

EN BREF – EN BREF – EN BREF – EN BREF – EN BREF

Candidature des sites lacustres neuchâtelois au Patrimoine mondial de l'UNESCO

La chancellerie d'Etat communique :

Alors que la candidature « La Chaux-de-Fonds/Le Locle, urbanisme horloger », vient d'être brillamment accepté par l'UNESCO, à Séville le 27 juin dernier, un deuxième projet figure sur la liste établie par la Confédération. Il s'agit des « Sites palafittiques autour des Alpes ».

Piloté par la Suisse, la particularité de ce projet, initié en 2004, tient à son caractère transnational et, pour notre pays, transcantonal. Le canton de Neuchâtel figure en effet en bonne place dans ce projet grâce aux nombreux sites qu'il abrite. Pour l'instant, huit zones ont été mises en évidence pour la qualité des vestiges qu'elles contiennent. Leur nombre ainsi que leurs délimitations seront précisées **en concertation** avec les communes concernées, soit Saint-Aubin-Sauges, Gorgier, Bevaix, Cortaillod, Colombier, Auvonnier et La Tène. Pour notre région, l'un des berceaux de l'archéologie lacustre, l'inscription du projet auprès de l'UNESCO constituera un atout de rayonnement exceptionnel pour Le Laténium, pour l'Université de Neuchâtel et sa chaire d'archéologie préhistorique, ainsi que pour l'ensemble de la région de l'Arc jurassien.

Huit sites neuchâtelois sélectionnés

Le projet « Sites palafittiques autour des Alpes », initié en 2004 dans le cadre du 150^{ème} anniversaire de la découverte des stations lacustres, correspond à un ensemble de gisements lacustres. Transnational, le projet regroupe la Suisse - qui dirige le projet - l'Allemagne, l'Autriche, la France, l'Italie et la Slovénie. En Suisse, seize cantons sont concernés dont Neuchâtel. Les premiers travaux ont consisté à dresser un inventaire commun des stations lacustres sous la forme d'une base de données ; l'inventaire précédent répertorié pour la Suisse date de 1930.

L'ensemble du projet compte 1.000 sites, dont 450 pour la Suisse et 69 pour le canton de Neuchâtel. Après une première analyse, un délégué de l'UNESCO et le groupe de travail international ont choisi d'en retenir 150, dont 80 pour la Suisse - soit plus de la moitié ! - et 70 pour les autres pays. Les sites doivent être bien préservés et présenter des potentialités scientifiques importantes. En outre, leur protection doit être garantie.

Sur la base de l'inventaire scientifique, de l'état de prévention des sites et de leurs potentialités, huit sites neuchâtelois ont été sélectionnés en première analyse. Il s'agit de Port-Conty, à Saint-Aubin/Sauges ; Les Argilliez, à Gorgier ; L'Abbaye 2 et Treytel, à Bevaix ; le Petit Cortaillod, à Cortaillod ; La Saunerie, à Auvonnier-Colombier ; Les Graviers, à Auvonnier et Les Piécettes, à La Tène. La sélection définitive des zones ainsi que leur délimitation sera élaborée en concertation avec les communes concernées.

Grandes chances d'obtenir le label UNESCO

Les chances d'obtenir le label de l'UNESCO pour les sites lacustres neuchâtelois sont très importantes. Les palafittes seraient le premier bien culturel subaquatique du Patrimoine mondial, un élément très favorable à leur candidature. Selon les échos de plusieurs spécialistes, les biens jusqu'ici sous-représentés, à l'instar des sites préhistoriques, rencontrent un intérêt grandissant auprès de l'UNESCO dans la perspective de sa nouvelle stratégie pour une liste du Patrimoine mondial représentative et équilibrée. A relever par ailleurs que ce patrimoine est en cours de disparition rapide et qu'il est urgent de le préserver pour les générations futures. Le volet transnational permettra de développer une intensification des échanges et une meilleure mise en réseau.

Neuchâtel ou l'importance des stations lacustres dans la connaissance de notre passé

Les stations lacustres sont caractérisées par la conservation de la matière organique miraculeusement préservée car immergée en permanence. Elles couvrent la période 3'850-850 avant J.-C. Ces gisements ont vu le développement des premières populations d'agriculteurs, la sédentarisation, le développement de villages de plus en plus complexes, l'élevage qui prend la place de la chasse, l'agriculture évoluant en fonction des variations du climat et l'introduction de nouvelles espèces.

Les palafittes livrent également de nombreux objets en pierre, bois, écorce, lin, cuivre ou bronze. Ces objets permettent de suivre de manière incomparable les progrès technologiques, les étapes importantes du processus de civilisation dans le domaine de l'outillage, du textile, du travail du bois, de la métallurgie ou des transports (la roue, le char, la pirogue). Les échanges nord-sud, est-ouest peuvent être mis en relief avec l'importation d'objets en silex, par exemple du bassin parisien ou d'autres gîtes dont certains sont situés à plus de 500 km, mais également du cuivre des Alpes, de l'étain de Bretagne, de Cornouaille ou de Galice, de l'ambre de la Baltique ou du verre issu du bassin méditerranéen.

La datation des bois par dendrochronologie permet de suivre l'évolution des villages année après année. Elle constitue une référence majeure pour la recherche des cultures préhistoriques.

Les palafittes sont, en fait, l'emblème de la préhistoire européenne, et pour beaucoup, elles constituent l'image même du passé.

Des « biens culturels invisibles » qui deviennent visibles

Les palafittes sont un « bien culturel invisible » dont le potentiel se dévoile au terme de fouilles scientifiques et de recherches minutieuses. Pour l'inscription au Patrimoine mondial de l'UNESCO, peu importe en fait qu'un bien soit visible ou pas car le potentiel scientifique des palafittes et leur portée historique et culturelle sont des arguments plus importants qu'une optimisation de leur mise en valeur marchande.

L'interface avec le public, le moyen de rendre ces biens visibles, est donc ici clairement le musée. Avec le Laténium, le canton de Neuchâtel dispose d'un atout de rayonnement exceptionnel au niveau national et international pour l'ensemble de la région de l'Arc jurassien.

- Renseignements et informations sur www.palafittes.ch et sur www.bak.admin.ch