



Co-funded by
the European Union

Le rôle des régions dans la planification de l'espace maritime

Fanny Châles
Olivier Laroussinie

S.11 – Partage de l'espace maritime

OCEANEXT 2024 - 13 juin 2024

Relever ensemble les défis des socio-écosystèmes maritimes et littoraux

Introduction

Projet REGINA-MSP

Regions to boost **National maritime spatial planning**



Objectif : étudier le rôle des régions dans la planification de l'espace maritime

Projet européen sur 2 ans (Novembre 2022 - Octobre 2024)

12 partenaires

5 pays

8 cas d'étude

Partners



Coordinated by



Funding



Contexte

Directive 2014/89/EU pour la planification de l'espace maritime (PEM) : promouvoir le développement durable des économies maritimes et côtières ainsi que l'utilisation durable des ressources marines et côtières.

➡ Déclinaison nationale

➡ Or les régions ont des compétences dans l'aménagement du territoire, le développement économique, la gestion des ports, la restauration des écosystèmes...

➡ Se pose la question du rôle des régions dans la planification



Les 22 États membres et les 100 régions côtières de la Directive 2014/89/EU. Source : Commission européenne.

Questions du projet REGINA-MSP

?

➤ **Q1 : Comment les Régions sont-elles impliquées dans la planification de l'espace maritime ?**

?

➤ **Q2 : Comment renforcer le rôle des autorités régionales et locales dans la planification de l'espace maritime ?**

- Sous quelles conditions l'implication des Régions pourrait être renforcée ?
- Comment développer une stratégie d'engagement des acteurs locaux ?

Méthodologie

Approche à 2 niveaux :

- (i) Analyse au **niveau européen** via la Conférence des régions périphériques maritimes (CRPM)
- (ii) Approfondissement au travers de **8 cas d'étude**

Atlantique

Comté de Mayo (Irlande)
Galice (Espagne)
Pays de la Loire (France)

Méditerranée

Crète (Grèce)
Macédoine centrale (Grèce)
Murcie (Espagne)
Provence-Alpes-Côte d'Azur (France)
Sardaigne (Italie)

8 CAS D'ETUDE



Contexte - Work packages

WP 1

Coordination/gestion
du projet



WP 2

Approche
européenne



WP 5

Communication



WP 4

Engagement des
acteurs



WP 3

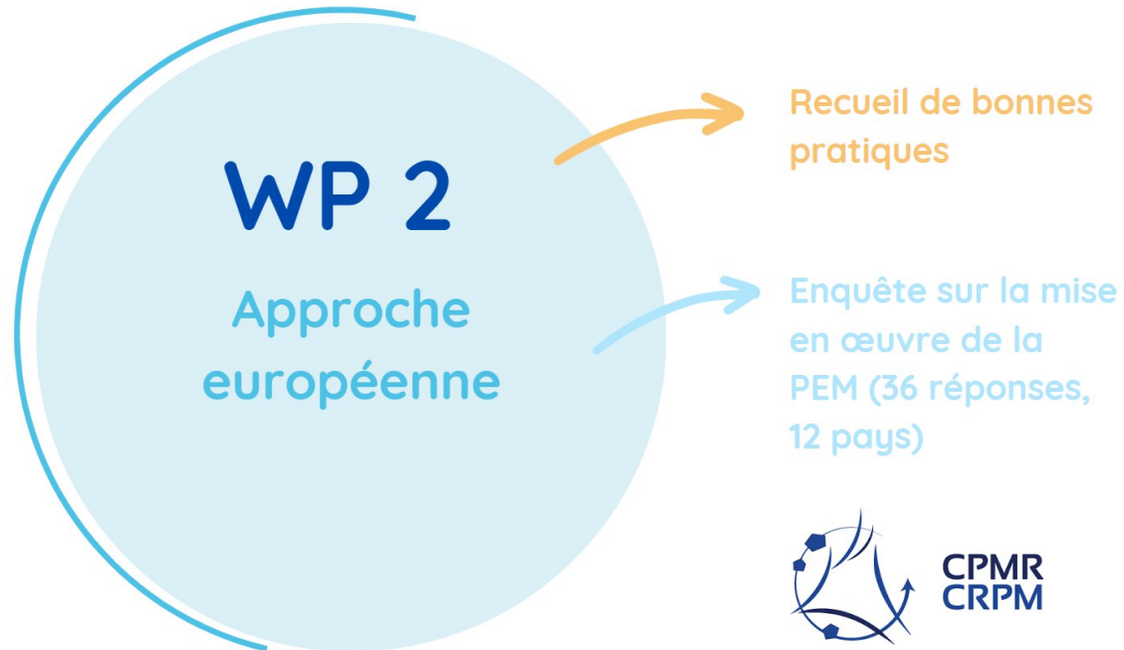
Analyse approfondie dans
8 régions cas d'étude



Résultats

?

Q1 : Comment les Régions sont-elles impliquées dans la planification de l'espace maritime ?



Symposium des régions, Bruxelles, 30 avril 2024. Source : CRPM.



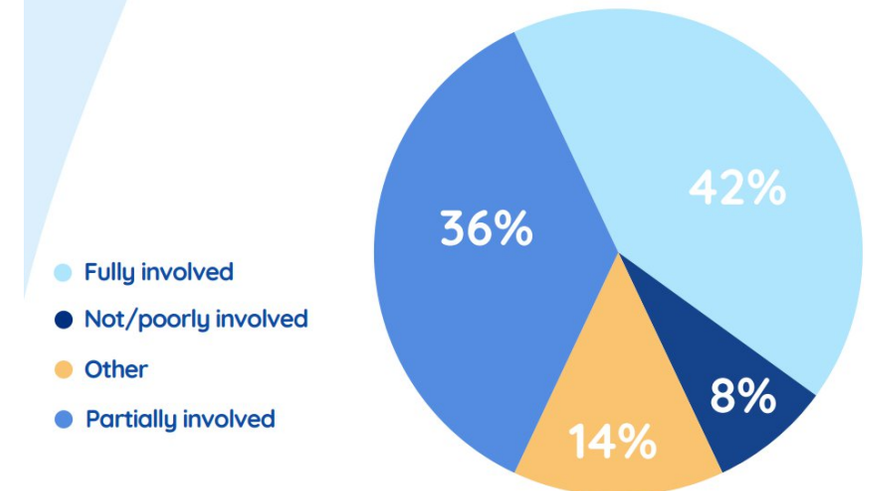
Q1 : Comment les Régions sont-elles impliquées dans la planification de l'espace maritime ?

D'après les résultats de l'enquête (36 réponses, 12 pays) :

- Les pays ne sont **pas au même niveau d'avancement** dans la mise en œuvre de la stratégie nationale
- En moyenne, d'après les participants (autorités nationales, régionales, locales, ONGs, universités, associations de pêche), les Régions sont **partiellement impliquées** dans la planification de l'espace maritime
- **Souhait** des Régions d'être davantage impliquées

Regional involvement in national Maritime Spatial Planning

all replies (E. Andreoli, 2024)



Source : Andreoli et al., 2024.



?

Q2 : Comment renforcer le rôle des autorités régionales et locales dans la planification de l'espace maritime ?

... par l'acculturation au maritime (WP 4)



Guide méthodologique « élaborer une stratégie d'acculturation maritime des citoyen du territoire », ateliers d'échanges

... par l'accès aux données spatialisées (WP 2)



Etude des géoportails et données disponibles pour la planification / Ajout de couches gouvernance sur le [géoportail du Cerema « Géolittoral »](#)

... par le partage de bonnes pratiques entre régions (WP 2)



Recueil d'expériences réussies de Régions / Rencontre des régions européennes

... par la formation des agents (WP 4)



Formation-test « intégrer la mer à son projet de territoire »

... par la coordination des acteurs et des politiques publiques régionales et locales (WP 3)



Panorama des politiques publiques et gouvernance
Ateliers régionaux

... par des recommandations aux échelles régionale, nationale et européenne (tous les WP)



Policy briefs, synthèses d'enjeux ...

Résultats

?

Q2 : Comment renforcer le rôle des autorités régionales et locales dans la planification de l'espace maritime ?

WP 3

Analyse approfondie dans
8 régions cas d'étude



Analyse des plans et
stratégies des territoires

Examen des besoins
et des leviers, données

Ateliers participatifs avec
les parties prenantes

1 à 2 ateliers prévus par
cas d'étude, en cours de
finalisation

~ 30 plans et stratégies analysés par cas
d'étude (**Ramieri et al., 2023**)

~ 30 entretiens par cas d'étude (services
de l'État, collectivités, autres acteurs de
l'écosystème mer et littoral)

Cartographie des données disponibles
pour la planification (SHOM)



Résultats

?

Q2 : Comment renforcer le rôle des autorités régionales et locales dans la planification de l'espace maritime ?

WP 4

Engagement des
acteurs



Faciliter l'acculturation au maritime (ocean literacy)

Soffietti *et al.*, 2024

Formations à la PEM dans les 8 régions cas d'étude

Rédaction d'un guide de formation

Faciliter l'émergence de "communautés de pratiques" inter-régionales

Mise en œuvre des communautés de pratiques ?



Workshop Communautés de pratiques, Nantes, 20-21 mars 2024.

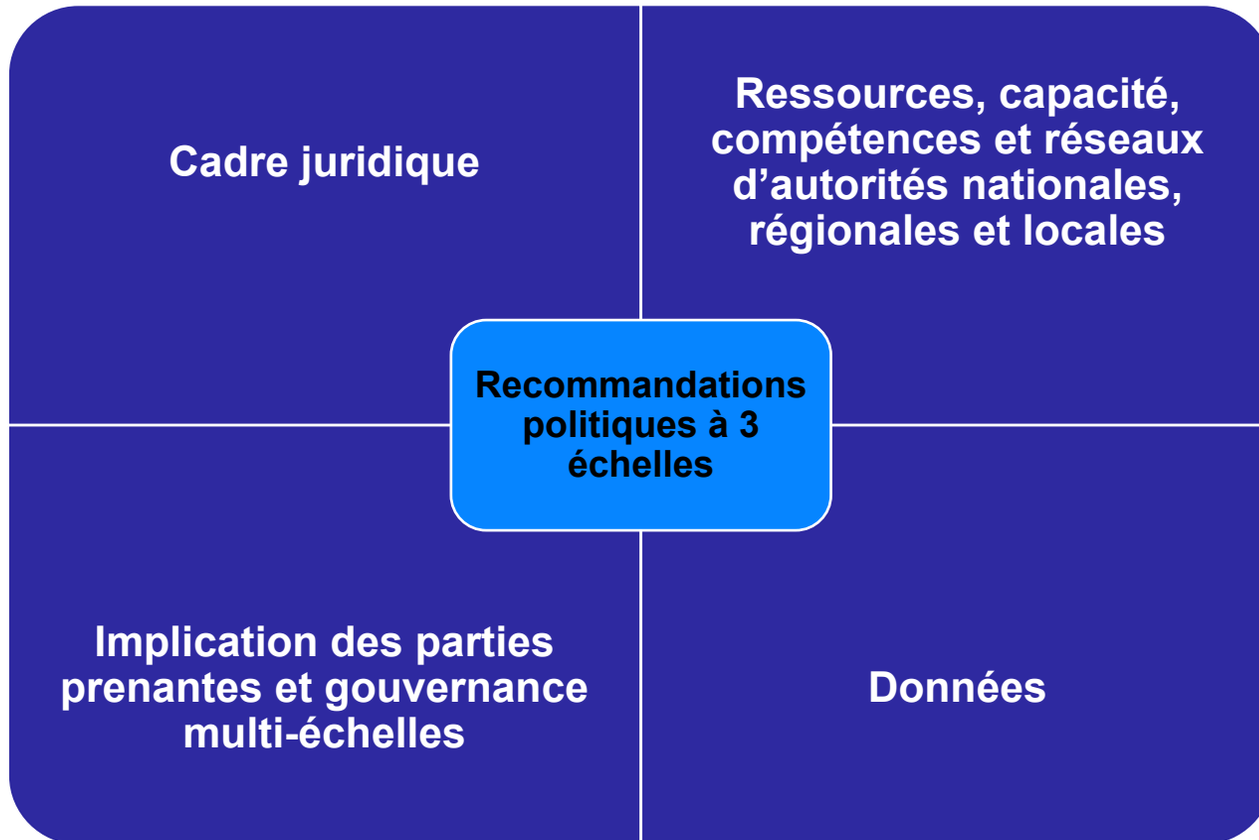
Résultats

Exemples de limites et barrières identifiées à l'implication des régions

- manque de cohérence au niveau du contenu des stratégies : les enjeux nationaux peuvent être perçus comme éloignés des enjeux locaux
- difficulté de mise en œuvre : manque de moyens humains et financiers à l'échelle locale/régionale
- difficulté d'impliquer certains acteurs (ex. : secteurs de la pêche artisanale, du nautisme, etc)

Résultats

Recommandations politiques à 3 échelles : régionale, nationale, européenne



Série de policy brief sur différentes thématiques (à venir) :

- Regions and maritime spatial planning: what is at stake?
- Ocean literacy with regional taste
- Region series: the region and maritime spatial planning at a glance
- Data for regional maritime planning
- Region series: recommendations at regional level
- National series: recommendation at national level
- Recommendations at European level
- Training for MSP
- Community of practice
- Weak stakeholders
- ...

Productions du projet REGINA-MSP

➤ Disponibles sur le site du projet :  www.regina-msp.eu

Deliverable 1.2
Interim policy brief

- O. Laroussinie, A.-M. O'Hagan, E. Ramieri, M. Bocci, L. Guennal, E. Delaroche, F. Châles, C. Cristina Cervera-Núñez, April 2024. **Regions and Maritime Spatial Planning: what is at stake?** REGINA-MSP project, CINEA.

Deliverable 2.1
Initial survey report

- E. Ramieri, M. Bocci (Eds.) *et al*, 2024. **Regional analysis report: results of the analysis of strategies and plans available at the regional level.** REGINA-MSP project, CINEA.

Deliverable 3.1
Regional analysis

- E. Andreoli, J. Brossard, C. Castellani, L. Guennal, Z. Kyriazi, A. M. O'Hagan, G. Sciacca, C. Jacob, O. Laroussinie. 2024. **Baseline assessment on national and regional implementation of MSP and gap analysis.** REGINA-MSP project, CINEA.

Deliverable 4.1
Ocean literacy plan

- Soffietti F., Carella F., Musco F., De Martino P., Bergamo M., Bassani M. 2023. **Building regional strategy on ocean literacy for MSP.** REGINA-MSP project, CINEA.

Prochaines étapes

- Policy briefs avec recommandations politiques et publication des livrables
- Conférence de clôture du projet à Marseille les 23-24 octobre 2024

Regions to boost National Maritime Spatial Planning
REGINA-MSP

MSP GREEN
Maritime Spatial Planning as enabler of the European Green Deal

Co-funded by the European Union

Joint Final Conference
23-24 October 2024
Marseille

Discover the progresses in Maritime Spatial Planning in Europe!

Save the date
*Planning our European seas:
regions and countries for a
marine Green Deal*

Merci !

Partners



Coordinated by



Funding



Contacts

Fanny Châles - fanny.chales@cerema.fr

Olivier Laroussinie - olivier.laroussinie@cerema.fr





Co-funded by
the European Union

Le rôle des régions dans la planification de l'espace maritime

Fanny Châles
Olivier Laroussinie

S.11 – Partage de l'espace maritime

OCEANEXT 2024 - 13 juin 2024

Relever ensemble les défis des socio-écosystèmes maritimes et littoraux

Annexes

Les régions sont entendues ici comme les unités territoriales de niveau 2 de la nomenclature NUTS (Nomenclature des unités territoriales statistiques), qui sont les régions de base pour l'application des politiques régionales et les régions éligibles au soutien de la politique européenne de cohésion.



Annexes

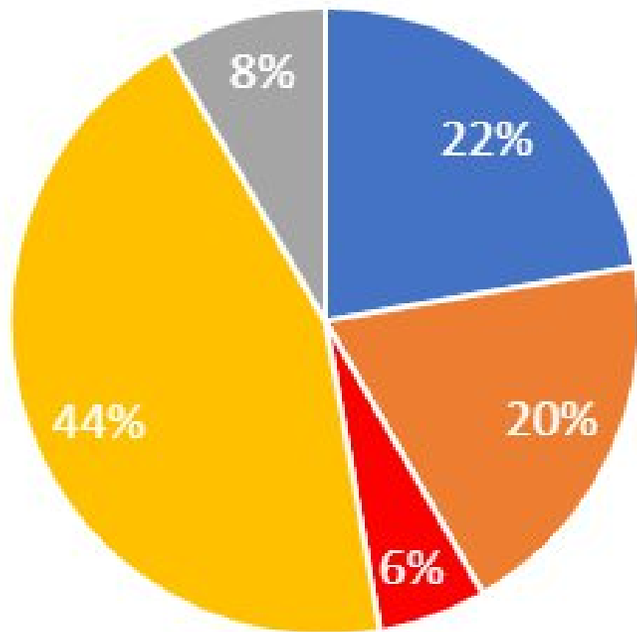
Parmi les États membres de l'Union européenne, le rôle des régions dans l'aménagement de l'espace maritime est **très diversifié**.

Plutôt centralisé, exemple : France

Plutôt décentralisé, exemples :

- en **Italie**, les régions côtières sont reconnues par la loi comme des acteurs actifs de la planification de l'espace maritime, en collaboration avec les ministères concernés ;
- en **Allemagne**, une distinction est faite entre la planification fédérale dans la ZEE et la planification régionale dans la mer territoriale
- en **Finlande**, les plans d'aménagement de l'espace maritime sont sous l'entière responsabilité des régions, même dans les zones exclusives

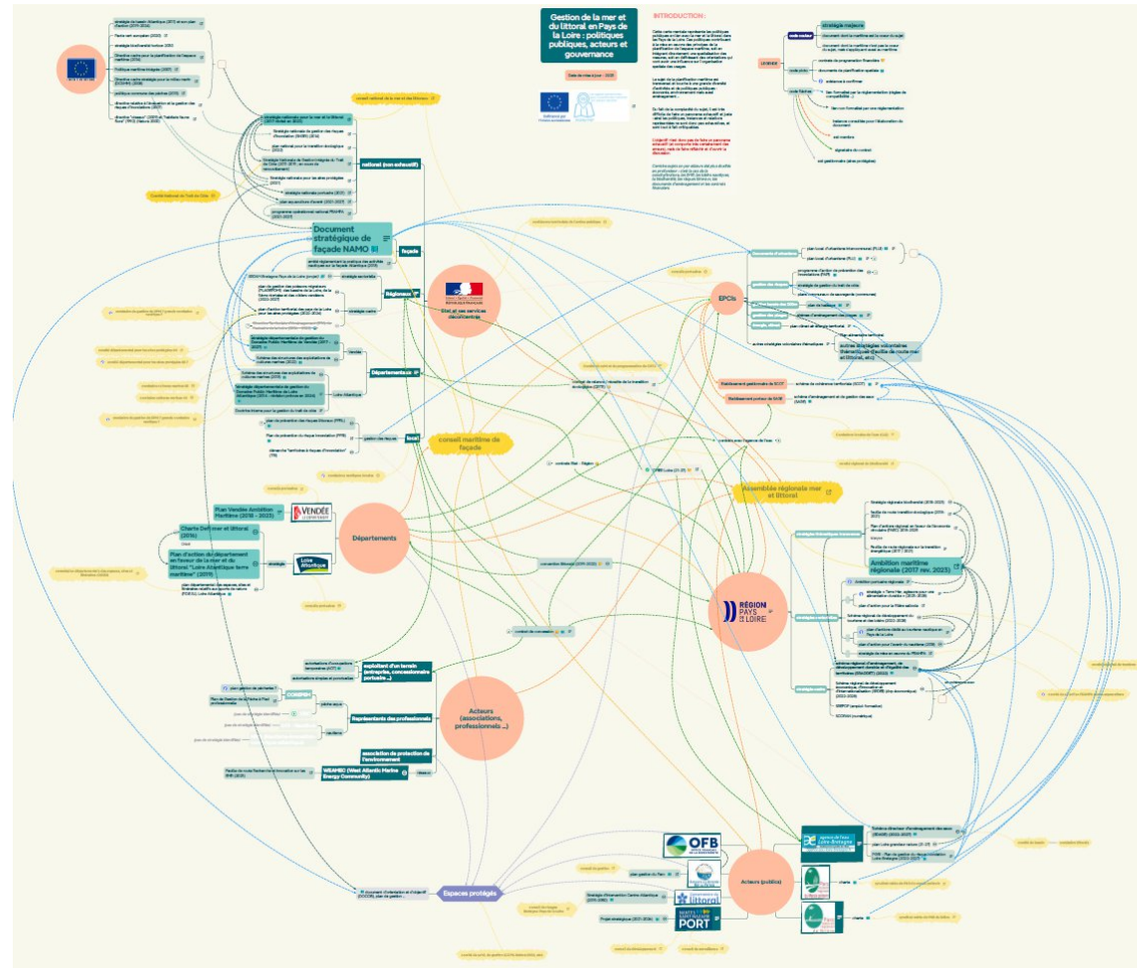
Survey respondents : National, regional authorities, local authorities, NGO, fisheries associations, universities



■ Fully consistent ■ Poorly integrated ■ Conflicts ■ Other ■ No answer

How are local/regional spatial plans incorporated into national MSP?

Résultats – WP 3



Carte mentale des acteurs et politiques publiques pour la région Pays de la Loire. Source : Aurélia Changeant, Cerema.

Annexes

Recueil d'expériences réussies (exemples)

Gouvernance

Les conseils régionaux des littoraux	Finlande, Southwest Finland
Commissions de suivi de la stratégie maritime	Espagne
Mise en oeuvre de la MSP et intégration des enjeux des énergies marines renouvelables	Irlande, Mayo County
Perspectives insulaire et ultrapériphérique relatives à la MSP	Portugal, (Azores) , Espagne, (Balearics , Canary Islands)
Rôles des régions dans la mise en oeuvre multi-échelle de la MSP	Italie
Mise en oeuvre de la MSP à l'échelle régionale	Grèce

Outils

Plateformes et géoportails de données	Italie, Emilia-Romagna
Plateforme « mon littoral »	France, Région Sud

Gestion intégrée de l'interface terre-mer

L'expérience bretonne de la gestion intégrée des zones côtières au travers du DLAL FEAMPA	France, Bretagne
Plan de gestion intégrée du littoral	Espagne, Galice
Concilier protection des paysages et de l'environnement et développement du tourisme	Italie, Calabria
Défense des zones côtières et interactions Terre-Mer	Pays-Bas, Zuid Holland

Protection de l'environnement

Implication de la région dans la désignation des aires marines protégées	Espagne, Murcia
--	-----------------

Adaptation au changement climatique

Stratégie de gestion des risques littoraux	France, Pays de la Loire
Stratégie de gestion des risques inondation	Espagne, Galice
Prise en compte du changement climatique dans les processus d'élaboration de la MSP	Irlande, Cork