

VÝSTRAHA ČHMÚ
SYSTÉM INTEGROVANÉ VÝSTRAŽNÉ SLUŽBY

Zpráva č. 000185

Odesláno: 20.6.2023 11:16:48

Zpráva aktualizuje předchozí zprávu č. 000184 vydanou 19.06.2023 v 11:28:02 hodin

Územní platnost: ORP Mnichovo Hradiště

Meteorologická situace: Nad západní a střední Evropou se bude vlnit studená fronta. Před ní k nám bude proudit teplý vzduch od jihu.

Vysoké teploty mezi 0 a 600 m n.m.	Nízký st. nebezpečí 20.6. — 20.6. 12:00 — 22:00	
---------------------------------------	---	--

Popis: Odpolední teploty překročí 31 °C.

Doporučení: Vysoká zátěž na lidský organismus, nebezpečí přehřátí a dehydratace. Doporučuje se dodržovat pitný režim, zvýšit konzumaci neslazených nealkoholických nápojů, které je vhodné kombinovat s minerálními vodami. Omezit tělesnou zátěž v poledních a odpoledních hodinách. Nenechávat děti nebo i zvířata na přímém slunci, zvláště v zaparkovaných automobilech.

Vysoké teploty mezi 0 a 600 m n.m.	Nízký st. nebezpečí 21.6. — 21.6. 10:00 — 22:00	
---------------------------------------	---	--

Popis: Odpolední teploty překročí 31 °C.

Doporučení: Vysoká zátěž na lidský organismus, nebezpečí přehřátí a dehydratace. Doporučuje se dodržovat pitný režim, zvýšit konzumaci neslazených nealkoholických nápojů, které je vhodné kombinovat s minerálními vodami. Omezit tělesnou zátěž v poledních a odpoledních hodinách. Nenechávat děti nebo i zvířata na přímém slunci, zvláště v zaparkovaných automobilech.

Silné bouřky	Nízký st. nebezpečí 21.6. — 22.6. 13:00 — 03:00	
--------------	---	--

Popis: Očekává se ojedinělý výskyt silných bouřek při kterých se vyskytnou nárazy větru až 80 km/h, kroupy a přivalový déšť.

Doporučení: Lokálně se očekává přivalový déšť s ojedinělým rozvodněním malých toků, zatopení podchodů, podjezdů, sklepů apod. Nárazy větru mohou lámat větve stromů. Nebezpečí mohou představovat také kroupy a blesky. Je třeba dbát na bezpečnost zejména s ohledem na nebezpečí zásahu bleskem a úrazu padajícími a poletujícími předměty. Při řízení vozidla v bouřce snížit rychlost jízdy a jet velmi opatrně. Vývoj a postup bouřek lze sledovat na výstupech z meteorologických radarů na internetu ČHMÚ www.chmi.cz nebo v aplikaci mobilního telefonu.