



La mission MEGARA 2017 menée du 12 au 18 mars aura été riche en émotions pour tous les membres de la mission. Elle renforce durablement le partenariat des acteurs locaux avec la Réserve Naturelle Nationale, (RNN) de Saint-Martin, initiatrice du projet, en permettant la collecte de données au profit de la conservation des mammifères marins au sein du Sanctuaire Agoa.

Deux espèces de dauphins et de nombreux groupes de baleines à bosse ont été observés durant cette mission et viennent compléter le catalogue de la population identifiée.

Au total 7 observations : 2 groupes de dauphins, 5 groupes de baleines à bosse (dont 2 ont fait l'objet de biopsie) et 15 écoutes de chant positives. Les photos identifications sont en cours de traitement ; à ce jour une baleine a déjà été ré-identifiée.



Un dauphin tacheté de l'Atlantique (*Stenella frontalis*)

Une mission concluante, malgré quelques difficultés.

### Des conditions de mer difficiles

Le challenge de cette mission, qui était de déployer neuf balises GPS sur des baleines à bosse, a été rendu particulièrement difficile par les conditions de navigation : une mer forte et formée durant toute la semaine ! Une balise a tout de même été positionnée. Malheureusement cette dernière, déployée sur un individu d'un groupe compétitif, n'a pas encore émis.

Toutefois, la persévérance de l'équipe a permis d'acquérir de nombreuses données attestant de la forte concentration en baleines ainsi que de l'importance de cette zone pour la reproduction. L'équipe a fait preuve d'une forte volonté pour mener à bien la mission malgré une mauvaise météo.

### Un partenariat renforcé

Cette troisième édition a permis de renforcer la présence de notre association dans la région. Ses actions viennent épauler celles menées par les gestionnaires locaux des Réserves Naturelles Nationales de Saint Martin et Saint Barthélémy et les organismes de conservation, au bénéfice de la protection et de la connaissance des mammifères marins.



L'équipe de la mission MEGARA III

Les premiers résultats de cette mission ainsi que la forte collaboration existante ne font que renforcer l'intérêt de ces missions. D'autant que 8 balises sont encore à déployer pour fournir des informations sur les déplacements des baleines à bosse dans cette région.

Vous pourrez trouver des conclusions plus détaillées dans un prochain rapport ainsi que dans un film actuellement en cours de réalisation.

Retrouvez plus d'information sur le site de l'association : [www.megaptera.org](http://www.megaptera.org)

ou sur les sites de nos partenaires :

<http://reservenaturelle-saint-martin.com>

<http://www.sanctuaire-agoa.fr/>