CHAIR REPORTS RAPPORTS DES PRESIDENTS

African Elephant Specialist Group report Rapport du Groupe Spécialiste des Eléphants d'Afrique

Holly T. Dublin, Chair/Président

PO Box 68200, 00200 Nairobi, Kenya; email: holly.dublin@ssc.iucn.org

The latest IUCN quadrennium officially came to a close at the Third IUCN World Conservation Congress held in Bangkok in November 2004. There the membership of all six IUCN Commissions including the Chairs and members of the Species Survival Commission (SSC) Specialist Groups was dissolved and new Chairs were elected to head the IUCN commissions. I am pleased to report that I was elected Chair of the SSC. While my new duties obviously demand an enormous amount of time. I have nevertheless decided to stay on as Chair of AfESG when the appointments take place, and I intend to do so through the current quadrennium. There are obviously some new constraints to the level of day-to-day interaction and supervision that I can provide to steer the group's work, but thanks to the efforts and talents of the AfESG Secretariat staff. I am glad to note that the core business of AfESG has continued unhindered and at the same frenzied pace as ever.

African Elephant Database

This issue of *Pachyderm* includes a paper by AfESG's Data Review Working Group (DRWG) (p. 19) on the first major analysis of changes in savanna elephant populations in southern and eastern Africa in the period between the *African Elephant Database 1998* (Barnes et al. 1999) and the *African Elephant Status Report 2002* (Blanc et al. 2003, the AESR. It took the DRWG considerable time and effort to develop a suitable method of analysis. The analysis covers populations of only the two subregions where sur-

Les quatre dernières années de l'UICN se sont officiellement clôturées lors du Troisième Congrès Mondial de la Conservation de l'UICN qui s'est tenu à Bangkok en novembre 2004. Les six Commissions de l'UICN furent dissoutes, y compris les Présidents et membres des Groupes Spécialistes de la Commission de Sauvegarde des Espèces (CSS), et de nouveaux Présidents furent élus pour les diriger. Je suis heureuse de vous annoncer que j'ai été élue Présidente de la CSS. Bien que mes nouvelles responsabilités requièrent évidemment un temps énorme, j'ai décidé de rester Présidente du GSEAf lorsque survinrent les nominations, et j'ai l'intention de poursuivre jusqu'à la fin des quatre années en cours. Bien sûr, certaines contraintes nouvelles pèsent sur le niveau des interactions et de la supervision journalières que je pourrai fournir pour diriger le travail du groupe, mais grâce aux efforts et aux talents du staff du Secrétariat du GSEAf, je suis heureuse de pouvoir dire que le travail de base du GSEAf s'est poursuivi sans encombre, au même niveau frénétique que d'habitude.

La Base de Données sur l'Eléphant africain

Ce numéro de *Pachyderm* contient un article du Groupe de Travail chargé de la Révision des Données (GTRD) du GSEAf (p. 79) sur la première analyse majeure des changements dans les populations d'éléphants de savane en Afrique australe et de

veys were repeated using similar methods; it excludes considerable portions of range in both subregions as well as all elephant range in West and Central Africa. However, the number of elephants covered in the study does represent a high proportion of the continent's elephants classified as *definite* and *probable*.

A meeting of the DRWG was held in Nairobi in November 2004. As well as welcoming newly appointed member John Hart, who will be overseeing the data updates and inputs from Central Africa, the DRWG conducted a thorough review of the process that led to the publication of the AESR 2002 and assessed the feedback received from readers, which has so far been overwhelmingly positive. This review led to agreement on many further improvements for the next edition of the AESR, and the AED manager, Julian Blanc, is currently working to implement them.

Data are now being collected for the AESR 2006. In this update cycle, and due to cost considerations, we are trying out an electronic version of the data collection questionnaire. Many of you will have already been contacted by the AED manager and hopefully you will have sent the relevant updates. If you have not done so yet, please point your browser to http://iucn.org/afesg/aed/aedquest/, download the questionnaire file for your country and, once you have completed it, send it to the AED manager at julian.blanc@ssc.iucn.org, together with any survey reports, by 31 December 2005. It is only through the contributions of AfESG members and other collaborators, including the readership of *Pachyderm* at large, that we can continue to make the AED the most comprehensive and up-to-date single-species database in the world. Your contributions will be duly acknowledged and much appreciated, and they will be integrated into the AESR 2006, which will, subject to funding, appear in print and on the AfESG website sometime in 2006.

Updates on subregional and national elephant conservation and management strategies

Central Africa

Thanks to funding from the World Wide Fund for Nature's (WWF's) African Elephant Programme and the Wildlife Conservation Society, in addition to a pre-existing and generous contribution made by the Netherlands Committee of IUCN, we are finally in position

l'orientale durant la période comprise entre la Base de Données sur l'Eléphant africain 1998 (Barnes et al. 1999) et le Rapport 2002 sur le Statut de l'Eléphant africain (Blanc et al. 2003, le RSEA). Le GTRD a consacré un temps et des efforts considérables à la mise au point d'une méthode d'analyse adéquate. L'analyse ne concerne que les populations des deux sous-régions où les reconnaissances furent répétées en utilisant des méthodes similaires ; elle exclut des portions considérables de l'aire de répartition dans les deux sous-régions de même que toute l'aire de répartition d'Afrique centrale et de l'Ouest. Cependant, le nombre d'éléphants couverts par cette étude représente une proportion élevée des éléphants du continent classés comme certains et probables.

Une réunion du GTRD s'est tenue à Nairobi en novembre 2004. En plus de l'accueil de notre nouveau membre, John Hart, qui va superviser la mise à jour des données et les contributions provenant d'Afrique centrale, le GTRD a conduit une révision complète du processus ayant mené à la publication du RSEA 2002 et a évalué le feedback obtenu des lecteurs, qui est jusqu'ici tout à fait positif. Cette révision a mené à un accord sur de nombreuses améliorations pour la prochaine édition du RSEA et Julian Blanc, le gestionnaire de la BDEA, travaille actuellement à les mettre en œuvre.

Les données sont actuellement récoltées pour le RSEA 2006. Pour ce cycle de mise à jour, et en raison des coûts, nous testons pour le moment une version électronique du questionnaire de collecte des données. Beaucoup parmi vous auront été déjà contactés par le gestionnaire de la BDEA et j'espère que vous lui avez déjà envoyé les mises à jour en question. Si vous ne l'avez pas encore fait, pointez votre navigateur web sur http://iucn.org/afesg/aed/aedquest/, chargez le document de questionnaire pour votre pays et, lorsque vous l'aurez complété, envoyez-le au gestionnaire de la BDEA à julian.blanc@ssc.iucn.org avec tout autre rapport de reconnaissance, pour le 31 décembre 2005. Ce n'est que grâce aux contributions des membres du GSEAf et d'autres collaborateurs, y compris l'ensemble des lecteurs de *Pachyderm*, que nous pouvons continuer à faire de la BDEA la base de données la plus complète et la plus actualisée du monde pour une seule espèce. Vos contributions seront très appréciées et dûment reconnues, et elles seront intégrées dans le RSEA 2006 qui sera publié, si les finances le permettent, en version papier et sur le site du GSEAf, dans le courant de 2006.

to move forward with developing the Central Africa Elephant Conservation Strategy (CAECS). The AfESG Secretariat is now busy working on the administrative and logistical preparations for a strategic planning workshop scheduled to take place in early September 2005 in Cameroon. A comprehensive background document on the status of elephants in Central Africa and the main threats and opportunities for their conservation is also being compiled. IUCN's Central Africa Programme Office will facilitate the workshop, which will be attended by wildlife directors of all seven African elephant range states of Central Africa as well as key NGOs, donors and private sector partners.

Illegal killing of elephants for ivory is one of the issues expected to feature as a priority in the subregional strategy. In particular, the role played by unregulated domestic ivory markets has been singled out as an issue requiring immediate attention. The range states' resolve to shut down these markets is currently being tested by the CITES Action Plan for the control of trade in African elephant ivory (CITES Decision 13.26), which outlines a number of activities that all African elephant range states are required to carry out to curb domestic ivory markets. Any country that fails to comply with the action plan could face sanctions on all commercial trade in specimens of CITES-listed species. Several countries in Central Africa are directly implicated in the CITES decision.

Another major threat to elephants in Central Africa is the elephant meat trade, which is often exacerbated by infrastructure development, the growing presence of extractive and exploitative industries and easy access to weapons. In the absence of effective law enforcement, elephants are often the first large mammals to fall prey to poachers, as they yield a higher amount of meat per bullet than any other species and provide the added bonus of ivory as a lucrative by-product. The CAECS discussions will provide a useful platform from which to start building partnerships with private sector partners, such as the logging industry, whose activities can have a large indirect effect on the elephant meat trade. In addition the CAECS should strengthen its synergy with other relevant subregional processes such as the Conference of Ministers in Charge of Forests in Central Africa (COMIFAC) and the Africa Forest Law Enforcement and Governance forum.

On a national scale, AfESG was recently approached to advise on a strategic planning exercise

Nouvelles sur les stratégies sousrégionales et nationales de conservation et de gestion des éléphants

Afrique centrale

Grâce au financement du Programme des Eléphants d'Afrique du Fonds Mondial pour la Nature (WWF) et de la Wildlife Conservation Society, venant s'ajouter à une contribution généreuse du Comité néerlandais de l'UICN, nous sommes finalement prêts à lancer le développement de la Stratégie de Conservation des Eléphants d'Afrique centrale. Le Secrétariat du GSEAf s'occupe de la préparation administrative et logistique d'un atelier de planification stratégique qui devrait avoir lieu début septembre 2005 au Cameroun. Un document d'information complet sur le statut des éléphants en Afrique centrale, sur les menaces principales et les opportunités pour leur conservation est aussi en préparation. Le Bureau Régional de l'UICN pour l'Afrique centrale va faciliter l'atelier auquel participeront les directeurs de la faune des sept états de l'aire de répartition des éléphants en Afrique centrale, ainsi que les ONG, les bailleurs de fonds et les partenaires du secteur privé.

L'abattage illégal des éléphants pour l'ivoire est un des sujets qui devrait être prioritaire dans la stratégie sous-régionale. Le rôle joué par les marchés domestiques non réglementés a été particulièrement pointé du doigt comme exigeant une attention immédiate. La détermination des états de l'aire de répartition à fermer ces marchés est actuellement testée par le Plan d'Action de la CITES pour le contrôle du commerce d'ivoire de l'éléphant africain (Décision CITES 13.26), qui décrit un certain nombre d'activités que tous les Etats de l'aire de répartition des éléphants d'Afrique sont tenus d'entreprendre pour juguler les marchés domestiques d'ivoire. Tout pays qui n'applique pas ce plan d'action pourrait se voir infliger des sanctions sur tout le commerce de spécimens d'espèces listées dans la CITES. Quelques pays d'Afrique centrale sont directement concernés par cette décision de la CITES.

Une autre menace majeure sur les éléphants d'Afrique centrale est le commerce de viande d'éléphant qui est souvent accru par le développement d'infrastructures, par la présence croissante d'industries extractives et d'exploitation et par la disponibilité aisée d'armes. En absence d'une application effective des for elephant conservation in the Democratic Republic of Congo, where the internal political situation and continuing insecurity are posing major challenges for conservation of the country's remaining elephants. We are now awaiting further guidance from our colleagues in DRCongo on exactly when and how they would like us to engage in this important initiative.

Southern Africa

At the request of the range state governments of southern Africa, AfESG continued to advise as a regional elephant conservation strategy is being developed. A three-day strategic planning workshop is to be held in the near future to start fleshing out the strategy. At this workshop AfESG will be presenting an overview on the status of elephants in the region and help provide technical input to the strategic planning.

Much of the discussion at the upcoming workshop is expected to focus on the growing challenges of local overpopulation of elephants in southern Africa. While a number of options are available for dealing with this problem, ultimately the decision on which is chosen will likely be complex, involving both subjective and objective considerations. AfESG's job will be to help ensure that the range states are given the technical advice they need to enable them to evaluate the pros and cons of the different options and to provide technical advice when the selected strategies are subsequently implemented.

West Africa

It is expected that the West African Elephant Conservation Strategy, which forms the central operational component of a draft intergovernmental memorandum of understanding (MOU) between West African states on conserving elephants in the region, will be endorsed by the relevant ministers from the West African range states at the Conference of the Parties to the Convention on Migratory Species in November 2005 in Nairobi. This high-level recognition and endorsement is gratifying after all the years of investment. It is our hope and belief that the signing of this MOU will open a new chapter for conserving elephants in West Africa.

The largest and most important elephant populations in West Africa use areas that straddle the boundaries of two or more countries. This presents special challenges for their conservation and requires lois, les éléphants sont souvent les premiers grands mammifères à être la proie des braconniers car ils procurent une plus grande quantité de viande par munition que n'importe quelle autre espèce et fournissent en prime de l'ivoire comme sous-produit lucratif. Les discussions sur la Stratégie de Conservation des Eléphants d'Afrique Centrale (SCEAC) fourniront une plateforme utile en vue de bâtir des partenariats avec le secteur privé, telle l'industrie forestière dont les activités peuvent avoir un effet indirect considérable sur le commerce de viande d'éléphant. De plus, la SCEAC devrait renforcer sa synergie avec d'autres processus sousrégionaux pertinents tels que la Conférence des Ministres en charge des Forêts d'Afrique Centrale (COMIFAC) et le forum sur l'Application de la Législation Forestière et Gouvernance en Afrique.

A l'échelle nationale, le GSEAf fut récemment approché pour fournir des conseils sur un exercice de planification stratégique pour la conservation des éléphants en République Démocratique du Congo où la situation politique intérieure et l'insécurité persistante posent des défis majeurs à la conservation des éléphants subsistant dans le pays. Nous attendons à présent des instructions de nos collègues en RDC pour savoir exactement quand et comment ils souhaiteraient que nous nous engagions dans cette importante initiative.

Afrique australe

A la demande des gouvernements des états de l'aire de répartition, le GSEAf a continué de fournir des conseils sur le développement d'une stratégie sous-régionale de conservation des éléphants pour l'Afrique australe. Un atelier de planification stratégique de trois jours doit se tenir très bientôt pour élaborer cette stratégie. Lors cet atelier, le GSEAf va présenter une revue du statut des éléphants dans la sous-région et contribuera à fournir un appui technique à la planification stratégique.

Lors de cet atelier, on s'attend à ce qu'une grande partie de la discussion se concentre sur les défis croissants liés à la surpopulation locale des éléphants en Afrique australe. S'il existe toute une variété d'options pour faire face à ce problème, celle qui sera finalement choisie sera probablement complexe et impliquera des considérations tant subjectives qu'objectives. Le tâche pour le GSEAf sera de s'assurer que les états de l'aire de répartition disposent des conseils techniques dont ils ont besoin pour

close cross-border collaboration between neighbouring range states. In an effort to encourage such collaboration, AfESG convened a workshop in June 2003 to develop action plans for five of the main crossborder elephant conservation areas in West Africa. Subsequently, AfESG has assisted in coordinating and implementing many of the activities in these action plans. Most recently, funds were successfully raised to carry out activities on both Burkina Faso and Ghanaian sides of the Kabore Tambi-Red Volta-Doung elephant corridor. A proposal was also written to develop an action plan for the Ziama–Northeast Forest Reserve area, which straddles the borders of Guinea Conakry and Liberia. The Keidaren Nature Conservation Fund of Japan has recently agreed to contribute funds towards this initiative—the first contribution from a Japanese NGO to AfESG!

With Benin as the latest country to have embarked on developing a national strategy for elephant conservation, 10 of the 13 West African range states now have national elephant conservation strategies—a significant feat considering that until a few years ago no such strategy existed, and West African elephants generally received little local or international attention. The Benin strategic planning workshop, which took place in early April 2005, was attended by all major stakeholders including Lamine Sebogo, the AfESG programme officer for West Africa, who was involved in this process from its inception.

Eastern Africa

The Kenya Wildlife Service has secured some funding from WWF's Africa Elephant Programme for an extensive, proposed participatory process to develop a national elephant conservation strategy, and discussions are currently under way with other interested donors. AfESG, which helped KWS draft the funding proposal, is ready to provide further technical advice in developing the strategy and subsequently implementing it if requested to do so.

Human-elephant conflict

Developing national systems for managing human-elephant conflict

AfESG has recently embarked on an ambitious project to help develop national models for managing human-elephant conflict (HEC). To be effective, such évaluer les avantages et inconvénients des différentes options, et de fournir des avis techniques lorsque les stratégies sélectionnées seront mises en œuvre.

Afrique de l'Ouest

On s'attend à ce que la Stratégie de Conservation des Eléphants d'Afrique de l'Ouest, qui constitue la composante opérationnelle centrale d'un projet d'Accord intergouvernemental entre les états d'Afrique de l'Ouest sur la conservation des éléphants dans la sous-région, soit entérinée par les ministres des états de l'aire de répartition d'Afrique de l'Ouest, à la Conférence des Parties à la Convention sur les Espèces Migratrices, en novembre 2005, à Nairobi. Cette reconnaissance à haut niveau et cette adhésion sont très satisfaisantes après toutes ces années d'investissement. Nous espérons et nous croyons que la signature de cet Accord ouvrira une nouvelle ère pour la conservation des éléphants en Afrique de l'Ouest.

Les plus grandes et les plus importantes populations d'éléphants d'Afrique de l'Ouest parcourent des zones qui s'étendent de part et d'autres de frontières internationales. Ceci constitue un défi spécial pour leur conservation et exige une collaboration transfrontalière étroite entre états voisins. Afin d'encourager une telle collaboration, le GSEAf a organisé un atelier en juin 2003 pour développer un plan d'action pour cinq des principales zones transfrontalières de conservation des éléphants en Afrique de l'Ouest. Après cela, le GSEAf a contribué à la coordination et à la mise en œuvre de beaucoup d'activités inscrites dans ces plans d'action. Tout récemment, des fonds furent récoltés pour entreprendre des activités dans le corridor Kabore Tambi-Volta Rouge-Doung, tant du côté burkinabé que du côté ghanéen. Nous avons aussi rédigé une proposition visant à développer un plan d'action pour la région de Ziama et la Réserve Forestière de Nordest, qui s'étend des deux côtés de la frontière entre la Guinée Conakry et le Liberia. Le Keidaren Nature Conservation Fund japonais a récemment accepté de contribuer au financement de cette initiative-la première contribution d'une ONG japonaise au GSEAf!

Avec le Bénin qui est le dernier pays à s'être attelé au développement d'une stratégie nationale pour la conservation des éléphants, 10 des 13 états de l'aire de répartition ouest-africains ont à présent une stratégie nationale de conservation des éléphants—une réussite

systems will need to take a holistic approach that involves a diverse set of actors at all levels, from the affected community up to the relevant local, district and national government policy-makers. AfESG will be developing and testing appropriate actions at each of these levels. This will of course require a significant amount of time and funding, and we are currently working on a detailed financing proposal for a five-year medium-sized project under the Global Environment Facility of the United Nations Development Programme (UNDP GEF). If approved, it would provide up to USD 1 million over five years, or 50% of the proposed budget of USD 2 million. The idea of piloting this approach received broad support from the range states at the recent African Elephant Range States Dialogue meeting that took place in Bangkok, Thailand, in September 2004.

AfESG was invited to attend a workshop on human-wildlife conflict management (HWCM) in Namibia, which took place 16-17 May 2005, and was funded by the United States Agency for International Development (USAID) as part of the UNDP GEFsupported project Strengthening the Protected Areas Network (SPAN). The objectives of this workshop are as follows: to develop a framework for future HWCM policy directions in Namibia; to initiate the development of a standardized monitoring system for HWCM; to discuss best-practice mitigation measures in Namibia and throughout the region; and to launch a survey on HWC situations in two areas. AfESG has been requested to give presentations on the key lessons learned from our study of the nature and mitigation of human-elephant conflict across the continent and to help facilitate some of the working group sessions.

Curriculum and training modules for HEC management

We are in the final stages of negotiating funding for a project to develop AfESG-certified curriculum and training modules for HEC management. This project will culminate in a training workshop, sometime in 2006, in which the new training modules will be used to train HEC practitioners from different conflict sites in at least two countries. The curriculum is expected to give the trainees all the background and tools needed to develop effective HEC-mitigation strategies, as well as to help them train others to effectively manage a variety of different conflict situations. The project will

remarquable si l'on pense qu'aucune stratégie de ce genre n'existait seulement il y a quelques années, et que les éléphants d'Afrique de l'Ouest ne recevaient généralement que peu d'attention au niveau local ou international. L'atelier de planification stratégique du Bénin qui s'est déroulé en avril 2005, a vu la participation de tous les acteurs majeurs, y compris Lamine Sebogo, le coordinateur du programme du GSEAf pour l'Afrique de l'Ouest, qui est impliqué dans ce processus depuis son démarrage.

L'Afrique orientale

Le Kenya Wildlife Service (KWS) a obtenu quelques fonds du Programme des Eléphants d'Afrique du WWF pour un vaste projet de processus participatif pour développer une stratégie nationale de conservation des éléphants, et des discussions sont en cours avec d'autres donateurs. S'il y est invité, le GSEAf, qui a aidé KWS à préparer la proposition de financement, est prêt à fournir encore un appui technique pour développer, et ensuite pour mettre en œuvre la stratégie.

Conflit homme-éléphant

Le développement de systèmes nationaux pour gérer les conflits homme-éléphant

Le GSEAf s'est récemment embarqué dans un projet ambitieux visant à développer des modèles nationaux pour gérer les conflits homme-éléphant (CHE). Pour être efficaces, de tels systèmes devront adopter une approche holistique qui implique une palette diversifiée d'acteurs à tous les niveaux, depuis la communauté affectée jusqu'aux preneurs de décisions aux niveaux locaux, régionaux et nationaux pertinents. Le GSEAf va développer et tester les actions appropriées à chacun de ces niveaux. Ceci va bien sûr requérir une quantité considérable de temps et de fonds, et nous sommes en train de travailler à une proposition de financement détaillée pour un projet de taille moyenne de cinq ans à soumettre au Fonds pour l'Environnement Mondial du Programme des Nations unies pour le Développement (PNUD-FEM). S'il était approuvé, il fournirait jusqu'à un million de USD pour cinq ans, soit 50 % du budget proposé qui est de 2 millions de USD. L'idée de piloter une telle approche a reÁu un support massif des états de l'aire de répartition au cours de la réunion de Dialogue entre Etats de l'aire de répartition des éléphants africains qui eut lieu à Bangkok, en Thaïlande, en septembre 2004.

be implemented in close collaboration with the Elephant Pepper Development Trust, headed by AfESG member Dr Loki Osborn, whose facility in Zambia will also be used to hold the HEC training course.

Forging closer links on human-elephant conflict work with IUCN in Africa

AfESG has begun discussions with IUCN regional and national offices in Africa about increasing the synergy between AfESG's activities and IUCN's programmes. This is in line with new efforts to ensure effective delivery by the commissions and the thematic and regional programmes towards the institutional goals and objectives of IUCN. One realm of mutual interest is the need to manage HEC while simultaneously conserving biodiversity and improving local livelihoods. Some IUCN projects where AfESG's technical expertise could be brought to bear to deal with HEC problems have already been identified, and discussions are under way with relevant IUCN staff about the practical aspects of AfESG involvement. Similar synergy may be possible with other partner organizations.

Update on the CITES MIKE programme

Like AfESG, the Central Coordinating Unit of the CITES MIKE programme has recently been focusing all its energies on trying to find sufficient funding to be able to maintain its core operations. There is now hope that a significant amount of funding may be made available from the resources of the European Commission-administered European Development Fund (EDF) for the Africa, Caribbean and Pacific (ACP) regions. In April MIKE's financing proposal for a five-year ACP/EDF project was assessed by an independent team, and the proposal is now ready for final submission to the European Union. If this proposal is approved, hopefully the funds will become available in early 2006. Until this longterm funding is secured, MIKE will have to find bridging funds to remain operational.

Collaborative activities in the proposal that would directly involve AfESG include a study to determine the impact of the elephant meat trade on elephant populations in Central Africa, and closer MIKE-AED

Le GSEAf a été invité à participer à un atelier sur la gestion des conflits homme-faune sauvage (CHFS) en Namibie les 16-17 mai 2005, qui est financé par l'Agence des Etats-Unis pour le Développement International (USAID), en tant que partie du projet PNUD-FEM pour le Renforcement du Réseau des Aires Protégées (SPAN). Les objectifs de cet atelier sont les suivants : développer un cadre pour les futures directives politiques de CHFS en Namibie; initier le développement d'un système de monitoring standardisé pour les CHFS; discuter les meilleures mesures de mitigation en Namibie et dans toute la région : et lancer une reconnaissance des situations HFS dans eux zones. On a demandé au GSEAf de présenter les leçons clés tirées de notre étude sur la nature et la mitigation des conflits homme-éléphant dans tout le continent et d'aider à faciliter certaines des sessions des groupes de travail.

Curriculum et modules de formation pour la gestion des CHE

Nous sommes au stade final de la négociation d'un financement pour un projet visant à développer un curriculum certifié par le GSEAf sur la gestion des CHE. Ce projet va se terminer au cours de 2006 par un atelier de formation durant lequel les nouveaux modules de formation seront utilisés pour former les praticiens des CHE provenant de différents sites à conflits dans au moins deux pays. Le curriculum devrait fournir aux stagiaires tout le contexte et les outils nécessaires pour développer des stratégies efficaces de mitigation des CHE, et aussi les aider à en former d'autres à la gestion de toute une variété de situations de conflit différentes. Le projet sera mis en œuvre en collaboration étroite avec Elephant Pepper Development Trust, qui est dirigé par un membre du GSEAf, le Dr Loki Osborn, dont les installations en Zambie serviront également à réaliser la formation en CHE.

Tisser des liens plus étroits avec l'UICN en Afrique pour le travail sur les conflits homme-éléphant

Le GSEAf a entamé des discussions avec les bureaux régionaux et nationaux de l'UICN en Afrique au sujet du renforcement de la synergie entre les activités du GSEAf et les programmes de l'UICN. Ceci répond aux efforts nouveaux destinés à assurer une contribution efficace des commissions et des programmes integration. In fact, seven elephant population censuses—six in Central Africa (Bangassou, Boumba Bek, Dzanga-Sangha, Minkébé, Nouabalé-Ndoki, Salonga) and one in Guinea Conakry in West Africa—have just been completed under the aegis of the MIKE programme. These surveys will contribute towards fulfilling the CITES decision to establish a baseline against which to determine trends in illegal killing and to analyse the factors involved. These surveys will also provide much-needed information, some of it unprecedented, on the status of key elephant populations in these subregions.

The Local Overpopulation Task Force

Thanks to support from WWF-Switzerland and the Toronto Zoo, AfESG now has enough funds to convene a workshop to help develop the technical guidelines on best practice for managing local overpopulation problems. AfESG's Local Overpopulation Task Force is already working on a first draft, which will be edited by the AfESG Secretariat and will form the basis of the discussion at the workshop. Dates have not yet been finalized, but it is hoped that the workshop will take place before the end of the year.

The AfESG website

The AfESG website http://iucn.org/afesg has been given a totally new look, loosely based on the current IUCN and SSC websites. Other changes made include adding links on every English page to the same page in French, and vice versa, and including a 'you are here' navigation bar along the top of each page. Cascading style sheets, which ensure a consistent format throughout the site and make it easier to create consistent-looking web pages, were also developed. The French version of the *African Elephant Status Report* 2002 and issue 37 of *Pachyderm* were added to the ever-growing list of resources on this popular website.

That our continuing efforts to develop our website into an effective tool to disseminate information on African elephant conservation and management has paid off is demonstrated by the fact that the site now consistently receives over 2000 hits per day, almost double the rate a year ago!

thématiques et régionaux aux buts et objectifs institutionnels de l'UICN. Un domaine d'intérêt mutuel est la nécessité de gérer les conflits homme-éléphant tout en conservant simultanément la biodiversité et en améliorant les moyens d'existence locaux. On a déjà identifié quelques projets de l'UICN où l'expertise technique du GSEAf pourrait être utilisée pour s'occuper de problèmes liés aux CHE, et des discussions avec les responsables concernés de l'UICN sont en cours sur les aspects pratiques de l'implication du GSEAf. Une synergie similaire devrait être possible avec d'autres organisations partenaires.

Nouvelles du programme CITES MIKE

Tout comme le GSEAf, l'Unité de Coordination Centrale du programme CITES MIKE a concentré récemment toute son énergie à la recherche d'un financement suffisant pour permettre le maintien de ses opérations de base. L'espoir existe à présent qu'une part significative du financement soit rendue disponible grâce aux ressources du Fonds Européen de Développement (FED) pour les régions Afrique-Caraïbes-Pacifique administré par la Commission européenne. En avril, la proposition de financement de MIKE pour un projet FED/ACP de cinq ans fut évaluée par un team indépendant, et la proposition est à présent prête pour sa soumission finale à l'Union Européenne. Si cette proposition est approuvée, les fonds devraient être disponibles début 2006. En attendant que ce financement à long terme soit sécurisé, MIKE devra continuer à trouver des financements de raccord afin de rester opérationnel.

Parmi les activités collaboratives de la proposition qui impliqueraient directement le GSEAf, il y a une étude pour déterminer l'impact du commerce de viande d'éléphant sur les populations d'éléphants en Afrique centrale, ainsi qu'une intégration plus étroite entre MIKE et la BDEA. En fait, sept recensements de populations d'éléphants—six en Afrique centrale (Bangassou, Boumba Bek, Dzanga-Sangha, Minkébé, Nouabalé-Ndoki, Salonga) et un en Guinée Conakry, en Afrique de l'Ouest—viennent d'être achevés sous l'égide du programme MIKE. Ces reconnaissances devraient répondre à la décision de la CITES d'établir la base par rapport à laquelle seront déterminées les tendances de l'abattage illicite et l'analyse des facteurs impliqués. Ces reconnaissances fourniront également

The African Elephant Library

During this period several additional documents were collected for the African Elephant Library and stored either electronically or in hard copy. Thanks to support from Save the Elephants, a new system has been put in place to facilitate cataloguing and annotating. The library now has over 4700 references and is growing by the day.

Prospects for the future

It had been my sincerest hope that this time round I would be able to report some good news about the long-term funding prospects for AfESG. Unfortunately, despite trying every avenue known to us, we have still not been able to source the funds needed to give us the stability and security to implement many of the priority actions needed to fulfil AfESG mission and objectives. It is only thanks to the continuing support of the US Fish and Wildlife Service and the UK Department for Food, Environment and Rural Affairs to our core operating costs that AfESG has been able to function at all these past six months, and we are hoping for further support from these same two donors to see us through to the end of 2005. The only other ray of hope at present comes in the form of a possible contribution by the French government to help cover some of the core operating costs of the AfESG programme office for West Africa.

As this update demonstrates, we have continued to be very productive despite the ongoing uncertainties about future funding. The short-term nature of our current bridging grants means that the pressure on the AfESG Secretariat to continue fund raising is likely to remain high into the foreseeable future. So, stay tuned for our next update and wish us good luck in our efforts!

References

Barnes RFW, Craig CG, Dublin HT, Overton G, Simon W, Thouless CR. 1999. African Elephant Database 1998. IUCN/SSC African Elephant Specialist Group, Gland, Switzerland.

Blanc JJ, Thouless CR, Hart JA, Dublin HT, Douglas-Hamilton I, Craig CG, Barnes RFW. 2003. *African elephant status report 2002: an update from the African Elephant Database*. IUCN/SSC African Elephant Specialist Group, Gland, Switzerland.

une information indispensable, et dans certains cas sans précédent, sur le statut des populations clés d'éléphants dans ces sous-régions.

Groupe Spécial sur la surpopulation locale

Grâce au support du WWF Suisse et du Zoo de Toronto, le GSEAf a maintenant assez de fonds pour convoquer un atelier visant à soutenir le développement de lignes directrices sur les meilleures pratiques pour gérer les problèmes de surpopulation locale. Le Groupe Spécial sur la Surpopulation locale du GSEAf travaille déjà sur un premier texte qui sera publié par le Secrétariat du GSEAf et formera la base de discussion lors de l'atelier. Les dates n'ont pas encore été finalisées, mais on espère que l'atelier aura lieu avant la fin de l'année.

Le site web du GSEAf

Nous avons donné au site web du GSEAf http://iucn.org/afesg un look totalement neuf, vaguement inspiré des sites web actuels de l'UICN et de la CSS. D'autres changements réalisés comprennent l'addition de liens entre chaque page en anglais vers la même page en français, et vice versa, ainsi que l'inclusion en tête de chaque page d'une barre de navigation 'vous êtes ici'. On a aussi développé des pages de même style en cascade qui assurent un format cohérent à travers tout le site et permettent de garder une cohésion générale au site. La version française du *Rapport 2002 sur le Statut de l'Eléphant africain 2002* et le numéro 37 de *Pachyderm* ont été ajoutés à la liste toujours plus longue des ressources de ce site web populaire.

Nos efforts continuels pour faire du site Internet un outil efficace pour disséminer l'information sur la conservation et la gestion de l'éléphant africain se sont révélés payants; on en veut pour preuve le fait que ce site reçoit régulièrement plus de 2000 visites par jour, soit près du double de l'an passé!

La bibliothèque sur l'éléphant africain

Nous avons collecté au cours de cette période plusieurs documents supplémentaires que nous avons classés en version électronique ou en version papier dans la Bibliothèque sur l'éléphant africain. Grâce à

l'appui de *Save the Elephants*, on a mis en place un nouveau système pour les cataloguer et les annoter plus facilement. La Bibliothèque compte aujourd'hui plus de 4700 références, et la liste s'allonge chaque jour.

Perspectives d'avenir

J'avais réellement espéré pouvoir apporter cette fois quelque bonne nouvelle à propos des perspectives d'avenir pour le financement du GSEAf. Malheureusement, après avoir exploré toutes les voies possibles à notre connaissance, nous ne sommes toujours pas en mesure d'identifier les financements nécessaires pour nous assurer la stabilité et la sécurité nécessaires pour mettre en œuvre les nombreuses activités prioritaires requises pour remplir la mission et les objectifs du GSEAf. Ce n'est que grâce au support continu du US Fish and Wildlife Service et du Department for Food, Environment and Rural Affairs de Grande Bretagne pour nos coûts opérationnels de base, que le GSEAf a été en mesure de fonctionner au cours des six mois passés. Nous espérons un appui supplémentaire de ces deux bailleurs pour arriver fin d'année 2005. La seule autre lueur d'espoir actuelle est la perspective d'une contribution possible du gouvernement français pour contribuer à certains coûts opérationnels du bureau de programme du GSEAf pour l'Afrique de l'Ouest.

Comme le montre cette mise à jour, nous avons continué à être très productifs en dépit des incertitudes présentes sur l'avenir de notre financement. Le caractère de court terme de nos actuelles subventions de raccord signifie que la pression qui pèse sur le Secrétariat du GSEAf pour poursuivre la recherche de fonds va probablement rester importante dans l'avenir immédiat. Dès lors, restez à l'écoute de notre prochaine mise à jour et souhaitez-nous bonne chance pour nos efforts!

Références

Barnes RFW, Craig GC, Dublin HT, Overton G, Simons W, Thouless CR. 1999. *African Elephant database* 1998. IUCN/SSC African Elephant Specialist Group, Gland, Switzerland.

Blanc JJ, Thouless CR, Hart JA, Dublin HT, Douglas-Hamilton I, Craig CG, Barnes RFW. 2003. *African elephant status report 2002: an update from the African Elephant Database*. IUCN/SSC African Elephant Specialist Group, Gland, Switzerland.