

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Journée régionale de ramassage des déchets

Pérols, le 24 Septembre 2019.

La Journée Régionale de Ramassage des Déchets est organisée le **Samedi 19 Octobre 2019**, sur l'ensemble des clubs de voile de l'Occitanie. Un projet d'envergure, à l'initiative de la Ligue de Voile d'Occitanie, qui place l'environnement au cœur de ses préoccupations. Pour l'occasion les clubs de la région se mobilisent en partenariat avec des associations locales pour sensibiliser à la protection de l'environnement.

Dans le cadre de son plan de développement 2018 - 2024, la Ligue de Voile Occitanie se mobilise avec l'ensemble des acteurs du nautisme sur un projet commun à tous : faire de l'Occitanie, une référence en matière de nautisme. Ce plan de développement place l'environnement au centre même de sa gestion. Il s'articule autour de quatre axes majeurs : Dynamisme, Performance, Durable et Accessibilité.

Le caractère durable de ce plan fait écho à la pérennisation de l'activité avec la gestion de problématiques telles que la préservation de l'environnement, la sécurisation en mer, la pérennisation des sites de pratiques et l'identification des besoins des pratiquants et des structures : autant de nouveautés qui témoignent d'une réelle volonté de la Ligue de Voile Occitanie et des autres acteurs du milieu de la voile de faire de l'écologie une problématique à part entière.

Au-delà de l'incivisme, la pollution sur le littoral présente un impact négatif sur la biodiversité. À ce titre, le slogan : "**ÉCOUTE TA MER, RANGE TA PLAGE**" est mis en place afin de mobiliser un maximum de citoyens. Il sonne comme une injonction envoyée par notre planète pour éveiller nos consciences dans la bonne humeur.

80% des déchets qui sont retrouvés en mer proviennent de la terre :

C'est dans ce climat de mobilisation que la Ligue de Voile Occitanie, initie pour cette année, une Journée Régionale de Ramassage des Déchets.

Chaque structure voile (clubs et école de voile) a ainsi la possibilité d'organiser sa propre journée de ramassage de déchets, seule ou en s'associant à d'autres structures et/ou associations pour la défense de l'environnement, les écoles, etc.

L'objectif premier de cette journée est de nettoyer les plages et les sites de pratiques afin de réduire la pollution par les déchets sur le littoral. À travers cette action, les clubs, la Ligue de Voile Occitanie et la Région Occitanie sensibilisent les habitants pour vaincre ce fléau environnemental et sanitaire que sont les déchets. Il ne s'agit pas seulement de faire réagir les usagers de la mer, mais bien l'ensemble de la population de façon à éduquer petits et grands en inscrivant des automatismes dans le quotidien de chacun.

Dans le prolongement de cette journée, la Ligue a créé et fait adopter un ensemble de chartes (ex : Charte de l'éco-événement) visant à inscrire une démarche écoresponsable et engagée, chez les acteurs du milieu et ce, tout au long de l'année.



Pour l'occasion, la Ligue de Voile Occitanie s'est orientée vers d'autres acteurs engagés dans la préservation de l'environnement tels que le Parlement de la Mer, Label Bleu ou encore la Région Occitanie. C'est la raison pour laquelle, les clubs organisateurs bénéficieront de kits de ramassage, fournis par le Parlement de la Mer. Ces kits contiendront vingt sacs en toile de jute, vingt paires de gants et un peson pour équiper les citoyens mobilisés sur cette journée du 19 Octobre 2019.

Pourquoi faire une journée régionale (19/10) différente de la journée mondiale du 21 Septembre ?

Au-delà du ramassage des déchets, le but premier est de faire évoluer les mœurs de notre société. En déployant nos actions sur l'année, nous amplifions et maintenons le mouvement, le message sera alors bien plus puissant ! Alors agissons concrètement en nettoyant notre planète de ses déchets.

Cette programmation choisie par les clubs correspond à une réalité de terrain où les premiers coups de vent de l'automne ramènent beaucoup de déchets sur les plages.



Contact Presse :

Constance Longour

developpement@voileoccitanie.com