



## Resumen nivològic semanal

### Síntesis de la semana del 6 al 12 de enero de 2014

La semana vuelve a ser cálida, incluso más que la anterior, debido a la entrada de vientos de suroeste y de sur, dentro del radio de acción de las altas presiones situadas sobre el Mediterráneo occidental. Las temperaturas en el Aran son especialmente altas y llegan hasta máximas de 8°C a 2200 m; de noche hay inversiones térmicas y durante algunos días ni siquiera hiela a 2200 m. Los espesores de nieve disminuyen durante la semana.

A pesar del tiempo anticiclónico, el manto no se ha enfriado de noche ya que iban pasando franjas de nubes altas. El manto se ha humedecido en las solanas hasta cotas altas e incluso en las umbrías por debajo de 2200 m. De noche se encostra y gana mucha estabilidad. Durante la semana se registran algunos aludes de nieve húmeda, tanto en el Pirineo oriental como en el occidental, y de deslizamiento en el Aran-Franja Norte de la Pallaresa.



Un alud de deslizamiento que llega justo a la carretera del *Port de la Bonaigua* (Franja Norte de la Pallaresa), probablemente el día 7 de enero.




El manto se humedece mucho durante esta semana. Puede observar el efecto de la lluvia con los surcos y agujeros en la superficie de la nieve. Aspecto del día 8 de enero en el *Port de la Bonaigua* (Aran-Franja Norte de la Pallaresa).



En el Ter-Freser, el viento y la fusión empiezan a hacer estragos en la continuidad del manto. Vista del valle del Freser mirando hacia el sur, el día 12 de enero.



**Pirineu de Catalunya**

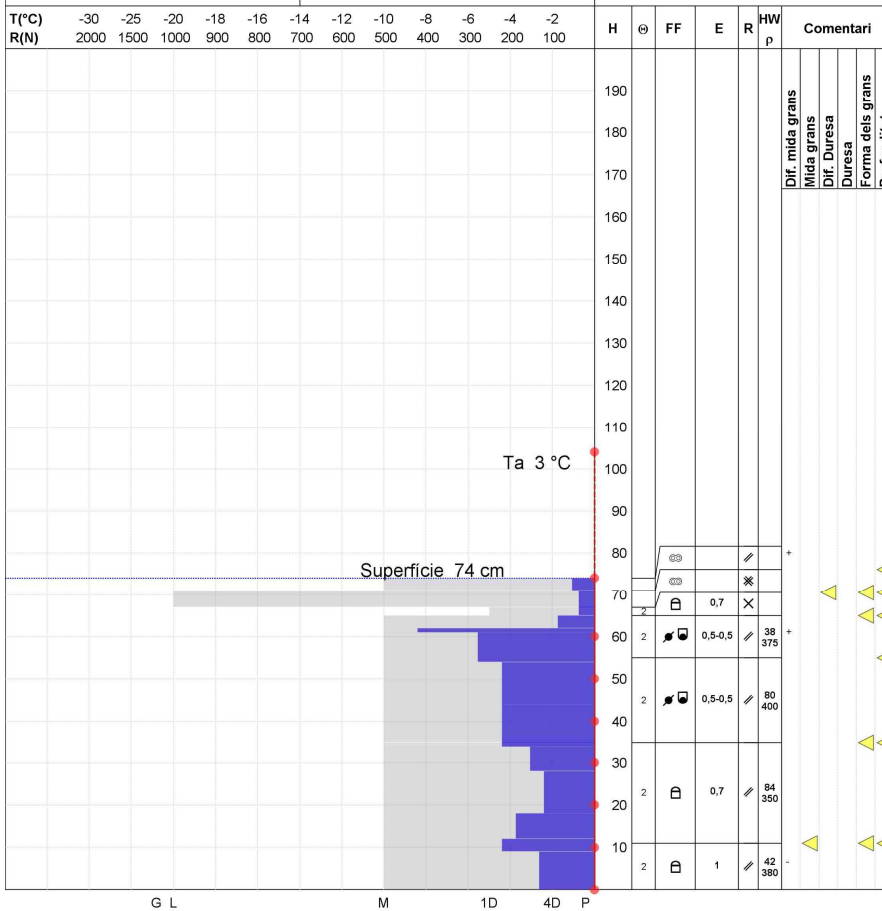


**PERFIL DEL  
MANTELL NIVAL**

Codi:  
**4**



Lloc: <b>Muntanya de Cerbi (Boi-Taüll)</b>	Data: <b>07/01/2014</b> Hr.: <b>10:00</b>	Com.:06-13/14 Sense tests
Codi: <b>B011</b>	Alçada mantell nival: <b>74 cm</b>	
Altitud s.n.m.: <b>2280 m</b>	Temperatura aire: <b>3 °C</b>	Nuv.: Quasi sereno
Orientació: <b>NE</b>	Pendent: <b>0°</b>	Precipitació: Nessuno dei fenomeni
UTM: <b>324996, 4703381</b>	Observ.: <b>NIVOMET - Quim, Albert</b>	Vent: <small>Attività eolica nulla</small> Prevalentemente sui versanti meridionali



Perfil del manto nivós efectuat el 7 de gener de 2014 en Boí (Ribagorçana). Todo el manto se encuentra a 0°C en una ladera umbría a mediados de enero en 2280 m. En superficie hay exactamente 10 cm de costras de dureza "navaja" y "lápiz (D5 y D4); internamente el manto también está bastante duro.