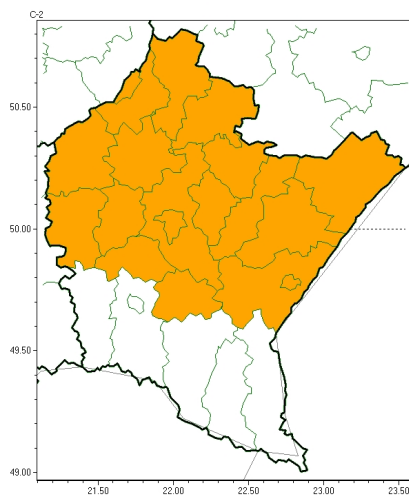




Upał

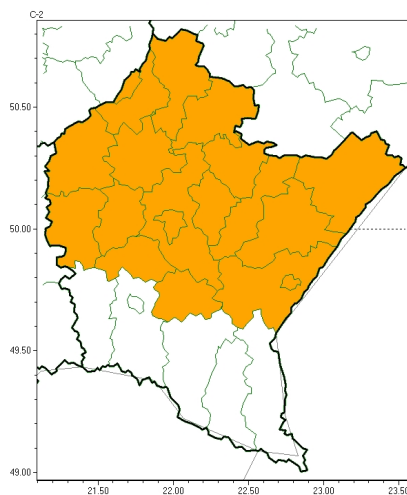


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH  
NA PIERWSZ DOB**

|  |   |
|--|---|
| <b>Obszar</b>                                  | Województwo podkarpackie  |
| <b>Wa no (cz. urz.)</b>                        | od godz. 07:30 dnia 14.08.2023 (poniedziałek)<br>do godz. 07:30 dnia 15.08.2023 (wtorek)  |
| <b>Zjawisko/stopie zagrożenia<br/>Kryteria</b> | <b>Upał/2</b> (brzozowski, d bicki, jarosławski, kolbuszowski, le ajski, lubaczowski, ła cucki, mielecki, ni a ski, przemyski, Przemyl, przeworski, ropczycko-s dziszowski, rzeszowski, Rzeszów, stalowowolski, strzy owski, Tarnobrzeg i tarnobrzesci)<br>Temperatura maksymalna przez przynajmniej dwa kolejne dni 30-34°C, temperatura minimalna w nocy od 18°C. |



Upał

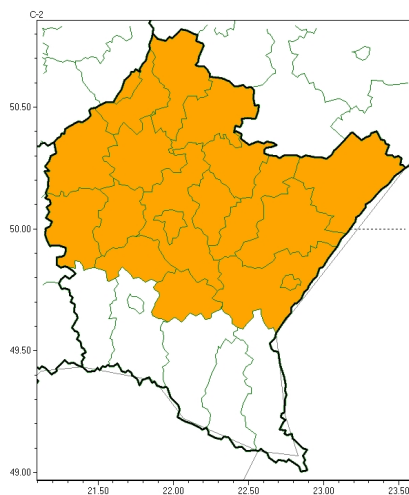


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH  
NA DRUGI DOB**

|   |   |
|---|---|
| <b>Obszar</b>                                   | Województwo podkarpackie  |
| <b>Ważność (cz. urz.)</b>                       | od godz. 07:30 dnia 15.08.2023 (wtorek)<br>do godz. 07:30 dnia 16.08.2023 (roda)  |
| <b>Zjawisko/stopień zagrożenia<br/>Kryteria</b> | <b>Upał/2</b> (brzozowski, dębicki, jarosławski, kolbuszowski, leżajski, lubaczowski, Łańcut, mielecki, niemiński, przemyski, Przemyśl, przeworski, ropczycko-sędziszowski, rzeszowski, Rzeszów, stalowowolski, strzyżowski, Tarnobrzeg i tarnobrzeski)<br>Temperatura maksymalna przez przynajmniej dwa kolejne dni 30-34°C, temperatura minimalna w nocy od 18°C. |



Upał

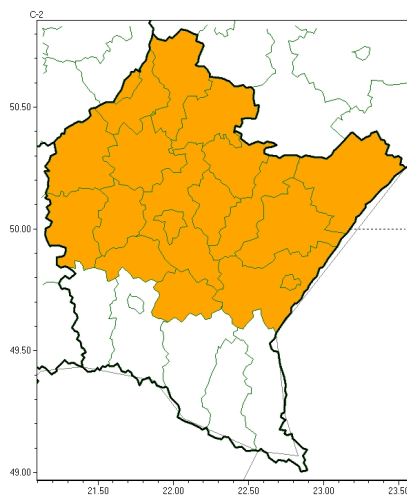


**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH  
NA TRZECI DOB**

|  |   |
|--|---|
| <b>Obszar</b>                                  | Województwo podkarpackie  |
| <b>Wa no (cz. urz.)</b>                        | od godz. 07:30 dnia 16.08.2023 (roda)<br>do godz. 07:30 dnia 17.08.2023 (czwartek)  |
| <b>Zjawisko/stopie zagrożenia<br/>Kryteria</b> | <b>Upał/2</b> (brzozowski, d bicki, jarosławski, kolbuszowski, le ajski, lubaczowski, ła cucki, mielecki, ni a ski, przemyski, Przemyl, przeworski, ropczycko-s dziszowski, rzeszowski, Rzeszów, stalowowolski, strzy owski, Tarnobrzeg i tarnobrzesci)<br>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**

|   |   |
|---|---|
| <b>Obszar</b>                                   | Województwo podkarpackie  |
| <b>Wa no (cz. urz.)</b>                         | od godz. 07:30 dnia 17.08.2023 (czwartek)<br>do godz. 07:30 dnia 18.08.2023 (piątek)  |
| <b>Zjawisko/stopień zagrożenia<br/>Kryteria</b> | <b>Upał/2</b> (brzozowski, dębicki, jarosławski, kolbuszowski, leżajski, lubaczowski, łańcucki, mielecki, niemiński, przemyski, Przemyśl, przeworski, ropczycko-sędziszowski, rzeszowski, Rzeszów, stalowowolski, strzyżowski, Tarnobrzeg i tarnobrzeski)<br>Temperatura maksymalna przez przynajmniej dwa kolejne dni 30-34°C, temperatura minimalna w nocy od 18°C. |

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| <b>Godzina i data wydania</b> | godz. 14:10 dnia 13.08.2023  |
| <b>Uwagi</b>                  | Prognoza niebezpiecznych zjawisk meteorologicznych jest informacją orientacyjną. Wydanie depeszy OSTRZEŻENIE uniemożliwia i anuluje wszystkie informacje dotyczące tego samego okresu i zjawiska zawarte w prognozie. <b>Sprawdź aktualne ostrzeżenie 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.