

# CIN' ÉBOUÉ



## GORILLES DANS LA BRUME

Un film de Michael Apted



Jeudi 20 janvier  
De 15h30 à 17h30  
En salle audio

Le ciné-club du lycée  
Félix Éboué est  
ouvert à tous.  
Les séances sont  
gratuites.

Inscription  
obligatoire  
au CDI

## Programme de l'année 2021-2022

- Les pouvoirs de la parole.
- Les représentations du monde : l'homme et l'animal
- La recherche de soi : Education, transmission, émancipation
- L'Humanité en question.

## Le synopsis

Le film, sorti en 1988, raconte la vie de Dian Fossey, une étudiante américaine engagée par un anthropologue pour étudier et recenser des gorilles de montagne à la frontière du Rwanda et de la république démocratique du Congo.

De plus en plus fascinée par ces animaux, elle décide de se consacrer à temps plein à leur étude et à leur défense et s'installe près de leur habitat.

Préoccupée par le braconnage dont les gorilles sont victimes, elle tente de s'allier avec le gouvernement rwandais pour les protéger mais celui-ci semble plutôt réticent. Le braconnage est en effet un moyen de survie de certains Rwandais. Craignant que les gorilles disparaissent, elle crée plusieurs patrouilles anti-braconnage et mène une campagne contre les villageois engagés par des occidentaux avides de prendre possession de peaux, de mains ou de têtes de gorilles. Dian Fossey meurt assassinée le 26 décembre dans des circonstances restées mystérieuses.

Le film a été tourné au Rwanda et au Kenya pendant l'été 1987. Des costumes de gorilles réalistes furent utilisés pour les besoins de certaines scènes impossibles à tourner avec l'actrice Sigourney Weaver.

Sigourney Weaver dans le rôle de Dian Fossey.

En 1989 elle obtient l'Oscar de la meilleure actrice.



## Ce que l'on sait des gorilles

Les gorilles sont les plus grands des singes et probablement les plus impressionnants. Pourtant, loin de l'image véhiculée par la littérature et le cinéma, ce sont des animaux pacifiques et timides. Ils sont aussi nos plus proches cousins après les chimpanzés et les bonobos et leurs groupes sanguins présentent d'étonnantes similitudes avec les nôtres.

Ils jouent un rôle crucial sur la biodiversité locale. En se déplaçant à travers de larges territoires, ils contribuent à disséminer les graines des fruits qu'ils consomment et ainsi à la régénération des forêts.

Ces animaux peuvent développer une force physique colossale, pourtant, ils ne l'utilisent pratiquement jamais.

Les gorilles de montagne vivent dans les forêts de haute altitude, jusqu'à 4 000 m au-dessus du niveau de la mer. Ils ont une fourrure plus abondante et plus épaisse que les autres gorilles qui leur permet de survivre dans un habitat où la température descend souvent au-dessous de 0 °C.



Dian Fossey et des gorilles de montagne



## Après Dian Fossey

Les gorilles font partie des animaux les plus menacés. Comme de nombreuses espèces sauvages, ils doivent faire face à la perte de leur habitat. Les forêts disparaissent et ils subissent également le braconnage et le commerce illégal, tués pour leur viande ou des parties de leur corps utilisées en médecine traditionnelle ou encore comme trophées ou amulettes. Le gorille possède 98,47% d'ADN en commun avec l'homme. De ce fait, ce grand singe est particulièrement sensible aux mêmes maladies que les humains. Selon les experts, un simple rhume suffirait à tuer un gorille ! Grâce au combat de la primatologue américaine, Dian Fossey, le gorille de montagne est protégé depuis les années 1970. Au Rwanda, le Parc national des Volcans est mondialement connu pour être l'un des derniers sanctuaires des gorilles des montagnes que l'on peut approcher en compagnie d'un ranger. Il en est de même pour le parc national des Virunga de la république démocratique du Congo.

