



APRES LA NEIGE

Traitement : Rien

On sait que même abondante la neige ne lessive pas les traitements déjà réalisés. Le froid ayant bloqué la végétation pas d'évolution des bourgeons non plus. Le soleil et la tramontane créant un effet de « fonte sèche » au niveau des branches rien ne justifie donc de déclencher l'intervention.

Combien d'eau est-il tombé ?

Les sols vont être détrempés par la fonte de la neige.

- Neige lourde : 1 cm = 1 mm d'eau
- Neige légère : 1 cm = 0.6 mm d'eau.

D'après la station météo de LLabanère la neige était classée « plutôt lourde » (40 cm = 40 mm pour Perpignan / Lundi 8 mars).

Hypothèses :

La période de froid est prévue jusqu'en fin de semaine. Que pourrait-il se passer... Le tapis de neige empêche le rayonnement du sol. Les premiers mètres d'air ne sont donc plus réchauffés la nuit par le sol. Tant que la tramontane tient, le risque de gel est limité par le brassage d'air. En cas d'arrêt du vent il faut s'attendre à descendre assez bas en température.

Fleurs :

Sur les vergers en fleurs il faudra vérifier l'état des bourgeons. Les fleurs « qui regardent le ciel » seront les plus exposées. Le calice peut garder de l'eau de fonte (eau distillée) qui gèle à zéro. Les fleurs qui « regardent le sol » seront au contraire moins sensibles.

Sol :

Les sols sous la neige sont protégés. Ils conservent assez bien leurs températures d'avant. Nous avons eu froid, eux non. Dès que le froid de l'eau de fonte sera dissipé dans la masse, le sol pourrait se réchauffer assez vite, s'il fait chaud...

Rédacteur : Dominique Courtial

Avec le concours du Cirame 84 (Agro météo) et du service Arbo des Alpes (05).