### Économie 5

### Gestion de la biodiversité/Tortue marine

## Découverte d'une tortue rare en provenance du Cap-vert

D

JM

Libreville/Gabon

Selon les ONG "Aventures sans frontières" et le "Partenariat des tortues marines au Gabon", la migration de cette espèce est un événement unique. car la découverte d'une tortue du Cap-Vert si loin au sud est sans précédent. Surtout qu'il est bien connu que leurs aires d'alimentation se trouvent dans les eaux au large de la côte, entre la Mauritanie et la Sierra-Leone. La présence d'une femelle, si loin au sud, le long de la côte atlantique de l'Afrique, est donc surprenante.

**CONNUE** comme espèce nidifiant dans les îles du Cap-Vert, une tortue "caouane" a été découverte, dernièrement, dans les eaux gabonaises. C'est au cours d'une mission à bord d'un bateau de pêche industriel, en décembre dernier, que l'observateur Félicien Mavoungou Makanga de l'ONG Aventures sans frontières a été témoin d'un événement extraordinaire : la capture d'une tortue caouanne portant des bagues identifiant son origine au Cap-Vert, en Afrique de l'Ouest.

Pour le Partenariat des tortues marines du Gabon, la migration de cette espèce rare est un événement unique, car la découverte Mayoungou Makanga Fálician da l'ONG Aventures Sans

Mavoungou Makanga Félicien de l'ONG Aventures Sans Frontières, posant avec la tortue nouvellement capturée.

d'une tortue du Cap-Vert si loin au sud est sans précédent. Surtout qu'il est bien connu que leurs aires d'alimentation se trouvent dans les eaux au large de la côte, entre la Mauritanie et la Sierra Leone. La présence d'une femelle, si loin au sud, le long de la côte atlantique de l'Afrique est donc surprenante.

« Il est possible qu'elle puisse avoir accidentellement dérivé avec les courants ou des conditions météorologiques anormales, ou bien elle peut avoir exploré de nouvelles zones d'alimentation. Cependant, il est également possible qu'une partie de la population du Cap-Vert fasse des migrations régulières au sud de l'Équateur,

rtue nouvellement capturée.

pour s'alimenter entre le
Gabon et l'Angola. La présence des tortues caouannes
dans la région était déjà

Cape Verde

Cape Verde

Cape Trajet effectué par cette tortue, partant

Le trajet effectue par ceffe forfue, parfan du Cap-Vert vers la côte gabonaise.

confirmée, mais leurs plages d'origine étaient encore inconnues», a indiqué Angela Fourmilia . « On connaît peu les routes migratoires de la caouanne dans l'Atlantique-Est. Mais la trouvaille au Gabon suggère que sa présence dans des zones précédemment inconnues la rende vulnérable aux captures accidentelles là où son habitat se chevauche avec les pêcheries industrielles intensives. Les efforts du Gabon pour mieux comprendre et quantifier l'impact des pêcheries par l'utilisation des observateurs à bord sont louables», a-t-elle ajouté.

Les initiatives de gestion pour une pêche plus durable et l'utilisation des dispositifs d'exclusion des tortues sur tous les chalutiers demeurent des priorités importantes au niveau national. Ces dispositifs permettent aux tortues de s'échapper des filets. La pêche peut donc être réalisée sans impacter les populations de tortues marines.

## Eclairage

# La tortue caouanne: une espèce rare et protégée

JM (Source: Wikipédia)

Libreville/Gabon

LA caouanne (Caretta caretta) est une tortue de mer que l'on retrouve dans les océans du monde entier. C'est un reptile marin qui appartient à la famille des Cheloniidae.

La caouanne mesure en moyenne 90 cm de long quand elle a atteint sa taille adulte, bien que des spécimens dépassant les 270 cm ont été découverts. A l'âge adulte, elle pèse approximativement 135 kg, les plus grands spécimens pesant plus de 454 kg. La peau varie du jaune au marron, et la carapace est brun-rougeâtre. Il n'y a pas de différence visible entre mâles et femelles, jusqu'à ce que les tortues atteignent l'âge adulte. On peut alors repérer les mâles avec leur queue plus large et leur plastron plus court.

On trouve la caouanne dans les océans Pacifique, Atlantique et Indien, ainsi qu'en mer Méditerranée. On la trouve principalement dans les eaux salées et les estuaires. Les femelles sortent de l'eau uniquement pour pondre sur la plage. La caouanne a un faible taux de reproduction. Les femelles pondent en moyenne quatre couvées et entrent en quiescence ne pondant aucun œuf pendant deux à trois ans

cence, ne pondant aucun œuf pendant deux à trois ans. La caouanne atteint la maturité sexuelle entre 17 et 33 ans, et a une espérance de vie comprise entre 46 et 67 ans.

La caouanne est considérée comme une espèce menacée et est protégée par l'International union for the conservation of nature. De vieux filets de pêche à l'abandon sont susceptibles de causer de nombreuses morts chez cette espèce. Les tortues peuvent également suffoquer si elles sont prises

Les tortues peuvent également suffoquer si elles sont prises dans les filets des chalutiers. Des dispositifs d'exclusion des tortues sont adaptés au matériel des chalutiers, afin de réduire leur impact sur la mortalité de ces animaux, en leur offrant une voie pour s'enfuir.

Le nombre de moins en moins important de plages adaptées à la ponte et l'introduction de prédateurs exotiques a également un lourd impact sur la population de caouanne. La sauvegarde de l'espèce nécessite une coopération internationale accrue, car les lieux de nidifications sont éparpillés sur de nombreux pays différents.

