

## Épisode neigeux sur la Grèce

Un important épisode neigeux s'est produit, du vendredi 4 au dimanche 6 janvier 2002 inclus, sur Athènes, sa banlieue, ainsi que sur la majeure partie de la Grèce continentale. Il faut signaler le cumul remarquable de hauteur de neige (environ 30 cm le 6 au soir) et le caractère quasi continu des précipitations au cours de ces trois jours. Les chutes de neige ont débuté dans la nuit du jeudi 3 au vendredi 4, pour se poursuivre pratiquement sans interruption jusqu'au dimanche 6 au soir.

Il m'est difficile de décrire la situation météorologique à l'origine de ces précipitations. Mais, à partir des rares images que j' ai pu glaner sur CNN ou TV5, il semblerait que nous avons rencontré là, un épisode similaire à ceux déjà vécus sur le nord du bassin méditerranéen occidental. En résumé, une profonde dépression a circulé de l'Est de la Tunisie en direction de la Crète puis du bassin méditerranéen oriental et même au-delà par la suite.



Dans un premier temps, un anticyclone a constitué un blocage sur le Proche Orient. De l'air chaud et humide venu du sud du bassin méditerranéen central s'est enroulé sur la Grèce entrant en conflit avec de l'air très froid continental qui s'est écoulé depuis l'Europe Centrale.

Cette situation a perduré pendant cette fin de semaine (trois jours) avec un décalage très lent vers l'Est. En conséquence, le cumul neigeux a été important. Il faut remonter à l'année 1929 pour retrouver un phénomène de cette ampleur d'après nos collègues climatologues grecs.



• Jean-Jacques Boussious •