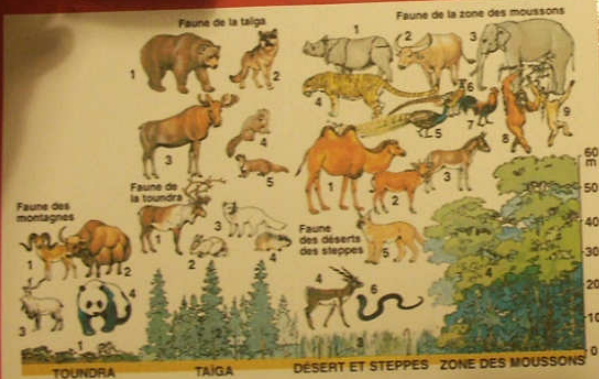


Faune

climatique et végétale explique la présence d'une faune très variée, depuis sibiériennes de Mandchourie jusqu'aux espèces tropicales de Formose. Le pays abonde en espèces sauvages. On en compte : 244 pour les mammifères, 263 pour les amphibiens et 340 pour les oiseaux d'entre elles ne subsistent qu'en Chine : spatule du Yang-tseu-kiang (gladius), alligator du Yang-tseu-kiang, tchin, salamandre, etc. (on trouve également dans la péninsule coréenne), sans oublier le chat géant, emblème du pays, qui vit dans les montagnes situées aux environs du Gansu et du Shaanxi.

Le Tibet est la zone d'habitat naturel de nombreux primates, tels que le macaque. Les grands prédateurs, comme l'ours, le tigre et le léopard dans les régions périphériques isolées. Plusieurs espèces de panthères se trouvent en Mandchourie septentrionale, le Tibet (panthère des neiges) et dans le sud (panthère longibande).



- Faune et flore d'Asie**
 Faune, Montagnes : 1) mouflon Argali, 2) yak, 3) manchot, 4) grand panda.
 Taïga : 1) ours brun, 2) ours, 3) éléphant, 4) zibeline.
 Toundra : 1) renne, 2) lièvre, 3) renard polaire, 4) lemming.
 Zone des moussons : 1) rhinocéros, 2) buffle, 3) éléphant, 4) léopard, 5) pan, 6) léopard, 7) coq Bankiva, 8) orang-outan, 9) gibbon.
 Déserts et steppes : 1) chameau, 2) mouton, 3) kangourou, 4) antilope cervicère, 5) lynx Caracal, 6) cobra.
 Flore : 1) saule naine, 2) pins et sapins, 3) grammatées, 4) acacia, 5) teck.



La Grande Muraille de Chine, à Badling, dans la région de Pékin. Édifiée au II^e s. av. J.-C. pour la majeure partie, elle mesure plus de 5 000 km de long.



Confucius

LE RIZ

Origine inconnue d'Asie du Sud-est, sa production mondiale est remarquablement élevée par les pays de cette région du monde. La Chine est le premier producteur mondial de riz.
 Sa culture a été introduite en France vers 1850.



Le Riz
Cuisine
Chinoise

La riziculture

Un travail pénible et minutieux...

1) Le riziculteur sème (chêne, saie, etc.) le riz dans les champs. Les semences sont plantées dans les champs irrigués (ou dans les champs à ciel ouvert) (pour les semences ou les champs d'exportation). Ce travail est particulièrement pénible : il est souvent retardé par les fortes pluies, même en Chine, les pays dans la zone, la culture par les moussons et les pluies qui se suivent. Il permet cependant d'obtenir les terres riches longtemps que pour les autres cultures (dans les pays à forte récolte par sa sur sa culture chinoise).

2) Au fur et à mesure que le riz grandit, on fait passer le riz dans des champs pour permettre à la plante de pousser dans l'eau sans être dérangée. Quand les grains sont mûrs, la culture est récoltée. Les grains mûrs sont coupés pour récolter les grains.

3) La quantité de riz récolté est importante. La riziculture est une forme d'agriculture intensive. Elle produit beaucoup par de petites surfaces, ce qui a fait travailler beaucoup de gens dans une zone d'Asie abordable. La riziculture est aussi pratiquée dans les régions arides les plus fortes des zones arides du monde. Malgré une forte récolte, le riz nécessite une population de nombreux agriculteurs, qui exigent une culture.



