



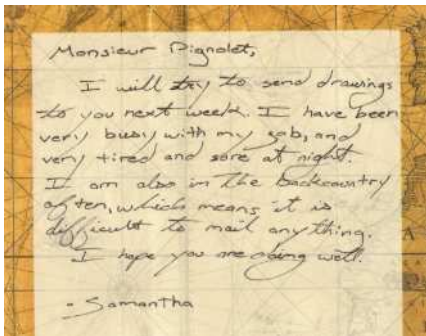
Tampon de la poste de Tuolumne Meadows

# La page de Samantha

la page de Samantha N° 49 – dimanche 12 juillet 2009

**NDLR (Note De La Rédaction) :** nous avons reçu par la Poste un courrier manuscrit, envoyé par Samantha avec un tampon du bureau de Tuolumne Meadows daté du 30 juin 2009...

## Première lettre de Yosemite ...



Dimanche dernier, je suis arrivée au « Badger Pass Ski Lodge » où le « YCC » (Youth Conservation Corps) est situé. Je suis restée là dimanche et lundi. Mardi, j'ai appris à faire le travail que je vais faire cette semaine et la semaine prochaine.

Depuis mercredi dernier, je travaille ( I have been working ? ) à Tuolumne Meadows. Je vais travailler ici jusqu'à vendredi prochain. Puis je vais revenir à Badger Pass pour deux semaines.

Cette semaine a été très longue. J'ai fait beaucoup de choses. J'ai été très occupée par mon travail et le soir je suis très fatiguée et pleine de courbatures. Je suis aussi souvent dans l'arrière-pays, ce qui signifie qu'il est difficile d'envoyer quoi que ce soit par la poste. J'essaierai de vous envoyer des dessins la semaine prochaine.

J'espère que vous allez bien.

Samantha

## MES 3 PARCS NATIONAUX AMERICAINS PREFERES

... un texte invité de Marc Walch

Le **Bryce Canyon** est situé dans le sud de l'Etat de l'Utah à presque 70 km de la frontière avec l'Arizona. Ce qui frappe le plus quand on approche Bryce est la couleur de la roche qui varie entre le rouge, l'orange, le blanc.

Ce qui définit le parc est la multitude de colonnes de pierre étalées dans une sorte d'amphithéâtre. Il y a une ressemblance assez forte avec les Demoiselles Coiffées de la Provence française, mais les couleurs sont totalement différentes. Il y a beaucoup de chemins qui serpentent dans le parc ce qui permet de voir beaucoup de formations distinctes.



Le **Yellowstone** est situé dans le Nord-Ouest de l'Etat du Wyoming. Ce qui fait l'intérêt de ce parc est sa géologie unique et sa faune qui est très riche. La géologie de ce parc dérive d'un volcanisme qui est toujours actif. Le magma souterrain est à l'origine des nombreux geysers, fumerolles et bains chauds du parc. Il y a aussi des belles vallées et des chutes d'eau impressionnantes. On y trouve une abondance d'animaux sauvages tels que les bisons, ours, élans et cerfs et il est très facile de les photographier.



La **Vallée de la Mort** se trouve en Californie, à 300 km au Nord-est de Los Angeles. Ce parc est très sec et la température en été peut monter jusqu'à 50 degrés C. Il y a une zone dans ce parc qui se trouve au-dessous du niveau de la mer. Dans ce parc, il y a un coin où le paysage est fait par l'érosion sédimentaire et dont un des points les plus connus est « Zabriskie Point », une sorte de nez un peu en porte à faux, comme le montre la photo ci-dessous... □

