

## I. Avant-propos

Le chimpanzé nain est le symbole de deux problèmes cruciaux auxquels sont confrontés les chercheurs et les conservationnistes. C'est une espèce rare, connue depuis peu du monde scientifique, et dont on s'aperçoit qu'elle est menacée dans son existence. C'est par ailleurs une espèce clé pour la compréhension de nos origines et elle suscite un vif intérêt : des équipes travaillent à rassembler des données sur son écologie, son comportement et son organisation sociale dans son habitat naturel; d'autres travaillent en laboratoire à définir ses caractéristiques biochimiques et génétiques, à tester ses aptitudes psychologiques. Tous cherchent à préciser ses relations phylétiques avec notre espèce, et voient en lui un modèle permettant de comprendre certains aspects du processus de la lointaine émergence humaine. La connaissance d'une espèce est indispensable à l'élaboration d'une politique de conservation. Mais le très grand intérêt scientifique qui se focalise sur le chimpanzé nain s'inscrit telle une pression supplémentaire sur cette espèce fragile. Comment concilier recherche et conservation ? Le laboratoire d'éthologie et de psychologie animale de l'Université de Liège, pour qui cette question est une préoccupation constante, a inscrit un débat sur le chimpanzé nain du Zaïre à deux de ses séminaires. Ce sont les données récoltées et les réflexions exprimées en ces occasions que nous présentons ci-après.

On lira tout d'abord un historique et des réflexions sur l'évolution des relations entre l'étude et la conservation du chimpanzé nain. On trouvera ensuite le texte de deux communications présentées à notre séminaire sur la zoologie africaine par Monsieur K.M. KABONGO, zoologue de l'Institut de Recherche Scientifique du Zaïre IRSZ effectuant un post-graduat à Liège; il nous fait part dans un premier article de son expérience personnelle - brève mais concrète - des difficultés de l'approche et de l'étude du chimpanzé nain sur le terrain, puis nous présente dans des termes d'une sincérité émouvante un vibrant plaidoyer pour la sauvegarde de l'espèce. On lira enfin, sous la plume de S. DECOSTER, étudiant en psychologie sociale, et de Mademoiselle Fr. GILLEAU, psychologue (groupe de psychologie expérimentale) à qui était confiée en 1986 l'animation des séminaires d'éthologie centrés sur la primatologie, une synthèse des travaux récents conduits par les chercheurs japonais et américains sur l'écologie et l'éthologie du chimpanzé nain dans son habitat naturel. On n'examinera pas ici les travaux de laboratoire en physiologie et en psychologie expérimentale dont le chimpanzé nain fait l'objet, les réservant pour une autre synthèse à venir.

JCR