

Warszawa, dnia 19 sierpnia 2020 r.

Poz. 46

**OBWIESZCZENIE  
MINISTRA ROLNICTWA I ROZWOJU WSI<sup>1)</sup>**

z dnia 18 sierpnia 2020 r.

**w sprawie wskaźników klimatycznego bilansu wodnego dla poszczególnych gatunków roślin uprawnych i gleb w okresie sześciodekadowym od dnia 11 czerwca do dnia 10 sierpnia 2020 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 11 czerwca do dnia 10 sierpnia 2020 r., stanowiące załącznik do obwieszczenia.

Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi: *wz. R. Kamiński*

---

<sup>1)</sup> Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi kieruje działem administracji rządowej – rolnictwo, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 1 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 18 listopada 2019 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi (Dz. U. poz. 2258).

Wskaźniki klimatycznego bilansu wodnego dla poszczególnych gatunków roślin uprawnych<sup>1)</sup> i gleb w okresie szesściokadowym od dnia 11 czerwca do 10 sierpnia 2020 r.

Table with columns: Powiat, Gmina, Identyfikator gminy, KBW, Zbota ozime, Zbota jara, Kukurydza na ziarno, Kukurydza na kiszonkę, Ziemniak, Burak cukrowy, Chmiel, Tytoń, Warzywa gruntowe, Krzewy owocowe, Drzewa owocowe, Truskawki, Rośliny strączkowe. Rows list various counties and municipalities in Poland, such as Bolesławiec, Białobrzegi, Białogóra, etc.





























Table with columns for voivodeship, county, commune, and various data points. Includes a section for 'Województwo zachodniopomorskie' listing numerous communes and their corresponding data.

1) Nie określono wskaźnika klimatycznego bilansu wodnego dla rzepaku i rzepaku

Legenda

- \* sucha
- brak suchoy
\* kategoria gleby nie występuje
# na oznaczonej kategorii gleby uprawa nie jest wskazana

Wyjaśnienia dotyczące kategorii gleb:

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

Kategorie gleb:

- I - Bardzo lekka, grupa granulometryczna - piasek kazy - pl, piasek kazy piasty - pjb, piasek slabo ghlasty - ps, piasek slabo ghlasty piasty - psp
II - Lekka, grupa granulometryczna - piasek ghlasty lekki - pol, piasek ghlasty lekki piasty - pgl, piasek slabo ghlasty mocny - ogm, piasek slabo ghlasty mocny piasty - ppgm
III - Średnia, grupa granulometryczna - glina lekka - g, glina lekka piasta - gb, glina ghlasty - pg, pyl zwykly - plc, pyl piaszczysty - plp
IV - Ciężka, grupa granulometryczna - glina srednia - gs, glina srednia piasta - gsp, glina ciężka - gc, glina ciężka piasta - gcp, pyl lasty - pl, # - i, # piasty - ip

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