

A sailboat with a prominent red mast and boom is shown from a high angle, sailing on a blue sea. The background is a nautical chart with various depth soundings (e.g., 30, 40, 50, 60, 70, 80, 90, 100, 110, 120, 130, 140, 150, 160, 170, 180, 190, 200, 210, 220, 230, 240, 250, 260, 270, 280, 290, 300, 310, 320, 330, 340, 350, 360, 370, 380, 390, 400, 410, 420, 430, 440, 450, 460, 470, 480, 490, 500, 510, 520, 530, 540, 550, 560, 570, 580, 590, 600, 610, 620, 630, 640, 650, 660, 670, 680, 690, 700, 710, 720, 730, 740, 750, 760, 770, 780, 790, 800, 810, 820, 830, 840, 850, 860, 870, 880, 890, 900, 910, 920, 930, 940, 950, 960, 970, 980, 990, 1000) and a white diagonal line. Several crew members are visible on the deck of the boat.

VOILE
INTERNATIONALE
QUÉBEC

Juillet 2016

TRANSAT

QUÉBEC

ST-MALO

En collaboration
avec



Ville de
Lévis



INITIATIVE
GesteVert

Plan d'action de développement durable



Classifié par GesteV Inc.

Événement responsable de niveau 2 selon la norme BNQ- 9700-253



L'événement vise le niveau Argent de la certification Clean Regattas

OBJECTIF 1

Sensibiliser, éduquer,
innover

OBJECTIF 1

Sensibiliser,
éduquer, innover

- ✓ **Présence d'une escouade verte pour promouvoir nos actions en développement durable et pour comptabiliser les déplacements des visiteurs**
- ✓ **Affichage sur le site détaillant les actions en développement durable mises en place par l'organisation**
- ✓ **Présence d'exposants en lien avec le développement durable**
- ✓ **Conférences sur divers volets du développement durable**

OBJECTIF 2

Réduire et valoriser les matières résiduelles

OBJECTIF 2

Réduire et valoriser les matières résiduelles

- ✓ **Tri et pesée des matières résiduelles**
- ✓ **Objectif de mise en valeur de plus de 60% des matières résiduelles, ce qui équivaut à un objectif maximal de 10g/visiteur/jour de matières destinées à l'élimination**
- ✓ **Redistribution des surplus alimentaires à un organisme venant en aide aux gens dans le besoin**
- ✓ **Réemploi des affiches en coroplastes par les écoles de la commission scolaire des premières seigneuries après l'événement**
- ✓ **Valorisation des tie-wraps auprès d'un recycleur de la Capitale-Nationale après l'événement**
- ✓ **Vaisselle lavable sur la barge flottante**
- ✓ **Vaisselle compostable utilisée pour les bénévoles et l'organisation**
- ✓ **Réduction du nombre de bouteilles d'eau par rapport à l'édition 2012**
- ✓ **Systeme de gestion des matières résiduelles à 6 voies:**
 - ✓ *Recyclage*
 - ✓ *Déchets*
 - ✓ *Contenants consignés*
 - ✓ *Matériaux de construction*
 - ✓ *Matières dangereuses*
 - ✓ *Matières compostables*

OBJECTIF 3

Réduire les émissions de GES

OBJECTIF 3

Réduire les émissions de GES



- ✓ **Production d'une déclaration de GES pour l'organisation, les participants et les utilisateurs, permettant l'amélioration continue du bilan carbone de l'événement**
- ✓ **Compensation des émissions de GES émis par l'organisation de l'événement par l'achat de crédits carbone**
- ✓ **Promotion du transport durable auprès des visiteurs via:**
 - ✓ **Un partenariat avec Amigo Express**
 - ✓ **Billets de transport en commun offerts gratuitement aux bénévoles pendant l'événement**
 - ✓ **Plusieurs supports à vélo mis à la disposition des visiteurs**
- ✓ **Véhicules électriques utilisés pour l'affichage et pour la gestion des matières résiduelle sur le site de l'événement**
- ✓ **Hébergement à proximité du site de l'événement pour les membres de l'organisation et les athlètes**

OBJECTIF 4

Consommer de façon responsable

OBJECTIF 4

Consommer de
façon
responsable

- ✓ **Au moins 80% des fournisseurs (siège social et succursale) proviennent d'un rayon de moins de 300 km du lieu de l'événement**
- ✓ **Collaboration avec au moins 5% des fournisseurs qui ont des engagements en développement durable**
- ✓ **Au moins 90% de l'énergie utilisée provient d'une source hydro-électrique (ressource renouvelable)**
- ✓ **Option alimentaire végétarienne offerte aux employés et aux bénévoles**
- ✓ **Au moins 70% du matériel, de la décoration et des équipements utilisés pour l'événement sont du réemploi**
- ✓ **Présence de station d'eau sur le site**

OBJECTIF 5

Favoriser l'implication
sociale et viser l'efficacité
économique

OBJECTIF 5

Favoriser
l'implication
sociale et viser
l'efficacité
économique

- ✓ **Financement de projets dans la communauté par l'implication bénévole**
- ✓ **Augmentation des retombées économiques pour la région de Québec**
- ✓ **Création de 20 emplois pour une durée de 3 semaines**
- ✓ **Couverture médiatique mondiale**

Merci de contribuer à la réussite de cet événement écoresponsable en:

- *Triant vos matières sur le site de l'événement*
- *Utilisant une gourde réutilisable afin de la remplir aux diverses stations d'eau*
- *Utilisant les divers modes de transport durable offerts par l'organisation*