bezpośredniego, wydruk z Systemu Identyfikacji i Rejestracji Zwierząt (IRZ).**

Rolnik składając pod wnioskiem własnoręczny podpis wyraża jednocześnie zgodę na przetwarzanie danych osobowych oraz oświadcza, że znane są mu skutki składania fałszywych oświadczeń.

Burmistrz, po wpłynięciu zgłoszeń rolników, wnioskuje do Wydziału Rolnictwa Małopolskiego Urzędu Wojewódzkiego w Krakowie o dokonanie szacunku szkód przez komisję ds. szacowania szkód w gospodarstwach rolnych i działach specjalnych produkcji rolnej, znajdujących się na obszarach, na których wystąpiły niekorzystne zjawiska atmosferyczne.

Oszacowania wysokości szkód dokonują członkowie Komisji powołanej przez Wojewodę: - w ciągu 2 miesięcy od dnia złożenia przez producenta rolnego do urzędu gminy wniosku o oszacowanie szkód, poprzez lustrację na miejscu, jednak nie później niż:

- od wschodów do czasu zbioru plonu głównego danej uprawy albo jej

likwidacji (w przypadku suszy).

W przypadku konieczności zbioru rośliny zgłoszonej do szacowania przed wizytą Komisji zaleca się pozostawienie poletka kontrolnego.

Po oszacowaniu szkód przez Komisję, Wojewoda wdraża ustalone zasady w zależności od uruchomionego programu pomocy, a w szczególności potwierdza wysokość i zakres szkód na protokołach Komisji w przypadku, gdy szkody wynoszą powyżej 30% średniej produkcji rolnej (produkcja roślinna+produkcja zwierzęca) z 3 lat poprzedzających rok wystąpienia niekorzystnych zjawisk atmosferycznych.

Do pobrania:

Wniosek rolnika

Załączniki do wniosku 1.2 – 1.6.

Upoważnienie do przetwarzania danych osobowych.