## **CROA 03'08**

26.12.08

Malheureusement les stratus sont montés un peu trop haut samedi soir - Lajoux était bien la limite supérieure du brouillard et une observation pas possible - tant pis.

Par contre la soirée de vendredi nous avons fait beaucoup plaisir (Nicolas et moi). Arrivée vers 22:00 heures sur notre place d'observation d'hiver (forêt du Massacre n'est pas accessible à cause de la neige) on a cherché une place pour les télescopes. Le parking qui se trouve à la fin de la route vers le Massacre (notre place habituelle d'hiver) était bien occupé par des voitures des touristes. On est monté à pied un petit chemin vers un plateau qui nous semblait être idéale pour nous mais avec des voitures ??? Le chemin bien déneigé était couvert avec une couche de verglas . . . On essaie ? Mais oui - astro pur et dur . . .

D'abord Nicolas mais il arrive juste 20 m de monter, deuxième essaie - pareil. 2 tonnes sont quand même lourdes. Après à mon tour et j'arrive 30 m plus loin mais ça ne suffit pas. En redescendant (marche arrière) je suis resté bloqué au bord du chemin sur le verglas. Pas de chance de me libérer seul et on sort le câble de remorquage. Avec ça pas de problème pour redescendre. Comme j'ai déjà dit - astro pur et dur . . .

Il restait quand même encore assez de temps d'installer le télescope et des appareils photos. On veut malgré tout encore profiter du ciel splendide. Programme pour ce soir: faire quelques essaies en photo. Eh oui j'ai enfin commencé à faire mes premières photos du ciel profond en numérique d'abord avec mon vieux télé Zeiss Sonnar 180 mm. Vous en trouvez 2 images mais aussi 2 images de Nico sur notre site du club: http://www.oriongex.net/galeries/

Les images ne sont pas vraiment traitées, simplement des "single shots". Il y a encore du travail à faire comme vous voyez . . .

C'était la dernière observation 2008 - je vais maintenant partir pour quelques jours.

Je vous souhaite une bonne année 2009 et n'oubliez pas: 2009 est "notre" année - Année Mondiale de l'Astronomie !!!

Restez à l'oculaire!
Thomas