

### La Péluse de Maran

Olivier S.G. Pauwels

C'est en examinant des reliefs alimentaires dans un village gabonais que le spécialiste de tortues Jérôme Maran tomba sur les ossements et la carapace d'une espèce qu'il n'avait jamais vue jusqu'alors. Il effectua donc des recherches dans la région afin de trouver cette tortue dans son milieu naturel. Ses nombreux efforts furent couronnés de succès, car il en trouva des individus vivants et la tortue fut nommée *Pelusios marani* en l'an 2000, en l'honneur de son découvreur. Comme tous les membres du genre *Pelusios*, il s'agit d'une tortue d'eau douce. Elle se distingue facilement des cinq autres *Pelusios* gabonais par le contraste entre le noir du dessus de sa carapace et le jaune vif de son plastron (Figure 99, ci-dessous). La péluse de Maran vit dans les rivières et marécages des forêts-galeries en zone de savane. Elle atteint une longueur de 26 cm et se nourrit principalement de petits poissons et de têtards, d'insectes et occasionnellement aussi de charognes. Elle a été recensée à ce jour d'à peine une douzaine de localités au sein d'une zone de savane s'étendant entre les provinces de l'Ogooué-Maritime, de la Nyanguié et de la Nyanga, jusqu'à la République du Congo. Bien que seulement récemment découverte par les biologistes, elle était déjà connue depuis toujours par les villageois qui la chassent activement. Cette chasse représente une menace d'autant plus grande pour cette espèce que sa distribution géographique est très restreinte. Fort heureusement, elle a été trouvée près de Doussala, dans le parc national de Moukalaba-Doudou, qui est la seule aire protégée d'où cette tortue est actuellement connue. Le parc revêt donc une importance particulière dans la conservation de cette tortue.



### Les reptiles

Une douzaine de reptiles connus du parc national de Moukalaba-Doudou sont liés aux milieux aquatiques, même s'ils habitent la forêt.

Parmi les tortues, on trouve deux des six espèces de péluses ou pélozéusidés connues du Gabon : la péluse de Maran *Pelusios marani* et la péluse brune *Pelusios castaneum*. La première a une distribution très restreinte et est subendémique du sud-ouest du Gabon (Encadré page 106). La péluse à bec crochu *Pelusios niger*, la péluse du Gabon *Pelusios gabonensis*—la plus commune dans le pays—et la péluse de Chapin *Pelusios chapini* ont cependant elles aussi été trouvées dans le bassin de la Nyanga ou dans le bassin côtier aux environs de Gamba. Les deux tortues à carapace molle ou trionychidés présentes au Gabon, la tortue molle d'Aubry *Cycloderna aubryi* et la tortue molle du Nil *Trionyx triunguis* (Figure 100), sont connues de la Nyanga et de la rivière Bongo.

Le crocodile à long museau *Mesistops cataphractus* (Figure 101) et le crocodile du Nil *Crocodilus niloticus* (Figure 102) sont connus de la rivière Moukalaba, et le premier est aussi commun dans la rivière Bongo. Les deux espèces fréquentent la rivière Mbani dans le parc, mais elles ont été éradiquées de la Nyanga—plus que probablement par les pêcheurs. Quant au crocodile nain *Osteolemmis tetraspis*, il habite partout les ruisseaux en forêt et il est encore assez abondant dans les petites rivières du parc national.

Le varan orné *Varanus ornatus* (Figure 103) peut également être rencontré partout. Il s'aventure parfois même loin de l'eau, mais reste toujours plus abondant près des rivières et marais. Lorsqu'on le surprend, il lui arrive d'aillieurs très souvent de n'importe dans l'eau pour se rafraîchir.

Parmi les serpents, six espèces sont plus ou moins liées à l'eau. Le python de Seba *Python sebae* est commun dans la vallée de la Nyanga en amont de Tchibanga. Il n'aurait pas encore été trouvé dans le parc national, mais c'est probablement parce que personne ne l'y a bien recherché.

Les colubridés sont représentés par la couleuvre arboricole à queue bleue *Dipsoboa duchesnii*, qui vit en forêt mais toujours à proximité de l'eau, et la couleuvre aquatique ornée *Grygia ornata*, qui est connue de la Nyanga. Les naticidés sont représentés par la couleuvre ripicole olivâtre *Natriciteres olivacea* que l'on peut rencontrer partout. Enfin, les lamprophidés sont représentés par la



100. La tortue molle  
Nyanguié.

101. Le crocodile a la  
dans la rivière Bongo.

