

LES CONDITIONS CLIMATIQUES DANS LE KAVIR ET LEURS CONSEQUENCES POUR LES MONUMENTS EN BRIQUE CRUE

Yazd, qui fut nommée jadis la grande capitale, est située au milieu de la plaine centrale et est entourée par le désert. La première fois qu'on trouve mentionné le nom de Yazd dans les documents historiques, c'est associé au nom de Jakih Fahhneh, camarade de Darius.

Avant l'Islam, Yazd était une des parties du Fârs qui avait comme nom Estaxr Xorreh. La ville de Yazd était située à 36 km de la ville actuelle, et elle était nommée dans le « Kar Nameh d'Ardesir Papakan » sous le nom de Alan. Au XI^{ème} s. l'actuelle Yazd remplace Alan qui avait été brûlée et détruite.

Sous le règne de Buyides, on construisit 4 portes qui, malheureusement, ont toutes été détruites.

Les conditions climatiques de Yazd, c'est-à-dire, les tempêtes violentes du désert, l'été très chaud et sec, les hivers froids, exigent un type d'architecture très spécialisée, comme celle en briques crues. On a construit malheureusement des monuments entre Yazd et Bafgh avec des briques et parfois de la pierre, ces bâtiments ne sont pas du tout l'idéal pour vivre, et le sel du désert va les pulvériser, comme cela s'est produit au bazar de Ganj Ali Xân de Kerman. Par contre, on voit les constructions en briques, habitables en été et en hiver. On y a construit des monuments volumineux comme les tours à vent qui rafraîchissent la température.

Pour isoler les toits et les rendre imperméables on les couvrait, ceci créait une pente, on mettait dessus de la terre mêlée d'eau, on les recouvrait avec une couche de béton sans chaux et on aplatissait avec un rouleau de pierre, puis on y mettait des « couches de torchis ».

Pour le dôme en brique où il y a des formes que l'on nomme « Taviseh » qui donnent la forme extérieure et le noyau des courbes et couvertures du toit, on les faisait en plâtre, et ces « Taviseh » supportaient les toits.

Je demande à tous les assistants d'aider à conserver et à protéger les monuments en Brique Crue qui ont résisté depuis si longtemps devant tous les phénomènes naturels.