

w związku z prognozowanymi upałami oraz burzami

Zgodnie z prognozą IMGW w ciągu najbliższych dni (3-9.08) na obszarze całego kraju będzie utrzymywała się bardzo wysoka temperatura (powyżej 30°C, lokalnie do 37°C-39°C). Od jutra (4.08) od godzin wieczornych można spodziewać się burz, miejscami z gradem.

W związku z prognozowanymi niebezpiecznymi zjawiskami naturalnymi w dniu 3 sierpnia br. o godzinie 11:00 w Rządowym Centrum Bezpieczeństwa odbyła się wideokonferencja dyrektora Centrum i zastępcy dyrektora IMGW z dyrektorami wojewódzkich Wydziałów Bezpieczeństwa i Zarządzania Kryzysowego w celu omówienia sytuacji bieżącej, przedstawienia prognozy i oceny zagrożenia, a także przekazania rekomendacji działań dla administracji publicznej. W konferencji w siedzibie RCB uczestniczyli także przedstawiciele Ministerstwa Zdrowia, Ministerstwa Administracji i Cyfryzacji, Ministerstwa Infrastruktury i Rozwoju, Ministerstwa Gospodarki, Komendy Głównej PSP i Komendy Głównej Policji.

Dyrektor RCB podtrzymał rekomendacje wydane przez Centrum w związku z ekstremalnymi zjawiskami atmosferycznymi na początku lipca br. (w załączeniu).

OCENA ZAGROŻENIA

- Aktualnie obowiązują ostrzeżenia IMGW o upale 3/3 dla niemal całego obszaru Polski, z wyjątkiem województw: zachodniopomorskiego, pomorskiego i warmińsko-mazurskiego. Dla woj. warmińsko-mazurskiego wydano ostrzeżenie o upale 2/3. Ostrzeżenia obowiązują do dnia 8-9.08.
- Od godzin wieczornych 4.08 na obszarze od wybrzeża wschodniego i Mazur, przez centrum kraju, po Górny Śląsk, Małopolskę i Podkarpacie prognozowane są burze, miejscami z gradem i wysokością opadu do 20 mm. W czasie burz możliwe porywy wiatru do 75 km/h.
- Zgodnie z aktualną (3.08 godz. 14.00) prognozą zagrożeń IMGW, w dniach 4-5.08 burze 1/3 występować mogą w województwach: zachodniopomorskim, lubuskim, dolnośląskim, wielkopolskim, kujawsko-pomorskim, łódzkim, opolskim, śląskim, małopolskim, podkarpackim i świętokrzyskim.
- Według orientacyjnej prognozy pogody IMGW maksymalna temperatura wyniesie od 30°C na Suwalszczyźnie **do 37°C-39°C na Dolnym Śląsku oraz na Lubelszczyźnie i Podkarpaciu**. Spodziewane są przelotne opady deszczu i burze, zwłaszcza na krańcach zachodnich. Lekkie ochłodzenie prognozowane jest w dniach 9-10.08, gdy temperatura maksymalna ma wynieść 24°C, 28°C na północy do 31°C na południu.
- Utrzymywanie się wysokiej temperatury powietrza na obszarze całego kraju przez niemal tydzień może mieć **negatywne skutki dla zdrowia i życia ludzi, realizacji ruchu kołowego i szynowego, funkcjonowania systemu elektroenergetycznego i sieci wodociągowej, a także dla zagrożenia pożarowego, (w tym pożarami w lasach).**

PODSUMOWANIE SKUTKÓW SILNYCH BURZ W LIPCU BR.

- W lipcu dwukrotnie burzom towarzyszyły groźne zjawiska skutkujące ofiarami śmiertelnymi oraz znaczącymi stratami w infrastrukturze: 7-8.07 oraz 18-20.07. Każdorazowo burze występowały po okresach upałów.
- W dniach 7-8 lipca zginęła 1 osoba (woj. śląskie), a 13 zostało rannych w województwach: lubelskim (4), małopolskim (4, w tym 3 ratowników), śląskim (3, w tym 2 ratowników), łódzkim (1) oraz wielkopolskim (1 ratownik). Dostaw prądu pozbawionych było ok. 300 tys. odbiorców. Uszkodzeniu uległo ok. 300 budynków. Podtopionych zostało 37 budynków. KG PSP odnotowano 5 506 tys. interwencji.
- W dniach 18-20 lipca w wyniku burz zginęła 1 osoba (woj. lubuskie), a 19 zostało rannych w województwach: kujawsko-pomorskim (6, w tym 1 ratownik), wielkopolskim (6, w tym 1 ratownik), dolnośląskim (2), małopolskim (2), mazowieckim (1), śląskim (1 ratownik) i świętokrzyskim (1 ratownik). Uszkodzeniu uległo ok. 1,3 tys. budynków. Podtopionych zostało ok. 150. W kulminacyjnym momencie bez prądu pozostawało ok. 560 tys. odbiorców. KG PSP odnotowała ponad 11 tys. interwencji.