

Warszawa, dnia 17 lipca 2023 r.

Poz. 31

**OBWIESZCZENIE
MINISTRA ROLNICTWA I ROZWOJU WSI¹⁾**

z dnia 14 lipca 2023 r.

**w sprawie wskaźników klimatycznego bilansu wodnego dla poszczególnych gatunków roślin uprawnych
i gleb w okresie sześciodekadowym od dnia 1 maja do dnia 30 czerwca 2023 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 1 maja do dnia 30 czerwca 2023 r., stanowiące załącznik do obwieszczenia, które zastępują wskaźniki klimatycznego bilansu wodnego dla poszczególnych gatunków roślin uprawnych i gleb w okresie sześciodekadowym od dnia 1 maja do dnia 30 czerwca 2023 r., stanowiące załącznik do obwieszczenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 7 lipca 2023 r. w sprawie wskaźników klimatycznego bilansu wodnego dla poszczególnych gatunków roślin uprawnych i gleb w okresie sześciodekadowym od dnia 1 maja do dnia 30 czerwca 2023 r. (Dz. Urz. Min. Rol. i Roz. Wsi poz. 29).

Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi: *R. Telus*

¹⁾ Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi kieruje działem administracji rządowej – rolnictwo, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 1 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 15 kwietnia 2023 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi (Dz. U. poz. 716).

Załącznik do obwieszczenia
Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi
z dnia 14 lipca 2023 r. (poz. 31)

Wskaźniki klimatycznego bilansu wodnego dla poszczególnych gatunków roślin uprawnych i gleb w okresie sześciodekadowym od dnia 1 maja do dnia 30 czerwca 2023 roku

Województwo kujawsko-pomorskie

Województwo śląskie

Województwo wielkopolskie

Województwo zachodniopomorskie

walecki	Walcz	3217011	-220	+	+	+	-	+	+	+	+	+	+	-	+	+	-	+	+	+	-	-	-	#	-	-	-	+	+	-	-	+	+	-	-	+	+	-	-	+	+	-	-
walecki	Czlopia	3217023	-212	+	+	-	-	+	+	+	-	+	+	-	+	+	-	+	+	+	-	-	-	#	-	-	-	+	+	-	-	+	+	-	-	+	+	-	-	+	+	-	-
walecki	Miroslawiec	3217033	-228	+	+	+	-	+	+	+	+	+	+	-	+	+	-	+	+	+	-	-	-	#	-	-	-	+	+	-	-	+	+	-	-	+	+	-	-	+	+	-	-
walecki	Tuczno	3217043	-221	+	+	+	-	+	+	+	+	+	+	-	+	+	-	+	+	+	-	-	-	#	-	-	-	+	+	-	-	+	+	-	-	+	+	-	-	+	+	-	-
walecki	Walcz	3217052	-226	+	+	+	-	+	+	+	+	+	+	-	+	+	-	+	+	+	-	-	-	#	-	-	-	+	+	-	-	+	+	-	-	+	+	-	-	+	+	-	-
lobeski	Dobria	3218013	-218	+	+	+	-	+	+	+	+	+	+	-	+	+	-	+	+	+	-	-	-	#	-	-	-	+	+	-	-	+	+	-	-	+	+	-	-	+	+	-	-
lobeski	Lobez	3218023	-217	+	+	+	-	+	+	+	+	+	+	-	+	+	-	+	+	+	-	-	-	#	-	-	-	+	+	-	-	+	+	-	-	+	+	-	-	+	+	-	-
lobeski	Radowo Male	3218032	-220	+	+	+	-	+	+	+	+	+	+	-	+	+	-	+	+	+	-	-	-	#	-	-	-	+	+	-	-	+	+	-	-	+	+	-	-	+	+	-	-
lobeski	Resko	3218043	-216	+	+	+	-	+	+	+	+	+	+	-	+	+	-	+	+	+	-	-	-	#	-	-	-	+	+	-	-	+	+	-	-	+	+	-	-	+	+	-	-
lobeski	Węgorzyno	3218053	-222	+	+	+	-	+	+	+	+	+	+	-	+	+	-	+	+	+	-	-	-	#	-	-	-	+	+	-	-	+	+	-	-	+	+	-	-	+	+	-	-
m. Koszalin	Koszalin	3261011	-208	+	+	-	-	+	+	+	-	+	+	-	+	+	-	+	+	+	-	-	-	#	-	-	-	+	+	-	-	+	+	-	-	+	+	-	-	+	+	-	-
m. Szczecin	Szczecin	3262011	-206	+	+	-	-	+	+	+	-	+	+	-	+	+	-	+	+	+	-	-	-	#	-	-	-	+	+	-	-	+	+	-	-	+	+	-	-	+	+	-	-
m. Świnoujście	Świnoujście	3263011	-216	+	+	-	-	+	+	+	-	+	+	-	+	+	-	+	+	+	-	-	-	#	-	-	-	+	+	-	-	+	+	-	-	+	+	-	-	+	+	-	-

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).

I - Bardzo lekka, grupa granulometryczna -

piasek luźny - pl
piasek luźny płyasty - plp
piasek słabo gliniasty - po
piasek słabo gliniasty płyasty - psp

II - Lekka, grupa granulometryczna -

piasek gliniasty lekki - pgli
piasek gliniasty lekki płyasty - pglp
piasek słabo gliniasty mocny - pgm
piasek słabo gliniasty mocny płyasty - pgmp

III - Średnia, grupa granulometryczna -

gлина lekka - gl
gлина lekka płyasta - glp
pył gliniasty - pg
pył zwłykły - plz
pył piaskowaty - pip

IV - Ciężka, grupa granulometryczna -

gлина średnia - gs
gлина średnia płyasta - gsp
gлина ciężka - gc
gлина ciężka płyasta - gcp
pył lśniący - pli
il - i
il płyasty - 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.