

# PANTHÈRE NEBULEUSE ou PANTHÈRE LONGIBANDE

*Neofelis nebulosa /diardi*

**Classe :** MAMMIFÈRES

**Ordre :** CARNIVORES

**Famille :** FÉLIDÉS

**Genre :** *Neofelis*

**Espèces :** *nebulosa* (continentale) et *diardi* (insulaire)



Photo Wai-Ming Wong

## RÉPARTITION GÉOGRAPHIQUE

Asie du Sud-Est : Bangladesh, Bhoutan, Brunei, Cambodge, Chine, Indonésie, Laos, Malaisie, Myanmar (ex-Birmanie), Népal, Thaïlande, Vietnam.

## HABITAT

Forêts tropicales denses jusqu'à 3 000 m d'altitude.

## IDENTIFICATION

Longueur : de 60 cm à 1,10 m + une queue de 60 à 90 cm.

Poids : 11 à 18 kg (jusqu'à 25 kg en captivité), les femelles étant nettement plus petites que les mâles.

Ce félin à l'aspect trapu, aux membres courts et à la corpulence intermédiaire entre les grands félins et les petites espèces (les chats) est revêtu d'un pelage gris jaunâtre avec de grandes taches sur les flancs, donnant l'impression que l'animal est recouvert d'un filet aux mailles irrégulières, et de longues bandes qui parcourent son dos et sa nuque (d'où son nom de « longibande »). Des raies noires ornent chacune de ses joues. Le dessus de sa tête aplatie et allongée est recouvert de petites taches foncées. Les pattes et la base de la queue sont ornées de taches plus grandes, tandis que le bout de la queue est annelé. Cette robe particulière lui permet de se fondre dans son habitat naturel.

Comparativement aux autres espèces de félins, la panthère longibande possède des canines supérieures exceptionnellement longues (jusqu'à 42 mm) par rapport à la taille de son crâne.

## NOURRITURE

Ce félin est un redoutable chasseur arboricole. Il guette ses proies terrestres, perché sur une branche, dévale le tronc la tête la première ou bondit directement du haut de l'arbre sur le dos de l'animal. Il tue ainsi cochons et caprins sauvages (et domestiques), petits cervidés et même porcs-épics. Il est également capable de poursuivre d'arbre en arbre singes et oiseaux (avant leur décollage).

## MOEURS

Excellent grimpeur grâce à sa longue queue servant de balancier, l'animal, solitaire et très discret, est difficile à observer à l'état sauvage. Il est surtout actif à l'aube et en fin d'après-midi jusqu'à une grande partie de la nuit. Il se repose pendant la journée.

## REPRODUCTION

À l'état sauvage, mâles et femelles ne se rencontrent qu'au moment de la reproduction.

Après une gestation de 85 à 99 jours, les femelles s'isolent dans le creux d'un arbre ou au milieu d'anfractuosités rocheuses pour mettre bas. Elles peuvent donner naissance de 1 à 5 petits, mais les portées de 2 sont les plus fréquentes.

Les petits pèsent de 140 à 170 g, sont aveugles et recouverts d'une robe très foncée avec de grandes plages noires séparées les unes des autres par des lisérés jaunes.

Leurs yeux s'ouvrent rapidement, de 2 à 11 jours après la naissance. Ils commencent alors à ramper. Ils marchent bien à 3 semaines et commencent à grimper à partir de 6.

Jusqu'à la fin du premier mois, ils poussent des petits cris aigus ressemblant à des pépiements d'oiseaux. Ils commencent à manger de la nourriture solide entre 7 et 10 semaines et cessent de téter entre 80 et 100 jours. Progressivement, des poils jaunes envahissent le centre des taches noires de leur fourrure ; leur couleur devient définitive vers l'âge de 6 mois.

Ils sont indépendants à partir de l'âge de 10 mois et atteignent leur maturité sexuelle entre 20 et 30 mois.

## LONGÉVITÉ

12 à 15 ans à l'état sauvage, jusqu'à 20 ans en parc zoologique.

(Suite au verso)

## SITUATION ACTUELLE

La panthère longibande est menacée d'extinction à cause de la destruction de son habitat (déforestation des forêts primaires et secondaires), de la raréfaction de ses proies et de sa chasse illégale directe (braconnage) pour sa magnifique fourrure, pour sa viande consommée en Chine et au Vietnam et ses os et organes entrant dans la composition de médicaments traditionnels dans ces deux pays.

Les scientifiques spécialistes de l'espèce estiment qu'il resterait à ce jour moins de 10 000 individus adultes à l'état sauvage mais, faute de financement, aucune étude d'envergure n'existe pour affiner cette estimation et l'espèce n'est étudiée que dans quelques localités par très peu d'ONG (Panthera, Borneo Nature Foundation, Hutan, ...).

Pour ces raisons, l'espèce fait l'objet de mesures de protection. Elle est classée « Vulnérable » par l'UICN et figure en Annexe I de la CITES (sa chasse et son commerce sont interdits internationalement).

En captivité, la panthère nébuleuse continentale (*N. nebulosa*) est une espèce peu représentée, mais elle fait l'objet de plusieurs programmes d'élevage à travers le monde dont le programme d'élevage européen (EEP). Sa reproduction en parcs zoologiques reste difficile car ses besoins ne sont pas totalement compris et les mâles, plus lourds que les femelles, sont peu tolérants et peuvent être très agressifs envers elles.

Françoise LENOIR/Grégory BRETON/JPMEGARD  
Octobre 2020

---

## **Les panthères nébuleuses de diard**

*Néofelis diardii*  
**SUMATRA**



Panthère nébuleuse ou longibande continentale au Zoo de Nashville - © Christian Sperk

Le projet de l'association Panthera se déroule dans le nord de l'île de Sumatra dans la province d'Aceh.

Actuellement, le but de l'Association Panthera est d'estimer les densités et de prévenir la destruction de leur habitat et le braconnage

SECAS - MNHN - 57, rue Cuvier - CP 31 - 75005 Paris – 01 40 79 56 52

E-mail : [secas@secas.org](mailto:secas@secas.org) – Site : <http://secas.org>

Ouverture : tous les jours de 11 heures à ¼ d'heure avant la fermeture de la Ménagerie