ZCZC 130

WOCZ65 OPIN 301154

                   VÝSTRAHA ČHMÚ

Číslo:  PVI\_2017/103

Vydaná: čtvrtek 30.11.2017 12:54  (11:54 UTC)

Na jev: NOVÁ SNĚHOVÁ POKRÝVKA (NÍZKÝ STUPEŇ NEBEZPEČÍ):

       Jihomoravský:(HO,VY,)

       Zlínský

       Olomoucký

       Moravskoslezský

       od čtvrtka 30.11.2017 13:00  do čtvrtka 30.11.2017 22:00

Na jev: NÁLEDÍ (NÍZKÝ STUPEŇ NEBEZPEČÍ):

       Karlovarský do 500 m n.m.

       Plzeňský:(DO,KT,TC,) do 500 m n.m.

       Jihočeský do 500 m n.m.

       Pardubický:(CR,SY,UO,) do 500 m n.m.

       Královéhradecký:(NA,RK,) do 500 m n.m.

       Vysočina do 500 m n.m.

       Jihomoravský do 500 m n.m.

       Zlínský do 500 m n.m.

       Olomoucký:(OL,PV,PR,) do 500 m n.m.

     od čtvrtka 30.11.2017 18:00  do pátku 01.12.2017 09:00

S okamžitou platností rušíme minulou výstrahu.

Tato výstraha nahrazuje rušenou výstrahu a doplňuje ji o varování před

náledím v noci na pátek 1.12.

Východ našeho území ovlivňuje tlaková níže na zvlněném frontálním rozhraní,

  která postupuje ze severního Jadranu přes Slovensko dále k severu.

Na Moravě a ve Slezsku sněžilo od noci na čtvrtek, do poledne zde napadlo 4

až 8 cm sněhu, v Beskydech a Bílých Karpatech až 12 cm. Sněžení bude

pokračovat i během  odpoledních  hodin, ve Slezsku až do večerních hodin.

Celkový úhrn sněhu za čtvrtek bude 5 až 12 cm, v Beskydech a Bílých

Karpatech 15 až 25 cm sněhu.  Teploty v noci na pátek klesnou na -1 až -5

°C, při vyjasnění ojediněle až   na -8 °C. Díky srážkám ze čtvrtka a

roztátému sněhu budou komunikace mokré  a proto se v noci na pátek a v

pátek ráno bude místy tvořit v polohách pod  500 m.n.m. náledí. Náledí se

pravděpodobně bude místy tvořit i během  následujících nocích.

Doporučení ke zmírnění následků jevů:

-Při cestování sledovat dopravní zpravodajství a přizpůsobit jízdu stavu

komunikace.

-Doporučuje se zimní výbava, při cestách do hor i sněhové řetězy, nutné

jsou zimní pneumatiky s dostatečnou výškou vzorku.

-Na horách sledovat informace Horské služby a dodržovat jejich pokyny

(<http://www.horskasluzba.cz>).

Vydalo: Centrální předpovědní pracoviště ČHMÚ - Praha/Tomáš Mejstřík

       ve spolupráci s VGHMÚř