

# LE SIAMANG

[ *Hylobates syndactylus* ]

Classe : **Mammifères**

Ordre : **Primates**

Famille : **Hylobatidés**

Statut de protection :



Convention de Washington : **Annexe I**

Règlement communautaire : **Annexe A**

## Distribution géographique et habitat

Les siamangs vivent sur toute la partie continentale du sud-est asiatique et sur les îles de la plate-forme continentale de la Sonde. Ces animaux sont pratiquement inféodés à la vie arboricole dans les forêts tropicales ombrophiles et sempervirentes.

## Description physique

Longueur : 71 à 90 cm m | Poids : 10 à 12 kg

Les siamangs ont conservé une taille analogue chez les deux sexes, ce sont les plus grands de tous les gibbons. Ils ont acquis un sac laryngé qui sert de caisse de résonance et augmente la portée des cris.

## Reproduction

Le siamang se distingue par l'intérêt particulier que le mâle porte aux petits. Celui-ci prend sa part de maternages quotidiens quand le jeune à un an, et c'est grâce à lui que ce dernier atteint son indépendance locomotrice (dès trois ans).



## Comportement

Il se déplace en bondissant de branche en branche. Leur morphologie est adaptée à leur aptitude unique à la brachiation. Il se distingue parmi les hylobatidés par la grande cohésion de ses groupes familiaux tout au long de ses activités quotidiennes. La manifestation sociale la plus spectaculaire et coûtant le plus d'énergie réside dans les chants, qui impliquent généralement les couples adultes. Chez le siamang, le mâle et la femelle appellent en même temps.

## Conservation

La priorité doit absolument être donnée à la protection des zones offrant un habitat satisfaisant pour cette espèce, en effet seulement 4% de leur habitat est protégé. De nombreux adultes sont tués afin de commercialiser les petits comme animaux de compagnie.



## SIAMANG

**Behaviour** *Siamang swing from branch to branch. Their anatomy is perfectly suited to this unique form of movement (known as brachiating). Compared to other hylobatidae they show a greater cohesion amongst family groups when carrying out their daily business. Their most spectacular social display and by far the greatest consumer of energy is their hooting. For most of the species a very elaborate duet is performed on average for 15 minutes per day, with a frequency of from twice a day to once every 5 days depending on the species and situation (fruit gathering, offspring education and social changes). Male and female Siamang call in unison.*

**Conservation** *Today only 4% of their natural habitat is protected and therefore the main priority is to secure a safe and satisfying environment for the species. Numerous adults are killed in order to commercialize the young as pets.*



Forêts  
tropicales  
ombrophiles et  
sempervirentes



Feuilles  
et quelques  
invertébrés



Gestation : 7 mois  
Portée : 1 petit  
Maturité sexuelle : 6 à 7 ans  
Longévité : 40 ans