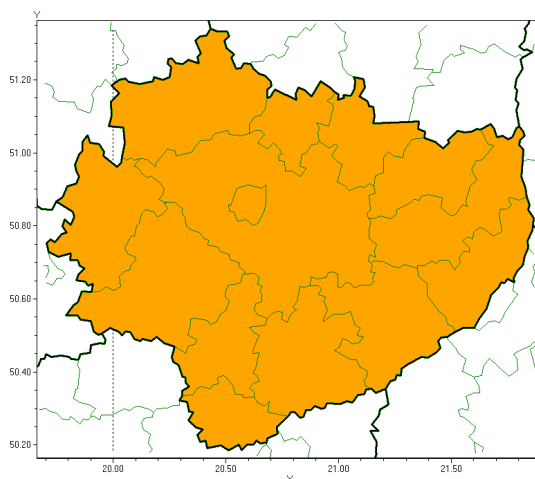




Upał

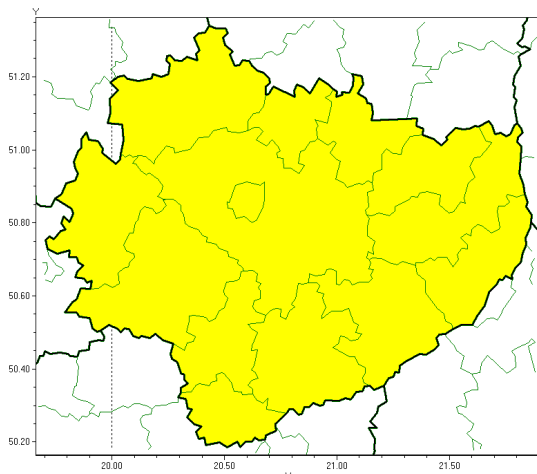


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH  
NA PIERWSZ DOB**

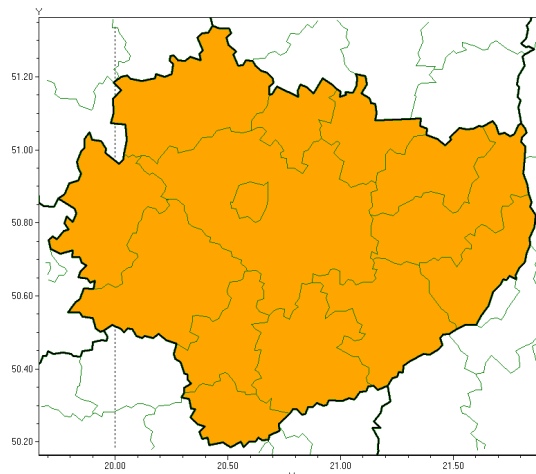
<b>Obszar</b>	Województwo świętokrzyskie
<b>Ważność (cz. urz.)</b>	od godz. 07:30 dnia 07.07.2021 (roda) do godz. 07:30 dnia 08.07.2021 (czwartek)
<b>Zjawisko/stopec zagrożenia Kryteria</b>	<b>Upał/2</b> (wszystkie powiaty) Temperatura maksymalna przez przynajmniej dwa kolejne dni 30-34°C, temperatura minimalna w nocy powyżej 18°C.



Burze z gradem



Upał



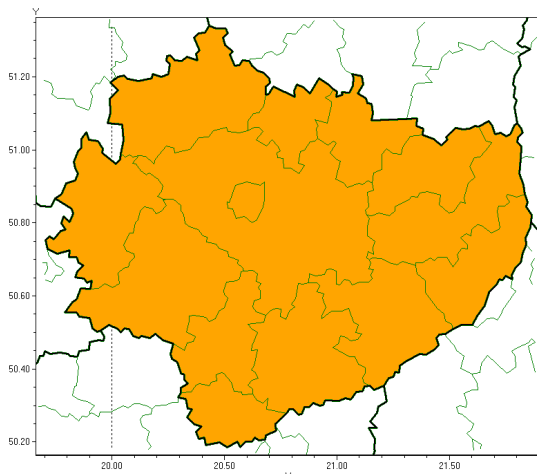
**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH**

**NA DRUGI DOB**

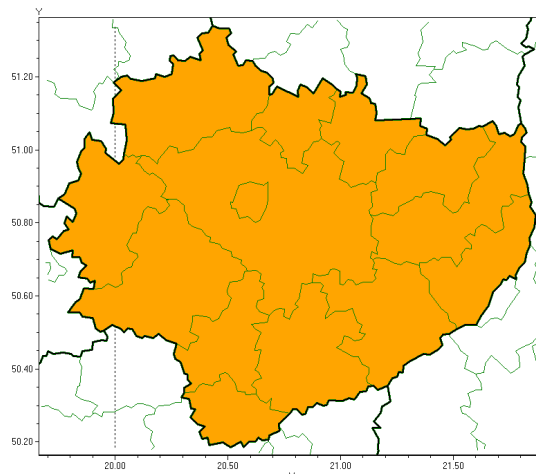
<b>Obszar</b>	Województwo świętokrzyskie
<b>Ważność (cz. urz.)</b>	od godz. 07:30 dnia 08.07.2021 (czwartek) do godz. 07:30 dnia 09.07.2021 (piątek)
<b>Zjawisko/stopec zagrożenia Kryteria</b>	<b>Burze z gradem/1</b> (wszystkie powiaty) Burze z opadami deszczu 20-30 mm, lokalnie do 40 mm lub porywami wiatru o prędkości 70-90 km/h. Lokalnie opady gradu.  <b>Upał/2</b> (wszystkie powiaty) Temperatura maksymalna przez przynajmniej dwa kolejne dni 30-34°C, temperatura minimalna w nocy powyżej 18°C.



Burze z gradem



Upał



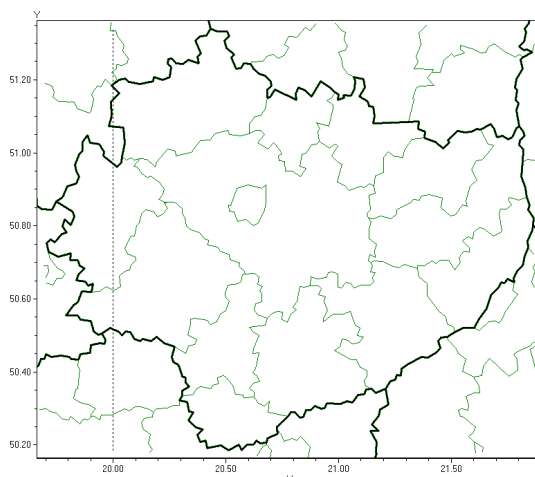
**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH**

**NA TRZECI DOB**

<b>Obszar</b>	Województwo świętokrzyskie
<b>Ważność (cz. urz.)</b>	od godz. 07:30 dnia 09.07.2021 (piątek) do godz. 07:30 dnia 10.07.2021 (sobota)
<b>Zjawisko/stopec zagrożenia Kryteria</b>	<b>Burze z gradem/2</b> (wszystkie powiaty) Burze z opadami deszczu 30-50 mm, lokalnie do 60 mm lub porywami wiatru o prędkości 90-115 km/h. Lokalnie opady gradu.  <b>Upał/2</b> (wszystkie powiaty) Temperatura maksymalna przez przynajmniej dwa kolejne dni 30-34°C, temperatura minimalna w nocy powyżej 18°C.



Brak niebezpiecznych zjawisk



**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH  
NA CZWARTY DZIEŃ**

<b>Obszar</b>	Województwo świętokrzyskie
<b>Ważność (cz. urz.)</b>	od godz. 07:30 dnia 10.07.2021 (sobota) do godz. 07:30 dnia 11.07.2021 (niedziela)
<b>Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria</b>	Nie przewiduje się /-

<b>Dyktando synoptyk IMGW-PIB</b>	Michał Ogrodnik
<b>Godzina i data wydania</b>	godz. 14:33 dnia 06.07.2021
<b>Uwagi</b>	Prognoza niebezpiecznych zjawisk meteorologicznych jest informacją orientacyjną. Wydawanie depeszy OSTRZEŻENIE uniemożliwia i anuluje wszystkie informacje dotyczące tego samego okresu i zjawiska zawarte w prognozie. <b>Sprawdź aktualne ostrzeżenia oraz teksty prognoz synoptycznych.</b>

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.