

Warszawa, dnia 30 lipca 2021 r.

Poz. 53

**OBWIESZCZENIE
MINISTRA ROLNICTWA I ROZWOJU WSI ¹⁾**

z dnia 30 lipca 2021 r.

w sprawie wskaźników klimatycznego bilansu wodnego dla poszczególnych gatunków roślin uprawnych i gleb w okresie sześciodekadowym od dnia 21 maja do dnia 20 lipca 2021 r.

Na podstawie art. 3 ust. 5 ustawy z dnia 7 lipca 2005 r. o ubezpieczeniach upraw rolnych i zwierząt gospodarskich (Dz. U. z 2019 r. poz. 477) ogłasza się wskaźniki klimatycznego bilansu wodnego dla poszczególnych gatunków roślin uprawnych i gleb w okresie sześciodekadowym od dnia 21 maja do dnia 20 lipca 2021 r., stanowiącego załącznik do obwieszczenia

Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi: *G. Puda*

¹⁾ Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi kieruje działem administracji rządowej - rolnictwo, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 1 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 6 października 2020 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi (Dz. U. z 2021 r. poz. 942).

Załącznik do obwieszczenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 30 lipca 2021 r. (poz. 53)

Wskazniki klimatycznego bilansu wodnego dla poszczególnych gatunków roślin uprawnych¹⁾ i gleb w okresie szesniedekadowym od dnia 21 maja do dnia 29 lipca 2021 roku

Table with columns: Powiat, Gmina, Identyfikator gminy, KBW, Złota ozime, Złota jare, Kukurydza na ziarno, Kukurydza na kłosa, Ziemiak, Barak cukrowy, Chmiel, Tyśń, Warzywa grubsze, Krowy osuszone, Drzewa osuszone, Truskawki, Rośliny strączkowe. Rows list various counties and municipalities with their respective climate water balance indicators.

Table with columns for gmina, powiat, and various numerical data points. Includes a section for 'Województwo zachodniopomorskie' and a list of gminy such as zlotowski, kalisz, kamieński, etc.

1) Nie określono wskaźnika klimatycznego bilansu wodnego dla Rzepuk i rzepuk

Legenda
+ susza
- brak suszy
* kategoria gleby nie występuje
na oznaczonej kategorii gleby uprawa nie jest wskazana

Wyjaśnienia dotyczące kategorii gleb:

Zróżnicowanie przestrzenne pokrywy glebowej w Polsce według kategorii glebowych o różnej podatności na suszę - gleby bardzo lekkie (bardzo podatne), gleby lekkie (podatne), średnie (średnio podatne), ciężkie (malo podatne).

- Kategorie gleb:
I - Bardzo lekka, grupa granulometryczna - piasek luźny - pl, piasek luźny pylasty - plp, piasek słabo gliniasty - ps, piasek słabo gliniasty pylasty - psp
II - Lekka, grupa granulometryczna - piasek gliniasty lekkie - plgl, piasek gliniasty ciężki pylasty - plgp, piasek słabo gliniasty mocny - pgn

piasek słabo gliniasty mocno pylasty - pgrp

III - Średnia, grupa granulometryczna -

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

IV - Ciężka, grupa granulometryczna -

głina średnia - gs
głina średnia pylasta - gsp
głina ciężka - gc
głina ciężka pylasta - gcp
pył ilasty - pli
il - i
il pylasty - ip

Kategorie gleb ustala się w oparciu o skład granulometryczny profilu glebowego, według powyższych kryteriów podziału, na podstawie cyfrowych map glebowo-rolniczych przedstawiających przestrzenne zróżnicowanie siedlisk glebowych i ich pojemności wodnej.