

*Geosituri și Geopaisaje (Géosites et Géopaysages)*

Dorina Camelia Ilieș, Nicolae Josan. 2009, Editura Universității din Oradea, 246 p.

Il y a deux ans que la littérature géographique roumaine a un ouvrage aligné aux intérêts géographiques européens. Il s'agit ici du nouveau champ de la géographie (une nouvelle perspective géographique) liés aux sites géographiques et qui s'appelle *géosite* ou *géotope*. Cette question d'actualité est installée au cœur des quelques perspectives géographiques actuelles. Il s'agit bien sûr des activités soutenues, dans les dernières années, par l'Université de Lausanne en tête avec le professeur universitaire et docteur Emmanuel Reynard.

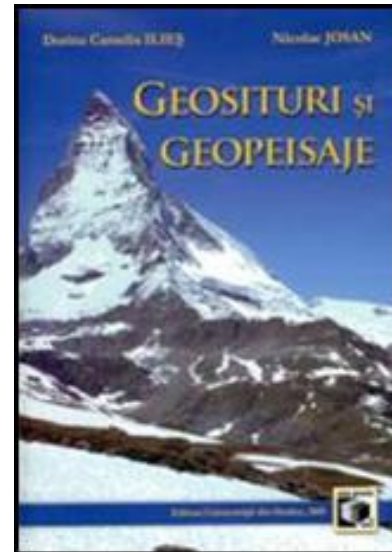
Dorina Camelia Ilieș et Nicolae Josan, enseignants du département de géographie d'Université d'Oradea, ont une forte expérience au sujet de la géographie physique. Cette expérience leur a permis de publier, avant de ce livre, quelques papiers avec le même sujet. Donc, cet ouvrage vient d'accomplir les recherches des deux auteurs et de remplir un espace vide de la littérature géographique roumaine.

En ce qui concerne sa structure, le travail est composé de sept chapitres condensés en plus de 230 pages. Plus orienté vers les questions de la géographie physique, cet ouvrage traite les aspects concernant les géosites notamment du point de vue géomorphologique et lithologique. C'est vrai, pour mieux comprendre les géopaysages on doit faire une telle analyse. Cependant, l'auteur opère la distinction entre les géosites et les géopaysages. Les chapitres dédiés aux géosites sont plus ou moins basés sur la théorie de la tectonique générale, la météorisation et sur les aspects de la géomorphologie dynamique tandis que les chapitres dédiés aux géopaysages sont attribués aux différents aspects de la surface de la Terre en ce qui concerne les caractéristiques climatiques. En revanche quelques regrets viennent émailler ce travail. Malgré des synthèses bien documentées et exposées, le travail ne comprend aucune modalité d'estimer, de calculer les valeurs intrinsèques/scientifiques/culturelles/économiques de ces géosites et géopaysages.

En outre, l'ouvrage est attrayant parce qu'il possède de nombreuses ressources iconographiques (244), la plupart d'entre eux originales et en couleurs (voir l'expérience pratique des auteurs), notamment photos. La partie graphique est bien distribuée couvrant toutes les sections d'ouvrage.

L'ouvrage, destiné aux étudiants en géographie et à tous ceux qui sont conduits à s'intéresser au géopatrimoine, offre de nombreux points pour comprendre ces phénomènes géographiques.

Comment nous avons déjà dit, ce manuel est attractif aussi par tous les exemples étudiés et remarquablement illustrés.



*Daniel Iosif*