WOCZ65 OPIN 280954

                    VÝSTRAHA ČHMÚ

Číslo:  PVI\_2016/29

Vydaná: neděle 28.02.2016 10:54  (09:54 UTC)

Na jev: SILNÉ SNĚŽENÍ (VYSOKÝ STUPEŇ NEBEZPEČÍ):

        Praha

        Středočeský

        Karlovarský

        Plzeňský

        Liberecký

        Ústecký

        od pondělí 29.02.2016 12:00  do úterý 01.03.2016 12:00

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

        Praha do 600 m n.m.

        Středočeský do 600 m n.m.

        Karlovarský do 600 m n.m.

        Plzeňský do 600 m n.m.

        Jihočeský do 600 m n.m.

        Pardubický do 600 m n.m.

        Královéhradecký do 600 m n.m.

        Liberecký do 600 m n.m.

        Ústecký do 600 m n.m.

        od pondělí 29.02.2016 12:00  do úterý 01.03.2016 12:00

Tlaková níže bude postupovat za západního Středomoří přes střední Evropu

dále k severovýchodu.

V pondělí očekáváme postupně od jihu na celém území déšť, v polohách nad

800 m sněžení. Odpoledne a večer bude v Čechách déšť od severozápadu

přecházet ve všech polohách do sněžení. Sněžit bude v Čechách i v noci na

úterý a v úterý dopoledne.

Místy očekáváme i vydatné a trvalé srážky s tvorbou nové sněhové pokrývky.

   V uvedených oblastech napadne 5 až 15 cm, ojediněle kolem 20 cm nového

sněhu. V pondělí odpoledne a večer bude sněžení přechodně až silné s

intenzitou přes 3 cm za hodinu.

Vzhledem k tomu, že se sněžení v úterý odpoledne rozšíří i na Moravu a do

Slezska, budeme výstrahu zítra upřesňovat.

Doporučení ke zmírnění následků jevů:

-Při cestování sledovat dopravní zpravodajství a jezdit velmi opatrně.

-Vzít v úvahu možnost náhlého poklesu dohlednosti a náhlé tvorby sněhové

pokrývky a přizpůsobit tomu rychlost jízdy.

-Na komunikacích možnost vzniku kalamitní situace.

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

dodržovat jejich pokyny.

-V případě mokrého sněhu dochází i ke škodám na lesním porostu a polomům.

Vydalo: Centrální předpovědní pracoviště ČHMÚ - Praha/Ferebauerová

        ve spolupráci s VGHMÚř