

Orientations

Orientation 5.2 Promouvoir un mode de recherche et d'innovation collaboratif et participatif

Afin de mettre en place un échange réciproque permanent entre les acteurs du territoire, la participation du public ou de certains groupes d'acteurs à la prospection, à la récolte de données et plus généralement à la constitution de la connaissance est un axe déterminant de la stratégie de recherche et d'innovation développée sur le territoire du parc national de Port-Cros.

Une dynamique de « recherche-action » sera soutenue collectivement afin de s'appuyer sur les différents projets développés pour améliorer la connaissance des milieux, des enjeux du territoire et tester des solutions sur le terrain. Ainsi, la coopération scientifique sera étendue avec les filières professionnelles, les collectivités locales, les habitants, les associations, etc., notamment en mettant en place des rencontres régulières entre le conseil scientifique et le conseil économique social et culturel. Les sciences participatives seront développées sur le territoire sur des programmes ciblés.

Enfin, la charte prévoit la mise en place d'une plate forme de diffusion des connaissances ouverte au grand public.

5 mesures partenariales	Rôle de l'établissement public	Contribution des communes adhérentes	Principaux autres partenaires
5.2.1 Développer une approche «recherche-action» dans les projets portés sur le territoire.	<ul style="list-style-type: none">• Maitrise d'ouvrage• Intégration de l'approche dans les projets pilotés par l'établissement public• Accompagnement et appui technique aux porteurs de projet	<ul style="list-style-type: none">• Implication dans le cadre du droit à l'expérimentation des collectivités	<ul style="list-style-type: none">• Acteurs socioéconomiques• Intercommunalités• Partenaires scientifiques
5.2.2 Renforcer et étendre la coopération scientifique avec les acteurs du territoire (filières professionnelles, collectivités locales, habitants, associations...), notamment en organisant des rencontres régulières entre le CESC et le	<ul style="list-style-type: none">• Coordination de la démarche• Organisation de temps d'échange entre scientifiques et acteurs du territoire pour l'identification des besoins de recherche, la participation à la mise en oeuvre et la diffusion des résultats	<ul style="list-style-type: none">• Participation aux échanges• Mise à disposition d'espace de conférence	<ul style="list-style-type: none">• Universités, laboratoires de recherche• Acteurs socioéconomiques, collectivités locales,• Habitants, associations, chambres consulaires

Orientations

<p>conseil scientifique du parc national de Port-Cros (débat publics, conférences...).</p>			
<p>5.2.3 Structurer et développer une offre autour des sciences citoyennes, collaboratives et participatives sur des programmes ciblés.</p> <p>Il s'agit de développer des programmes associant des scientifiques et dont la mise en oeuvre sur le terrain repose sur la participation de citoyens bénévoles et amateurs.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Coordination des programmes 	<ul style="list-style-type: none"> • Participation et communication sur les programmes en cours • Relais pour la mobilisation des citoyens 	<ul style="list-style-type: none"> • Gestionnaires de sites, associations et groupements d'études naturalistes (LPO, SHF, GCP, OPIE...), MNHN (Vigie nature), MHNTV, habitants, établissements scolaires
<p>5.2.4 Mettre en place une plate forme ouverte au grand public permettant de regrouper, partager et rendre accessibles les connaissances acquises par les acteurs du territoire.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Maitrise d'ouvrage • Alimentation de la plateforme avec les travaux scientifiques du parc et les autres résultats d'études 	<ul style="list-style-type: none"> • Mise à disposition des études • Promotion et communication 	<ul style="list-style-type: none"> • Universités, laboratoires de recherche • Associations et groupements d'études naturalistes • CG83, CR PACA, ARPE, CRIGE PACA • Agence de l'eau RMC, AAMP, RREN, acteurs socio-économiques
<p>[...]</p>	<p>[...]</p>	<p>[...]</p>	<p>[...]</p>

Référence ID de l'article : #5264

Auteur : Salamatou SEYDOU

Dernière mise à jour : 2016-09-16 10:54