

Le journal de bord de l'Étoile

Mercredi 03 juin 2015

«Mission Arctique de l'Étoile »

Source : Marine nationale, Ecole navale de Lanvéoc Poulmic

Après un appareillage de Brest le 18 mai pour une mission de près de 3 mois qui doit la mener jusqu'au nord-ouest du Groenland via l'Islande.

Il aura fallu plus d'une semaine à l'Étoile pour rallier Tórshavn (Iles Féroé) dans des conditions de mer parfois musclée.

Ayant embarqué de nombreux passagers dont notamment 3 cadets danois de l'École navale de Copenhague et un peintre de la marine, l'Étoile a effectué la veille de l'accostage un échange d'équipage puis un entraînement sécurité à la mer avec assistance par la frégate danoise *Thétis*.



Cet exercice très profitable fut l'occasion d'échanger et de comparer les différentes méthodes d'intervention sécurité avec du matériel parfois très différent. Cette action mutuelle permettra sans doute de renforcer des relations déjà très fortes entre les deux marines.

La goélette transitera ensuite vers Reykjavik dans le cadre de **Fêtes de la mer** du 6 juin puis vers le Groenland.

Cette mission est une première pour une goélette de la Marine nationale qui ne s'est jamais déplacée dans des contrées si lointaines. La préparation fut donc primordiale avec notamment un stage sur simulateur de navigation dans les glaces pour deux navigateurs à l'École Nationale Supérieure de la Marine marchande de Marseille. Outre l'aspect rayonnement et rapprochement entre marines respectives, l'Étoile effectuera quelques relevés et largages de bouées météorologiques au profit de Météo France et du Centre Opérationnel Météorologique et Océanographique de la Marine.