

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Cap Roux : plus de vingt ans après sa création, le cantonnement de pêche démontre toujours son efficacité

Pêcheurs, collectivités, scientifiques, associations et services de surveillance se sont réunis à Saint-Raphaël pour dresser le bilan de cette réserve marine emblématique et réfléchir ensemble à ses perspectives d'avenir.

Saint-Raphaël, le 4 juin 2026 – Plus de vingt ans après sa création à l'initiative de la Prud'homie de pêche de Saint-Raphaël, le cantonnement de pêche du Cap Roux continue de démontrer son efficacité en faveur de la préservation de la biodiversité marine et de la gestion durable des ressources halieutiques.

À l'invitation de la **Ville de Saint-Raphaël, de la Prud'homie de pêche et de BiodivEarth**, une réunion de bilan et de prospective s'est tenue le 4 juin à la Salle de la Rotonde. Elle a réuni l'ensemble des acteurs impliqués dans la gestion, le suivi et la protection du site : pêcheurs professionnels de la prud'homie de Saint-Raphaël, scientifique de l'Université Côte d'Azur, représentants d'Estérel Côte d'Azur Agglomération, associations partenaires Planète Mer et RIMICARIS, services de surveillance maritime, gendarmerie et police municipale.

Des résultats scientifiques encourageants

Les travaux présentés par Jean-Michel Cottalorda, chercheur au laboratoire Ecoseas de l'Université Côte d'Azur et l'équipe de l'Observatoire Marin d'Estérel Côte d'Azur Agglomération confirment l'intérêt écologique du cantonnement. Les suivis réalisés mettent en évidence un véritable « effet réserve » avec des populations de poissons plus abondantes, des individus de plus grande taille et des conditions favorables à la reproduction de plusieurs espèces emblématiques de la Méditerranée.

Les études conduites ces dernières années ont également permis de mieux comprendre le rôle du site dans la préservation des habitats marins, le maintien de la biodiversité et l'attractivité du territoire.

Une réussite collective construite dans la durée

Créé en 2003 par les pêcheurs professionnels eux-mêmes, le cantonnement du Cap Roux constitue aujourd'hui un exemple reconnu de gestion concertée des espaces marins. Son fonctionnement repose sur une coopération étroite entre les acteurs locaux, les scientifiques, les collectivités et les services de contrôle.

Cette réunion a permis de partager le bilan de 20 ans du cantonnement, les résultats des études récentes, mais également de renforcer le dialogue entre les différents partenaires afin d'identifier les besoins futurs en matière de surveillance, de sensibilisation et de protection du site.

Une reconnaissance internationale

Le Cap Roux est l'un des sites pilotes de l'initiative **BiodivEarth**, qui cherche à mieux comprendre les conditions favorisant le maintien durable de la biodiversité et la résilience des sociétés locales. Intégré à un réseau international de sites d'étude, le cantonnement constitue un exemple reconnu de gestion concertée au service de la préservation de la biodiversité et du développement durable des territoires côtiers.

Des défis à relever pour l'avenir

Les échanges ont notamment mis en évidence la nécessité de poursuivre les efforts engagés face aux enjeux de fréquentation croissante du littoral et de braconnage.

Plusieurs pistes d'action ont été évoquées, parmi lesquelles le renforcement de la signalétique, l'amélioration de la coordination entre les acteurs de terrain, le développement de nouveaux outils de surveillance et la poursuite des programmes de suivi scientifique et de sensibilisation.

Une ambition commune

Au-delà du bilan, cette rencontre a confirmé la volonté partagée de tous les partenaires de poursuivre leur engagement en faveur du Cap Roux et de renforcer la protection de ce patrimoine naturel exceptionnel au bénéfice des générations futures.

Le cantonnement de pêche du Cap Roux démontre qu'une gestion construite localement, fondée sur la coopération entre les usagers de la mer, les scientifiques, les associations, les forces de police en mer et les collectivités, peut produire des résultats concrets pour la biodiversité tout en contribuant à la vitalité du territoire.

Contacts presse :

Ville de Saint-Raphaël – Service Mer et Littoral

Prud'homie de pêche de Saint-Raphaël

BiodivEarth – Adeline Schwab - adelineschwab@biodivearth.org Tél: 0681756178