

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

La Première Nation Wolastoqiyik Wahsipekuk acquiert un navire de pêche côtière à propulsion hybride

Port de Gros-Cacouna, 11 mai 2023, Le Grand Conseil de la Première Nation Wolastoqiyik Wahsipekuk (PNWW) inaugure aujourd'hui, son tout nouveau navire de pêche côtière à propulsion hydride.

Alors que le paysage des pêches commerciales est en constante mouvance en parallèle avec les changements climatiques, l'acquisition du *Ciktek*, qui signifie « *celui qui est silencieux* » en langue wolastoqey, répond en tout point aux valeurs traditionnelles de la PNWW et le respect de l'environnement que cette dernière valorise.

La PNWW exerce ses droits de pêche au homard en Matanie et en Haute Gaspésie depuis 2018. Au cours des cinq dernières années, ses débarquements ont augmenté de façon fulgurante.

Ressource lucrative et convoitée, elle justifie l'achat du *Ciktek*, qui permettra à la Première Nation d'exploiter directement cette ressource dans un avenir rapproché et d'en conserver les bénéfices.

Spécificités techniques du CIKTEK

Construit par l'entreprise Conception Navale FMP de Newport en Gaspésie, le *Ciktek*, fait 36 pieds de longueur par 12 pieds de largeur et peut transporter six passagers. Il peut atteindre une vitesse maximale de 32 nœuds grâce par l'entremise de deux moteurs horsbord de 300 hp, un moteur hors-bord électrique de 100 hp, jumelé à une génératrice de 8,5 kW. Le navire assure son autonomie par la production d'électricité pour recharge indépendante grâce à ses unités mobiles et permanentes de production électrique.

Le matériau choisi, l'aluminium, est un métal propre, recyclable, provenant du Québec. Sa légèreté est un gain hydrodynamique, réduisant la consommation d'énergie par le fait même. Sa composante électrique, condition essentielle à l'achat, permettra à la PNWW une réduction de son empreinte carbone.

Bien au-delà du côté économique, l'électricité permettra de travailler harmonieusement avec la nature, dans de moindres intrusions sonores. Cette spécificité écologique, accordera à la PNWW la possibilité de collaborer à des projets de recherche et de développement avec différents partenaires, dont le Groupe de recherche et d'éducation des mammifères marins (GREMM), le Réseau d'observation des mammifères marins (ROMM), le Réseau québécois d'urgence des mammifères marins (RQUMM), le Cégep de



La Pocatière pour le programme de formation Gardiens du Wolastokuk, le ministère des Pêches et Océans Canada, l'Institut des sciences de la mer et autres organisations dont les valeurs et la mission rejoignent celles de la PNWW.

La saisonnalité de la pêche au homard permettra à la Première Nation d'établir un maillage plus étroit avec des partenaires scientifiques au cours de l'été et une partie de l'automne. Observations de mammifères marins, relevés de biomasse, prélèvements d'eau et échantillons de sédiments sont tous des projets que la PNWW pourra réaliser en partenariat avec ce bateau.

Citation

« Je suis très fier pour notre Nation, qui par l'acquisition du *Ciktek*, concrétise la vision commune que nous partageons avec les organisations de protection des espèces marines, et toute la communauté scientifique, tout en s'assurant d'un levier de développement socio-économique supplémentaire par une éventuelle pêche au homard. » *Jacques Tremblay, Grand Chef de la Première Nation Wolastogiyik Wahsipekuk*

- 30 -

SOURCE: Catherine Plourde

Directrice des ressources humaines

Première Nation Wolastogivik Wahsipekuk

Cellulaire: 418 714-7737

rh@malecites.ca

https://wolastogiyikwahsipekuk.ca