

Warszawa, dnia 20 sierpnia 2018 r.

Poz. 17

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

z dnia 17 sierpnia 2018 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 2018 r.**

Na podstawie art. 3 ust. 5 ustawy z dnia 7 lipca 2005 r. o ubezpieczeniach upraw rolnych i zwierząt gospodarskich (Dz. U. z 2017 r. poz. 2047 oraz z 2018 r. poz. 650) ogłasza się wskaźniki klimatycznego bilansu wodnego dla poszczególnych gatunków roślin uprawnych i gleb w okresie sześciodekadowym od dnia 11 czerwca do dnia 10 sierpnia 2018 r., stanowiące załącznik do obwieszczenia.

Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi: *J.K. Ardanowski*

---

<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 27 czerwca 2018 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi (Dz. U. poz. 1250).













































Table listing agricultural entities (gminy) such as Krapkowicki, namysłowski, nyski, oleski, opolski, prudnicki, strzelecki, and m. Opole, with their respective identification numbers and columns for administrative data.

Section titled 'Województwo podkarpackie' listing agricultural entities from the Podkarpackie voivodeship, including bieszczadzki, brzozowski, dębicki, and pilzno, with their identification numbers and administrative data columns.







































**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 (mało podatne).

Kategorie gleb:

|  |  |
|--|--|
| I - Bardzo lekka, grupa granulometryczna - | piasek luźny - pl<br>piasek luźny pylasty - plp<br>piasek słabo gliniasty - ps<br>piasek słabo gliniasty pylasty - psp                                     |
| II - Lekka, grupa granulometryczna -       | piasek gliniasty lekki - pgl<br>piasek gliniasty lekki pylasty - pglp<br>piasek słabo gliniasty mocny - pgm<br>piasek słabo gliniasty mocny pylasty - pgmp |
| III - Średnia, grupa granulometryczna -    | glina lekka - gl<br>glina lekka pylasta - glp<br>pył gliniasty - plg<br>pył zwykły - plz<br>pył piaszczysty - plp  |
| IV - Ciężka, grupa granulometryczna -      | glina średnia - gs<br>glina średnia pylasta - gsp<br>glina ciężka - gc<br>glina ciężka pylasta - gcp<br>pył ilasty - pli<br>ił - i<br>ił 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.