

ANALYSE VIDEO 1 ANIMAUX AFRIQUE DU SUD EN LIBERTE



L'éthologie a désormais sa place dans la connaissance générale de l'enfant au même titre que les autres sciences dites naturelles. En effet, le comportement de l'animal est à la fois déterminé par la physiologie et l'environnement de l'individu : l'éthologie peut donc s'avérer un tremplin formidable pour l'intérêt que porte l'enfant aux sciences naturelles et l'aider à mieux considérer l'animal et la nature en général. De plus, l'éthologie a pour première méthodologie l'observation de l'animal. Or observer, c'est avant tout savoir se poser, se concentrer sur un objectif (ici l'animal), être patient. L'animal ne fait pas toujours ce que l'on attend de lui mais en l'observant, on apprend à le connaître.

Marie Pelé, éthologue et primatologue

Objectifs :

Observation des milieux de vie, végétation, relief.

Observation des attitudes et comportements des animaux.

Exposé oral des observations.

Observations possibles :

Antilopes : vie en groupe sur le territoire des prédateurs. Surveillance active. Présence d'oiseaux qui les débarrassent des insectes.

Dimorphisme sexuel visible chez certaines espèces (buffles)

Singes Vervet : vie en groupe et relations sociales (jeu, grimpe, jeu avec d'autres espèces)

Babouins : vie en groupe et relations sociales (protection des petits, recherche de nourriture, alimentation)

Hippopotames : vie en milieu aquatique majoritaire, vie en groupe, alimentation, traces de morsures sur le dos.

Crocodiles : Repos sur plage au bord de l'eau, ventilation par la bouche, attente de proies viennent boire.

Rhinocéros noirs : herbivores qui broutent, cornes coupées (braconnage) parfois remplacées par des cornes en résine.

Rhinocéros blancs : solitaires ou en groupe

Girafes : dimorphisme sexuel, les cornes des mâles ont perdu leur touffe de poils terminale. Queue terminée par un plumeau « chasse-mouche », pattes antérieures plus hautes que les pattes postérieures. Les girafes sont vulnérables quand elles boivent de par leur position.

Alimentation, feuilles de branches hautes épineuses.

Zèbres : rayures différentes d'un animal à l'autre, carte d'identité. Herbivores, vie en troupeau.