

COMMUNIQUÉ DE PRESSE



Mise en œuvre du projet d'intervention ciblée pour lutter contre l'établissement et la dispersion de l'ascidie jaune aux Îles-de-la-Madeleine.

Cap-aux-Meules, le 31 juillet 2013 — Plusieurs actions seront réalisées afin de limiter l'implantation de l'ascidie jaune dans les eaux entourant les Îles-de-la-Madeleine, et plus particulièrement au port de pêche de Cap-aux-Meules, où l'espèce est déjà en progression.

Depuis quelques années déjà, quelques espèces aquatiques envahissantes sont observées aux Îles-de-la-Madeleine. En plus de représenter une menace à l'intégrité écologique des eaux côtières, ces espèces sont susceptibles d'affecter certaines des activités halieutiques associées à la pêche et à la mariculture. Ces envahisseurs indésirables arrivent dans nos eaux à l'aide d'une variété de vecteurs dont les eaux de ballast, la fixation aux coques des embarcations non protégées par une peinture antisalissure efficace ou tout simplement par la dispersion à l'aide des courants marins. À la liste des espèces observées localement, il faut désormais ajouter l'ascidie jaune (*Ciona intestinalis*). Ce petit animal, originaire d'Europe du Nord, d'apparence inoffensive s'avère pourtant être un compétiteur redoutable, capable de perturber les écosystèmes marins et d'avoir un impact négatif notamment sur nos pêcheries, piliers de l'économie madelinienne.



Lors d'observations réalisées en 2012 par Pêches et Océans Canada dans le port de Cap-aux-Meules, plusieurs individus ont été détectés sous certains quais flottants, pouvant atteindre de très fortes densités (> 5000 individus/m²). Il était donc urgent d'agir afin de : 1) limiter l'expansion de cette espèce dans ce secteur et 2) empêcher sa propagation ailleurs aux Îles.

La réalisation de ce projet résulte d'une série d'efforts menés par le comité ZIP des Îles en ce sens, en étroite collaboration avec le centre Merinov des Îles et Pêches et Océans Canada. Il est rendu possible grâce au soutien financier et technique de nombreux partenaires dont le Programme Interaction Communautaire, lié au plan d'action Saint-Laurent 2011-2026 et mis en œuvre par les gouvernements du Canada et du Québec, le CLD des Îles, la CRÉ-GIM, les caisses populaires Desjardins des Îles, Pêches et Océans Canada, Merinov, le ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation du Québec (Innovamer et bureau local) ainsi que la Municipalité des Îles-de-la-Madeleine.

Concrètement, ce projet de 67 semaines sera mené par M. Jean-Philippe Marcoux, nouvellement embauché à cette fin par le Comité ZIP. M. Marcoux détient une formation en Biologie de

l'UQAR et possède un intéressant bagage professionnel en recherche et en travail concerté avec les collectivités. Le projet vise notamment le retrait et le nettoyage de quais flottants situés dans la portion affectée du port de Cap-aux-Meules afin d'éliminer les organismes envahisseurs puis d'appliquer sur les flotteurs une peinture antisalissure éprouvée pour y freiner la fixation de nouveaux organismes. En parallèle, une campagne de sensibilisation auprès des utilisateurs de ces quais sera mise en œuvre afin de favoriser l'adoption de bonnes habitudes contribuant à limiter la prolifération et la propagation des espèces envahissantes dans l'archipel. Une activité de sensibilisation est également prévue auprès de tous les usagers d'installations portuaires (quais et marinas) aux Îles-de-la-Madeleine. Notons que l'ensemble des travaux sera mené de pair avec les instances concernées de manière à minimiser les inconvénients aux usagers de la mer. Merci à tous pour votre collaboration à l'atteinte des objectifs ciblés au profit de la communauté madelinienne.

Source et informations :

Jean-Philippe Marcoux
Chargé de projet
jpmarcoux@zipdesiles.org

Comité ZIP des Îles-de-la-Madeleine
209-330 chemin Principal
Cap-aux-Meules, Qc, G4T 1C9
Téléphone: 418-986-6633

Le Comité ZIP (Zone d'Intervention Prioritaire) des Îles-de-la-Madeleine est un organisme environnemental de concertation, à but non lucratif, qui fait partie d'un réseau québécois de 13 comités ZIP. Il a pour rôle principal de promouvoir la connaissance du Saint-Laurent (fleuve, tributaires et golfe) et de favoriser des initiatives locales de protection, de restauration, de conservation et de mise en valeur des usages et des ressources du Saint-Laurent, compatibles avec un développement durable.