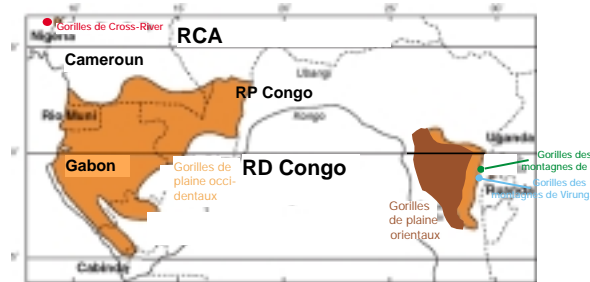


Les gorilles sont les plus grands des singes anthropoïdes. Ils vivent exclusivement en milieu forestier et sont divisés en 2 espèces: une occidentale et une orientale. Les territoires des différentes espèces et sous-espèces (5) diffèrent parfois considérablement, tant du point de vue de la diversité végétale (et par conséquent du point de vue de l'offre alimentaire), que du point de vue de la climatologie. Observés depuis plus de 30 ans, les gorilles des montagnes sont les mieux connus. On sait bien moins de choses des autres gorilles car les forêts qui les abritent sont beaucoup plus denses : les animaux sont donc beaucoup plus difficiles à observer. A quelques exceptions près, les gorilles vivant en captivité dans les zoos sont tous des gorilles de plaine occidentaux.

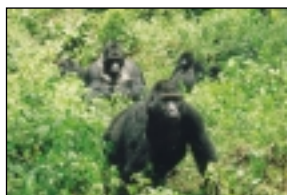


Aires de répartition des sous-espèces de gorilles.

POPULATIONS ESTIMATION (03/2000)

Gorilles de plaine occidentaux	100.000 ??
Gorilles de Cross-River	200
Gorilles de plaine orientaux	17.000 ??
Gorilles des montagnes de Virunga	300
Gorilles des montagnes de Bwindi	300

Les indications concernant les gorilles des montagnes sont les seules fiables. Les autres chiffres ne constituent que des approximations étant donné que les régions sont inaccessibles, qu'aucune donnée récente n'est disponible et que la chasse a été très intense ces dernières années.

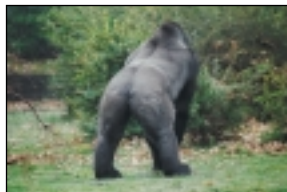


C. Lefebvre

FICHE SIGNALÉTIQUE

Structure sociale:

Groupes de familles: un à quelques mâles, plusieurs femelles et leurs petits (3 à 30 et plus); groupes de jeunes mâles et mâles solitaires. Mâles et femelles quittent généralement leur groupe de naissance.



C. van Thiel

Futur dos argenté, d'ici à 2 ans...

Différences mâles/femelles:

Les mâles adultes sont nettement plus grands que les femelles; ils se caractérisent par leurs longues canines, leur front haut et leur « dos argenté » (d'où leur surnom).

Organisation du groupe:

Le groupe est dominé par un mâle

Gestation:

9 mois

Allaitement:

3 à 4 ans

Mortalité des petits:

30 %

Espérance de vie:

En liberté, 40 à 45 ans; plus de 50 ans en captivité.

Taille/Poids:

Mâles : environ 1,67 à 1,75 m
Femelles : environ 1,30 à 1,40 m
Mâles 160 à 180 kg / Femelles 70 à 100 kg

Maturité :

Mâles 15 ans; femelles 10 ans

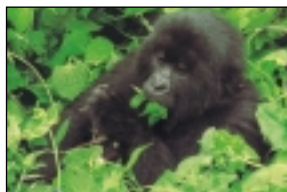
Alimentation :

Quasi totalement végétale !
Gorilles des montagnes: plantes herbacées (orties, gailllet, chardons) écorces, feuilles, champignons, bambous. Autres espèces: également grandes quantités de fruits. Par ailleurs: minéraux (terre) et fourmis (protéines!).

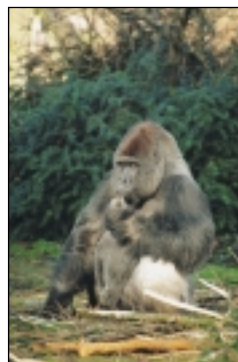


J. Harms

A peine âgé d'une journée...



G. Hatzigeorg



C. van Thiel

Gorille de plaine occidentale

DIFFÉRENCIATION DES (SOUS-)ESPÈCES



Dos argenté: Chez les gorilles occidentaux mâles, le « dos argenté » s'étend sur tout le dos pour descendre jusque derrière les genoux. Chez leurs cousins orientaux, le dos argenté forme un motif rappelant une selle de cheval.

Taille:

Les gorilles de plaine occidentaux sont les plus petits. Les gorilles de plaines orientaux sont les plus grands.

Pelage:

Gorilles occidentaux: le plus souvent front roux, corps variable allant du gris-brun au brun-foncé à noir, en passant par le roux.
Gorilles orientaux: noirs

Les gorilles des montagnes ont des poils plus longs (ils habitent des régions plus froides).

Les empreintes des naseaux des gorilles des montagnes sont plus marquées que celles des gorilles de plaine



K. H. Kohrer

Gorille de plaine orientale de Kahuzi-Biega (RD Congo).



M. Vogt

Gorille des montagnes de Virunga



W. Wirth

Gorille de plaine occidentale