

Eléphant d'Asie

Asian Elephant

Elephas maximus

Linnaeus, 1758

Classe : Mammifères
Ordre : Proboscidiens
Famille : Eléphantidés
Genre : Elephas



L'Eléphant est le plus gros mammifère terrestre

Les éléphants s'organisent en société matriarcale. Le groupe est constitué d'une vingtaine de femelles avec leurs jeunes, il est dirigé par la femelle la plus âgée et la plus expérimentée.

Les mâles sont solitaires ou associés en petit nombre. Ils rejoignent les femelles lorsqu'elles sont réceptives. La période de rut de l'éléphant d'Asie est appelée le musth.

La peau d'un éléphant est très épaisse, jusqu'à 2,5 cm !

L'éléphanton pèse 100 kg pour 1 mètre. Sevré à l'âge de 10 mois, il commence à arracher l'herbe dès le 4^{ème} mois.

QU'ELLE TROMPE !

La trompe est une prolongation de la lèvre supérieure et du nez. Souple, puissante et préhensile, elle mesure près de 2 mètres. Ce 5^{ème} membre aspire et souffle l'eau et la poussière. Il permet à l'animal de se nourrir : arracher l'herbe, tirer les feuilles et les branches, pousser et soulever les troncs.

COMMENT DISTINGUE T-ON L'ÉLÉPHANT D'ASIE DE L'ÉLÉPHANT D'AFRIQUE ?

- La taille : plus petit et plus léger
- Les oreilles : plus petites
- La trompe : un seul doigt préhensile à l'extrémité, doux pour l'afriqueain.
- La forme du dos : bombé (convexe) et non concave comme son cousin.

17 000 éléphants d'Asie sont domestiqués pour l'abattage des arbres et le transport du bois dans les forêts.

The Elephant is the biggest land mammal. The Asian Elephant differentiate oneself from its African cousin : smaller, ears less big, a single mobile finger at the trunk extremity and a convex back. The Asian Elephant lives in matriarchal society constituted by about twenty females and their elephant calves. Males are solitary or grouped together. The rut-like state of bulls asian elephants is the "musth". In the nature, there are less than 40,000 Asian Elephants, share out in some sanctuaries. They suffer from the poaching and the deforestation. Also, 17,000 elephants are domesticated for the logging trees and wood carriage through the forests.

NOS ÉLÉPHANTS D'ASIE N'ONT PAS DE DÉFENSES !

Les défenses sont des incisives dont la croissance est continue. Les femelles d'Asie, comme Laxmi, ont de toutes petites défenses. Quant à celles de Cali, notre mâle, elles se sont cassées ! Mais elles repoussent déjà...



ÉCOLOGIE

Répartition géographique : Sud et Sud-est de l'Asie

Habitat : forêt tropicale humide, en plaine et jusqu'à 3600 m d'altitude.

Régime alimentaire : HERBIVORE NON RUMINANT - Herbes, tiges, feuilles, écorces, racines et fruits.

- La déforestation : l'explosion démographique entraîne le défrichement massif pour faire place à l'agriculture.
- Le braconnage : trafic de la chair et de l'ivoire.

Il reste moins de 40 000 éléphants d'Asie répartis dans des sanctuaires.



MENACES



BIOLOGIE

Taille adulte : 2,5 à 3 m au garrot

Poids adulte : 3 à 5 tonnes (jusqu'à 7 tonnes pour les mâles)

Longévité : 50 à 60 ans

Gestation : 20 à 22 mois

Portée : 1 petit

Maturité sexuelle : 8 à 13 ans

Statut de Conservation UICN : ENDANGERED (EN)

CITES : ANNEXE A



PROTECTION