

# Révision du Schéma de Mise en Valeur de la Mer du Golfe du MORBIHAN

## Note d'objectifs

---

Cette note détaille les 6 axes stratégiques et les 18 grands objectifs de la révision du SMVM, validés lors du COPIL du 1<sup>er</sup> juillet 2016.  
Elle précise dans les encadrés les propositions et actions issues des réunions des Groupes de Travail Thématiques d'avril, mai et juin 2016.

### Préambule : les fondamentaux du SMVM

Chaque axe stratégique comporte un socle commun, recueil de références fondamentales, dans lequel doit s'inscrire le SMVM :

- une vocation maritime articulée aux enjeux et démarches terrestres,
- l'inscription des principes de gestion intégrée des zones côtières et notamment du lien mer – terre,
- une dimension stratégique, à partir d'une vision à différentes échelles de temps (10, 20, 30, 40 ans), qui intègre les perspectives d'évolution de la pression anthropique et de changement climatique,
- la mise en œuvre d'un dispositif d'évaluation permettant le suivi régulier des résultats obtenus,
- un mode de gouvernance partenarial, notamment vis-à-vis du PNR, du SAGE et des intercommunalités,
- l'amélioration de la qualité des eaux et de la biodiversité comme des exigences prioritaires et transversales,
- l'ambition de la démarche qui privilégie l'expérimentation et l'innovation,
- la construction d'une culture commune, l'amélioration, la capitalisation et le partage des connaissances.

## Axe 1 - Maintenir et améliorer la qualité des masses d'eau

### 1.1 Mettre en cohérence et coordonner les programmes d'intervention des différents acteurs de l'eau en complémentarité avec le SAGE du Golfe du Morbihan et de la Ria d'Étel

#### **Sujets à explorer**

Assurer l'articulation et la synergie entre les politiques de planification du territoire du Golfe, notamment SMVM, SAGE, Charte PNR, SCoT et PLU...

Améliorer la cohérence et la complémentarité des interventions des différents acteurs de l'eau, du côté terrestre et marin en matière de :

- amélioration et partage des connaissances, notamment en ce qui concerne le fonctionnement des écosystèmes littoraux (liens entre l'état des masses d'eau, les pressions, les impacts...)
- inventaire et mise en commun des études et programmes d'actions
- recueil des attentes des autres GT du SMVM et apport d'expertise et de ressources
- élaboration d'un suivi annuel des objectifs, notamment bilan global de la qualité des eaux, et partage des conclusions
- communication régulière et élargie sur les bilans annuels de la qualité des eaux et des milieux aquatiques (MEMO de l'eau, supports à définir...)

Identifier les gouvernances à venir suite aux transferts des compétences GEMAPI (loi MAPTAM) et eau potable et assainissement (loi NOTRE)

### 1.2 Agir à la source des phénomènes de pollution pour sécuriser les usages et préserver les milieux aquatiques

#### **Sujets à explorer**

Sécuriser en priorité les usages sensibles à la qualité de l'eau et améliorer les résultats qui concourent au classement sanitaire des zones conchylicoles et de pêche à pied ainsi que des eaux de baignade : réalisation des profils de vulnérabilité et de baignade, rédaction de plans d'action...

Lutter contre les pollutions d'origine maritime : carénage, eaux noires et grises, autres polluants type hydrocarbures, métaux lourds...

Lutter contre les pollutions d'origine terrestre, urbaine et agricole : agir contre la pollution physico-chimique en réduisant les flux d'azote et de phosphore (vie piscicole, eau potable et eutrophisation littorale par macro et micro algues)

Préserver et/ou restaurer la continuité écologique des cours d'eau côtiers (espèces amphihalines) ; poursuivre la mise à jour des inventaires et améliorer la gestion des zones humides (fonctionnalités et biodiversité)

Satisfaire les exigences de la vie biologique du milieu récepteur, spécialement de la faune conchylicole et piscicole

- en veillant au bon équilibre des activités et usages sur les milieux aquatiques (cours d'eau, zones humides, marais littoraux, écosystèmes d'estran...)
- en conciliant, autant que possible, l'accueil de nouvelles populations, activités et usages sur le territoire aux capacités des écosystèmes littoraux (notions de capacités d'accueil)

## Axe 2 – Préserver, restaurer et gérer les milieux naturels, socles du développement durable du Golfe

### 2-1 Améliorer et partager la connaissance

#### **Sujets à explorer**

Contribuer à la mise en commun des ressources nécessaires à l'émergence et à la réalisation d'un programme de recherches scientifiques :

- évaluer la fréquentation maritime et littorale du Golfe
- comprendre et évaluer les interactions entre usages, activités, milieux naturels et les effets cumulés des pressions et impacts
- évaluer les sensibilités et les capacités d'accueil et de développement du territoire
- porter à connaissance les différents secteurs de sensibilité écologique du territoire et leurs enjeux de conservation et/ou de restauration des habitats naturels
- comprendre les dynamiques de l'avifaune et amélioration de la connaissance des habitats marins...

### 2-2 Faire de l'enjeu biodiversité un élément primordial de raisonnement, notamment dès l'émergence d'un projet ou dans l'exercice d'une activité

#### **Sujets à explorer**

Apporter en permanence aux groupes de travail du SMVM l'expertise permettant d'évaluer les conséquences de leurs projets et actions et de rechercher les solutions les moins impactantes pour l'environnement

Prendre en compte les objectifs de reconquête et de restauration de milieux et de fonctions dégradées : continuités écologiques, espèces exotiques envahissantes, marais littoraux, espaces de quiétude...

Mesurer objectivement et le plus en amont les enjeux et impacts potentiels des activités, usages et pratiques et mettre en œuvre la séquence ERC "Éviter, Réduire, Compenser". Au-delà de la démarche réglementaire, privilégier, dans chaque démarche de projet, le principe d'évitement

Maîtriser le développement des manifestations (événements sportifs, culturels ou de loisirs) ainsi que leurs impacts sur les habitats naturels et les espèces

### 2-3 Sensibiliser les acteurs du territoire aux services rendus par les milieux

#### **Sujets à explorer**

Développer une communication pédagogique continue autour des milieux naturels et des exigences qui s'attachent à leur conservation/restauration

Démontrer les bénéfices d'une gestion du milieu naturel en faveur de la biodiversité pour le développement socio-économique du territoire

## Axe 3 - Soutenir et valoriser les activités primaires dans une logique de développement durable

### 3-1 Maintenir le potentiel d'exploitation des cultures marines en mer et sur terre et valoriser cette activité

#### **Sujets à explorer**

Préserver le potentiel conchylicole en mer (maintien du potentiel des 1 650 ha alloués, définition du statut réglementaire des zones à vocation prioritaire)

Préserver ou reconquérir le potentiel conchylicole à terre en développant des stratégies foncières et de planification

Décliner à l'échelle du Golfe les objectifs et orientations de la Charte conchylicole

Valoriser l'image de la conchyliculture : attractivité du métier, réduction de l'impact écologique, qualité paysagère et remise en état des concessions, lisibilité des parcs et emprises à ménager pour l'accès au littoral et l'amélioration de la navigation, filières de gestion des déchets...

### 3-2 Maintenir le potentiel de pêche professionnelle et maîtriser la pêche de loisirs en se préoccupant de la préservation de la ressource

#### **Sujets à explorer**

Préserver la ressource pour le maintien durable de l'activité de pêche embarquée

Pêche de loisirs : maîtriser la sur-pêche ainsi que les impacts liés à la sur-fréquentation des zones de pêche à pied

Développer des techniques qui réduisent les pressions sur les habitats marins et les espèces (oursins, seiche...), moins consommatrices d'énergie et plus sûres pour les pêcheurs

### 3-3 Favoriser l'émergence de nouvelles activités primaires

#### **Sujets à explorer**

Maîtriser les diversifications des activités primaires

Favoriser et maîtriser le développement de nouvelles productions : algues, saliculture...

### 3-4 Anticiper sur les évolutions des activités de cultures marines et de pêche liées au changement climatique

#### **Sujets à explorer**

Évaluer et anticiper les conséquences du réchauffement climatique sur les activités de cultures marines et de pêches

Évaluer et anticiper les conséquences de l'évolution du trait de côte sur les activités de cultures marines et de pêche à pied

## Axe 4 - Assurer la coexistence équilibrée des usages sur le plan d'eau et leur moindre impact écologique

### 4-1 Maîtriser et optimiser la fréquentation du plan d'eau en veillant à l'équilibre des usages de loisirs

#### **Sujets à explorer**

Évaluer la fréquentation du plan d'eau

Maîtriser et organiser les mouillages en maintenant le plafond des 7 000 navires (ports et zones de mouillages confondus) et en précisant le mode de gestion des petites embarcations, sans modification de leur définition

Promouvoir un niveau de sécurité élevé pour la navigation en termes de règles de navigation et de lisibilité des zones navigables

Organiser la coexistence équilibrée des usages sur le plan d'eau

Développer les fonctionnalités maritimes

Favoriser et organiser le développement des loisirs de bord de mer accessibles à tous (schémas d'organisation locaux incluant plages, accès, zones de baignade, sentier littoral, déplacements doux...)

Maîtriser le développement et les impacts des activités et usages, notamment ceux qui sont liés aux manifestations nautiques, transports de passagers, survol aérien... au regard des capacités d'acceptation des milieux

### 4-2 Promouvoir une navigation durable et maîtriser les sources de pollution liées à la navigation

#### **Sujets à explorer**

Favoriser et promouvoir la pratique de loisirs nautiques de moindre impact écologique et favoriser la pratique de la voile

Favoriser une gestion cohérente des opérations de nettoyage et de carénage des navires

Favoriser la collecte des eaux grises et noires des navires

Favoriser le développement de navires équipés de nouvelles technologies moins impactantes pour l'environnement (bio-carburants, bateaux électriques...) et notamment dans le secteur professionnel

Mettre en place des outils de lutte contre les pollutions occasionnelles, notamment par hydrocarbures

### 4-3 Anticiper sur les évolutions et les besoins de demain

#### **Sujets à explorer**

Anticiper sur les évolutions et les attentes sociétales en matière de plaisance

Favoriser la mutualisation et la gestion collective des mouillages à l'échelle du Golfe

Favoriser l'adaptation, le dimensionnement et la modernisation des ports pour répondre à l'évolution des activités et besoins

Favoriser le développement des navires équipés de nouvelles technologies moins impactantes pour l'environnement notamment dans le secteur professionnel

Veiller à la compatibilité d'activités, usages ou pratiques émergentes. Permettre en l'encadrant l'émergence de nouvelles pratiques de moindre impact écologique

## Axe 5 - Développer des stratégies de gestion intégrée et de valorisation du littoral

### 5-1 Promouvoir l'image identitaire du Golfe en s'appuyant sur son patrimoine et la diversité des activités

#### **Sujets à explorer**

Favoriser une communication pédagogique pour le grand public visant à améliorer la connaissance et la compréhension des richesses et fragilités du territoire du Golfe

Promouvoir la gestion du patrimoine et en faire un outil de promotion et d'identité du Golfe

Faire du paysage maritime et sous marin ainsi que du patrimoine naturel et culturel des éléments forts de l'identité du Golfe : évaluer les évolutions (boisements...), définir les composantes, inventorier, proposer des modalités de conservation/réhabilitation et de gestion

Favoriser une gestion patrimoniale spécifique des îles et îlots du Golfe, qui constituent des éléments essentiels au niveau paysager et patrimonial, en impliquant les propriétaires dans le dispositif Natura 2000

Préserver et mettre en valeur le Domaine Public Maritime

Faire du sentier littoral, des plages... des lieux privilégiés d'animation et de valorisation du territoire

### 5-2 Dynamiser les fonctionnalités de la frange terre - mer

#### **Sujets à explorer**

Évaluer, gérer et maîtriser les impacts de la fréquentation des espaces littoraux

Favoriser, dans des conditions compatibles avec les milieux, le maintien et le développement des activités économiques conformes à la vocation de la frange littorale : conchyliculture, pêche, chantiers navals, ports, activités de loisirs de bord de mer...

Définir de façon concertée des modalités de partage de l'espace (schémas d'organisation) dans les lieux d'usages et d'activités multiples, de concentration de la fréquentation sur la frange terre - mer

Définir et développer, en lien avec l'ensemble des opérateurs fonciers, une stratégie globale visant à la réalisation des projets collectifs ainsi qu'à la préservation des activités primaires et des sites patrimoniaux

Favoriser l'accès au littoral grâce à l'élaboration d'un plan global des déplacements doux intégrant notamment le sentier littoral, les réseaux de transports collectifs, y compris maritimes

### 5.3 Promouvoir la construction d'un savoir et d'une culture commune au sein des GT et sur le territoire

#### **Sujets à explorer**

Favoriser plus largement le partage des connaissances, travaux scientifiques, expériences et expérimentations sur le territoire du Golfe ainsi qu'avec d'autres territoires

Organiser une transversalité permanente sur tous les sujets relatifs au SMVM

Élaborer et mettre en œuvre un plan de communication autour du SMVM



## Axe 6 - Anticiper sur les transitions et l'adaptation du territoire aux effets du changement climatique

### 6-1 S'approprier l'objectif de transition énergétique

#### **Sujets à explorer**

Favoriser la réduction des Gaz à Effet de Serre (GES) et maîtriser la consommation énergétique (transports maritimes, plaisance, ports exemplaires, bio climatisme des bâtiments, développement des circuits courts, des réseaux de déplacements doux...)

Promouvoir le développement de la production locale d'énergies renouvelables propres (énergies marines, photovoltaïque, éolien...)

### 6-2 Anticiper sur les effets du changement climatique pour le territoire du Golfe

#### **Sujets à explorer**

Améliorer et partager la connaissance des phénomènes actuels et à venir, de l'évolution prévisible des milieux et des espèces, des conséquences socio-économiques attendues sur les activités et usages

### 6-3 Définir une stratégie locale pour faire face à l'évolution du trait de côte

#### **Sujets à explorer**

Comprendre, à partir d'une démarche scientifique, les dynamiques hydro-sédimentaires du Golfe aux différentes échelles de temps

Évaluer l'ampleur et la localisation des risques d'érosion et de submersion marine. Imaginer des scénarii d'intervention et d'évolution de l'aménagement du territoire aux différentes échelles de temps (de la crise à la gestion sur le long terme)

Faire preuve d'une vision prospective et d'une approche partagée des enjeux, définir des stratégies opérationnelles de court, moyen et long terme pour y faire face

Le Préfet,  
  
Raymond LE DEUN

## Révision SMVM : résumé de la note d'objectifs

### Socle commun : 8 objectifs fondamentaux du SMVM

- une vocation maritime articulée aux enjeux et démarches terrestres
- l'inscription des principes de gestion intégrée des zones côtières et notamment du lien mer - terre
- une dimension stratégique, à partir d'une vision à différentes échelles de temps (10, 20, 30, 40 ans), qui intègre les perspectives d'évolution de la pression anthropique
- la mise en œuvre d'un dispositif d'évaluation permettant le suivi régulier des résultats obtenus
- un mode de gouvernance partenarial, notamment vis à vis du PNR, du SAGE et des intercommunalités
- l'amélioration de la qualité des eaux et de la biodiversité comme des exigences prioritaires et transversales
- l'ambition de la démarche qui privilégie l'expérimentation et l'innovation
- la construction d'une culture commune, l'amélioration, la capitalisation et le partage des connaissances

### Axe 1 - Maintenir et améliorer la qualité des masses d'eau

- 1.1 Mettre en cohérence et coordonner les programmes d'intervention des différents acteurs de l'eau en complémentarité avec le SAGE
- 1.2 Agir à la source des phénomènes de pollution pour sécuriser les usages et préserver les milieux aquatiques

### Axe 2 - Préserver, restaurer et gérer les milieux naturels, socles du développement durable du Golfe

- 2-1 Améliorer et partager la connaissance
- 2-2 Faire de l'enjeu biodiversité un élément primordial de raisonnement, notamment dès l'émergence d'un projet ou dans l'exercice d'une activité
- 2-3 Sensibiliser les acteurs du territoire aux services rendus par les milieux

### Axe 3 - Soutenir et valoriser les activités primaires dans une logique de développement durable

- 3-1 Maintenir le potentiel d'exploitation des cultures marines en mer et sur terre et valoriser cette activité
- 3-2 Maintenir le potentiel de pêche professionnelle et maîtriser la pêche de loisirs en se préoccupant de la préservation de la ressource
- 3-3 Favoriser l'émergence de nouvelles activités primaires
- 3-4 Anticiper sur les évolutions des activités de cultures marines et de pêche liées au changement climatique

### Axe 4 - Assurer la coexistence équilibrée des usages sur le plan d'eau et leur moindre impact écologique

- 4-1 Maîtriser et optimiser la fréquentation du plan d'eau en veillant à l'équilibre des usages de loisirs
- 4-2 Promouvoir une navigation durable et maîtriser les sources de pollution liées à la navigation
- 4-3 Anticiper sur les évolutions et les besoins de demain

### Axe 5 - Développer des stratégies de gestion intégrée et de valorisation du littoral

- 5-1 Promouvoir l'image identitaire du Golfe en s'appuyant sur son patrimoine et la diversité des activités
- 5-2 Dynamiser les fonctionnalités de la frange terre - mer
- 5-3 Promouvoir la construction d'un savoir et d'une culture commune au sein des GT et sur le territoire

### Axe 6 - Anticiper sur les transitions et l'adaptation du territoire aux effets du changement climatique

- 6-1 S'approprier l'objectif de transition énergétique
- 6-2 Anticiper sur les effets du changement climatique pour le territoire du Golfe
- 6-3 Définir une stratégie locale pour faire face à l'évolution du trait de côte