

## Očekávané výrazné ochlazení může komplikovat humanitární pomoc Ukrajině.

V Praze, 04. března 2022.

V následujících dnech se bude ochlazovat a teploty klesnou i pod minus 10 stupňů celsia. Takto nízké teploty budou znamenat změnu potřeb uprchlíků i pomáhajících a způsobu zajištění potřebné pomoci. Výskyt silných mrazů znamená pro organismus zátěž, přitom pocit chladu je ovlivňován i větrem. Čím silnější vítr fouká, tím citelnější je pocit chladu.

V této situaci hrozí vyšší riziko podchlazení, omrzlin a vyčerpání! Sněžení v kombinaci s mrazem může způsobovat komplikace v dopravě.

„Český hydrometeorologický ústav proto vydává mimořádnou předpověď počasí určenu těm, kteří pomáhají uprchlíkům z Ukrajiny. Předajte ji, prosím, všem, kterým může být užitečná.“ vyzývá Mark Rieder, ředitel ČHMÚ.

Specializovaná předpověď počasí pro humanitární účely v souvislosti s válkou na Ukrajině.

**Územní platnost:** střední a východní Evropa (ČR, Slovensko, Polsko, Ukrajina - Zakarpatské oblasti).

**Časová platnost:** 4. – 12. 3. 2022

## Tisková zpráva ČHMÚ

**Synoptická situace:** Počasí bude ovlivňovat tlaková výše se středem na Severním mořem a Skandinávii, která se v průběhu týdne přesune nad Rusko. Po její přední straně bude do východní a střední Evropy proudit studený vzduch od severu, postupně severovýchodu.

**Počasí:** Oblačno až polojasno, přechodně až zataženo. Místy sněhové přeháňky nebo občasné sněžení, v horských oblastech četnější. Mírný severovýchodní až východní, postupně jihovýchodní vítr 2 až 6 m/s.

**Nový sníh:** 0 až 10 cm.

**Teploty:** Nejnižší noční teploty -1 až -6 °C, při déletrvající zmenšené oblačnosti, uklidnění větru až -9 °C. Od poloviny týdne (středa, čtvrtek) další ochlazování na -4 až -10 °C, při vyjasnění, uklidnění větru a sněhové pokrývce kolem -13 °C. Nejvyšší denní teploty -1 až +5 °C. Od poloviny příštího týdne (středa, čtvrtek) -3 až +3 °C.



**Český  
hydrometeorologický  
ústav**

### **Kontakt:**

#### **Monika Hrubalová**

Tiskové a informační oddělení  
e-mail: [monika.hrubalova@chmi.cz](mailto:monika.hrubalova@chmi.cz),  
[info@chmi.cz](mailto:info@chmi.cz), tel.: 737 234 543

### **Odborný garant:**

#### **Josef Hanzlík**

Oddělení meteorologických předpovědí  
e-mail: [Josef.hanzlik@chmi.cz](mailto:Josef.hanzlik@chmi.cz)