



4000-3000

CHINE

02-ESPACE

HABITER

CITÉ

02-ESPACE

MATIÈRE

EAU

02-ESPACE

ENVIRONNEMENT

RELIEF

FLEUVE

02-ESPACE

HABITER

CONSTRUIRE

RUINE



4000-3000

CHINE

02-ESPACE

HABITER

CITÉ

02-ESPACE

MATIÈRE

EAU

02-ESPACE

ENVIRONNEMENT

RELIEF

FLEUVE

02-ESPACE

HABITER

CONSTRUIRE

RUINE



4000-3000

CHINE

02-ESPACE

HABITER

CITÉ

02-ESPACE

MATIÈRE

EAU

02-ESPACE

ENVIRONNEMENT

RELIEF

FLEUVE

02-ESPACE

HABITER

CONSTRUIRE

RUINE



4000-3000

CHINE

02-ESPACE

HABITER

CITÉ

02-ESPACE

MATIÈRE

EAU

02-ESPACE

ENVIRONNEMENT

RELIEF

FLEUVE

02-ESPACE

HABITER

CONSTRUIRE

RUINE



Ruines archéologiques de la cité de Liangzhu

Situées dans le delta du Yangzi Jiang, sur la côte sud-est du pays, les ruines archéologiques de Liangzhu (environ 3 300-2 300 AEC) révèlent un ancien État régional au système de croyance unifié, fondé sur la riziculture, dans la Chine du Néolithique tardif. Le site se compose de quatre zones : le site de Yaoshan, la zone du barrage supérieur à l'embouchure de la vallée, la zone du barrage inférieur dans la plaine, et la cité. Ces ruines constituent un exemple exceptionnel de civilisation urbaine ancienne s'exprimant notamment par des monuments en terre, une planification urbaine, un système de conservation de l'eau et une hiérarchie sociale qui se traduit par une différenciation des sépultures.

Source : whc.unesco.org



Ruines archéologiques de la cité de Liangzhu

Situées dans le delta du Yangzi Jiang, sur la côte sud-est du pays, les ruines archéologiques de Liangzhu (environ 3 300-2 300 AEC) révèlent un ancien État régional au système de croyance unifié, fondé sur la riziculture, dans la Chine du Néolithique tardif. Le site se compose de quatre zones : le site de Yaoshan, la zone du barrage supérieur à l'embouchure de la vallée, la zone du barrage inférieur dans la plaine, et la cité. Ces ruines constituent un exemple exceptionnel de civilisation urbaine ancienne s'exprimant notamment par des monuments en terre, une planification urbaine, un système de conservation de l'eau et une hiérarchie sociale qui se traduit par une différenciation des sépultures.

Source : whc.unesco.org



Ruines archéologiques de la cité de Liangzhu

Situées dans le delta du Yangzi Jiang, sur la côte sud-est du pays, les ruines archéologiques de Liangzhu (environ 3 300-2 300 AEC) révèlent un ancien État régional au système de croyance unifié, fondé sur la riziculture, dans la Chine du Néolithique tardif. Le site se compose de quatre zones : le site de Yaoshan, la zone du barrage supérieur à l'embouchure de la vallée, la zone du barrage inférieur dans la plaine, et la cité. Ces ruines constituent un exemple exceptionnel de civilisation urbaine ancienne s'exprimant notamment par des monuments en terre, une planification urbaine, un système de conservation de l'eau et une hiérarchie sociale qui se traduit par une différenciation des sépultures.

Source : whc.unesco.org



Ruines archéologiques de la cité de Liangzhu

Situées dans le delta du Yangzi Jiang, sur la côte sud-est du pays, les ruines archéologiques de Liangzhu (environ 3 300-2 300 AEC) révèlent un ancien État régional au système de croyance unifié, fondé sur la riziculture, dans la Chine du Néolithique tardif. Le site se compose de quatre zones : le site de Yaoshan, la zone du barrage supérieur à l'embouchure de la vallée, la zone du barrage inférieur dans la plaine, et la cité. Ces ruines constituent un exemple exceptionnel de civilisation urbaine ancienne s'exprimant notamment par des monuments en terre, une planification urbaine, un système de conservation de l'eau et une hiérarchie sociale qui se traduit par une différenciation des sépultures.

Source : whc.unesco.org

