

Géomorphosites 2009 : imagerie, inventaire, mise en valeur et vulgarisation du patrimoine géomorphologique
*Geomorphosites 2009: raising the profile of geomorphological heritage
through iconography, inventory and promotion*
Paris-Sorbonne Université

Géomorphosites 2009 : imagerie, inventaire,
mise en valeur et vulgarisation
du patrimoine géomorphologique

*Geomorphosites 2009: raising the profile of
geomorphological heritage through iconography,
inventory and promotion*

VOLUME DES ACTES – PROCEEDINGS VOLUME

Christian GIUSTI

avec la collaboration de Caroline DOUBLIER et Florence BONNAUD

Paris-Sorbonne Université

UMR 8185 Espaces, Nature et Culture

Colloque international de Géomorphologie
Université Paris-Sorbonne (France)
10-11-12 juin 2009

*International Symposium on Geomorphology
Paris-Sorbonne University (France)
2009, June 10, 11, 12*

Association Internationale des Géomorphologues (AIG) – *International Association of Geomorphologists (IAG)*
Groupe de travail sur les Géomorphosites – *Working Group on Geomorphosites*
Groupe français de Géomorphologie (GFG) – Fédération française des Géosciences (FFG)

Les Monts Flamboyants (Xinjiang, Chine)

Wulamu M.^{1,2}, Ballais J.-L.², Delorme-Laurent V.^{2,3}

¹Université Normale du Xinjiang (Chine)

²CEGA-UMR « ESPACE » CNRS-Université de Provence, 13100 Aix-en-Provence

³Fluvial. IS, 57 320 Guerstling

mahpirat02@hotmail.com

Résumé

Les Monts Flamboyants ou Monts de Feu (Huo Yan Shan = Yalkun Thag), hauts de 851 m, s'étendent sur 98 km de long et 9 km de large, au NE de Turpan (Xinjiang, Chine). Cet avant-mont de la puissante chaîne des Tian-Shan (5 445 m) doit son nom aux grès rouges qui en constituent la roche principale et qui contrastent fortement avec les teintes sombres des roches des Tian-Shan et des regs (gobi) de leurs piémonts.

Leur célébrité est due à leur position à proximité de la branche nord de la Route de la Soie jalonnée par les villes antiques et médiévales de Jiaohe, Gaochang et Turpan, devenues aujourd'hui des hauts lieux du tourisme national et international, proximité qui explique aussi la présence des grottes bouddhiques médiévales de Bezeklik dans la principale vallée. Mais cette célébrité est due surtout aux trois chapitres que lui a consacré le grand roman classique de Wu Cheng'En *Xiyou ji (La Pérégrination vers l'Ouest)* (XVI^e siècle). Ces épisodes ont été popularisés au XX^e siècle par de nombreux films et séries télévisées, dont un dessin animé de 1941 consacré totalement à l'épisode des Monts Flamboyants.

L'aménagement touristique, nul en 2003, comprend maintenant tout un complexe avec parking, galerie d'accès et nombreuses boutiques en souterrain pour lutter contre les fortes chaleurs de l'été, et, en surface, des statues, dont celles des principaux protagonistes du roman de Wu Cheng'En.

Le modelé, marqué par une forte densité de rigoles et de ravines qui utilisent les intercalations argileuses, n'est plus qu'un décor, rarement perçu par les nombreux visiteurs.

Association Internationale des Géomorphologues (AIG) – *International Association of Geomorphologists (IAG)*
Groupe de travail sur les Géomorphosites – *Working Group on Geomorphosites*
Groupe français de Géomorphologie (GFG) – Fédération française des Géosciences (FFG)