RAPPORT DU PRESIDENT: GROUPE DE SPECIALISTES DU RHINOCEROS AFRICAIN

Martin Brooks

Natal Parks Board PO Box 662 Pietermaritzburg 3200, South Africa

La troisième réunion du Groupe de Spécialistes du Rhinocéros Africain (GSRAf) s'est tenue à la Itala Game reserve, au Kwazulu-Natal, en Afrique du Sud, du 12 au 17 février 1996 et a vu la participation de 30 membres et participants venus de 14 pays, surtout des états africans de l'aire de répartition. Elle a été suivie par une excursion de deux jours au Parc de Hluhluwe-Umfolozi, au cours de laquelle les programmes de gestion de la conservation tant du rhino noir que du rhino blanc du Nord ont été présentés et discutés avec l'Administration des Parcs du Natal.

La réunion comprenait des rapports des états de l'aire de répartition, une réévaluation du statut des rhinos africans et des tendances ainsi que des présentations et des discussions sur toute une variété de sujets liés au commerce, à la conservation et aux techniques et stratégies de gestion. De plus, au cours des ateliers, on a revu le système de classification des projets et des programmes de conservation des rhinos pour y inclure une catégorie destinée aux projet d'importance nationale, on a mis au point les termes de référence pour la mission d'assistance au monitoring au Parc National de la Garamba et aussi des définitions pour la reproduction en captivité et en liberté, ainsi que certains indicateurs pour établir des mesures de l'efficacité de la conservation des rhinos, comme 1'avait demandé la CITES.

Tableau Nombre de rhinos blancs of de rhinos noirs en Afrique, par pays et par sous-espèce (compilés à la réunion du GSRAf de février 1996).

PAYS	RHINO	BLANC	TOTAL TENDANCE		RHINO NOIR				TOTAL	TENDANCE
	C.s	C.s			D.b.	D.b.	D.b.	D.b.	1	
	simum	cottoni			bicornis	ongipes	michaeli	minor		
BOTSANA	20*		20*	Stable				?	?	Baisse
CAMEROUN						7*			7*	Baisse?
ETHIOPIE							1*		1*	?
COTE D'IVOIRE	4		4	Hausse						
KENYA	122		122	Hausse			420*		420*	Hausse
MALAWI								2	2	Stable
NAMIBIE	107		107	Hausse	598				598	Hausse
AFRIQUE DE SUD A	7095		7095	Hausse	29		33	962	1024	Hausse
SWAZILAND	41		41	Hausse				9	9	Stable
TANZANIE							22	10*	32	?
ZAIRE		31	31	Hausse						
ZAMBIE	5		5	Stable				?	?	Baisse?
ZIMBABWE	138		138	Stable				315	315	Stable
SOUDAN			?	?						
ANGOLA			Eteint		?			?	?	
MOZAMBIQUE			Eteint					?	?	
TOTAUX	7532	31	7563	Hausse	626	7	476	1298	2408	Stable

*Le total exclut les estimations spéculatives, donc la taille de la popuiation pourrait être plus élevée. Par estimations spéculatives, on entend les animaux estrimés à la réunion du GSRAf de mai 1994 pour lesquels on n'a reçu aucune information ultérieure. Elles comprennent aussi les animaux pour lesquels il y a certaines preuves qu'ils existeraient (ou n'auraient pas été tués), mais ces preuves seraient anciennes ou non fiables. Donc, le total du tableau ne comprend pas les estimations de rhinos dont on croit qu'ils existent ou qu'ils pourraient exister mais pour le statut desquels il n'y a que peu ou pas d'informations.

Nombre des Rhinocéros Africains et Tendances

Les nombres et les tendances pour les rhinocéros noirs et les rhinocéros blancs dans les états de l'aire de répartition, présentés au tableau sont particulièrement encourageants et confirment les tendances établies en 1994.

Le nombre des rhinocéros blancs du Sud, *Ceratotherium simum simum*, a augmenté de 6,784 en 1993 a 7,532, cinq pays reportant un accroissement, et aucun une diminution. La population de rhinos blancs du Nord, *C.s.cottoni*, s'élevait à 29 individus après le braconnage de deux animaux pendant le premier trimestre de 1996.

L'estimation actuelles des rhinos noirs s'élève à 2,408, ce qui est un peu moins que les estimations de 2,475 et 2,550 en 1992 et 1993 respectivement, mais elle exclut les estimations spéculatives qui s'élèvent approximativement à la différence. Cependant, si la tendance pour les rhinos noirs est stable à l'échelle du continent, c'est dû principalement à l'augmentation observée chez les populations d'Afrique du Sud (30%) et de Nambie (23%) depuis 1993. Beaucoup de pays voient leur nombre de rhinocéros décliner davantage.

Il existe actuellement 11 populations-clés de rhinos noirs et 12 populations-clés de rhinos blancs, qui sont reconnue d'importance critique pour la survie des six sous-espèces reconnues.

L'incidence du braconnage relevé ein 1994-1995 a diminué, et l'on a discuté des raisons qui pourraient l'expliquer. Ainsi, on peut parler du haut degré de sécurité appliqué actuellement chez la plupart des grandes populations, du faible nombre de cibles "fragiles" et de l'excès de l'offre sur la demande dans les pays consommateurs, mail il est extrémement difficile de distinguer les effects d'une amélioration de la sécurité des changements survenus dans la dynamique du commerce. En fait, il se pourrait que les braconniers se concentrent sur les quelques endroits restants où les programmes de sécurité sont peu développés et qu'ainsi le braconnage passe largement inaperçu.

Choix des priorités en matière de conservation

On a accepté que les projets ou les programmes qui nécessitent un financement extérieur soient classés dans une des trois catégories (par ordre de priorité): **Priorité**, **Continentale**, **Importance Continentale** ou **Importance Nationale**. Tous les projets existants et un certain nombre de nouveaux projets ont ainsi été classés,

et on peut obtenir les listes sur demande. Les projets qui bénéficient de la plus haute priorité concernent soit une des 23 populations-clés de rhinos, soit des aspects significatifs au niveau national ou international pour la survie à long terme des différents taxons.

Stratégie pour le rhino blanc du Nord

Pendant un séminaire qui s'est tenu à White Oak, en Floride, en october 1995, on a discuté de la future gestion des trente rhinocéros blancs du Nord qui vivent au Parc National de la Garamba, au Zaïre et des neuf autres qui sont en captivité (à San Diego et à Dvur Kralove). On n'a pas adopté l'approche de gestion en métapopulation, privilégiée par le GSRAf, mais les autorités zaïroises ont exprimé leur intérêt pour la poursuite du projet de seconde population en liberté ailleurs en Afrique. De plus, on s'est accordé sur une certaine consolidation des rhinos captifs de Dvur Kralove (qui devait être maintenue à cause des développements survenus à San Diego), et l'on a demandé au GSRAf de faire l'évaluation du programme de contrôle de la Garamba. Ce dernier fut alors élargi pour comprendre une évaluation du programme de sécurité, une mission étant prévue pour la fin avril 1996. Le récent braconnage de deux rhinos à la Garamba montre bien la vulnérabilité de cette population et justifie l'extrême urgence qu'il faut accorder à sa sécurité et aux décisions à prendre pour améliorer les chances de survie de ce taxon.

Plan d'Action à l'échelle du Continent

La compilation du Plan d'action pour les rhinos africains a bien progressé; elle devrait être terminée et publiée vers le milieu de cette année. Ce sera un document concis, mais complet, qui donnera des informations sur la distribution et le statut des rhinos africans, sur les objectifs de leur conservation et les priorités à respecter.

Communication

Nous avions demandé de brèves contributions pour le journal que le GSRAf se propose de publier, le trop petit nombre de réponses reçues a retardé la parution du premier numéro mais je suis certain qu-il verra le jour au cours de 1996. La communication avec le Groupe de Spécialistes du Rhinocéros Asiatique (GRSAs) a été renforcée grâce à la participation du Responsable scientifique Richard Emslie à la réunion du GSRAs et à un atelier du PVA sur le rhinocéros de Sumatra, fin 1995.