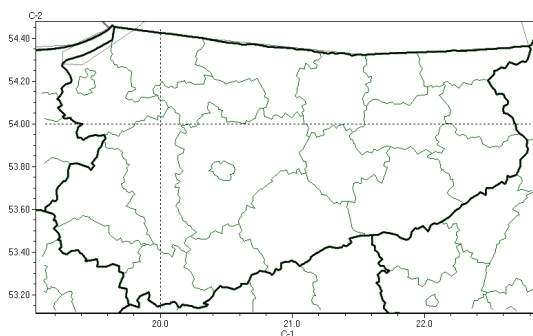




Brak niebezpiecznych zjawisk

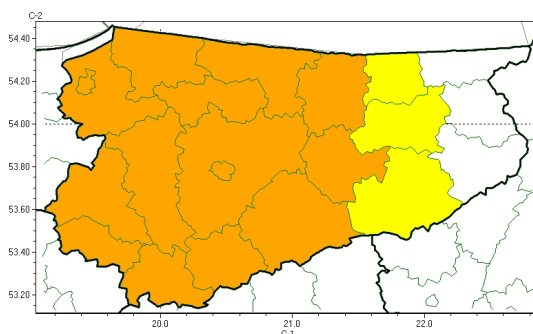


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA PIERWSZ DOB**

Obszar	Województwo warmi sko-mazurskie
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 14.07.2023 (pi tek) do godz. 07:30 dnia 15.07.2023 (sobota)
Zjawisko/stopie zagro enia Kryteria	Nie przewiduje si /-



Upał

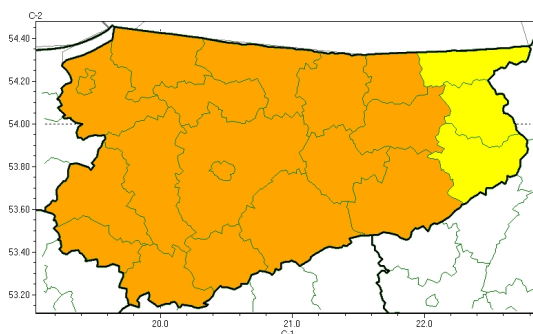


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA DRUG DOB**

Obszar	Województwo warmi sko-mazurskie
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 15.07.2023 (sobota) do godz. 07:30 dnia 16.07.2023 (niedziela)
Zjawisko/stopie zagro enia Kryteria	Upał/1 (<i>gi ycki, piski i w gorzewski</i>) Temperatura maksymalna przez przynajmniej dwa kolejne dni 30-34°C, temperatura minimalna w nocy poni ej 18°C. Upał/2 (<i>bartoszycki, braniewski, działdowski, Elbl g, elbl ski, iławski, k trzy ski, lidzbarski, mr gowski, nidzicki, nowomiejski, Olsztyn, olszty ski, ostródzki i szczycie ski</i>) Temperatura maksymalna przez przynajmniej dwa kolejne dni 30-34°C, temperatura minimalna w nocy od 18°C.



Upał

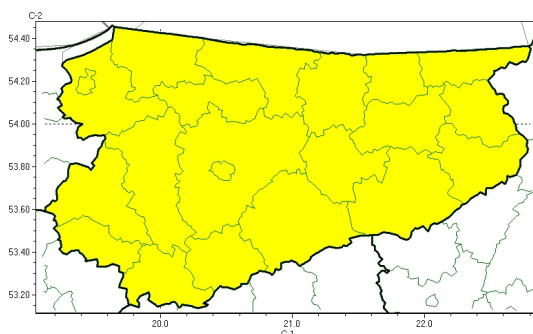


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA TRZECI DOB**

Obszar	Województwo warmi sko-mazurskie
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 16.07.2023 (niedziela) do godz. 07:30 dnia 17.07.2023 (poniedziałek)
Zjawisko/stopie zagro enia Kryteria	Upał/1 (etcki, gołdapski i olecki) Temperatura maksymalna przez przynajmniej dwa kolejne dni 30-34°C, temperatura minimalna w nocy poni ej 18°C. Upał/2 (bartoszycki, braniewski, działdowski, Elbl g, elbl ski, gi ycki, iławski, k trzy ski, lidzbarski, mr gowski, nidzicki, nowomiejski, Olsztyn, olszty ski, ostródzki, piski, szczycie ski i w gorzewski) Temperatura maksymalna przez przynajmniej dwa kolejne dni 30-34°C, temperatura minimalna w nocy od 18°C.



Upał



**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA CZWART DOB**

Obszar	Województwo warmińsko-mazurskie
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 17.07.2023 (poniedziałek) do godz. 07:30 dnia 18.07.2023 (wtorek)
Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria	Upał/1 (wszystkie powiaty) Temperatura maksymalna przez przynajmniej dwa kolejne dni 30-34°C, temperatura minimalna w nocy poniżej 18°C.

Godzina i data wydania	godz. 14:26 dnia 13.07.2023
Uwagi	Prognoza niebezpiecznych zjawisk meteorologicznych jest informacją orientacyjną. Wydanie depeszy OSTRZEŻENIE uniemożliwia i anuluje wszystkie informacje dotyczące tego samego okresu i zjawiska zawarte w prognozie. Sprawdź aktualne ostrzeżenia oraz teksty prognoz synoptycznych.

Opracowanie niniejsze i jego format, jako przedmiot prawa autorskiego podlega ochronie prawnej, zgodnie z przepisami ustawy z dnia 4 lutego 1994r o prawie autorskim i prawach pokrewnych (dz. U. z 2006 r. Nr 90, poz. 631 z późn. zm.).

Wszelkie dalsze udostępnianie, rozpowszechnianie (przedruk, kopiowanie, wiadomości sms) jest dozwolone wyłącznie w formie dosłownej z bezwzględnym wskazaniem źródła informacji tj. IMGW-PIB.