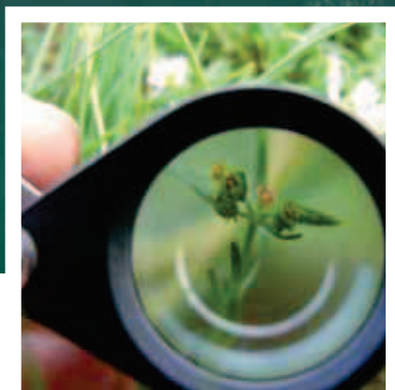
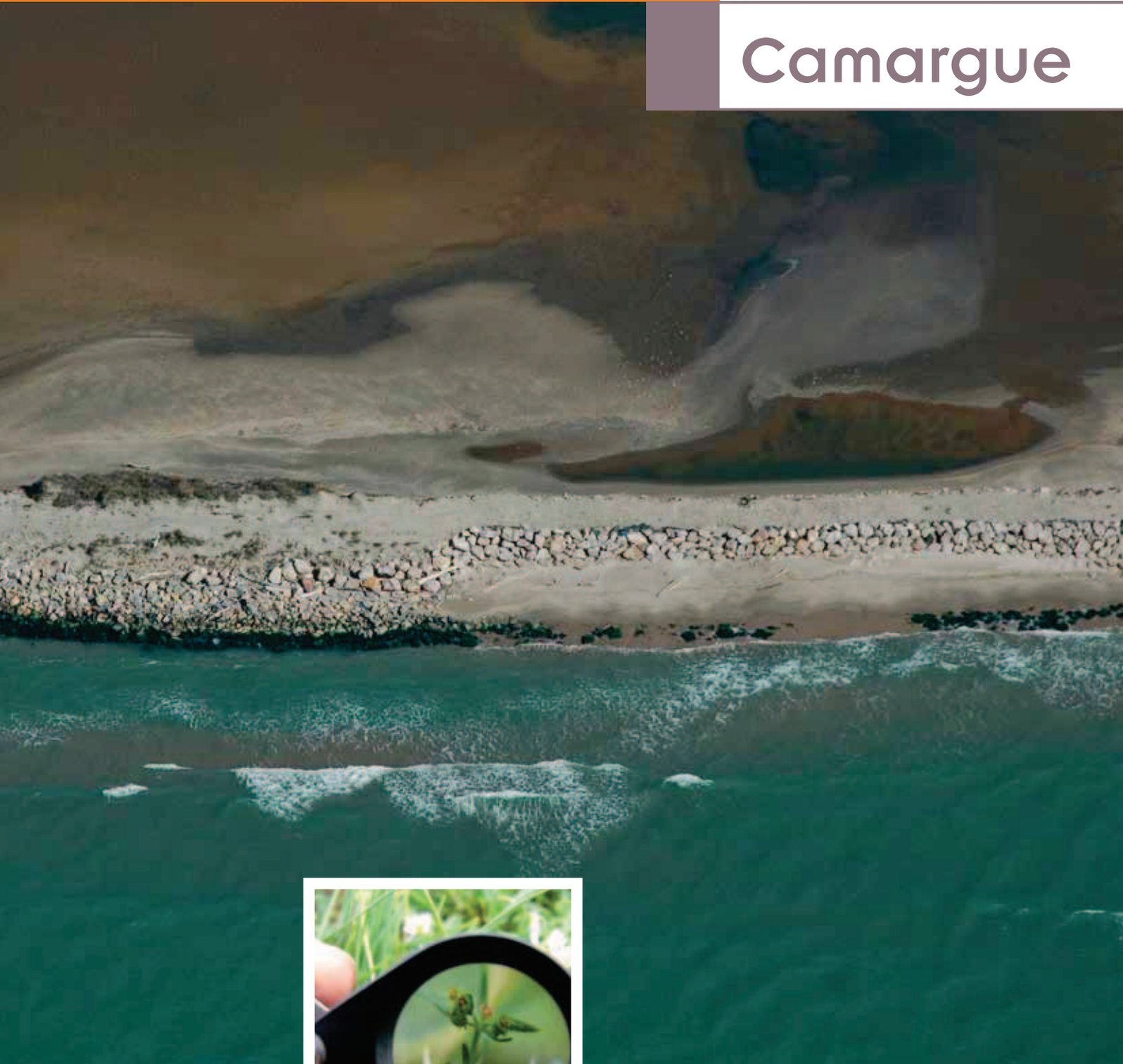


Contrat de delta

Camargue



Recueil
des
Fiches
Action





Le présent document constitue le **recueil des fiches actions** du Contrat de delta Camargue, lui-même composé de plusieurs tomes :

- **dossier définitif** : synthèse du diagnostic, présentation des orientations et du programme d'actions, modalités et outils opérationnels de mise en œuvre, suivi, bilan et évaluation du Contrat ;
- **résumé du dossier définitif** : l'essentiel du Contrat de delta Camargue : contexte, diagnostic global, enjeux, objectifs et orientations, synthèse du programme d'actions ;
- **document contractuel** : document formalisant les caractéristiques du Contrat de delta (périmètre, objectifs, durée, programmation, budget, ...) et les engagements des partenaires financiers, des maîtres d'ouvrage et de la structure porteuse ;
- document annexe : **état des lieux diagnostic** complet (version numérique uniquement).

63 actions autour de 7 orientations

CS. Améliorons la connaissance et le suivi du milieu - 620 137 €				
Intitulé	Maître d'ouvrage identifié	Budget (€)	Type	
Suivi environnemental du système Vaccarès	Société nationale de protection de la nature Réserve nationale de Camargue	416 371		CS1
Suivi quantitatif des apports du canal de Fumemorte au Vaccarès	ASA de Fumemorte	57 500		CS2
Influence des résidus d'herbicides sur les herbiers de <i>Zostera noltii</i> de l'étang de Vaccarès	1. ENSAT 2. Tour du Valat	120 066		CS3
Acquisition de matériel pour le suivi physicochimique des eaux	Syndicat mixte de gestion du PNRC	10 000		CS4
Rétrospective et valorisation de 20 ans de suivi de l'état de l'occupation des sols en Camargue*	Syndicat mixte de gestion du PNRC	75 000 *		CS5
Base de données naturalistes sur les salins camarguais	Compagnie des Salins du Midi et des Salines de l'Est	16 200		CS6
Total Connaissance Suivi - CS		620 137 € + 75 000 € *		

GR. Gérons la ressource - 816 000 €				
Intitulé	Maître d'ouvrage identifié	Budget (€)	Type	
Schémas directeurs d'aménagement des réseaux de drainage syndicaux et des ouvrages gérés par les ASA dans l'objectif d'une gestion quantitative de l'eau	SMGAS du pays d'Arles	Pas de chiffrage		GR1
Schémas directeurs d'aménagement et de gestion des canaux d'irrigation dans l'objectif d'une gestion quantitative de l'eau	SMGAS du pays d'Arles	Pas de chiffrage		GR2
Réhabilitation de pertuis de connexion à la mer	SYMADREM	85 000		GR3
Inventaire et réhabilitation des ouvrages hydrauliques du bassin des Stes-Maries-de-la-Mer	Commune des Saintes-Maries-de-la-Mer	301 000		GR4
Étude d'actualisation du Schéma directeur pluvial de la ville d'Arles sur le secteur de Tête de Camargue	Commune d'Arles	60 000		GR5
Opérations de réhabilitation des ouvrages d'assainissement pluvial du domaine public communal de la ville d'Arles	Commune d'Arles	370 000		GR6
Total Gestion Ressource - GR		816 000 €		

LPd. Poursuivons les efforts de lutte contre les pollutions d'origine domestique 9 933 000 €				
Intitulé	Maître d'ouvrage identifié	Budget (€)	Type	
Mise en conformité du rejet de la STEP des Saintes-Maries-de-la-Mer	Commune des Saintes-Maries-de-la-Mer	3 870 000		LPd1
Finalisation de la mise en séparatif des réseaux d'eaux usées et d'eaux pluviales	Commune des Saintes-Maries-de-la-Mer	3 000 000		LPd2
Actualisation du Schéma directeur d'assainissement de la commune d'Arles *	Communauté d'agglomération Arles Crau Camargue Montagnette (ACCM)	250 000 *		LPd3
Mise en conformité des ouvrages d'assainissement non collectif et semi-collectif	Communauté d'agglomération Arles Crau Camargue Montagnette (ACCM)	2 857 500		LPd4
Profils de baignade des plages de Piémanson, de Crin-blanc, des Arènes et de la Brise *	Commune d'Arles / Commune des Saintes-Maries-de-la-Mer	23 100 *		LPd5
Mise en œuvre de la démarche « Ports propres » à Port-Gardian	SEMIS des Saintes-Maries-de-la-Mer	205 500		LPd6
Total Lutte Pollution domestique - LPd		9 933 000 € + 273 100 €		

Type de projet

Étude, enquête, diagnostic

Communication, sensibilisation

Organisation, gestion, exploitation

Contrôle, suivi

Travaux

Expérimentation

* En italique : actions "engagées" = actions participant de la cohérence du programme du Contrat et engagées en parallèle de l'élaboration du dossier définitif.

LPa. Poursuivons les efforts de lutte contre les pollutions d'origine agricole 2 153 800 €

Intitulé	Maître d'ouvrage identifié	Budget (€)	Type	
<i>Participation de la profession agricole pour la réduction des pollutions diffuses et ponctuelles (phytosanitaires) sur le delta de Camargue *</i>	Chambre d'agriculture des Bouches-du-Rhône	79 430 *		LPa1
<i>Étude pour la réduction des pollutions diffuses et ponctuelles d'origine agricole (phytosanitaires) sur le bassin de Fumemorte</i>	Chambre d'agriculture des Bouches-du-Rhône	28 500		LPa2
<i>Mise en œuvre et évaluation d'itinéraires culturaux économes en eau et intrants</i>	Centre français du riz (CFR)	77 400		LPa3
<i>Définition d'itinéraires culturaux économes en intrants et en eau : culture du riz en semis à sec enterré</i>	Société commerciale agricole de distribution (SCAD)	309 000		LPa4
<i>Définition d'itinéraires culturaux économes en intrants et en eau : mise en place de prairies temporaires et incitation à une conversion biologique économiquement durable</i>	Sud Céréales	60 000		LPa5
<i>Lutte contre la pyrale du riz par piégeage massif</i>	Centre français du riz (CFR)	64 800		LPa6
<i>Conception d'aménagements et d'équipements pour réduire les pollutions ponctuelles (phytosanitaires)</i>	Les exploitants privés	1 500 000		LPa7
<i>Candidature des riziculteurs de Camargue au réseau DEPHY FERME du plan Ecophyto 2018</i>	Centre français du riz (CFR)	60 000		LPa8
<i>Projet de plate-forme de compostage des fumiers de cheval *</i>	Chambre de commerce et de l'industrie (CCI) des Bouches-du-Rhône	26 080 *		LPa9
<i>Traitements antiparasitaires des bovins : accompagnement vers la mise en œuvre systématique d'analyses coprologiques avant traitement et sensibilisation à l'écotoxicité des molécules</i>	Syndicat mixte de gestion du Parc naturel régional de Camargue	12 000		LPa10
<i>Collecte des emballages plastiques (sacs d'engrais), des huiles de vidange et des batteries des engins agricoles</i>	Chambre d'agriculture des Bouches-du-Rhône	42 100		LPa11
Total Lutte Pollution agricole - LPa		2 153 800 € + 105 510 €		

MA. Agissons pour préserver et restaurer les milieux aquatiques - 914 960 €

Intitulé	Maître d'ouvrage identifié	Budget (€)	Type	
<i>Étude préalable à la mise en œuvre d'une nouvelle gestion de l'eau des étangs et marais des salins de Camargue Phase 1. État des lieux de la biodiversité *</i>	Syndicat mixte de gestion du PNRC	60 000 *		MA1
<i>Phase 2. Étude hydraulique *</i>	Syndicat mixte de gestion du PNRC	60 000 *		MA2
<i>Phase 3. Étude socio-économique et mise en valeur touristique</i>	Conservatoire du littoral	80 000		MA3
<i>Élaboration du plan de gestion des étangs et marais des salins de Camargue</i>	Syndicat mixte de gestion du PNRC	40 000		MA4
<i>Élaboration du plan de gestion du Domaine de Rousty et du Mas Neuf</i>	Conservatoire du littoral	60 000		MA5
<i>Élaboration du plan de gestion des domaines départementaux de Camargue : Étangs de Malagroy, de Consécanière et des Impériaux *</i>	Conseil général des Bouches-du-Rhône	145 211 *		MA6
<i>Élaboration d'un plan de gestion du Parc ornithologique de Pont de Gau</i>	Association des amis du Parc ornithologique de Pont de Gau	15 000		MA7
<i>Réhabilitation de circulations hydrauliques entre étangs et marais des salins de Camargue (travaux urgents) *</i>	Syndicat mixte de gestion du PNRC	56 000 *		MA8
<i>Réhabilitation de circulations hydrauliques (travaux complémentaires)</i>	Conservatoire du littoral	30 000		MA9
<i>Guide de bonnes pratiques pour l'entretien des canaux et roubines</i>	Syndicat mixte de gestion du PNRC	25 000		MA10
<i>Restauration des ripisylves dans les secteurs décorsetés (trame verte et bleue)</i>	SYMADREM	Pas de chiffrage		MA11

Type de projet

Étude, enquête, diagnostic

Communication, sensibilisation

Organisation, gestion, exploitation

Contrôle, suivi

Travaux

Expérimentation

* En italique : actions "engagées" = actions participant de la cohérence du programme du Contrat et engagées en parallèle de l'élaboration du dossier définitif.

Lutte contre les espèces invasives en Camargue (mise en œuvre, veille et animation)	Syndicat mixte de gestion du PNRC	190 000		MA12
Mise en œuvre et animation d'un réseau de naturalistes des espaces naturels camarguais	Syndicat mixte de gestion du Domaine de la Palissade	36 000		MA13
Plan de gestion des grandes cabanes du Vaccarès axé sur la promotion d'une chasse durable	Conservatoire du littoral	80 000		MA14
Restauration hydraulique et restauration des habitats côtiers : actions préparatoires et concrètes (projet LIFE+ Nature MC-SALT)	Syndicat mixte de gestion du PNRC / Tour du Valat	358 960		MA15
Total Milieux Aquatiques - MA		914 960 € + 321 221 €		

LM. Soutenons une gestion intégrée du littoral et du milieu marin - 3 112 800 €

Intitulé	Maître d'ouvrage identifié	Budget (€)	Type*	
Révision du Document d'Objectifs de la partie maritime du site Natura 2000 « Camargue »	Syndicat mixte de gestion du PNRC	30 000		LM1
Réserve marine protégée dans le golfe de Beauduc	Syndicat mixte de gestion du PNRC	200 000		LM2
Réhabilitation du littoral de Piémanson	A déterminer	2 600 000		LM3
Suivi de la ressource en tellines	Syndicat mixte de gestion du PNRC	30 000		LM4
Prévention et lutte contre les pollutions accidentelles par les hydrocarbures : organisation, actions de formation, équipements de secours *	Syndicat Mixte de gestion du PNRC	9 500 *		LM5
Élaboration des schémas de gestion préalable à l'intervention du Conservatoire du littoral sur le DPM *	Conservatoire du littoral	40 000 *		LM6
Études préalables et travaux de rechargement en sable sur les plages communales des Stes-Maries-de-la-Mer	Commune des Saintes-Maries-de-la-Mer	40 000		LM7
Programme de mise en œuvre de méthodes douces pour la stabilisation du trait de côte sur la commune des Stes-Maries-de-la-Mer	Commune des Saintes-Maries-de-la-Mer	64 800		LM8
Action de lutte contre l'érosion sur le littoral des Quatre Maries et de Brasinvers	ASL forestière des Radeaux de Petite Camargue	115 000		LM9
Étude des stratégies pour ralentir l'érosion, mise en œuvre d'essais pour tester de nouvelles méthodes	Compagnie des Salins du Midi et des Salines de l'Est	33 000		LM10
Total Littoral Mer - LM		3 112 800 € + 49 500 €		

SG. Sensibilisons le public à l'eau en Camargue et confortons la gouvernance locale dans le domaine de l'eau - 3 433 084 €

Intitulé	Maître d'ouvrage identifié	Budget (€)	Type	
Rénovation scénographique du musée de la Camargue	Syndicat mixte de gestion du PNRC	1 542 392		SG1
Les Sentiers de l'eau : Parcours Kawamata de découverte des milieux en Camargue	Syndicat mixte de gestion du PNRC	460 792		SG2
Schéma stratégique d'éducation à l'eau	Syndicat mixte de gestion du PNRC	35 000		SG3
Communication relative au Contrat de delta	Syndicat mixte de gestion du PNRC	35 000		SG4
Animation de la mise en œuvre du Contrat de delta et d'une gestion globale et concertée	Syndicat mixte de gestion du PNRC	585 000		SG5
Suivi et conseil sur la qualité des eaux et des milieux aquatiques	Syndicat mixte de gestion du PNRC	144 900		SG6
Gestion des espaces naturels et zones humides littorales	Syndicat mixte de gestion du PNRC	390 000		SG7
Mise en place d'une coordination des ASA à l'échelle du territoire camarguais	SMGAS du pays d'Arles	170 000		SG8
Réalisation du bilan à mi-parcours et du bilan final du Contrat de delta	Syndicat mixte de gestion du PNRC	70 000		SG9
Total Sensibilisation Gouvernance - SG		3 433 084 €		

Type de projet

Étude, enquête, diagnostic

Organisation, gestion, exploitation

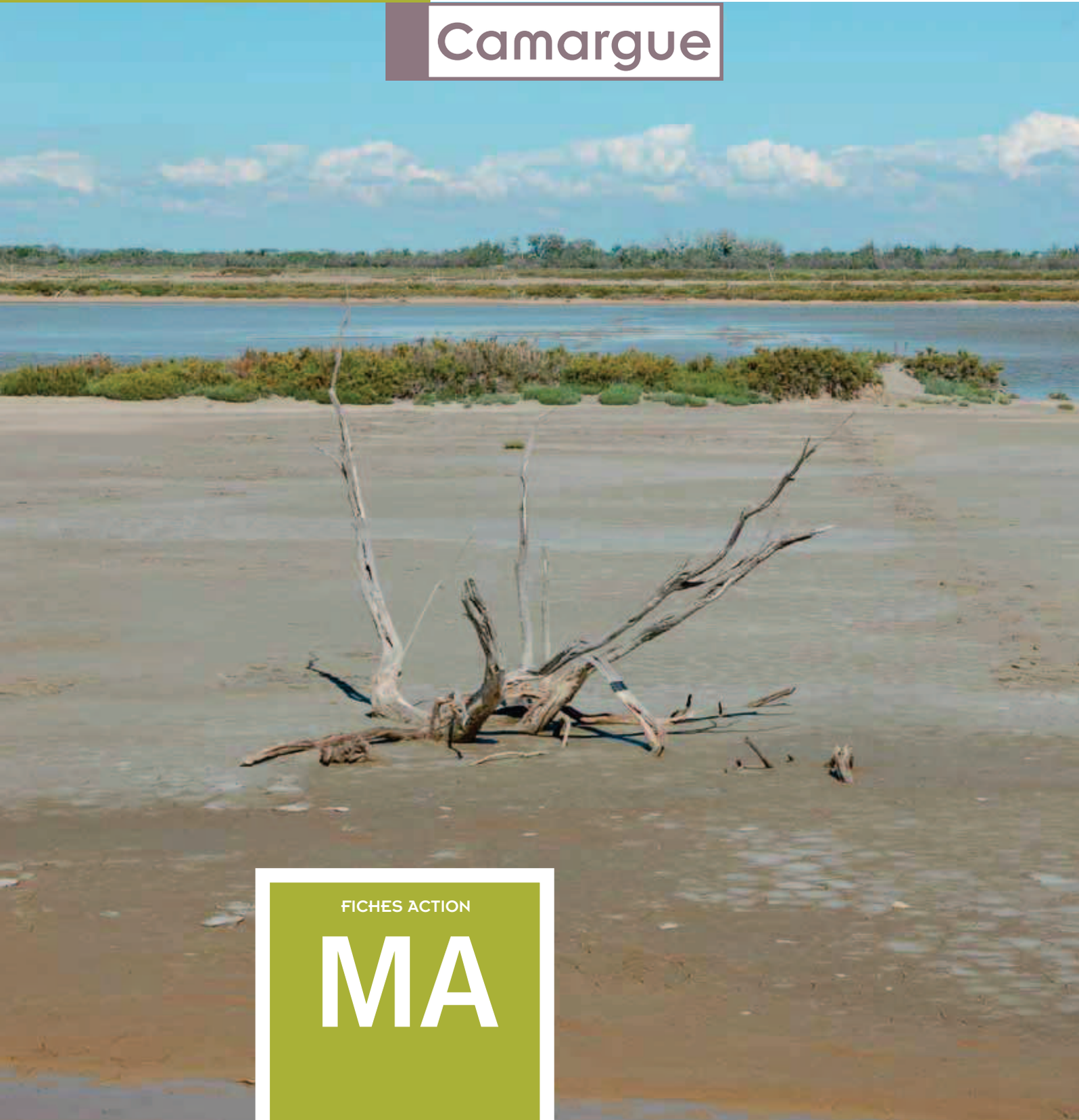
Travaux

Communication, sensibilisation

Contrôle, suivi

Expérimentation

* En italique : actions "engagées" = actions participant de la cohérence du programme du Contrat et engagées en parallèle de l'élaboration du dossier définitif.



FICHES ACTION

MA

Étang du Fangassier
© Marie Granier / PNRC

Agissons pour
préserver
et restaurer
les milieux
aquatiques



Agissons pour préserver et restaurer les milieux aquatiques

Etude préalable à la mise en œuvre d'une nouvelle gestion de l'eau des étangs et marais des salins de Camargue

Phase 1: Etat des lieux de la biodiversité

Identité du maître d'ouvrage

- Syndicat mixte de gestion du Parc naturel régional de Camargue

Type de projet

- Étude, enquête, diagnostic

Territoire concerné

- Commune d'Arles: Le Fangassier, Le Pèbre (y compris le Versadou), Briscon, Le Grand et le Petit Rascaillon, Les marais de la Poutrague (y compris le canal du Japon), Le Val Agricola, L'étang de Beauduc, Les Sablons, Sainte-Anne, Le vieux Rhône sud, Vaisseau
- Commune des Saintes-Marie-de-la-Mer: Les Enfores de la Vignole, le Galabert, Etang de la Dame et du Lion

Mise en relation des fiches-action

- cf fiches action MA2 et MA3

Référence aux dispositions du SDAGE

Disposition 6B-7. Mettre en place des plans de gestion des zones humides

Référence au programme de mesures du SDAGE

OF6A - Mesure 3A28. Gérer le fonctionnement des ouvrages hydrauliques (graus, vannes) de manière concertée
OF6A - Mesure 3A29. Restaurer un équilibre hydrologique entre les apports d'eau douce et les apports d'eau salée

Cohérence avec la Charte du PNRC

Ambition 1- Article 2.1.1. Rechercher une gestion du système hydraulique jusqu'à la mer, cohérente avec les objectifs de protection de la ressource et de la biodiversité

DESCRIPTION SOMMAIRE DU PROJET

Contexte

Les étangs situés à l'ouest du vieux Rhône en basse Camargue ont été progressivement intégrés, à partir du début du 20^e siècle, à l'exploitation salicole de Salin-de-Giraud. Achevée en 1972, l'extension de l'exploitation salicole a permis la mise en place d'une gestion maîtrisée de la salinité et des niveaux, en s'affranchissant des entrées marines et des communications avec le bassin versant, par la construction de digues. A partir de 2007 et suite à une profonde restructuration de l'activité salicole à Salin-de-Giraud, les étangs sont petit à petit sortis du système de circulation des eaux nécessaires aux salins. Une partie de ces étangs, situés au nord de la digue à la mer (Fangassier, Enfores de la Vignole), a été vendue au Conservatoire du littoral en septembre 2008. En octobre 2009, un protocole entre cet établissement public de l'Etat et le groupe Salins a été signé, dans le but de finaliser l'acquisition de 6 000 ha de dunes et étangs.

Les changements fonciers engendrent de profondes modifications dans la gestion hydraulique : avec l'arrêt de la station de pompage d'eau de mer de Beauduc, l'ensemble du système ne pourra plus bénéficier de mises en eau salée maîtrisées et se retrouvera complètement isolé d'un point de vue hydraulique, de la mer et du bassin versant.

Objectif

Cette étude a donc pour objectifs d'apporter des éléments de connaissance sur la biodiversité et de prévoir son évolution en fonction des nouvelles orientations qui seront données à la gestion de l'eau sur les étangs concernés.

Description

- L'étude consiste à réaliser un état initial sur une partie des compartiments qui composent la flore et la faune du site. Elle portera sur une année complète afin d'avoir une connaissance la plus approfondie possible des compartiments étudiés.

- Une attention particulière sera portée à la végétation aquatique (herbiers de phanérogames et de characées) et terrestre (espèces protégées, habitats d'intérêt communautaire), aux peuplements d'oiseaux et d'amphibiens. En effet, ces compartiments sont susceptibles de connaître une évolution extrêmement rapide de leur dynamique en raison du changement de type de gestion. En outre, ils comprennent des éléments patrimoniaux dont l'importance est régionale, nationale voire internationale (flamant rose, limicoles migrateurs).
- Il s'agira également de réaliser des zooms sur la végétation soumise à très court terme à des évolutions du trait de côte.

Partenaires techniques

Tour du Valat, Réserve nationale de Camargue

Date de démarrage
prévisionnelle :

mai 2010

Durée totale du projet

1 an

Enveloppe financière en € HT

60 000

Autres programmes

Éligible au Plan Rhône

PROGRAMMATION FINANCIÈRE DU PROJET

Montants prévus en € HT par an



Partenaires financiers

Financements acquis avant signature du Contrat

FOND MAVA 100%

Personne référente (maître d'ouvrage)

GAEL HEMERY, Chargé de projet Espaces naturels,
 Parc naturel régional de Camargue, Mas du pont de Rousty
 13200 Arles
 04 90 97 10 40 / espaces.naturels@parc-camargue.fr



Agissons pour préserver et restaurer les milieux aquatiques

Etude préalable à la mise en œuvre d'une nouvelle gestion de l'eau des étangs et marais des salins de Camargue

Phase 2 : Etude hydraulique

Identité du maître d'ouvrage

- Syndicat mixte de gestion du Parc naturel régional de Camargue

Type de projet

- Étude, enquête, diagnostic

Territoire concerné

- Commune d'Arles: Le Fangassier, Le Pèbre (y compris le Versadou), Briscon, Le Grand et le Petit Rascaillon, Les marais de la Poutrague (y compris le canal du Japon), Le Val Agricola, L'étang de Beauduc, Les Sablons, Sainte-Anne, Le vieux Rhône sud, Vaisseau
- Commune des Saintes-Marie-de-la-Mer: Les Enfores de la Vignole, le Galabert, Etang de la Dame et du Lion

Mise en relation des fiches-action

- cf fiches action MA1 et MA3

Référence aux dispositions du SDAGE

Disposition 6B-7. Mettre en place des plans de gestion des zones humides

Référence au programme de mesures du SDAGE

OF6A - Mesure 3A28. Gérer le fonctionnement des ouvrages hydrauliques (graus, vannes) de manière concertée

OF6A - Mesure 3A29. Restaurer un équilibre hydrologique entre les apports d'eau douce et les apports d'eau salée

Cohérence avec la Charte du PNRC

Ambition 1- Article 2.1.1. Rechercher une gestion du système hydraulique jusqu'à la mer, cohérente avec les objectifs de protection de la ressource et de la biodiversité

DESCRIPTION SOMMAIRE DU PROJET

Contexte

Les étangs situés à l'ouest du vieux Rhône en basse Camargue ont été progressivement intégrés, à partir du début du 20^e siècle, à l'exploitation salicole de Salin-de-Giraud. Achevée en 1972, l'extension de l'exploitation salicole a permis la mise en place d'une gestion maîtrisée de la salinité et des niveaux, en s'affranchissant des entrées marines et des communications avec le bassin versant, par la construction de digues. A partir de 2007 et suite à une profonde restructuration de l'activité salicole à Salin-de-Giraud, les étangs sont petit à petit sortis du système de circulation des eaux nécessaires aux salins. Une partie de ces étangs, situés au nord de la digue à la mer (Fangassier, Enfores de la Vignole), a été vendue au Conservatoire du littoral en septembre 2008. En octobre 2009, un protocole entre cet établissement public de l'Etat et le groupe Salins a été signé, dans le but de finaliser l'acquisition de 6 000 ha de dunes et étangs.

Les changements fonciers engendrent de profondes modifications dans la gestion hydraulique : avec l'arrêt de la station de pompage d'eau de mer de Beauduc, l'ensemble du système ne pourra plus bénéficier de mises en eau salée maîtrisées et se retrouvera complètement isolé d'un point de vue hydraulique, de la mer et du bassin versant.

Objectif

L'objectif de l'étude est donc d'apporter les éléments de connaissance suffisants à la définition de nouvelles orientations de gestion de l'eau sur ces étangs. Elle permettra d'étudier les évolutions probables du système en fonction de plusieurs scénarios d'aménagement et dans différentes hypothèses de dimensionnement d'ouvrage et de conditions climatiques.

Description

- L'étude fera appel à une modélisation numérique pour comparer deux scénarios :
- **Scénario « endigué »**
Ce scénario est celui du maintien du système totalement endigué sans apports d'eau autres que la pluie et notamment sans apport de drainage extérieur au système. Il vise à modéliser les capacités de mise en eau du système.

- **Scénario « Restauration des graus et des cheminements à la mer »**

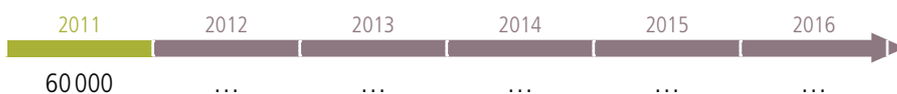
L'objectif de ce scénario est d'évaluer les volumes d'eau transférables par écoulement gravitaire à partir des systèmes alentours (Vaccarès, Vieux Rhône, Pèbre) et nécessaires pour mettre en eau certains étangs jusqu'à l'été, d'une part en prenant en compte les ouvrages existants et d'autre part, en faisant des propositions de modifications d'ouvrages

Partenaires techniques

Tour du Valat, Réserve nationale de Camargue, Conservatoire du littoral

PROGRAMMATION FINANCIÈRE DU PROJET

Montants prévus en € HT par an



Date de démarrage prévisionnelle :

mars 2011

Durée totale du projet

6 mois

Enveloppe financière en € HT

60 000

Autres programmes

Éligible au Plan Rhône

Partenaires financiers

Financements acquis avant signature du Contrat

AERMC 50%

FEDER 50%

Personne référente (maître d'ouvrage)

GAEL HEMERY, Chargé de projet Espaces naturels,
 Parc naturel régional de Camargue, Mas du pont de Rousty
 13200 Arles
 04 90 97 10 40 / espaces.naturels@parc-camargue.fr



ELIGIBLE AU PLAN RHÔNE

2007-2013



Donnons un avenir à notre fleuve

Agissons pour préserver et restaurer les milieux aquatiques

Etude préalable à la mise en œuvre d'une nouvelle gestion de l'eau des étangs et marais des salins de Camargue

Phase 3 : Etude socio-économique et mise en valeur touristique

Identité du maître d'ouvrage

- Conservatoire du littoral

Type de projet

- Étude, enquête, diagnostic

Territoire concerné

- Commune d'Arles : Le Fangassier, Le Pèbre (y compris le Versadou), Briscon, Le grand et le petit Rascaillon, Les marais de la Poutrague (y compris le canal du Japon), Le Val agricole, L'étang de Beauduc, Les Sablons, Sainte-Anne, Le vieux Rhône sud, Vaisseau
- Commune des Saintes-marie de la Mer : Les Enfores de la Vignole, le Galabert, Etang de la Dame et du Lion

Mise en relation des fiches-action

- cf fiches action MA1et MA2

Référence aux dispositions du SDAGE

Disposition 6B-7. Mettre en place des plans de gestion des zones humides
Disposition 6A3 - Intégrer les dimensions économiques et sociologiques dans les opérations de restauration hydrogéomorphologique

Référence au programme de mesures du SDAGE

OF6B- - Mesure 7A03. Organiser les activités, les usages et la fréquentation des sites naturels

Cohérence avec la Charte du PNRC

Ambition 2- Article 7. Engager le territoire et ses acteurs dans un tourisme durable

DESCRIPTION SOMMAIRE DU PROJET

Contexte

Les étangs situés à l'ouest du vieux Rhône en basse Camargue ont été progressivement intégrés, à partir du début du 20^e siècle, à l'exploitation salicole de Salin-de-Giraud. Achevée en 1972, l'extension de l'exploitation salicole a permis la mise en place d'une gestion maîtrisée de la salinité et des niveaux, en s'affranchissant des entrées marines et des communications avec le bassin versant, par la construction de digues. A partir de 2007 et suite à une profonde restructuration de l'activité salicole à Salin-de-Giraud, les étangs sont petit à petit sortis du système de circulation des eaux nécessaires aux salins. Une partie de ces étangs, situés au nord de la digue à la mer (Fangassier, Enfores de la Vignole), a été vendue au Conservatoire du littoral en septembre 2008. En octobre 2009, un protocole entre cet établissement public de l'Etat et le groupe Salins a été signé, dans le but de finaliser l'acquisition de 6 000 ha de dunes et étangs.

Les changements fonciers engendrent de profondes modifications dans la gestion hydraulique : avec l'arrêt de la station de pompage d'eau de mer de Beauduc, l'ensemble du système ne pourra plus bénéficier de mises en eau salée maîtrisées et se retrouvera complètement isolé d'un point de vue hydraulique, de la mer et du bassin versant.

Objectif

L'étude a pour objectif de proposer des actions concrètes valorisant le site, dans le respect des objectifs du Conservatoire du littoral mais également en intégrant les problématiques locales et régionales de protection de l'environnement et de gestion du trait de côte. Les propositions devront aussi favoriser des gestions et des équipements intégrés, légers, écologiques, peu coûteux et qui soutiennent, voire renforcent, l'équilibre financier général de la gestion du site.

Description

L'étude devra, de façon indispensable :

- **entreprendre des recherches d'expérience** auprès de sites comparables et analyser leurs modalités et coûts d'investissement et de fonctionnement,
- intégrer les objectifs, dispositions réglementaires et outils d'aménagement et de planification,
- approfondir la compatibilité entre les mesures de protection et de gestion et l'ouverture au public,

- prendre en compte la demande sociale générée par le tissu associatif local, ainsi que les propositions de l'équipe de gestion,
- inclure les dimensions économiques des opérations envisagées (études de marché attentes / prestations adaptées),
- examiner les conditions de mise en œuvre des actions de valorisation et de gestion des activités et des équipements.

A ce jour, plusieurs grands types d'activités ont été identifiés afin de valoriser le site, sans présumer de leur viabilité économique. Aussi, l'étude devra préciser les conditions et les modalités techniques et financières nécessaires à la mise en place, l'organisation, le développement et la valorisation des activités suivantes: promenade à vélo, promenade pédestre, activité aquacole de type extensive, pêche professionnelle extensive, intégration des activités en place.

Partenaires techniques

PNRC, Réserve nationale de Camargue, Tour du Valat, Ville d'Arles

Date de démarrage prévisionnelle:

2012

Durée totale du projet

1 an

Enveloppe financière en € HT

80 000

Autres programmes

Éligible au Plan Rhône

PROGRAMMATION FINANCIÈRE DU PROJET

Montants prévus en € HT par an



Partenaires financiers

CDL 100%

Personne référente (maître d'ouvrage)

GAEL HEMERY, Chargé de projet Espaces naturels,
Parc naturel régional de Camargue, Mas du pont de Rousty
13200 Arles
04 90 97 10 40 / espaces.naturels@parc-camargue.fr



Agissons pour préserver et restaurer les milieux aquatiques

Elaboration du plan de gestion des étangs et marais des salins de Camargue

Identité du maître d'ouvrage

- Syndicat mixte de gestion du Parc naturel régional de Camargue

Type de projet

- Organisation, gestion, exploitation

Territoire concerné

- Étangs et marais des salins de Camargue (6 500 ha)

Mise en relation des fiches-action

- cf fiches action MA1, MA2, MA3

Référence aux dispositions du SDAGE

Disposition 6B-7. Mettre en place des plans de gestion des zones humides

Référence au programme de mesures du SDAGE

OF6B- Mesure 3D16. Poursuivre ou mettre en œuvre un plan de gestion pluriannuel des zones humides

Cohérence avec la Charte du PNRC

Ambition 1- Article 2.1.1. Rechercher une gestion du système hydraulique jusqu'à la mer, cohérente avec les objectifs de protection de la ressource et de la biodiversité

DESCRIPTION SOMMAIRE DU PROJET

Contexte

Les changements fonciers récents des étangs et marais de Camargue impliquent de fait de profondes modifications à venir dans leur gestion hydraulique. Les études menées pour définir la nouvelle gestion de l'eau (action MA1), les objectifs en termes de biodiversité (action MA2) et de valorisation socio-économique (action MA3) sont des préalables à l'élaboration du plan de gestion.

Objectif

Les objectifs du plan de gestion des Étangs et marais des salins de Camargue sont :

- le rétablissement d'un fonctionnement hydrologique plus naturel grâce à la reconnexion avec les hydrosystèmes alentours (Vaccarès, mer, canal du Japon),
- la reconstitution des écosystèmes littoraux caractéristiques des lagunes littorales méditerranéennes et des fronts de mer sableux (dunes grises, steppes salées, pelouses),
- le maintien ou l'augmentation de la capacité d'accueil des oiseaux d'eau coloniaux,
- la mise en œuvre d'une gestion adaptative à l'élévation du niveau de la mer, notamment au travers d'un retrait maîtrisé et progressif du trait de côte dans les secteurs soumis à l'érosion,
- l'intégration des problématiques économiques locales, notamment la situation de Salin-de-Giraud, en veillant à offrir des possibilités de découverte et de diversification économique douces et respectueuses des objectifs du Conservatoire et des autres partenaires de la gestion.

Description

- Le plan de gestion du site sera établi pour une durée de 3 ans (2012-2015) dans l'attente de la fin du protocole d'acquisition des terrains signé au niveau national entre le Conservatoire du littoral et le groupe des Salins du Midi.
- Une convention de gestion quadripartite a été signée en mai 2011 entre le Conservatoire du littoral propriétaire, le Parc naturel régional de Camargue gestionnaire coordinateur, la Tour du Valat et la SNPN co-gestionnaires. Établie pour une durée de 6 ans renouvelable une fois, elle détermine la répartition des rôles des gestionnaires et la gouvernance du site en liaison avec les deux communes concernées, Arles et Saintes-Maries-de-la-Mer.

- La gestion du site est assurée par une équipe en cours de constitution au Parc, qui regroupera à terme 6,5 ETP pour assurer l'expertise scientifique des suivis mis en place.
- Le financement de cette gestion est assuré par une convention tripartite (CG13, Région, CDL) complétée par la fondation MAVA et l'Agence de l'eau.

Partenaires techniques

PNRC, Tour du Valat, Réserve nationale de Camargue

Date de démarrage
 prévisionnelle:
 2^e semestre 2012

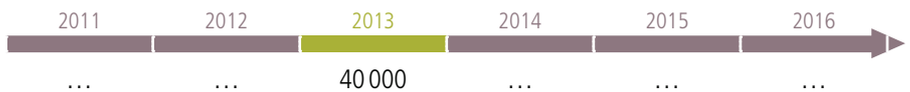
Durée totale du projet
 1 an

Enveloppe financière en € HT
 40 000

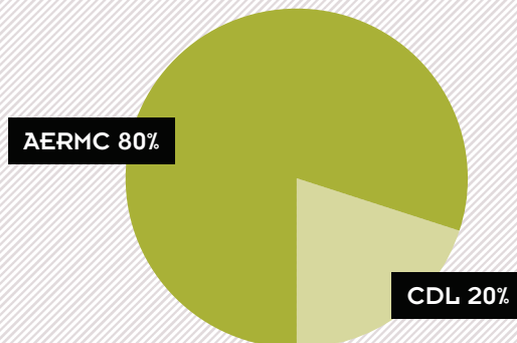
Autres programmes
 Éligible au Plan Rhône

PROGRAMMATION FINANCIÈRE DU PROJET

Montants prévus en € HT par an



Partenaires financiers



Personne référente (maître d'ouvrage)

GAEL HEMERY, Chargé de projet Espaces naturels,
 Parc naturel régional de Camargue, Mas du pont de Rousty
 13200 Arles
 04 90 97 10 40 / espaces.naturels@parc-camargue.fr



Agissons pour préserver et restaurer les milieux aquatiques

Elaboration du plan de gestion du Domaine de Rousty et du Mas Neuf

Identité du maître d'ouvrage

- Conservatoire du littoral

Type de projet

- Organisation, gestion, exploitation

Territoire concerné

- Domaine de Rousty,
Mas Neuf

Référence aux dispositions du SDAGE

Disposition 6B-7. Mettre en place des plans de gestion des zones humides

Référence au programme de mesures du SDAGE

OF6B- Mesure 3D16. Poursuivre ou mettre en oeuvre un plan de gestion pluriannuel des zones humides

Cohérence avec la Charte du PNRC

Ambition 1- Article 2.1.1. Rechercher une gestion du système hydraulique jusqu'à la mer, cohérente avec les objectifs de protection de la ressource et de la biodiversité

DESCRIPTION SOMMAIRE DU PROJET

Contexte

Le Parc naturel régional de Camargue est gestionnaire, pour le compte du Conservatoire du littoral, des terrains du Mas Neuf et du Domaine de Rousty, qui s'étendent sur une superficie totale de 428 ha au nord de l'étang du Vaccarès. Ces deux espaces doivent voir leurs plans de gestions respectifs renouvelés, les anciens plans de gestion datant de 1996.

Ces terrains naturels ont été acquis par l'Etat au début des années 70, période de recul de la riziculture en Camargue. Le Parc soutient une gestion favorable à l'avifaune qui permette le maintien des activités traditionnelles de Camargue, notamment l'élevage extensif du taureau et du cheval Camargue. L'intégralité est actuellement en réserve de chasse et participe au réseau des espaces protégés de Camargue et de refuge pour l'avifaune. Le Conservatoire du littoral s'est retrouvé affectataire de ces espaces à partir de 2005.

Objectif

Mettre en œuvre un nouveau plan de gestion en cohérence avec la nouvelle charte du Parc de Camargue et les orientations du Conservatoire du littoral.

Description

Le plan de gestion devra notamment intégrer les orientations suivantes :

- assurer la mise à jour des connaissances naturalistes du site et leur évaluation patrimoniale au niveau de la Camargue, notamment au regard des nouveaux terrains du Conservatoire du littoral,
- étudier les modalités d'ouverture au public du domaine de Rousty, situé en continuité du musée de la Camargue (musée de France),
- orienter les activités traditionnelles présentes sur le site (élevage, pêche, riziculture, récolte des sagnes) au bénéfice de la biodiversité en intégrant les objectifs de la nouvelle charte de territoire et ceux du Conservatoire du littoral au niveau de la grande Camargue.

Partenaires techniques

Tour du Valat, SNPN, ONCFS, Migrateur Rhône Méditerranée

PROGRAMMATION FINANCIÈRE DU PROJET

Montants prévus en € HT par an



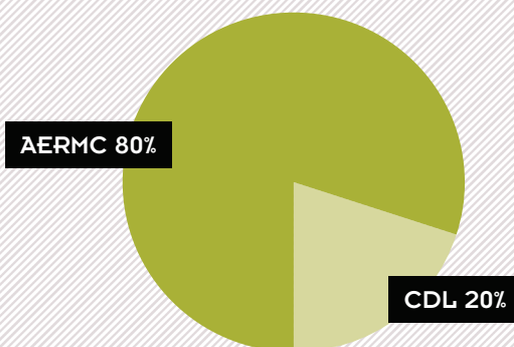
Date de démarrage
prévisionnelle :
septembre 2013

Durée totale du projet
1 an

Enveloppe financière en € HT
60 000

Autres programmes
Éligible au Plan Rhône

Partenaires financiers



Personne référente (maître d'ouvrage)

CORINNE GUINTINI, Chargée de mission aménagement - gestion,
Conservatoire du littoral Provence-Alpes-Côte d'Azur, Bastide
Beumanoir, 3, rue Marcel Arnaud 13100 Aix-en-Provence
04 42 91 64 10 / c.guintini@conservatoire-du-littoral.fr



ELIGIBLE AU PLAN RHÔNE

2007-2013



Donnons un avenir à notre fleuve

Agissons pour préserver et restaurer les milieux aquatiques

Elaboration du plan de gestion des domaines départementaux de Camargue: Étangs de Malagroy, de Consécanière et des Impériaux

Identité du maître d'ouvrage

- Conseil général des Bouches-du-Rhône

Type de projet

- Étude, enquête, diagnostic
- Organisation, gestion, exploitation

Territoire concerné

- Étangs de Malagroy, de Consécanière et des Impériaux

Référence aux dispositions du SDAGE

Disposition 6B-7. Mettre en place des plans de gestion des zones humides

Référence au programme de mesures du SDAGE

OF6A - Disposition 3A28. Gérer le fonctionnement des ouvrages hydrauliques (graus, vannes) de manière concertée
OF6A - Disposition 3A29. Restaurer un équilibre hydrologique entre les apports d'eau douce et les apports d'eau salée

Cohérence avec la Charte du PNRC

Ambition 1- Article 2.1.1. Rechercher une gestion du système hydraulique jusqu'à la mer, cohérente avec les objectifs de protection de la ressource et de la biodiversité

DESCRIPTION SOMMAIRE DU PROJET

Contexte et objectifs

Le Département des Bouches-du-Rhône est propriétaire de près de 4000 ha de terrains en Camargue, comportant des étangs (Malagroy, Consécanière, Impériaux) ou des propriétés bâties.

L'élaboration en cours du plan de gestion doit permettre de dresser un état des lieux aussi complet que possible des richesses, des forces et des faiblesses de ces propriétés, et d'identifier les enjeux et orientations de gestion que le Département veut retenir sur ces propriétés.

Description

- Diagnostic
- Orientations de gestion
- Programme de travaux (nature, hiérarchisation, chiffrage des budgets)
- Echancier des travaux et actions

Les travaux et les actions de gestion retenus à l'issue du plan de gestion seront développés dans la seconde phase du Contrat de delta.

Partenaires techniques

BRL Ingénierie, Tour du Valat, Réserve nationale de Camargue

Date de démarrage
 prévisionnelle :

2010

Durée totale du projet

2 ans

Enveloppe financière en € HT

145 221

Autres programmes

Éligible au Plan Rhône

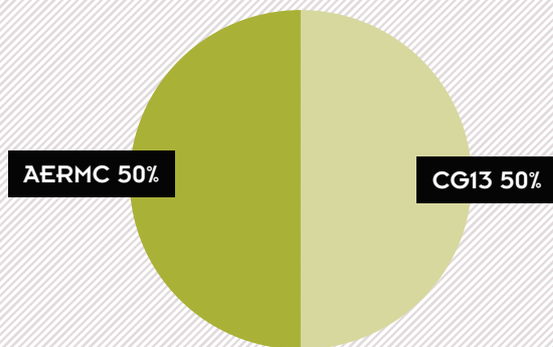
PROGRAMMATION FINANCIÈRE DU PROJET

Montants prévus en € HT par an



Partenaires financiers

Financements acquis avant signature du Contrat



Personne référente (maître d'ouvrage)

GWENOLA MICHEL, Responsable du service relatif à la gestion des domaines départementaux, Conseil général des Bouches-du-Rhône, 52 av. de Saint-Just 13256 Marseille cedex 20
 04 13 31 64 78 / gwenola.michel@cg13.fr



Agissons pour préserver et restaurer les milieux aquatiques

Elaboration d'un plan de gestion du parc ornithologique de Pont de Gau

Identité du maître d'ouvrage

- Association des Amis du parc ornithologique de Pont de Gau

Type de projet

- Contrôle / suivi
- Organisation, gestion, exploitation

Territoire concerné

- Parc ornithologique de Pont-de-Gau

Référence aux dispositions du SDAGE

Disposition 6B-7. Mettre en place des plans de gestion des zones humides

Référence au programme de mesures du SDAGE

OF6B- Mesure 3D16. Poursuivre ou mettre en oeuvre un plan de gestion pluriannuel des zones humides
OF6C- Mesure 7A03. Organiser les activités, les usages et la fréquentation des sites naturels

Cohérence avec la Charte du PNRC

Ambition 2 - Article 4.1.1. Protéger et contribuer à la gestion des espaces naturels remarquables

DESCRIPTION SOMMAIRE DU PROJET

Contexte

Le parc ornithologique du Pont de Gau (POPG) couvre une soixantaine d'hectares, dont les deux tiers sont occupés par l'eau. C'est un espace aménagé et ouvert au public qui recèle une grande variété d'espèces de faune et flore très représentatives des richesses écologiques de la Camargue. On y trouve en effet des oiseaux (laro-limicoles coloniaux nicheurs, ardéidés nicheurs, flamant rose,...), reptiles (cistude bien présente avec une participation active au Plan national d'action), mammifères (campagnol amphibie et chiroptères), odonates (déclinaison régionale du Plan national d'action notamment sur *Oxygastra curtisii*), ainsi que des espèces végétales de grand intérêt (orchidées, saladelles et quelques plantes rares).

Depuis 2010, le Conservatoire du littoral a confié au POPG / AAPOPG (Association des amis du POPG) la co-gestion des deux sites du Mas de Taxil et du Mas de la Cure, sur lesquels des plans de gestion sont mis en œuvre. Par ailleurs, le POPG / AAPOPG collabore, par ses données et son expertise, à la rédaction en cours du plan de gestion des propriétés du Conseil général (Etangs des Impériaux, Malagroy et Consécanière - action MA6).

Objectifs/Description

Mise en place d'un plan de gestion à vocation de protection de la biodiversité et d'ouverture au public, avec les préoccupations suivantes :

- prendre en compte la complémentarité entre les sites de l'ouest camarguais pour certains enjeux et assurer une cohérence entre eux (trames verte et bleue, corridors biologiques) tout en respectant leurs particularités ;
- porter une attention particulière à la thématique des laro-limicoles coloniaux qui nichent sur le parc depuis 2005, suite à de nombreux aménagements réalisés : suivi des colonies, étude des techniques de limitation de la prédation, ...

Date de démarrage
prévisionnelle :

2012

Durée totale du projet

1 an

Enveloppe financière en € HT

15 000

Autres programmes

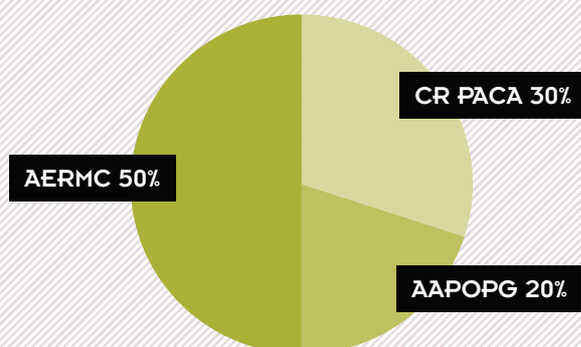
Éligible au Plan Rhône

PROGRAMMATION FINANCIÈRE DU PROJET

Montants prévus en € HT par an



Partenaires financiers



Personne référente (maître d'ouvrage)

BENJAMIN VOLLOT, Chargé de missions,
Association des amis du parc ornithologique de Pont de Gau
Route d'Arles 13460 Saintes-Maries-de-la-Mer
06 70 94 82 49 / benjamin-vollot@orange.fr



Agissons pour préserver et restaurer les milieux aquatiques

Réhabilitation de circulations hydrauliques entre étangs et marais des salins de Camargue (travaux urgents)

Identité du maître d'ouvrage

- Syndicat mixte de gestion du Parc naturel régional de Camargue

Type de projet



Travaux

Territoire concerné

- Étang du Galabert - Étang du Fangassier

Mise en relation des fiches-action

- cf fiche action MA9

Référence aux dispositions du SDAGE

Disposition 6A-01. Préserver et / ou restaurer l'espace de bon fonctionnement des milieux aquatiques

Référence au programme de mesures du SDAGE

OF6A - Dispositions 3A28. Gérer le fonctionnement des ouvrages hydrauliques (graus, vannes ...) de manière concertée
OF6A - Dispositions 3A29. Restaurer un équilibre hydrologique entre les apports d'eau douce et les apports d'eau salée

Cohérence avec la Charte du PNRC

Ambition 1- Article 2.1.1. Rechercher une gestion du système hydraulique jusqu'à la mer, cohérente avec les objectifs de protection de la ressource et de la biodiversité

DESCRIPTION SOMMAIRE DU PROJET

Contexte

Les étangs et marais des salins de Camargue constituent un ensemble foncier de 6 500 ha, voués jusqu'à présent à l'exploitation salicole de Salin-de-Giraud, et sur lesquels la gestion de l'eau visait à assurer une production optimale de sel par le jeu de l'évaporation de l'eau pompée à la mer. Depuis octobre 2008, le Conservatoire du littoral a acquis par étape cet espace de grande valeur écologique et paysagère. Cette acquisition oriente la gestion hydraulique vers plus de naturalité (gestion gravitaire), ce qui implique des changements importants dans le mouvement des eaux (saisonnalité notamment).

Objectifs

Dans l'attente des résultats des études préalables (cf. actions MA1 à MA3) puis de la réalisation d'un plan de gestion (action MA4) sur cet ensemble foncier, le Conservatoire, avec l'appui de ses gestionnaires et des communes concernées (Arles et Saintes-Maries-de-la-Mer), a souhaité engager des travaux hydrauliques d'urgence sur le secteur des étangs du Galabert et du Fangassier. En effet les questions relatives à la gestion de l'eau se posent sur ce secteur avec un certain degré d'urgence, à cause de la proximité des plages de Beauduc, très fréquentées durant la période estivale, mais surtout en raison de la présence de l'unique îlot de reproduction du flamant rose en France.

L'étude préalable a montré la nécessité de ces travaux après l'arrêt de l'activité salicole, afin de :

- retrouver un débouché à la mer « naturel »,
- optimiser les échanges hydrauliques et biologiques, et notamment les évacuations d'eau du système Vaccarès par vent favorable (Mistral),
- assurer un mouvement des eaux favorable à la nidification des flamants roses.

Description

Pour les raisons d'urgence présentées ci-dessus, ces travaux sont réalisés avant les études préalables (actions MA1 à MA3) au plan de gestion.

Pour mettre en œuvre cette nouvelle gestion de l'eau, une partie des ouvrages existants pourra être utilisée comme actuellement (pompe du Galabert, martelières entre étangs). Une autre partie devra être restaurée, soit en raison de son mauvais état soit parce que les ouvrages ont été condamnés (martelières entre Briscon et Fangassier et Galabert et Fangassier). De plus, pour reconnecter les étangs aux hydrosystèmes périphériques, il est nécessaire de restaurer des anciens passages (gazes), devant demeurer maîtrisables et qui feront l'objet d'installations de martelières ou de clapets : entre Tampan et Galabert (martelières + clapets), entre Versadou et Enfores de la Vignole (martelières), et entre Fangassier 2 et Fangassier 1 (martelière).

Partenaires techniques

Tour du Valat, SNPN

Date de démarrage
prévisionnelle :

avril 2011

Durée totale du projet

1 an

Enveloppe financière en € TTC

56 000

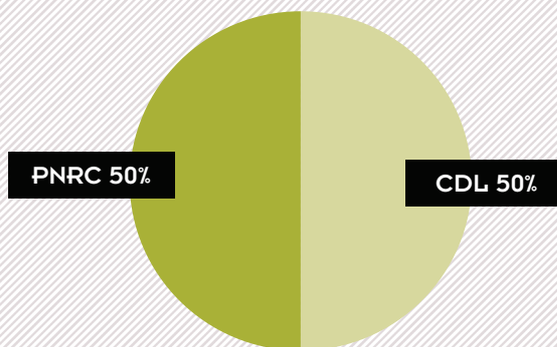
PROGRAMMATION FINANCIÈRE DU PROJET

Montants prévus en € TTC par an



Partenaires financiers

Financements acquis avant signature du Contrat



Personne référente (maître d'ouvrage)

GAEL HEMERY, Chargé de Projet Espaces Naturels,
 Parc naturel régional de Camargue Mas du pont de Rousty
 13200 Arles
 04 90 97 19 22 / espaces.naturels@parc-camargue.fr



Agissons pour préserver et restaurer les milieux aquatiques

Réhabilitation de circulations hydrauliques entre étangs et marais des salins de Camargue (travaux complémentaires)

Identité du maître d'ouvrage

- Conservatoire du littoral

Type de projet



Travaux

Territoire concerné

- Étang du Galabert
Étang du Fangassier

Mise en relation des fiches-action

cf. fiche action MA8

Référence aux dispositions du SDAGE

Disposition 6A-01. Préserver et / ou restaurer l'espace de bon fonctionnement des milieux aquatiques

Référence au programme de mesures du SDAGE

OF6A - Disposition 3A28. Gérer le fonctionnement des ouvrages hydrauliques (graus, vannes ...) de manière concertée
OF6A - Disposition 3A29. Restaurer un équilibre hydrologique entre les apports d'eau douce et les apports d'eau salée

Cohérence avec la Charte du PNRC

Ambition 1- Article 2.1.1. Rechercher une gestion du système hydraulique jusqu'à la mer, cohérente avec les objectifs de protection de la ressource et de la biodiversité

DESCRIPTION SOMMAIRE DU PROJET

Contexte

Les étangs et marais des salins de Camargue constituent un ensemble foncier de 6 500 ha, voués jusqu'à présent à l'exploitation salicole de Salin-de-Giraud, et sur lesquels la gestion de l'eau visait à assurer une production optimale de sel par le jeu de l'évaporation de l'eau pompée à la mer. Depuis octobre 2008, le Conservatoire du littoral a acquis par étape cet espace de grande valeur écologique et paysagère. Cette acquisition oriente la gestion hydraulique vers plus de naturalité (gestion gravitaire), ce qui implique des changements importants dans le mouvement des eaux (saisonnalité notamment).

Objectifs/description

Dans l'attente des résultats des études préalables (cf. actions MA1 à MA3) puis de la réalisation d'un plan de gestion (action MA4) sur cet ensemble foncier, le Conservatoire, avec l'appui de ses gestionnaires et des communes concernées (Arles et Saintes-Maries-de-la-Mer), a souhaité engager des travaux hydrauliques sur le secteur des étangs du Galabert et du Fangassier (cf. action MA8).

La présente action concerne une tranche de travaux complémentaires à mettre en œuvre en 2012 (année n+1) selon les préconisations de l'étude hydraulique en cours (action MA2).

Partenaires techniques

Tour du Valat, Réserve nationale de Camargue

Date de démarrage
prévisionnelle :

2012

Durée totale du projet

1 an

Enveloppe financière en € HT

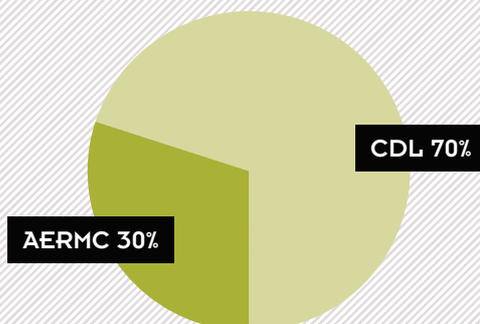
30 000

PROGRAMMATION FINANCIÈRE DU PROJET

Montants prévus en € HT par an



Partenaires financiers



Personne référente (maître d'ouvrage)

CORINNE GUINTINI, Chargée de mission aménagement - gestion,
Conservatoire du littoral Provence-Alpes-Côte d'Azur,
Bastide Beaumanoir - 3, rue Marcel Arnaud
13100 Aix-en-Provence
04 42 91 64 10 / c.guintini@conservatoire-du-littoral.fr



Agissons pour préserver et restaurer les milieux aquatiques

Guide de bonnes pratiques pour l'entretien des canaux et roubines

Identité du maître d'ouvrage

- Syndicat mixte de gestion du Parc naturel régional de Camargue

Type de projet

-  Communication, sensibilisation

Territoire concerné

- Territoire du Parc naturel régional de Camargue

Référence aux dispositions du SDAGE

Disposition 6A-08. Restaurer la continuité des milieux aquatiques

Référence au programme de mesures du SDAGE

OF6A- Mesure 3C17. Restaurer les berges et/ou la ripisylve (en zone agricole elle peut être couplée à des mesures relevant des dispositifs agro environnementaux régionaux)
OF6B- Mesure ZH4. Inciter les ASA à intégrer la préservation des zones humides dans leurs missions

Cohérence avec la Charte du PNRC

Ambition 2- Article 4.1. Conserver les espaces naturels remarquables et leurs interconnexions

DESCRIPTION SOMMAIRE DU PROJET

Contexte

Les haies, la diversité de la végétation rivulaire sont des facteurs favorisant la biodiversité en Camargue. Certaines pratiques d'entretien des fossés induisent des risques pour la biodiversité (curage hivernal des fossés et canaux abritant des populations de Cistudes d'Europe qui hibernent dans la vase). Ces pratiques doivent répondre à des contraintes d'hydraulicité mais doivent aussi être adaptées pour préserver le milieu et la biodiversité camarguaise.

Objectif

Le PNRC et le SMGAS souhaitent par cette action sensibiliser les gestionnaires et riverains aux bonnes pratiques, respectueuses de l'environnement, afin de faire évoluer les opérations d'entretien des canaux et roubines.

Description

Cette action se traduira par la **rédaction d'un guide technique** à l'attention des propriétaires, gestionnaires, ou des conducteurs de travaux en zones humides. Ce guide décrira les **principaux enjeux** de biodiversité autour du réseau hydraulique camarguais et les **bonnes pratiques** de gestion du réseau (curage, fauche, etc...).

Ce guide pourrait être commun aux territoires de zones humides NATURA 2000 périphériques à la Camargue (Marais des Baux et du Vi-gueirat notamment).

Un **appui rédactionnel** sera nécessaire (prestataire) et un tirage d'environ **500 exemplaires** du guide technique est à prévoir.

Il est à noter que des MAEt et des contrats NATURA 2000 proposent déjà partiellement des mesures de gestion favorables à la biodiversité du réseau hydraulique.

Une réflexion sera également menée sur une opération innovante de restauration de tronçons de roubines pour améliorer la biodiversité et faciliter la conservation de certaines espèces (Cistudes d'Europe, Cordulie splendide) en lien notamment avec la trame verte et bleue en Camargue. Le Canal de Rousty pourrait être aménagé dans un objectif de reconnexion des populations de Cistudes et d'opérations expérimentales de gestion de la végétation rivulaire.

Partenaires techniques

Syndicat mixte de gestion des associations syndicales du Pays d'Arles, Tour du Valat.

Date de démarrage
prévisionnelle :

2012

Durée totale du projet

1 an

Enveloppe financière en € HT

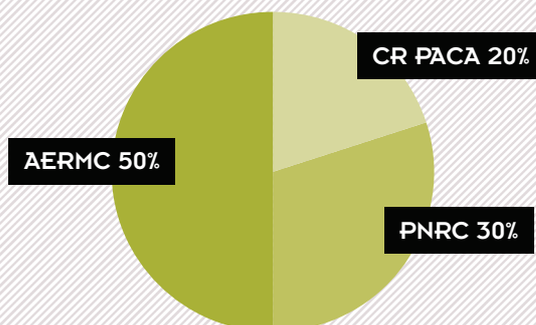
25 000

PROGRAMMATION FINANCIÈRE DU PROJET

Montants prévus en € HT par an



Partenaires financiers



Personne référente (maître d'ouvrage)

STÉPHAN ARNASSANT, Chargé de projet Natura 2000,
Parc naturel régional de Camargue Mas du pont de Rousty
13200 Arles
04 90 97 10 40 / natura@parc-camargue.fr



Agissons pour préserver et restaurer les milieux aquatiques

Restauration des ripisylves dans les secteurs décorsetés (trame verte et bleue)

Identité du maître d'ouvrage

- Syndicat mixte interrégional d'aménagement des digues du delta du Rhône et de la mer (SYMADREM)

Type de projet



Travaux

Territoire concerné

- Ségonnaux du petit Rhône (bandes émergées entre les digues et le fleuve)

Référence aux dispositions du SDAGE

Disposition 6A-02. Préserver et restaurer les bords de cours d'eau et les boisements alluviaux
Disposition 6A-08. Restaurer la continuité des milieux aquatiques
Disposition 6C-03. Contribuer à la constitution de la trame verte et bleue

Référence au programme de mesures du SDAGE

OF6A - Mesure 3C16. Reconnecter les annexes aquatiques et les milieux humides du lité majeur et restaurer leur espace fonctionnel
OF6A - Mesure 3C44. Restaurer le fonctionnement hydromorphologique de l'espace de liberté des cours d'eau ou de l'espace littoral

Cohérence avec la Charte du PNRC

Ambition 1- Article 2.1.1. Rechercher une gestion du système hydraulique jusqu'à la mer, cohérente avec les objectifs de protection de la ressource et de la biodiversité

DESCRIPTION SOMMAIRE DU PROJET

Contexte

Le renforcement des digues du Petit Rhône s'intègre dans la stratégie globale du volet «Inondation» du Plan Rhône et figure dans la liste des actions prioritaires du Pré-Schéma Sud.

Objectif

Cette opération doit répondre aux objectifs suivants: éviter les ruptures de digues et tout débordement jusque pour une crue de période de retour cinquantennale, assurer des surverses sans rupture pour des crues supérieures, et ne pas diminuer le niveau de protection actuel.

Description

Le Symadrem porte les études et la réalisation d'un «**décorsetage limité**» du Petit Rhône, en érigeant des digues en retrait des premières et en créant un **ségonnal d'une centaine de mètres**, apte à absorber des débordements dans certains méandres du fleuve.

Les études en cours définiront les travaux à réaliser (digues, ouvrages) ainsi que les modalités de **restauration de la ripisylve**. Les espaces libérés pourront revenir à l'agriculture et être valorisés au titre de la trame verte et bleue.

Partenaires techniques

Parc naturel régional de Camargue, Tour du Valat, Conservatoire du littoral.

Date de démarrage
prévisionnelle :

2012

Durée totale du projet

?

Enveloppe financière en € HT

Pas de chiffrage

PROGRAMMATION FINANCIÈRE DU PROJET

Montants prévus en € HT par an



Personne référente (maître d'ouvrage)

JEAN-PIERRE GAUTIER, Directeur général, SYMADREM
La Grande Sacristane 448 Avenue de l'Abbé Pierre
Route des Saintes-Maries-de-la-mer 13200 Arles
04 90 49 98 07 / jean-pierre.gautier@symadrem.fr



Agissons pour préserver et restaurer les milieux aquatiques

Lutte contre les espèces invasives en Camargue (mise en œuvre, veille et animation)

Identité du maître d'ouvrage

- Syndicat mixte de gestion du Parc naturel régional de Camargue

Type de projet

- Étude, enquête, diagnostic
- Contrôle / suivi
- Organisation, gestion, exploitation
- Communication, sensibilisation

Territoire concerné

- Territoire du contrat de delta Camargue

Référence aux dispositions du SDAGE

Disposition 6C-02. Mettre en œuvre une gestion des espèces autochtones cohérente avec l'objectif de bon état des milieux

Disposition 6C-06. Favoriser les interventions préventives pour lutter contre les espèces exotiques envahissantes

Disposition 6C-07. Mettre en œuvre des interventions curatives adaptées aux caractéristiques des différents milieux

Référence au programme de mesures du SDAGE

OF6C- Mesure 6A01. Assurer une veille active sur le développement des espèces invasives
Mesure 6A03. Contrôler le développement des espèces invasives et/ou les éradiquer

Cohérence avec la Charte du PNRC

Ambition 2- Article 4.3.1. Contenir la progression des espèces invasives ou envahissantes préjudiciables à la diversité biologique

DESCRIPTION SOMMAIRE DU PROJET

Contexte

Plus de 30 espèces invasives exogènes ont été recensées en Camargue en 2005. Ces introductions d'espèces contribuent largement à la baisse globale de biodiversité et à l'augmentation du nombre d'espèces menacées. De plus, elles peuvent avoir des impacts négatifs sur certaines activités humaines (pêche, chasse ou gestion hydraulique à des fins agricoles ou touristiques).

Objectif

Structurer une mission « espèces invasives » globale et adaptée au contexte camarguais, dont la coordination sera assurée par le PNRC. Une partie des actions sera confiée à des prestataires extérieurs (cartographie, guide et travaux) et l'autre partie fera appel aux compétences des structures gestionnaires de milieux naturels (veille, suivi, ...).

Description

- **Cartographie annuelle des principales espèces envahissantes:** Sur la base des observations des partenaires, cette cartographie dynamique a pour objectif de repérer les « foyers » d'invasion et les sites où des traitements peuvent être envisagés. Elle s'accompagne d'un tableau de bord donnant les surfaces gagnées / traitées et le bilan annualisé des méthodes de lutte engagées. Cette étude, dans la continuité de l'atlas de 2005, sera réalisée durant l'année 2012. Le contrôle / suivi sera mené jusqu'en 2016. La cartographie initiale sera intégrée dans la base de connaissances du Parc (SIT) accessible à tous les partenaires, notamment pendant la période de contrôle/suivi. Une mise à jour annuelle sera réalisée sur la période 2013-2016.

- **Animation pour veille, suivi et partage d'expériences:** le Parc assurera l'animation et la coordination d'un réseau de naturalistes appartenant aux différentes structures afin de constituer puis mettre à jour une liste d'espèces invasives, d'assurer une veille sur leur présence ou leur apparition sur le territoire, de dresser des bilans des résultats relatifs aux différents moyens de lutte,

- **Opérations de lutte contre les plantes envahissantes:** selon les résultats de la veille et du suivi, des travaux pourront être mis en œuvre pour limiter ou éliminer des plantes envahissantes. Des actions importantes de limitation seront nécessaires la première année (2013) pour réduire les foyers majeurs d'infestation (Baccharis). Les années suivantes seront l'occasion de continuer certaines opérations localisées mais aussi d'assurer un transfert d'information vers les acteurs concernés (propriétaires, éleveurs, chasseurs, gestionnaires) afin qu'ils poursuivent le contrôle des espèces concernées.

- **Elaboration et actualisation d'un guide spécifique aux espèces invasives en milieu saumâtre et salé** pour informer et sensibiliser les agents des gestionnaires publics et privés des espaces naturels aux techniques de lutte contre les espèces invasives (retours d'expériences en Camargue, méthodes, territoires traités, efficacité, impact éventuel sur le milieu, répliquabilité). Ce guide sera réalisé après 4 années d'expertise sur le terrain soit en 2015 (édition en 800 exemplaires).

Partenaires techniques

Migrateur Rhône Méditerranée, Fondation Tour du Valat, Réserve nationale de Camargue, Association des amis des Marais du Vigueirat, Syndicat mixte de gestion de la Palissade, Syndicat mixte pour la protection et la gestion de la Camargue gardoise, Compagnie des salins du Midi, Office national de la chasse et de la faune sauvage, Conservatoire du littoral, ASA, communes d'Arles et des Saintes-Maries de la Mer, Conseil Général 13, gestionnaires privés, ...

Date de démarrage prévisionnelle :

2012

Durée totale du projet

5 ans

Enveloppe financière en € TTC

190 000

Autres programmes

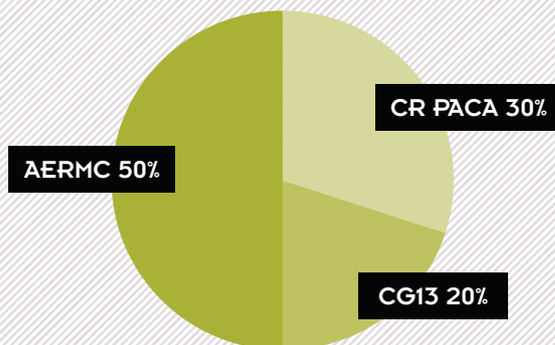
Éligible au Plan Rhône

PROGRAMMATION FINANCIÈRE DU PROJET

Montants prévus en € TTC par an



Partenaires financiers



Personne référente (maître d'ouvrage)

GAEL HEMERY, Chargé de projet Espaces naturels,
 Parc naturel régional de Camargue Mas du pont de Rousty
 13200 Arles
 04 90 97 10 40 / espaces.naturels@parc-camargue.fr



Agissons pour préserver et restaurer les milieux aquatiques Mise en œuvre et animation d'un réseau de naturalistes des espaces naturels camarguais

Identité du maître d'ouvrage

- Syndicat mixte de gestion du domaine de la Palissade

Type de projet

- Étude, enquête, diagnostic
- Contrôle / suivi
- Organisation, gestion, exploitation
- Communication, sensibilisation

Territoire concerné

- Territoire du contrat de delta Camargue

Référence aux dispositions du SDAGE

Disposition 6C-01. Assurer un accompagnement des acteurs

Cohérence avec la Charte du PNRC

Ambition 2- Article 4.3.1. Contenir la progression des espèces invasives ou envahissantes préjudiciables à la diversité biologique

DESCRIPTION SOMMAIRE DU PROJET

Contexte

Un groupe de salariés des différentes structures gestionnaires de zones humides s'est constitué en 2010 afin d'améliorer et de partager les connaissances de chacun en botanique. Ce groupe réunit actuellement des agents de 8 structures œuvrant en Camargue (cf. partenaires techniques). L'objectif initial était l'amélioration des outils d'évaluation de la valeur patrimoniale des habitats naturels et de leurs espèces, s'appuyant sur la mutualisation des compétences et expériences en matière de gestion des zones humides. En 2010, 3 visites d'espaces naturels ont été réalisées, sur des habitats contrastés du delta. Grâce à une coopération scientifique et humaine, elles ont permis d'élargir le référentiel de connaissance des habitats.

Objectif

Le groupe souhaite aujourd'hui étendre ses activités à des compartiments biologiques moins connus par les salariés (invertébrés, mollusques, lichens, ...), en créant un réseau formalisé au sein de la structure du Syndicat mixte de gestion du domaine de la Palissade. Les objectifs qui l'animent sont les suivants :

- l'animation d'un réseau en cohérence avec les enjeux de gestion des zones humides,
- l'amélioration et le transfert de compétences naturalistes au service du diagnostic environnemental,
- la création de liens et d'échanges entre les acteurs de la gestion du territoire camarguais.

Description

Trois types d'activités sont envisagés.

- **Organisation de 12 ateliers par an** (avec intervention de spécialistes) / 2 500 €
- **Utilisation du module wiki du site internet de la Palissade comme plateforme d'échange entre membres** / 3 500 €
- **Conception, réalisation et impression d'un rapport d'activité, de fiches de travail et de plaquettes basées sur les ateliers thématiques** / 6 000 €

Les autres bénéfices attendus de la mise en place du réseau sont notamment :

- la réactualisation des listes d'observations naturalistes,
- la participation à la ré-évaluation du statut des espèces rares ou protégées en région,
- des expertises relatives à des habitats et/ou espèces problématiques (réputés difficiles),

- la coopération à moyen et long terme avec d'autres structures, alimentation des bases de données,
- la constitution d'une liste d'espèces invasives, mise en place d'une veille et bilans des résultats relatifs aux différents moyens de lutte,
- de façon générale, l'augmentation des compétences (individuelles et donc des structures de gestion) et du niveau de veille naturaliste (espèces à forte valeur patrimoniale ou invasives) contrôle des espèces concernées.

Partenaires techniques

Fondation Tour du Valat, Réserve nationale de Camargue, Asso. des Amis des Marais du Vigueirat, Parc naturel régional de Camargue, Office national de la chasse et de la faune sauvage, Syndicat mixte pour la protection et la gestion de la Camargue gardoise, Syndicat intercommunal du Bolmon et du Jaï.

Date de démarrage prévisionnelle :

2012

Durée totale du projet

3 ans

Enveloppe financière en € HT

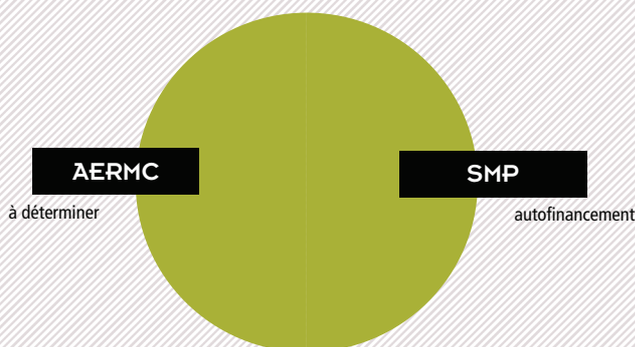
36 000

PROGRAMMATION FINANCIÈRE DU PROJET

Montants prévus en € HT par an



Partenaires financiers



Personne référente (maître d'ouvrage)

CLAIRE TETREL, LYDIE CATALA, Syndicat mixte pour la gestion du domaine de la Palissade BP5
 13129 Salin-de-Giraud
 04 42 48 82 42 / ctpalissade@palissade.fr



Agissons pour préserver et restaurer les milieux aquatiques

Plan de gestion des grandes cabanes du Vaccarès axé sur la promotion d'une chasse durable

Identité du maître d'ouvrage

- Conservatoire du littoral

Type de projet

- Étude, enquête, diagnostic
- Travaux
- Contrôle / suivi
- Communication, sensibilisation

Territoire concerné

- Grandes Cabanes du Vaccarès

Référence aux dispositions du SDAGE

Disposition 6B-7. Mettre en place des plans de gestion des zones humides

Référence au programme de mesures du SDAGE

3D16 - Poursuivre ou mettre en oeuvre un plan de gestion pluriannuel des zones humides

Cohérence avec la Charte du PNRC

Ambition 2- Article 5.4.3. Susciter l'évolution des activités cynégétiques vers une chasse durable

DESCRIPTION SOMMAIRE DU PROJET

Contexte

Les Grandes Cabanes du Vaccarès sont limitrophes de la réserve nationale de Camargue. Ce site constitue une des plus grandes chasses historiques de Camargue et a donc fait l'objet jusqu'à présent d'une gestion de l'eau axée sur l'activité cynégétique.

Objectif

- Intégrer les Grandes Cabanes du Vaccarès dans l'ensemble des propriétés du Conservatoire du littoral présentes dans le secteur : Mas de la Cure, Etang du Vaccarès ;
- Assurer une gestion des milieux favorable à une chasse pilote démonstrative de pratiques respectueuses de l'environnement et des espèces faunistiques et floristiques sensibles et patrimoniales.

Description

- mise en place d'une structure gestionnaire et réalisation d'un plan de gestion (essentiellement diagnostic écologique et hydraulique),
- établissement des conventions d'usage et recherche d'un fonctionnement plus naturel de la gestion des eaux,
- réalisation des aménagements conformément aux prescriptions du plan de gestion.

Partenaires techniques

ONCFS, Tour du Valat, Réserve nationale de Camargue

Date de démarrage
prévisionnelle :

2012

Durée totale du projet

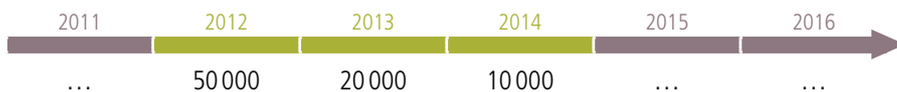
3 ans

Enveloppe financière en € HT

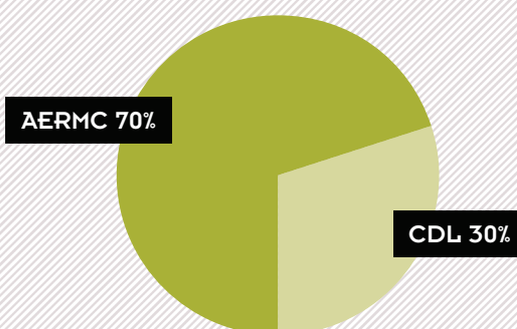
80 000

PROGRAMMATION FINANCIÈRE DU PROJET

Montants prévus en € HT par an



Partenaires financiers



Personne référente (maître d'ouvrage)

CORINNE GUINTINI, Chargée de mission aménagement - gestion,
Conservatoire du littoral Provence-Alpes-Côte d'Azur, Bastide
Beaumanoir 3, rue Marcel Arnaud 13100 Aix-en-Provence
04 42 91 64 10 / c.guintini@conservatoire-du-littoral.fr



Agissons pour préserver et restaurer les milieux aquatiques

Restauration hydraulique et restauration des habitats côtiers : actions préparatoires et concrètes (projet LIFE+ Nature MC-SALT)

Identité du maître d'ouvrage

- Syndicat mixte de gestion du Parc naturel régional de Camargue / Tour du Valat

Type de projet

- Étude, enquête, diagnostic
- Travaux
- Communication, sensibilisation

Territoire concerné

- Anciens Salins de Beauduc

Référence aux dispositions du SDAGE

Disposition 6C-02. Mettre en oeuvre une gestion des espèces autochtones cohérente avec l'objectif de bon état des milieux

Référence au programme de mesures du SDAGE

OF6A- Mesure 3C14. Restaurer les habitats aquatiques en lit mineur et milieux lagunaires

Cohérence avec la Charte du PNRC

Ambition 1- Article 2.1.1. Rechercher une gestion du système hydraulique jusqu'à la mer, cohérente avec les objectifs de protection de la ressource et de la biodiversité
Ambition 2- Article 4.2.2. Gérer les populations d'espèces d'intérêt communautaire

DESCRIPTION SOMMAIRE DU PROJET

Contexte

Jusqu'en 2008, les anciens salins de Camargue étaient gérés dans un objectif de circulation de l'eau pour la production de sel. Suite à l'acquisition de ces terrains par le Conservatoire du littoral fin 2008, le Parc naturel régional de Camargue a été désigné gestionnaire de la partie nord (incluant l'étang du Fangassier), en association avec la Tour du Valat et la Société nationale de protection de la nature. Les principales menaces de conservation sont la perte de la capacité d'approvisionnement et de circulation de l'eau, la dégradation et destruction des habitats côtiers résultant des endiguements, la perte des conditions favorables à la reproduction des oiseaux d'eau coloniaux.

Objectif

- L'objectif principal du projet Life+ « Gestion Environnementale et Conservation des marais salants et des lagunes côtières méditerranéennes » (MC-SALT) est le maintien et/ou le rétablissement dans un état de conservation satisfaisant des habitats et des espèces d'oiseaux sur 10 sites Natura 2000 en Italie, France et Bulgarie.
- Les objectifs généraux du projet en Camargue sont la **restauration des habitats** inscrits (annexe 1 de la Directive 92/43/EEC), la **restauration des conditions favorables à la reproduction** des espèces inscrites (annexe 1 de la Directive 79/409/EEC, soit l'Avocette élégante, le Goéland railleur, la Mouette mélanocéphale et les sternes caugek, naine, hansel et pierregarin), et le **maintien de conditions favorables à la reproduction du Flamant rose** (également annexe 1 de la Directive 79/409/EEC). La stratégie proposée pour atteindre ces objectifs sera principalement de restaurer les processus naturels, en particulier la dynamique côtière et l'hydrologie, et mettre en place des aménagements et des mesures de protection pour les oiseaux d'eau coloniaux.

Description

Sur un programme total avoisinant près de 1 M€ d'actions, ont été retenues dans le Contrat de delta les actions visant la restauration hydraulique ou celle des habitats côtiers, ainsi qu'une partie du volet de sensibilisation.

Actions préparatoires (70 960 €) en 2012-13

- Une **modélisation hydro-saline** permettra de tester différents scénarios hydrologiques prédisant les flux et les variations de niveaux d'eau et de salinités. Une analyse croisée permettra de préciser concrètement les possibilités de gestion et de restauration écologique des anciens salins de Camargue. Ce travail sera utilisé comme outil d'aide à la décision pour sélectionner un scénario hydrologique et définir des objectifs opérationnels.
- Un **plan d'action opérationnel de restauration hydraulique** définira et décrira les travaux à mener : descriptif des infrastructures à construire, des sections de digues à supprimer et des travaux de curage et de désenvasement à prévoir, notamment sur l'ancien réseau hydraulique.

- Un **plan d'action opérationnel de restauration des habitats côtiers** permettra d'identifier et de décrire les travaux topographiques et écologiques nécessaires à la restauration de différents habitats côtiers. Des données seront collectées sur des « sites de référence », ce qui permettra ainsi de disposer d'un état de référence approfondi des habitats ; puis un plan d'action opérationnel sera établi pour les travaux de restauration des habitats côtiers, incluant le descriptif des travaux topographiques, la planification et le plan de circulation des engins. Ce volet de l'action inclura la collecte de données sur le terrain et la préparation d'un rapport.

Actions concrètes (280 000 €) en 2013-14

- **Restauration hydraulique** : les travaux porteront sur la restauration de connections hydrauliques naturelles entre le bassin versant (incluant l'hydro-système Vaccarès) et les lagunes : terrassement, désenvasement, arasement de sections de digues, construction et restauration d'ouvrages hydrauliques (buses, martelières).
- **Restauration d'habitats côtiers** : des travaux de reprofilage topographique seront réalisés pour restaurer une topographie naturelle à l'emplacement de certaines sections de digues (travaux de terrassement).

Sensibilisation du public (8 000 €) en 2013-14

- Diffusion de l'information relative au projet LIFE+ par la lettre d'information bimestrielle « Visages de Camargue » (2 numéros)

Date de démarrage prévisionnelle :

2012

Durée totale du projet

4 ans

Enveloppe financière en € HT

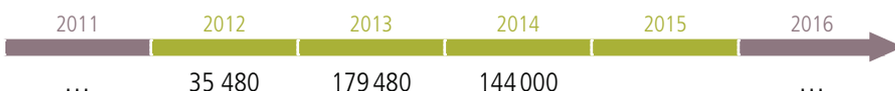
358 960

Autres programmes

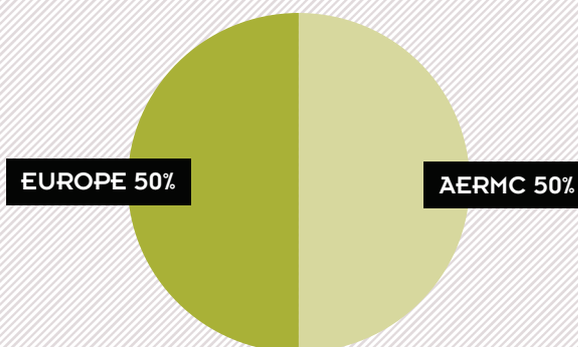
Éligible au Plan Rhône

PROGRAMMATION FINANCIÈRE DU PROJET

Montants prévus en € HT par an



Partenaires financiers



Personne référente (maître d'ouvrage)

STÉPHAN ARNASSANT, Chargé de projet, Parc naturel régional de Camargue Mas du pont de Rousty 13200 Arles
 04 90 97 10 40 / eau@parc-camargue.fr



Ganivelles neuves
© Delphine Marobin / PNRC

FICHES ACTION

LM

Soutenons
une gestion
intégrée du
littoral et du
milieu littoral





Soutenons une gestion intégrée du littoral et du milieu littoral

Révision du document d'objectifs de la partie maritime du site Natura 2000 « Camargue FR9301592 »

Identité du maître d'ouvrage

- Syndicat mixte de gestion du Parc naturel régional de Camargue

Type de projet

- Étude, enquête, diagnostic

Territoire concerné

- Territoire maritime du Contrat delta Camargue

Référence au programme de mesures du SDAGE

OF6C- Mesure 6B01. Assurer une protection réglementaire des peuplements piscicoles ou autres espèces aquatiques à travers l'élaboration et la mise en oeuvre des DOCOB Natura 2000.

Cohérence avec la Charte du PNRC

Ambition 2 - Article 4.2. Conserver les habitats et les espèces prioritaires d'intérêt communautaire

DESCRIPTION SOMMAIRE DU PROJET

Contexte

Une partie des grands ensembles naturels terrestres de la Camargue fait déjà l'objet de protections réglementaires et foncières, qui garantissent leur intégrité et constituent la zone de protection prioritaire sur le plan de parc. Le statut de conservation Natura 2000 est aussi étendu à la partie maritime dont la gestion doit être accompagnée d'un document d'objectifs.

Objectif

Elaboration des compléments du DOCOB sur la partie maritime du site Natura 2000 pour intégrer, dans les enjeux et objectifs du DOCOB validé par le comité de pilotage local du 10 octobre 2011, les extensions de périmètres effectuées en 2008 (Anse de Carteau, littoral des 3 milles de la Camargue saintoise, extension aux 12 milles marin au titre de la Directive «Oiseaux»).

Description

Une étude biocénétique est en cours sur la partie maritime, co-financée par l'Agence des aires marines protégées.

De même, une étude nationale également financée par l'Agence des aires marines protégées va être prochainement lancée sur les oiseaux pélagiques en Méditerranée en lien avec l'extension des 12 milles marins pour la ZPS.

Ces compléments d'études serviront à compléter le document d'objectifs sur la partie maritime du site Natura 2000 «Camargue» qui intégrera également des éléments du DOCOB de la zone Natura 2000 périphérique des 3 milles marins de l'Espiguette (le PNRC est également opérateur du DOCOB).

A partir de 2012, l'adaptation du DOCOB se déroulera donc en plusieurs phases en fonction de l'avancement des études en cours.

Des compléments de données socio-économiques (sur l'anse de Carteau notamment) seront également nécessaires pour le DOCOB et sont l'objet de la présente action.

Partenaires techniques

AAMP, RNC, Conservatoire du littoral

Date de démarrage
 prévisionnelle :

2012

Durée totale du projet

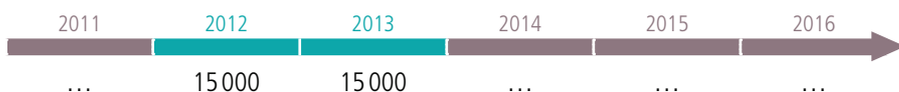
2 ans

Enveloppe financière en € HT

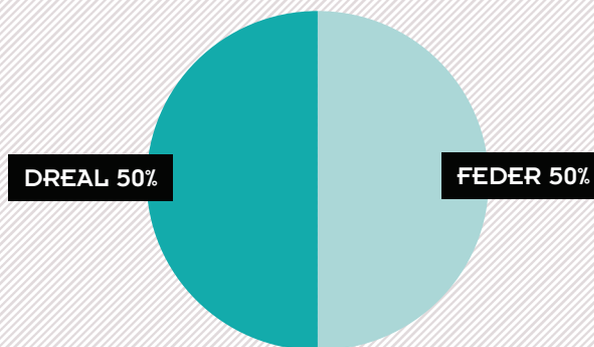
30 000

PROGRAMMATION FINANCIÈRE DU PROJET

Montants prévus en € HT par an



Partenaires financiers



Personne référente (maître d'ouvrage)

STÉPHAN ARNASSANT, Chargé de projet Natura 2000,
 Parc naturel régional de Camargue, Mas du pont de Rousty
 13200 Arles
 04 90 97 10 40 / natura@parc-camargue.fr



Soutenons une gestion intégrée du littoral et du milieu littoral

Réserve marine protégée dans le golfe de Beauduc

Identité du maître d'ouvrage

- Syndicat mixte de gestion du Parc naturel régional de Camargue

Type de projet

- Étude, enquête, diagnostic
- Organisation, gestion, exploitation

Territoire concerné

- Golfe de Beauduc

Référence aux dispositions du SDAGE

Disposition 6A-06. Mettre en oeuvre une politique dédiée et adaptée au littoral et au milieu marin en terme de gestion et restauration physique des milieux

Référence au programme de mesures du SDAGE

OF6A- Mesure 3C13. Définir une stratégie de restauration de la continuité piscicole
OF6C- Mesure 6B01. Assurer une protection réglementaire des peuplements piscicoles ou autres espèces aquatiques.

Cohérence avec la Charte du PNRC

Ambition 2- Article 4.1.1. Protéger et contribuer à la gestion des espaces naturels remarquables
Article 4.1.2. Restaurer les milieux naturels et les corridors écologiques dégradés
Article 5.4.4. Favoriser les pratiques de pêche respectueuses des ressources et des milieux

DESCRIPTION SOMMAIRE DU PROJET

Contexte

Les études menées par le PNRC ont souligné l'intérêt biologique et écologique de la zone marine du Parc, située dans le golfe de Beauduc, qui constitue une zone de nurserie pour les poissons plats. Cependant les milieux, leur fonction de nurserie et leur exploitation par la vingtaine de pêcheurs artisanaux sont menacés par la pratique incessante et illégale d'arts traînants non sélectifs (chalutage) et s'exerçant normalement au-delà des 3 milles marins.

Objectif

Création d'un **cantonement de pêche sur 450 ha** (1/10^e du golfe), assorti de **mesures de gestion** visant une gestion durable des ressources marines et la restauration du golfe de Beauduc.

Cette action a été identifiée dans le DOCOB du site Natura 2000 «Camargue» (site s'étendant en mer jusqu'aux 3 milles marins) comme prioritaire pour restaurer les habitats marins dégradés et améliorer la biodiversité de la zone marine camarguaise. Elle répond également aux objectifs de création de réserves de pêche mis en avant par le Grenelle de la mer.

Description

Le projet se déroule suivant les étapes développées ci-dessous :

- **2005-2008** : études de connaissances et étude de faisabilité
- **2009** : concertation avec les 20 pêcheurs aux petits métiers dont une partie pêchant également en lagunes (3 réunions de travail)
- **Janvier 2010** : validation de la création d'un cantonnement de pêche assorti de mesures de gestion sur 450 ha (1/10^e du golfe)
- **2012** : **programmation** de la réserve marine dont établissement du **plan de gestion** + équipements de base et de suivi, mise en place d'une surveillance et état initial à la création de l'aire marine en 2012.
- **Années suivantes** : mise en place de **récif de protection** et de **récif concentrateurs de juvéniles** : pour favoriser le rôle de nurserie de la réserve, plusieurs modules de 5m³ amovibles seront expérimentés, dans la réserve et en périphérie ; ils permettent d'augmenter les chances de survie des juvéniles de poissons (en temps normal, 90 % n'atteignent pas l'âge adulte à cause de la prédation) et donc le rendement naturel de la zone.

Date de démarrage prévisionnelle :

2011

Durée totale du projet

3 à 5 ans

Enveloppe financière en € HT

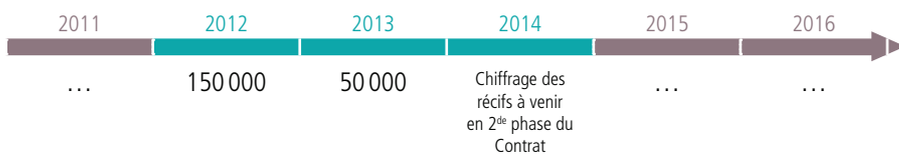
200 000

Partenaires techniques

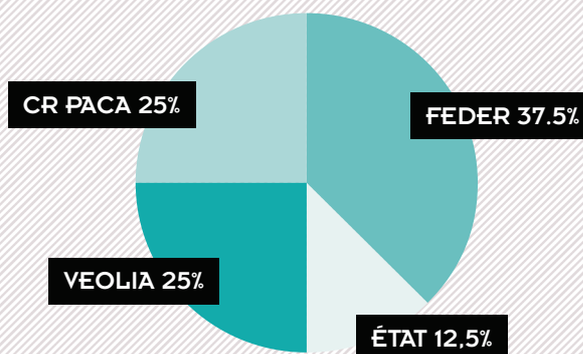
Comité local des pêches, Conservatoire du littoral, RNC, DDTM, IFREMER

PROGRAMMATION FINANCIÈRE DU PROJET

Montants prévus en € HT par an



Partenaires financiers



Personne référente (maître d'ouvrage)

DEPHINE MAROBIN, Chargée de mission Littoral et milieu marin,
 Parc naturel régional de Camargue, Mas du Pont de Rousty
 13200 Arles
 04 90 97 10 40 / littoral@parc-camargue.fr



Identité du maître d'ouvrage à définir

- À définir

Type de projet

- Travaux

Territoire concerné

- Plage de Piémanson

Référence aux dispositions du SDAGE

Disposition 6A-06. Mettre en oeuvre une politique dédiée et adaptée au littoral et au milieu marin en terme de gestion et restauration physique des milieux

Référence au programme de mesures du SDAGE

OF6A- Mesure 3C24. Restaurer et mettre en défens le cordon dunaire

Cohérence avec la Charte du PNRC

Ambition 1- Article 2.2.2. Mettre en oeuvre des opérations de restauration du cordon sableux littoral
Ambition 2- Article 8.1. Maitriser les flux sur les espaces naturels sensibles

Soutenons une gestion intégrée du littoral et du milieu littoral Réhabilitation du littoral de Piémanson

DESCRIPTION SOMMAIRE DU PROJET

Contexte

L'utilisation de la plage de Piémanson est en contradiction avec les réglementations en vigueur. Le camping sauvage, le stationnement et la circulation dégradent les milieux littoraux fragiles (arrière-plage, milieux dunaires, zones humides adjacentes) ainsi que les conditions de sécurité. Le stationnement de centaines de véhicules a un impact avéré sur le paysage.

Objectif

L'objectif du PNR est de libérer le domaine public maritime des circulations et stationnements illicites, de restaurer les milieux naturels et d'assurer la gestion des activités. Depuis 2006, le Parc de Camargue et ses partenaires travaillent à l'étude d'un aménagement préalable à la libération du domaine public maritime, consistant à rélaiser une aire naturelle de stationnement en arrière de la plage de Piémanson. En 2009, l'aire naturelle de stationnement a été inscrite dans un projet plus large de «Réhabilitation du littoral de Piémanson» en lien avec la reconversion du village de Salin-de-Giraud. Cette démarche est en adéquation avec le DOCOB Natura 2000 en cours de validation

Description

Le projet est scindé en trois phases :

- **phase 1 (2010-2011)** : programmation de la réhabilitation du littoral de Piémanson (embouchure du Grand Rhône) en lien avec la reconversion de Salin-de-Giraud,
- **phase 2 (2012-2013)** : travaux d'aménagement de l'aire naturelle de stationnement pour la plage de Piémanson et mesures compensatoires,
- **phase 3 (2014-2015)** : poursuite des travaux de réhabilitation du site.

Une fois la maîtrise de la fréquentation côtière rendue possible grâce au report du stationnement sur l'aire dédiée, des travaux complémentaires de réhabilitation des milieux naturels du site pourront être programmés :

- renaturation du Grau de Piémanson (réhabilitation hydraulique),
- restauration des milieux dunaires et gestion du Domaine public maritime (milieux, usages),
- gestion des usages.

Partenaires techniques

Conservatoire du littoral, Commune d'Arles, Syndicat mixte de la Palissade, DREAL PACA, DDTM 13, Sous-Préfecture d'Arles, Groupe Salins du Midi, ...

Date de démarrage prévisionnelle :

2012

Durée totale du projet

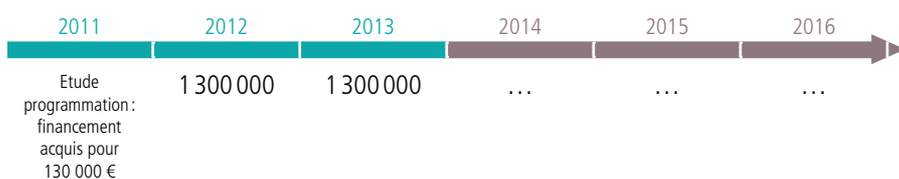
3 ans

Enveloppe financière en € HT

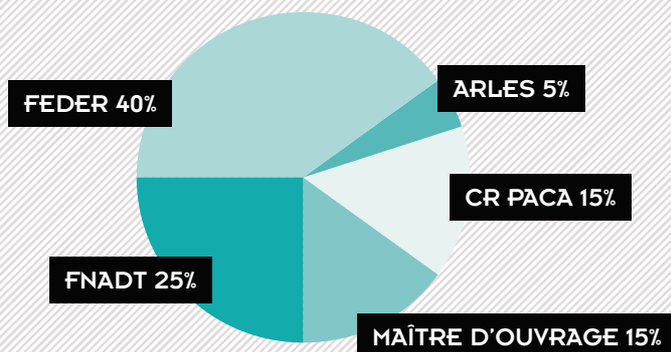
2 600 000

PROGRAMMATION FINANCIÈRE DU PROJET

Montants prévus en € HT par an



Partenaires financiers



Personne référente (maître d'ouvrage)

DEPHINE MAROBIN, Chargée de mission Littoral et milieu marin,
 Parc naturel régional de Camargue Mas du Pont de Rousty
 13200 Arles
 04 90 97 10 40 / littoral@parc-camargue.fr



Soutenons une gestion intégrée du littoral et du milieu littoral

Suivi de la ressource en tellines

Identité du maître d'ouvrage

- Syndicat mixte de gestion du Parc naturel régional de Camargue

Type de projet

-  Contrôle / suivi

Territoire concerné

- Zone littorale du Contrat delta Camargue

Référence aux dispositions du SDAGE

Disposition 6C-02. Mettre en œuvre une gestion des espèces autochtones cohérente avec l'objectif de bon état du milieu

Référence au programme de mesures du SDAGE

OF6C- Mesure 6B01. Assurer une protection réglementaire des peuplements piscicoles ou autres espèces aquatiques

Cohérence avec la Charte du PNRC

Ambition 2- Article 5.4.4. Favoriser les pratiques de pêche respectueuses des ressources et des milieux

DESCRIPTION SOMMAIRE DU PROJET

Contexte

En Camargue, le nombre de pêcheurs professionnels de tellines, bien que réglementé (par le CLPMEM de Martigues et la DIRM) et en diminution depuis 2004, reste important. On dénombrait en effet 96 autorisations en 2005, 106 en 2004, 130 en 2003 et environ 80 dans les années 90, auxquelles s'ajoutent les pêcheurs amateurs et les braconniers.

Les observations faites au cours de l'étude globale sur la telline en Camargue (PNRC, 2007) montrent que la taille moyenne des tellines pêchées diminue. De plus, les professionnels dérogent de plus en plus à la réglementation de cette pêche : tailles inférieures aux tailles réglementaires, utilisation d'engins prohibés, absence de bassins de purification.

Objectif

Afin de préserver cette ressource qui fait partie du patrimoine culturel et naturel camarguais, ainsi que les emplois liés à sa pêche, les études menées par le Parc sur la telline en Camargue recommandent plusieurs actions (gestion du stock et de l'activité, valorisation de la ressource, communication, suivis et études complémentaires) qui s'inscrivent dans un plan de gestion de la ressource de la telline en Camargue.

L'objectif de cette action est de suivre l'évolution du gisement de tellines, de connaître l'impact des actions de gestion de l'activité de pêche et de permettre au comité de suivi de la telline de faire des propositions de gestion et d'actions adaptées.

Description

L'étude consiste à acquérir des connaissances sur la dynamique des populations de tellines :

- **Taille moyenne des tellines prélevées** : définition d'une taille moyenne indicatrice (TMI) en fonction des résultats ou d'un indice de taille moyenne du stock (ITMS).
- **Structure démographique** : proportions d'individus à chaque stade de développement (cohortes) et repérage des zones de recrutement et des zones de réserves.
- **Rendement de pêche** : temps moyen des rendements de pêche, variations au cours des mois et à long terme (collecte des données auprès de 10 pêcheurs, 2 fois par mois). Les résultats permettront de signaler si la ressource est en péril et si d'autres mesures de gestion doivent être mises en place.
- **Suivi du recrutement** : abondance des juvéniles à suivre en parallèle. Les variations d'abondance pourront donner de précieux éléments quant aux densités des futures tellines commercialisables.

Date de démarrage
prévisionnelle :

2012

Durée totale du projet

1 an au minimum

Enveloppe financière en € HT

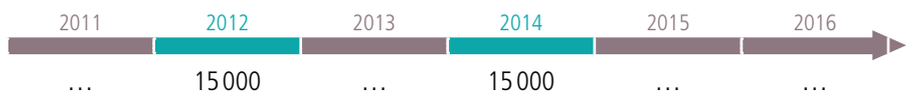
30 000

Partenaires techniques

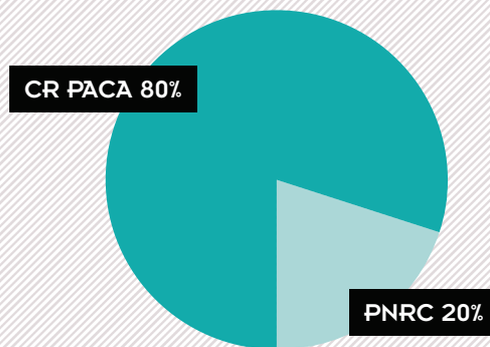
IFREMER, DIRM, RNC,

PROGRAMMATION FINANCIÈRE DU PROJET

Montants prévus en € HT par an



Partenaires financiers



Personne référente (maître d'ouvrage)

DEPHINE MAROBIN, Chargée de mission Littoral et milieu marin,
Parc naturel régional de Camargue Mas du Pont de Rousty
13200 Arles
04 90 97 10 40 / littoral@parc-camargue.fr



Identité du maître d'ouvrage

- Syndicat mixte de gestion du Parc naturel régional de Camargue

Type de projet

- Organisation, gestion, exploitation
- Communication, sensibilisation

Territoire concerné

- Territoire maritime du Contrat delta Camargue

Référence aux dispositions du SDAGE

Disposition 5A-07. Prévenir les risques de pollution accidentelle dans les territoires vulnérables

Référence au programme de mesures du SDAGE

OF5E- Mesure 5F29. Mettre en place un dispositif d'alerte et de gestion des pollutions accidentelles

Cohérence avec la Charte du PNRC

Ambition 1- Article 3.2. Réduire la pollution des eaux

Soutenons une gestion intégrée du littoral et du milieu littoral

Actions de prévention et de lutte contre les pollutions accidentelles par les hydrocarbures : organisation, actions de formation, équipements de secours

DESCRIPTION SOMMAIRE DU PROJET

Contexte

Le groupe « ANTIPOLE Camargue » organise la prévention et la lutte contre les pollutions maritimes accidentelles en Camargue. Les communes, structures gestionnaires de sites littoraux, compagnie des Salins, gendarmes (...), accompagnés des services de l'Etat ont monté une chaîne d'alerte, et ont notamment identifié des sites sensibles, des solutions adaptées et les possibilités de mutualisation de moyens humains et techniques.

Objectif

Former les partenaires du Parc à lutte contre les pollutions maritimes accidentelles et acquérir du matériel de premier secours.

Une première formation pratique à la lutte contre les pollutions maritimes accidentelles en Camargue a été organisée par le Parc avec le CEDRE (Centre de documentation, recherche et expérimentations sur les pollutions accidentelles des eaux) les 15 et 16 septembre 2011, à laquelle dix-huit personnes ont participé activement.

Description

- **Fiche d'intervention en cas de pollution maritime accidentelle** à l'échelle des 3 communes concernées (Arles, Saintes-Maries-de-la-Mer et Port-Saint-Louis-du-Rhône),
- **Actions de formation des partenaires** (gestionnaires des espaces et des services techniques) à la lutte contre les pollutions par le CEDRE, acquisition de matériel nécessaire à la formation pratique
- **Achat de matériels de premier secours** (remorques de secours pour les premières interventions d'urgence).

Date de démarrage prévisionnelle :

2011

Durée totale du projet

2 ans

Enveloppe financière en € HT

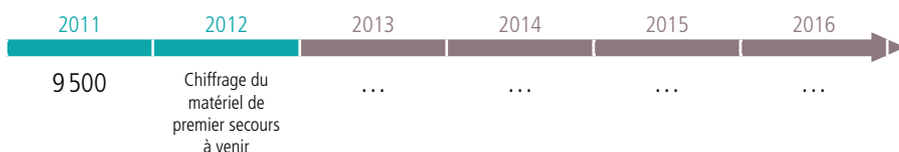
9 500

Partenaires techniques

CEDRE, Conseil Général 13, Communes d'Arles, Saintes Maries de la Mer, Port-Saint-Louis du Rhône, DDTM 13, DIRM, Conservatoire du littoral, RNC, Syndicat mixte de la Palissade, ...

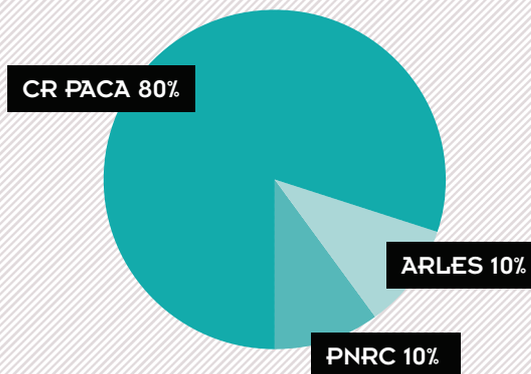
PROGRAMMATION FINANCIÈRE DU PROJET

Montants prévus en € HT par an



Partenaires financiers

Financements acquis avant signature du Contrat



Personne référente (maître d'ouvrage)

DEPHINE MAROBIN, Chargée de mission Littoral et milieu marin,
 Parc naturel régional de Camargue Mas du Pont de Rousty
 13200 Arles
 04 90 97 10 40 / littoral@parc-camargue.fr



Soutenons une gestion intégrée du littoral et du milieu littoral

Elaboration des schémas de gestion préalables à l'intervention du Conservatoire du littoral sur le DPM (Étang du Vaccarès et Domaine de la Palissade)

Identité du maître d'ouvrage

- Conservatoire du littoral

Type de projet

- Étude, enquête, diagnostic

Territoire concerné

- **Domaine public maritime à terre**
au droit des propriétés du Conservatoire du littoral pour les deux sites (Étang du Vaccarès, Domaine de la Palissade)
- + **jusqu'à 1 mille nautique en mer environ**
au droit du site «Étang de Vaccarès» (soit l'isobathe 7 m)

Référence aux dispositions du SDAGE

Disposition 6B-7. Mettre en place des plans de gestion des zones humides

Référence au programme de mesures du SDAGE

OF6C- Mesure 7A03. Organiser les activités, les usages et la fréquentation des sites naturels

Cohérence avec la Charte du PNRC

Ambition 2 - Article 7. Engager le territoire et ses acteurs dans un tourisme durable
Article 8.1. - Maîtriser les flux sur les espaces naturels sensibles

DESCRIPTION SOMMAIRE DU PROJET

Contexte

Afin de promouvoir une gestion plus intégrée des zones côtières, le Conservatoire du littoral peut également exercer ses missions sur le Domaine public maritime (DPM) qui lui est affecté ou attribué. En effet, le Conservatoire peut se voir affecter définitivement des parties « sèches » et attribuer temporairement des parties « humides » du DPM, favorisant ainsi la gestion cohérente de l'interface terre-mer et le maintien des continuités écologiques, géographiques et fonctionnelles.

Objectif

Réalisation des schémas de gestion préalables et conduite du processus de concertation amont nécessaire à l'attribution des zones de Domaine public maritime à terre et/ou en mer au droit des propriétés du Conservatoire sur les sites de l'Étang de Vaccarès et du Domaine de la Palissade.

Les périmètres d'étude sont volontairement élargis de façon à pouvoir prendre en compte différentes options et phasages pour l'attribution du DPM et à avoir une vision globale et cohérente des problématiques et des enjeux. De plus, dans un souci de gestion intégrée terre/mer, la gestion du DPM au droit des sites du Conservatoire sera prioritairement assurée par les gestionnaires intervenant déjà sur la partie terrestre avec bien entendu des coopérations possibles dans la gestion.

Description

- **Étang du Vaccarès** dont la gestion est assurée par la SNPN. D'une manière générale, la plage au droit de l'Étang du Vaccarès est assez peu fréquentée (300 personnes environ réparties sur 7 km de plage en été). Cependant elle subit des « débordements » dus à sa mitoyenneté avec la plage de Beauduc où les activités de pleine nature gagnent en développement (camping, kitesurf...). Les principales questions qui devront être analysées dans le schéma de gestion sont les suivantes : érosion côté ouest, problèmes de fréquentation et de circulation non autorisée, piétinement des dunes, camping sauvage, dérangement des sites de nidification laro-limicoles, activités sportives de loisir, chalutage illégal dans la zone des 3 milles, ...

- **Domaine de la Palissade**, 700 ha, dont la gestion est assurée par le Syndicat mixte de la Palissade, présente une grande diversité biologique et est encore sauvage, mais subit différentes pressions. Les principales problématiques sont l'érosion du trait de côte, la surfréquentation de la plage de Piémanson (jusqu'à 15 000 personnes par jour en été et 2 000 véhicules) et ses conséquences sur l'arrière plage (vidange des WC chimiques, zone de toilette, piétinement des dunes), le dérangement des sites de nidification laro-limicoles.

Date de démarrage prévisionnelle :

2011

Durée totale du projet

1 an

Enveloppe financière en € HT

40 000

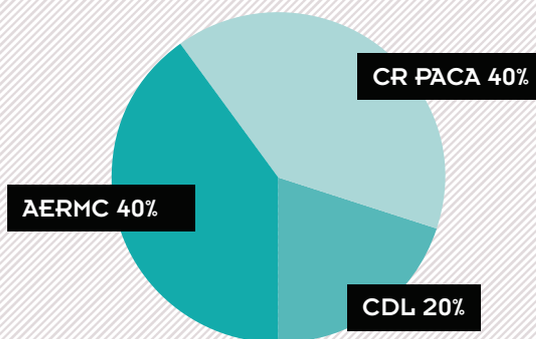
PROGRAMMATION FINANCIÈRE DU PROJET

Montants prévus en € HT par an



Partenaires financiers

Financements acquis avant signature du Contrat



Personne référente (maître d'ouvrage)

CAROLINE ILLIEN, Chargée de mission, Conservatoire du littoral
Provence-Alpes-Côte d'Azur, Bastide Beaumanoir
3, rue Marcel Arnaud 13100 Aix-en-Provence
04 42 91 64 10 / c.illien@conservatoire-du-littoral.fr



Soutenons une gestion intégrée du littoral et du milieu littoral

Etudes préalables et travaux de rechargement en sables sur les plages communales des Saintes-Maries-de-la-Mer

Identité du maître d'ouvrage

- Commune des Saintes-Maries-de-la-Mer

Type de projet

- Étude, enquête, diagnostic
- Travaux

Territoire concerné

- Littoral des Saintes-Maries-de-la-Mer

Référence aux dispositions du SDAGE

Disposition 6A-06. Mettre en oeuvre une politique dédiée et adaptée au littoral et au milieu marin en terme de gestion et restauration physique des milieux

Référence au programme de mesures du SDAGE

OF6A- Mesure 3C24. Restaurer et mettre en défens le cordon dunaire

Cohérence avec la Charte du PNRC

Ambition 1- Article 2.2.2. Mettre en oeuvre des opérations de restauration du cordon sableux littoral

DESCRIPTION SOMMAIRE DU PROJET

Contexte

La zone du littoral de Camargue est soumise à des dynamiques marines et éoliennes qui conditionnent la morphologie des plages, l'évolution du trait de côte et les bilans sédimentaires du secteur. Le déficit en apports sédimentaires du Rhône sur les plages de Camargue est important. Dans la quasi-totalité des zones en érosion, des ouvrages lourds (épis, brise-lames) ont été construits le plus souvent en fonction de l'urgence et de l'enjeu, et parfois sans grande cohérence d'ensemble. Ils s'accompagnent également de solutions de protection complémentaires : fixation des milieux dunaires, rechargement en galets d'une partie de la plage des Saintes-Maries de la Mer.

Objectif

Conformément à sa délibération n°2009-114, la commune des Saintes-Maries-de-la-Mer s'intéresse à la technique de rechargement en sable et souhaite étudier les possibilités de son déploiement sur les plages urbaines, en complément des aménagements en enrochements («invariants littoral» mis en oeuvre par le SYMADREM) et de mesures de restauration du cordon dunaire (sur la plage Est). Le rechargement en sable des plages (et de ses différents profils) est une technique de lutte contre l'érosion qui permet de corriger un déséquilibre sédimentaire en essayant de perturber au minimum le jeu naturel des processus en action sur une côte sableuse. Elle présente également l'avantage de ne pas avoir d'impact paysager.

Description

L'étude préalable permettra de définir les sites à recharger, les sources possibles en sable, ainsi que les aménagements complémentaires (garnielles, reprofilage, écoplage, stabiplage, brise lame immergé..) permettant d'optimiser le volume de sable ainsi apporté.

Elle fera un bilan des techniques engagées sur ces sites et une actualisation de l'étude réalisée pour le SYMADREM en 2004 sur la faisabilité d'un rechargement en sable de la plage est.

Elle tirera partie des expériences réalisées en 2007 dans le golfe d'Aigues-Mortes et des opportunités offertes par le programme BEACHMED (gisements profonds de sable) suivi par le département de l'Hérault.

Une analyse juridique permettra de clarifier la faisabilité du projet et les contraintes réglementaires.

Partenaires techniques

Syndicat mixte de gestion du Parc naturel régional de Camargue

Date de démarrage prévisionnelle :

2013

Durée totale du projet

1 an

Enveloppe financière en € HT

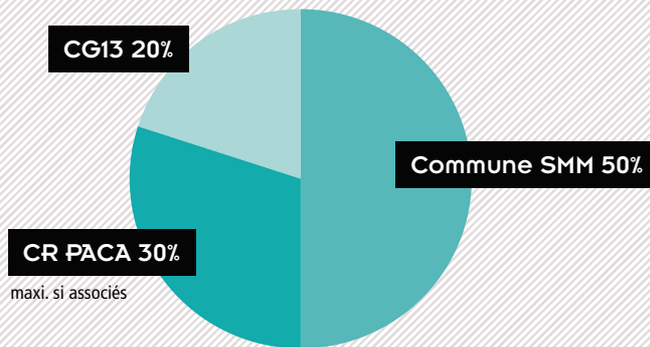
40 000

PROGRAMMATION FINANCIÈRE DU PROJET

Montants prévus en € HT par an



Partenaires financiers



Personne référente (maître d'ouvrage)

ANDRÉ MAUGET, Adjoint au Maire, Hôtel de Ville,
 Avenue de la République, 13460 Saintes-Maries-de-la-Mer
 04 90 97 80 05 / a.mauget@orange.fr



Soutenons une gestion intégrée du littoral et du milieu littoral

Programme de mise en œuvre de méthodes douces pour la stabilisation du trait de côte sur la commune des Saintes-Maries-de-la-Mer

Identité du maître d'ouvrage

- Commune des Saintes-Maries-de-la-Mer

Type de projet

- Étude, enquête, diagnostic
- Travaux

Territoire concerné

- Littoral des Saintes-Maries-de-la-Mer

Référence aux dispositions du SDAGE

Disposition 6A-06. Mettre en œuvre une politique dédiée et adaptée au littoral et au milieu marin en termes de gestion et restauration physique des milieux

Référence au programme de mesures du SDAGE

OF6A- Mesure 3C24. Restaurer et mettre en défens le cordon dunaire

Cohérence avec la Charte du PNRC

Ambition 1- Article 2.2.2. Mettre en œuvre des opérations de restauration du cordon sableux littoral

DESCRIPTION SOMMAIRE DU PROJET

Contexte

Les techniques alternatives et complémentaires aux ouvrages lourds de protection contre l'érosion, sont appliquées, en routine ou au stade d'expérimentations, pour la protection des dunes bordières. Par exemple, des systèmes de ganivelles ont été installés sur les plages situées à l'ouest du Petit Rhône, de part et d'autre des Saintes-Maries-de-la-Mer, au droit de la Réserve nationale de Camargue ou encore au niveau de la plage de Piémanson, à proximité ouest du grand Rhône.

Objectif

Réaliser un **programme triennal de travaux visant la stabilisation du cordon dunaire et la restauration du cordon sableux littoral**, comme pratiqué depuis des années par la commune des Saintes-Maries-de-la-Mer. La commune définira les sites d'intervention selon les urgences constatées, depuis l'embouchure du Petit Rhône jusqu'au bout du canal de vitesse.

Description

Les méthodes utilisées pour piéger le sable sont des ouvrages en ganivelles et des filets pare-sables. Selon le site à traiter, il pourra être nécessaire de mettre en place plusieurs rangs de ganivelles, voire de combiner filets et ganivelles.

Date de démarrage
prévisionnelle :

2012

Durée totale du projet

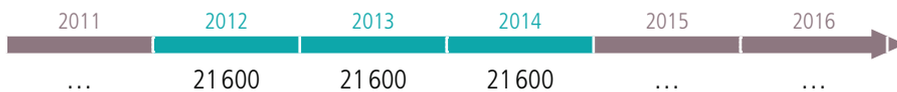
3 ans

Enveloppe financière en € HT

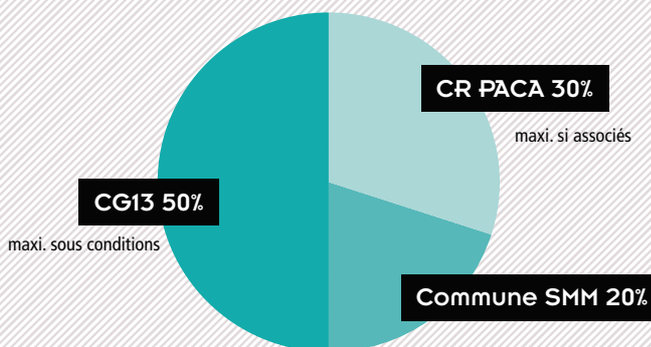
64 800

PROGRAMMATION FINANCIÈRE DU PROJET

Montants prévus en € HT par an



Partenaires financiers



Personne référente (maître d'ouvrage)

ANDRÉ MAUGET, Adjoint au maire, Hôtel de Ville,
Av. de la République 13460 Saintes-Maries-de-la-Mer
04 90 97 80 05 / a.mauget@orange.fr



Soutenons une gestion intégrée du littoral et du milieu littoral

Action de lutte contre l'érosion sur le littoral des Quatre Maries et de Brasinvers

Identité du maître d'ouvrage

- ASL forestière des radeaux de Petite Camargue

Type de projet

- Étude, enquête, diagnostic
- Travaux

Territoire concerné

- Littoral des Saintes-Maries-de-la-Mer

Mise en relation des fiches-action

- cf fiche action LM10

Référence aux dispositions du SDAGE

Disposition 6A-06. Mettre en oeuvre une politique dédiée et adaptée au littoral et au milieu marin en termes de gestion et restauration physique des milieux

Référence au programme de mesures du SDAGE

OF6A- Mesure 3C24. Restaurer et mettre en défens le cordon dunaire

Cohérence avec la Charte du PNRC

Ambition 1- Article 2.2.2. Mettre en oeuvre des opérations de restauration du cordon sableux littoral

DESCRIPTION SOMMAIRE DU PROJET

Contexte

Le secteur de la petite Camargue saintoise jusqu'aux Baronnetts est en érosion et est particulièrement sensible aux houles de secteur sud-est et sud-ouest. Sur le secteur de Brasinvers, où le solde du transit sédimentaire parallèle à la côte porte vers l'Espiguette, les houles de sud-est attaquent fortement le stock sableux littoral.

Objectif

- Anticiper l'évolution future du rivage et l'avancée de la mer, préserver un espace de liberté à la mer,
- Maintenir un stock sableux littoral permettant de protéger les territoires situés en arrière,
- Protéger des espaces de grande valeur patrimoniale (Natura 2000) par la reconstitution d'habitats littoraux préservant les habitats recensés des effets du recul du trait de côte,
- Créer des aménagements utilisant les matériaux présents et la capacité naturelle de colonisation par les espèces végétales caractéristiques du site,
- Conforter les dunes encore présentes sur le secteur.

Description

Une **étude d'avant-projet** définira, avec l'appui d'experts, le meilleur positionnement de la « dune » de deuxième rang et précisera les incidences des travaux et des aménagements sur les habitats et espèces d'intérêt communautaire présents sur le site.

L'expertise permettra également de proposer des techniques de confortement et de consolidation des dunes existantes (ganivelles, fascinage, plantations...etc.). Les **travaux envisagés**, et qui seront précisés par l'étude d'avant-projet, pourraient être :

- **la création de cordons dunaires (sablo-limoneux) de second rang** pour une meilleure protection face à la submersion marine tout en laissant un espace de liberté à la mer. Ce cordon serait constitué des matériaux sédimentaires présents sur le site et permettrait la pousse spontanée de végétaux caractéristiques (lentilles, filaires, genévriers...). Ainsi fixé, l'aménagement colonisé par les espèces végétales pourrait reconstituer des habitats d'intérêt communautaire présents sur le site (dune à genévriers, dune à pins) et permettre d'anticiper l'évolution future du recul du rivage en formant un obstacle végétalisé capable de capter le sable en mouvement sur le site.

- la **restauration des dunes de premier rang existantes** par des techniques douces (ganivelles, fascinages de bois morts, végétalisation). L'étude et les travaux seront réalisés en lien et en cohérence avec l'action envisagée sur la zone limitrophe par la compagnie des Salins (action codée LM10).

Date de démarrage prévisionnelle :

2013

Durée totale du projet

2 ans

Enveloppe financière en € HT

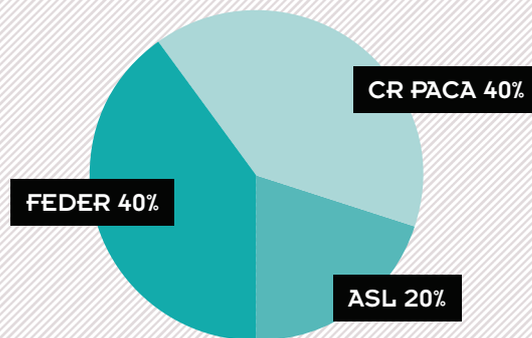
115 000

PROGRAMMATION FINANCIÈRE DU PROJET

Montants prévus en € HT par an



Partenaires financiers



Personnes référentes (maître d'ouvrage)

FRANÇOIS FONTES, LAURE BORDY, Association syndicale libre forestière des radeaux de Petite Camargue
 23 rue Ernest Michel. 34000 Montpellier
 04 99 13 33 70 / direction@f-fontes.fr / l.bordy-argos@f-fontes.fr



Identité du maître d'ouvrage

- Compagnie des Salins du Midi et des Salines de l'Est

Type de projet

- Étude, enquête, diagnostic
- Contrôle / suivi

Territoire concerné

- De la pointe de l'Espiguette au Petit Rhône

Mise en relation des fiches-action

- cf fiche action LM9

Référence aux dispositions du SDAGE

Disposition 6A-06. Mettre en oeuvre une politique dédiée et adaptée au littoral et au milieu marin en termes de gestion et restauration physique des milieux
Disposition 6A-09. Maîtriser les impacts des nouveaux ouvrages et aménagements

Référence au programme de mesures du SDAGE

OF6A- Mesure 3C24. Restaurer et mettre en défens le cordon dunaire

Cohérence avec la Charte du PNRC

Ambition 1- Article 2.2. Intégrer la dynamique littorale et le risque de submersion marine dans la gestion du territoire

Soutenons une gestion intégrée du littoral et du milieu littoral

Etudes des stratégies pour ralentir l'érosion - Mise en œuvre d'essais pour tester de nouvelles méthodes

DESCRIPTION SOMMAIRE DU PROJET

Contexte

Depuis plus de 50 ans, le salin d'Aigues-Mortes est confronté à de graves problèmes de gestion du recul du rivage et de submersions marines.

Avec la montée attendue du niveau de la mer et l'augmentation de l'érosion côtière, les systèmes de protection classiques par enrochement des côtes, mis en place sur les rivages deviennent progressivement vieillissants.

Compte tenu des directives du Ministère de l'écologie et du développement durable, qui visent à limiter les enrochements en mer, les techniques classiques d'ingénierie côtière sont de plus en plus difficiles à mettre en œuvre.

Objectif

La Compagnie des Salins du Midi souhaite faire une étude suffisamment précise pour prendre en compte les contraintes exposées ci dessus et pouvoir engager des travaux dans une phase ultérieure.

Une attention particulière doit être portée sur des méthodes innovantes qui respectent les recommandations du Grenelle de la mer sans ignorer les contraintes économiques de Salins.

Description

Cette étude comportera :

- synthèse bibliographique des différentes méthodes de protection
- comment réagirait le trait de côte en cas de « laisser faire » sur les plages aménagées d'épis
- limitation des submersions marines par des ouvrages dunaires
- étude préliminaire pour stabiliser le rivage

Le lieu d'intervention se situe sur le site des Salins d'Aigues-Mortes, sur la commune des Saintes-Maries-de-la-Mer.

La cellule littorale entre le Petit Rhône et Port Camargue doit cependant être prise en compte dans son ensemble afin de déterminer les effets potentiels des méthodes de protection envisagées.

Partenaires techniques

Expert indépendant, CEREGE

Date de démarrage
 prévisionnelle :

2012

Durée totale du projet

5 ans

Enveloppe financière en € HT

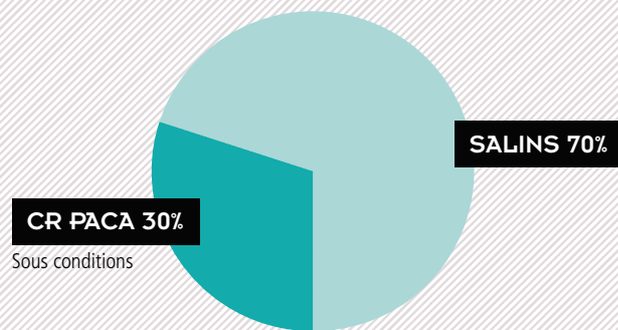
33 000

PROGRAMMATION FINANCIÈRE DU PROJET

Montants prévus en € HT par an



Partenaires financiers



Personne référente (maître d'ouvrage)

PATRICK FERDIER, Responsable littoral,
 route du Grau-du-Roi, 30220 Aigues-Mortes
 04 66 73 41 83 / 06 82 66 77 99 / pferdier@salins.com



FICHES ACTION

SG

Sensibilisons
le public à l'eau
en Camargue et
confortons
la gouvernance
locale dans
le domaine de
l'eau

Parc ornithologique du Pont de Gau
© Opus Species / PNR





Sensibilisons le public à l'eau en Camargue
et confortons la gouvernance locale dans le domaine de l'eau

Rénovation scénographique du musée de la Camargue

Identité du maître d'ouvrage

- Syndicat mixte de gestion du Parc naturel régional de Camargue

Type de projet

- Travaux
- Communication, sensibilisation

Territoire concerné

- Territoire du Contrat delta Camargue

Référence aux dispositions du SDAGE

Disposition 6B-01 Poursuivre l'effort d'information et de sensibilisation des acteurs

Cohérence avec la Charte du PNRC

Ambition 3- Article 9.1. Transmettre la culture camarguaise et recueillir la mémoire des métiers en mutation
Article 9.2. Mettre en réseau les initiatives culturelles
Article 14. Renforcer la conscience locale d'une zone humide méditerranéenne unique

DESCRIPTION SOMMAIRE DU PROJET

Contexte

L'une des orientations fortes du Contrat de delta est de transmettre au public la connaissance de l'eau, pour permettre d'en comprendre les enjeux physiques, patrimoniaux, écologiques et humains. Le Musée de Camargue participe de cet objectif depuis les années 70 et fait l'objet aujourd'hui d'un projet global de rénovation.

Objectif

Revoir le contenu scénographique du musée de la Camargue pour en faire un outil de découverte et de connaissance de l'eau en Camargue

Description

Le projet de rénovation du musée porte sur la rénovation du bâtiment existant et sur son extension (650 m²), ainsi que sur la **rénovation du contenu scénographique**.

Le nouveau contenu muséographique sera axé sur les **réponses de l'homme face aux contraintes du territoire et notamment à l'eau**. La nouvelle exposition pourrait ainsi s'intituler « Le fil de l'eau... le fil du temps en Camargue ».

L'intégralité du projet représente un coût total de 4,07 millions d'euros. Les aspects liés à la muséographie, l'éducation au territoire et la sensibilisation à l'eau en Camargue représentent un montant d'environ 1,54 million d'euros TTC. C'est cette partie culturelle qu'il est proposé d'inscrire au Contrat de delta.

Partenaires techniques

Ministère de la Culture, Comité technique de pilotage réunissant spécialiste des musées, chercheurs pluridisciplinaires

Date de démarrage
prévisionnelle :

2012

Durée totale du projet

3 ans

Enveloppe financière en € TTC
(partie muséographie)

1 542 392

Autres programmes

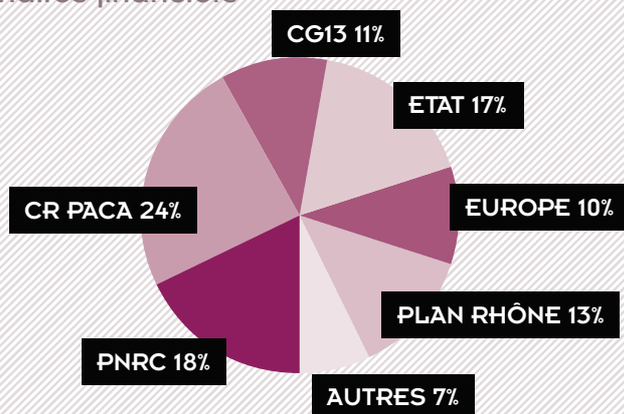
Marseille 2013

PROGRAMMATION FINANCIÈRE DU PROJET

Montants prévus en € TTC par an



Partenaires financiers



Personne référente (maître d'ouvrage)

ESTELLE ROUQUETTE, Conservateur du musée,
Parc naturel régional de Camargue, Mas du pont de Rousty
13200 Arles
04 90 97 10 40 / patrimoine@parc-camargue.fr



Sensibilisons le public à l'eau en Camargue
et confortons la gouvernance locale dans le domaine de l'eau

Les Sentiers de l'eau : Parcours Kawamata de découverte des milieux en Camargue

Identité du maître d'ouvrage

- Syndicat mixte de gestion du Parc naturel régional de Camargue

Type de projet

-  Communication, sensibilisation

Territoire concerné

- Mas du Pont de Rousty, Grande Montlong, Pont des Lions

Cohérence avec la Charte du PNRC

Ambition 3- Article 9.2. Mettre en réseau les initiatives culturelles
Article 9.3. Promouvoir la diversité culturelle par l'échange et la création

DESCRIPTION SOMMAIRE DU PROJET

Contexte

Transmettre au public la connaissance de l'eau pour permettre d'en comprendre les enjeux physiques, patrimoniaux, écologiques et humains, est l'une des orientations fortes du Contrat de delta.

Objectif

Promouvoir le tourisme culturel en Camargue et sensibiliser le public à l'eau en Camargue.

Description

Il s'agit d'un **projet culturel participatif** s'inscrivant dans le projet «Marseille-Provence, capitale européenne de la culture 2013» pour lequel sera réalisé un parcours d'œuvres, étapes permettant de découvrir la diversité des paysages camarguais. La thématique de ces œuvres est en lien avec l'eau, son impact dans le paysage, et la manière dont l'homme a exploité cette ressource.

Le projet se décompose en deux phases, la phase 1 (objet de la présente fiche) concerne la réalisation de l'observatoire du Mas du Pont de Rousty en 2012 et la conception des œuvres du Pont des Lions et de la Grande Montlong en 2013.

La phase 2 envisagée pour 2014 et les années suivantes portera sur le Mas neuf du Vaccarès et Salin-de-Giraud. Sa programmation intégrera le deuxième phase du Contrat de delta.

Partenaires techniques

Fondation de France, Direction de la Culture CG13, DRAC PACA, Ville d'Arles, Conservatoire du littoral

Date de démarrage
prévisionnelle :

2012

Durée totale du projet

2 ans

Enveloppe financière en € TTC

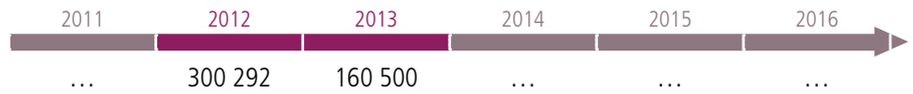
460 792

Autres programmes

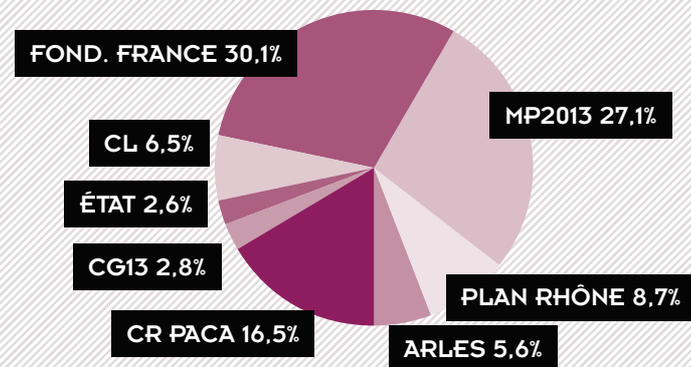
Marseille 2013,
Éligible au Plan Rhône
au titre de la culture

PROGRAMMATION FINANCIÈRE DU PROJET

Montants prévus en € TTC par an



Partenaires financiers



Personne référente (maître d'ouvrage)

ESTELLE ROUQUETTE, Conservateur du musée,
Parc naturel régional de Camargue, Mas du pont de Rousty
13200 Arles
04 90 97 10 40 / patrimoine@parc-camargue.fr



Identité du maître d'ouvrage

- Syndicat mixte de gestion du Parc naturel régional de Camargue

Type de projet

- Étude, enquête, diagnostic
- Communication, sensibilisation

Territoire concerné

- Territoire du Contrat delta Camargue

Référence aux dispositions du SDAGE

Disposition 1-01 Impliquer tous les acteurs concernés dans la mise en oeuvre des principes qui sous-tendent une politique de prévention
Disposition 4-06 Mettre en place des outils adaptés pour garantir la pérennité de la gestion durable des milieux aquatiques

Cohérence avec la Charte du PNRC

Article 14 - Article 14.1. Partager la connaissance du fonctionnement des écosystèmes camarguais

Sensibilisons le public à l'eau en Camargue et confortons la gouvernance locale dans le domaine de l'eau **Schéma stratégique d'éducation à l'eau**

DESCRIPTION SOMMAIRE DU PROJET

Contexte

L'une des orientations fortes du Contrat de delta, mais également de la Charte du Parc, est de transmettre au public la connaissance de l'eau pour permettre d'en comprendre les enjeux physiques, patrimoniaux, écologiques et humains.

Le diagnostic en matière d'éducation à l'environnement met en évidence que l'offre est relativement importante mais assez compartimentée, liée à la découverte de sites, et peu diversifiée.

Objectif

Développer une stratégie de communication, de sensibilisation et d'éducation à la protection de l'eau, des milieux aquatiques, du littoral et de la mer.

Description

Il s'agira d'identifier les besoins et les priorités d'interventions spécifiques du territoire et de définir un programme d'actions s'intégrant dans la stratégie générale du Contrat, et ses modalités de mise en oeuvre (coordination, opérateurs, partenariats).

L'élaboration du schéma comportera trois étapes :

- **diagnostic des ressources du territoire et actions existantes** : inventaire des acteurs et outils existants ou en projet, programmes et actions respectifs, relation et connexions entre eux, potentiel d'action et de diffusion de chacun, ...
- **définition de scénarios** : propositions alternatives de répartition des thématiques d'intervention (tronc commun, complémentarité des discours), de mutualisation de moyens, de modes opératoires différents, et évaluation des coûts de mise en oeuvre,
- **élaboration du programme pluriannuel d'actions et définition de ses modalités de mise en oeuvre** : mise en place de partenariats et d'une coordination, articulation avec les autres actions et programmes, financements, suivi et évaluation.

Le schéma sera réalisé par un prestataire selon une méthode participative : les acteurs concernés seront invités à intégrer la réflexion et à l'alimenter de leurs connaissances et expériences, et à devenir co-constructeurs du projet de programme d'actions.

Date de démarrage
prévisionnelle :

2012

Durée totale du projet

1 an

Enveloppe financière en € TTC

35 000

Partenaires techniques

Parc Ornithologique du Pont de Gau, SYMADREM, CPIE Rhône Pays d'Arles, DESMID, archives communales d'Arles, Compagnie des Salins, GECEM, ...

PROGRAMMATION FINANCIÈRE DU PROJET

Montants prévus en € TTC par an



Partenaires financiers

AERMC 50%

CR PACA 50%

Personne référente (maître d'ouvrage)

MARIE GRANIER, Chargée de mission Eau,
Parc naturel régional de Camargue, Mas du pont de Rousty
13200 Arles
04 90 97 10 40 / eau@parc-camargue.fr



Sensibilisons le public à l'eau en Camargue
et confortons la gouvernance locale dans le domaine de l'eau

Communication relative au Contrat de delta

Identité du maître d'ouvrage

- Syndicat mixte de gestion du Parc naturel régional de Camargue

Type de projet

-  Communication, sensibilisation

Territoire concerné

- Territoire du Contrat de delta Camargue

Référence aux dispositions du SDAGE

Disposition 4-06 Mettre en place les outils adaptés pour garantir la pérennité de la gestion durable des milieux aquatiques
Disposition 6B-1. Poursuivre l'effort d'information et de sensibilisation des acteurs

Cohérence avec la Charte du PNRC

Ambition 4 - Article 14.1. Partager la connaissance du fonctionnement des écosystèmes camarguais

DESCRIPTION SOMMAIRE DU PROJET

Contexte

La mise en œuvre du programme d'actions du Contrat de delta implique l'information et la communication, interne et externe, en continu, de l'avancée et des résultats du Contrat de delta à destination des maîtres d'ouvrage, des financeurs, des acteurs économiques et du grand public. La valorisation des résultats techniques des actions requiert des supports de communication.

Objectif

Assurer l'information des partenaires, des acteurs du Contrat, du grand public, ... sur les acteurs et enjeux de la gestion de l'eau, les orientations et les actions du Contrat de delta, la dynamique des eaux en Camargue, la qualité des différentes masses d'eau...

Description

Cette communication s'appuiera sur deux outils complémentaires :

- un espace Contrat de delta sur le site Internet du Parc de Camargue,
- la poursuite de *la Lettre du Contrat de delta* (4 numéros déjà parus).

La création d'un **annuaire des acteurs et gestionnaires de l'eau et des milieux aquatiques en Camargue** est également envisagée.

Il s'agira d'identifier les acteurs de l'eau et des milieux aquatiques en Camargue en donnant les informations de base sur leurs actions : nom des organisations et institutions publique et privées ; objectifs, statuts et prérogatives ; territoires gérés ; principales actions ou réalisations ; structures permettant l'articulation entre les différents gestionnaires ; coordonnées des acteurs de l'eau ; .

L'annuaire pourra revêtir une forme papier et numérique.

Partenaires techniques

Tous les acteurs de l'eau en Camargue

Date de démarrage
prévisionnelle :

2012

Durée totale du projet

5 ans

Enveloppe financière en € TTC

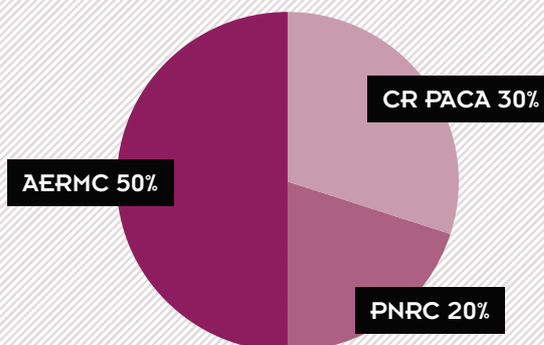
35 000

PROGRAMMATION FINANCIÈRE DU PROJET

Montants prévus en € TTC par an



Partenaires financiers



Personne référente (maître d'ouvrage)

MARIE GRANIER, Chargée de mission Eau,
Parc naturel régional de Camargue, Mas du pont de Rousty
13200 Arles
04 90 97 10 40 / eau@parc-camargue.fr



Sensibilisons le public à l'eau en Camargue
et confortons la gouvernance locale dans le domaine de l'eau

Animation de la mise en œuvre du Contrat de delta et d'une gestion globale et concertée

Identité du maître d'ouvrage

- Syndicat mixte de gestion du Parc naturel régional de Camargue

Type de projet

- Étude, enquête, diagnostic
- Contrôle / suivi
- Organisation, gestion, exploitation
- Communication, sensibilisation

Territoire concerné

- Territoire du Contrat de delta Camargue

Référence aux dispositions du SDAGE

Disposition 4-02 Conforter la place des structures de gestion par bassin dans le paysage institutionnel et assurer leur pérennité
Disposition 4-06. Mettre en place des outils adaptés pour garantir la pérennité de la gestion durable des milieux aquatiques

Référence au programme de mesures du SDAGE

OF4- Mesure 1A10. Mettre en place un dispositif de gestion concertée

Cohérence avec la Charte du PNRC

Ambition 1. Article 1.1. Renforcer et pérenniser les instances et les outils de gestion collective de l'eau sur l'ensemble du territoire du Parc

DESCRIPTION SOMMAIRE DU PROJET

Contexte

Après la signature du contrat, le PNRC prendra en charge les actions liées au suivi et à la conduite du contrat : secrétariat, logistique du projet, organisation des réunions du Comité de delta et des différentes commissions, réalisation des bilans, assistance aux maîtres d'ouvrage, ...

Objectif

Pérenniser deux postes de chargés de mission au sein du PNRC pour 1,5 équivalents temps plein.

Description

- **Le poste de chargé de mission Eau et milieux aquatiques** a en charge la mise en œuvre d'une gestion globale et concertée de l'eau et des milieux aquatiques sur le territoire du Parc.

Ses principales missions sont :

- l'animation et le secrétariat du Comité de delta et des missions placées sous son égide,
- la mise en œuvre de la charte du Parc sur les actions « Eau et milieux aquatiques »,
- l'animation de la Commission exécutive de l'eau, participation au programme d'actions, évolution,
- le suivi, le pilotage ou la participation aux études et projets relatifs à la gestion des risques,
- la participation ou le pilotage dans le cadre de réponses aux appels à projets de recherche ou d'actions (domaines de compétence de la mission).

- **Le poste de chargé de mission Littoral et milieu marin** a en charge la mise en œuvre d'une gestion globale et concertée des milieux marins, littoraux et lagunaires sur le territoire du Parc et dans sa zone marine associée. Pêche durable, gestion et surveillance des risques côtiers, maîtrise de la fréquentation côtière, inventaires et suivis des ressources marines sont les thèmes principaux traités par cette mission.

Au-delà des activités constitutives de la mission, un travail permanent de concertation avec les acteurs du littoral sera mis en œuvre. Les principales missions sont la participation à la mise en œuvre du contrat de delta, la mise en place et l'animation d'une démarche de gestion intégrée des zones côtières, le suivi / amélioration de la qualité des eaux littorales, l'amélioration des connaissances sur le patrimoine littoral et maritime, des actions d'information, sensibilisation, communication

Partenaires techniques

Acteurs du Contrat de delta

Durée totale du projet

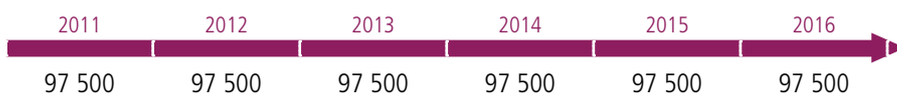
6 ans

Enveloppe financière en € TTC
(plafond AERMC 65000€
annuels /poste)

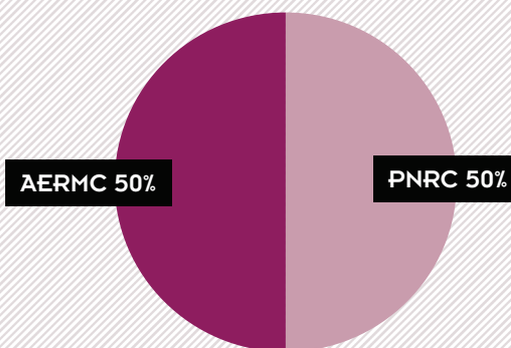
585 000

PROGRAMMATION FINANCIÈRE DU PROJET

Montants prévus en € TTC par an



Partenaires financiers



Personne référente (maître d'ouvrage)

MARIE GRANIER, Chargée de mission Eau,
Parc naturel régional de Camargue, Mas du pont de Rousty
13200 Arles
04 90 97 10 40 / eau@parc-camargue.fr



ELIGIBLE AU PLAN RHÔNE

2007-2013



Donnons un avenir à notre fleuve

Sensibilisons le public à l'eau en Camargue

et confortons la gouvernance locale dans le domaine de l'eau

Suivi et conseil sur la qualité des eaux et des milieux aquatiques

Identité du maître d'ouvrage

- Syndicat mixte de gestion du Parc naturel régional de Camargue

Type de projet

- Étude, enquête, diagnostic
- Contrôle / suivi
- Organisation, gestion, exploitation
- Communication, sensibilisation

Territoire concerné

- Territoire du Contrat de delta Camargue

Mise en relation des fiches-action cf. fiches action SG5 et CS4

Référence aux dispositions du SDAGE

Disposition 4-06. Mettre en place des outils adaptés pour garantir la pérennité de la gestion durable des milieux aquatiques

Cohérence avec la Charte du PNRC

Ambition1. Article 1.1. Renforcer et pérenniser les instances et les outils de gestion collective de l'eau sur l'ensemble du territoire du Parc

DESCRIPTION SOMMAIRE DU PROJET

Contexte

Après la signature du contrat, le PNRC prendra en charge les actions liées au suivi et à la conduite du Contrat, en particulier la mise en oeuvre du suivi de la qualité des eaux.

Objectif

Créer un poste de technicien de suivi de la qualité des eaux et des milieux au sein du PNRC.

Description

Les missions seront principalement de trois types, sur les eaux et milieux aquatiques continentaux et littoraux :

• Missions de suivi :

- physico-chimie, qualité et niveau des eaux : suivi des niveaux et paramètres de base (mallette de sondes FILMED salinité, O2 etc.), réalisation de prélèvements pour analyses en laboratoires : nutriments, phytosanitaires, autres toxiques,
- dynamique littorale : profils topo-bathymétriques de la plage et des dunes, suivi de l'évolution des digues frontales et intérieures,
- biologie : espèces indicatrices (dont herbiers de zostères), espèces invasives, participation à des pêches expérimentales,
- usages : pêche des tellines, usages intervenant sur la gestion de l'eau (chasse, paturage), ...

• Mission de collecte de données externes :

- données météo : précipitations, vent, températures
- données hydrologiques : débits du Rhône, débits et volumes aux stations de pompage et de drainage
- état des ouvrages (ouvertures / fermetures)

• Mission de veille vis-à-vis des situations de crise : pollutions accidentelles, inondations, coup de mer

Les données produites et collectées par ce technicien seront valorisées dans le cadre du tableau d'indicateurs du Contrat de delta, du SIT (Système d'information territorial du Parc), de l'Observatoire Camargue (périmètre de la Réserve de Biosphère), et des actions de communication menées par le Parc.

Durée totale du projet

3 ans

Enveloppe financière en € TTC

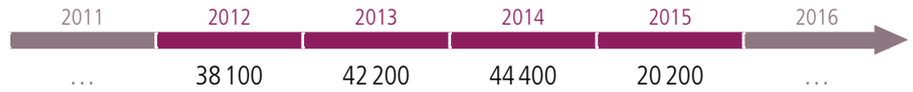
144 900

Autres programmes

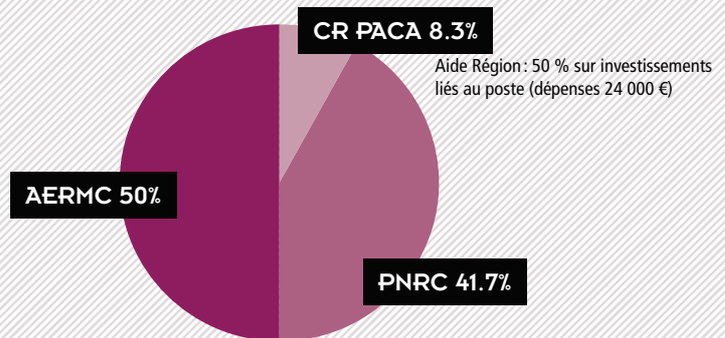
Éligible au Plan Rhône

PROGRAMMATION FINANCIÈRE DU PROJET

Montants prévus en € TTC par an



Partenaires financiers



Personne référente (maître d'ouvrage)

MARIE GRANIER, Chargée de mission Eau,
Parc naturel régional de Camargue, Mas du pont de Rousty
13200 Arles
04 90 97 10 40 / eau@parc-camargue.fr



Sensibilisons le public à l'eau en Camargue
et confortons la gouvernance locale dans le domaine de l'eau

Gestion des espaces naturels et zones humides littorales

Identité du maître d'ouvrage

- Syndicat mixte de gestion du Parc naturel régional de Camargue

Type de projet

- Étude, enquête, diagnostic
- Contrôle / suivi
- Organisation, gestion, exploitation
- Communication, sensibilisation

Territoire concerné

- Territoire du Contrat de delta Camargue

Référence aux dispositions du SDAGE

Toutes les dispositions de l'orientation 6B - Prendre en compte, préserver et restaurer les zones humides

Cohérence avec la Charte du PNRC

Ambition 2. Article 4. Maintenir l'intégrité et la fonctionnalité des milieux naturels.

DESCRIPTION SOMMAIRE DU PROJET

Contexte

La mission Gestion des espaces naturels au sein du Parc naturel régional de Camargue a été définie pour la première fois dans la charte de 1998. Depuis le début des années 2000, une équipe technique et un chargé de mission sont mobilisés presque à temps complet sur des espaces naturels publics situés sur les différentes ambiances topographiques du delta du Rhône. En 2008, avec la cession au Conservatoire du Domaine de la Bélugue (2 117 ha), le Parc s'est vu confier une mission de gestion d'importance majeure pour son territoire, notamment en raison de la présence sur cet ensemble de l'unique colonie de flamants roses en France.

Depuis 2011, avec la mise en place d'un partenariat de gestion associant la Tour du Valat et la SNPN, la mission assure la coordination de la gestion d'un ensemble foncier s'étendant sur une superficie de 7 000 ha dont 6 500 ha dans les anciens salins de Giraud (site des étangs et marais des salins de Camargue).

Objectif

Sur ces espaces, et dans la continuité des objectifs fixés par la charte, le Parc s'inscrit dans la mise en place d'une gestion qui :

- favorise le **rétablissement d'un fonctionnement hydrologique plus naturel**, qui passerait notamment par la reconnexion avec les hydrosystèmes alentours (Vaccarès, mer, Canal du Japon),
- favorise la **reconstitution des écosystèmes littoraux caractéristiques** des lagunes littorales méditerranéennes et des fronts de mer sableux (dunes grises, steppes salées, pelouses),
- assure le maintien ou l'augmentation de la **capacité d'accueil des oiseaux d'eau coloniaux**,
- assure la mise en œuvre d'une **gestion adaptative à l'élévation du niveau de la mer**, notamment au travers d'un retrait maîtrisé et progressif du trait de côte dans les secteurs soumis à l'érosion,
- permette l'**intégration des problématiques économiques locales**, en veillant à offrir des possibilités de découverte et de diversification économique douces et respectueuses des objectifs du Conservatoire et des autres partenaires de la gestion.

Description

Le chargé de mission assure la coordination, le suivi, l'animation des études préalables à la mise en oeuvre de la gestion des étangs et marais des salins de Camargue. Celles-ci conduiront à l'élaboration par les co-gestionnaires d'une notice de gestion, dont le chargé de mission assurera l'animation, la coordination, et le suivi des premières mesures.

De plus, le chargé de mission viendra en appui à l'élaboration et à la mise en oeuvre des plans de gestion des zones humides sur le territoire du Parc.

Durée totale du projet

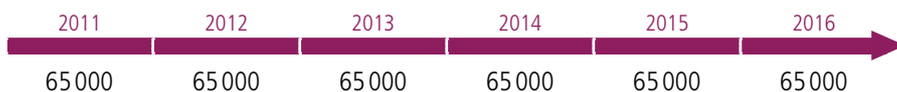
6 ans

Enveloppe financière en € TTC

390 000

PROGRAMMATION FINANCIÈRE DU PROJET

Montants prévus en € TTC par an



Partenaires financiers

AERMC 50%

PNRC 50%

Personne référente (maître d'ouvrage)

GAEL HEMERY, Chargé de projet Espaces naturels, Parc naturel régional de Camargue Mas du Pont de Rousty 13200 Arles
04 90 97 10 40 / espaces.naturels@parc-camargue.fr



Sensibilisons le public à l'eau en Camargue
et confortons la gouvernance locale dans le domaine de l'eau

Mise en place d'une coordination des ASA du pays d'Arles à l'échelle du territoire camarguais

Identité du maître d'ouvrage

- Syndicat mixte de gestion des associations syndicales du pays d'Arles (SMGAS)

Type de projet

-  Organisation, gestion, exploitation

Territoire concerné

- Territoire du Contrat de delta Camargue

Mise en relation des fiches-action

- cf fiches action GR1 et GR2

Référence aux dispositions du SDAGE

Disposition 4-02. Conforter la place des structures de gestion par bassin dans le paysage institutionnel et assurer leur pérennité
Disposition 4-04. Mettre en place une gestion locale et concertée sur les secteurs prioritaires par l'implication conjointe de tous les partenaires

Référence au Programme De Mesures du SDAGE

OF4- Mesure 1A05. Compléter le champ d'actions et/ou prolonger le contrat de milieu

Cohérence avec la Charte du PNRC

Ambition 1. Article 1.1. Renforcer et pérenniser les instances et les outils de gestion collective de l'eau sur l'ensemble du territoire du Parc

DESCRIPTION SOMMAIRE DU PROJET

Contexte

En matière de gestion hydraulique (drainage et irrigation) en Camargue, la mise en place d'une coordination et d'une représentation à l'échelle du territoire nécessitent des évolutions au sein des Associations syndicales elles-mêmes, ainsi qu'au sein du Syndicat mixte qui les fédère.

Objectif

Améliorer la gestion hydraulique aux échelles locale et globale d'une part, renforcer la lisibilité et la légitimité du SMGAS dans le paysage institutionnel d'autre part.

A moyen terme, l'établissement d'un Schéma général de gestion pourrait être l'une des traductions opérationnelles de cette action.

Description

Les actions nécessaires à cette évolution sont notamment :

- **structurelles et / ou juridiques** : regroupement de certaines associations, modification des statuts pour adaptation aux nouveaux objectifs, ...
- **techniques** : développement des compétences (gardes, coordination) et des outils portés par les ASA et le Syndicat (mesures, régulation, desserte, réseaux d'alertes, capitalisation, ...),
- **en matière d'animation** : partenariats et coordination entre SMGAS et associations membres, institutionnels, collectivités.

Le chiffrage de l'action correspond à la mise en place, par le SMGAS :

- **d'outils de mesure et de gestion** : logiciels de SIG et ASA-Rôle (gestion à la parcelles des aspects administratifs, financiers voire hydrauliques), GPS, tireuse de plans, ...
- **d'une coordination par le Directeur** entre associations, collectivités, partenaires institutionnels et autres (10 % d'un ETP).

Partenaires techniques

ASA de Camargue

Date de démarrage
prévisionnelle :

2011

Durée totale du projet

6 ans

Enveloppe financière en € HT

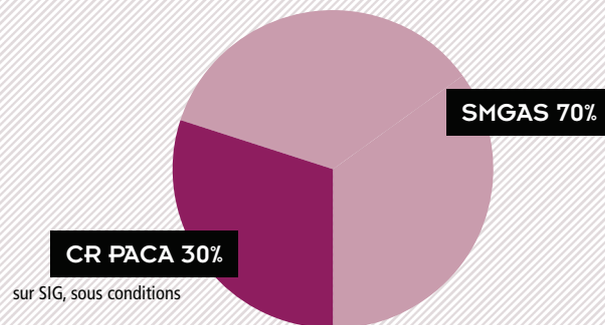
170 000

PROGRAMMATION FINANCIÈRE DU PROJET

Montants prévus en € HT par an



Partenaires financiers



Personne référente (maître d'ouvrage)

OLIVIER ROLLIN, Président du Syndicat mixte de gestion des associations syndicales du pays d'Arles, Chemin de Barriol
 BP 181 Pavillon du Canal 13637 Arles Cedex
 04 90 96 44 91 / smgas@orange.fr



Identité du maître d'ouvrage

- Syndicat mixte de gestion du Parc naturel régional de Camargue

Type de projet

- Étude, enquête, diagnostic
- Organisation, gestion, exploitation
- Communication, sensibilisation

Territoire concerné

- Territoire du Contrat de delta Camargue

Référence aux dispositions du SDAGE

Disposition 4-06. Mettre en place des outils adaptés pour garantir la pérennité de la gestion durable des milieux aquatiques

Référence au programme de mesures du SDAGE

OF4- Mesure 1A05. Compléter le champ d'actions et/ou prolonger le contrat de milieu

Cohérence avec la Charte du PNRC

Ambition 1. - Article 1.1. Renforcer et pérenniser les instances et les outils de gestion collective de l'eau sur l'ensemble du territoire du Parc

Sensibilisons le public à l'eau en Camargue et confortons la gouvernance locale dans le domaine de l'eau

Réalisation du bilan à mi-parcours et du bilan final du Contrat de delta

DESCRIPTION SOMMAIRE DU PROJET

Contexte

La nouvelle procédure d'élaboration et d'agrément des contrats de milieux (octobre 2009) implique la réalisation d'un bilan pour suivre l'atteinte des objectifs à mi-parcours et en fin de Contrat. Ces bilans doivent non seulement faire le point sur les moyens mis en œuvre mais aussi mettre en relation ceux-ci avec les effets obtenus sur le milieu.

Objectif

Réaliser :

- un **bilan à mi-parcours** pour renforcer le pilotage de la mise en œuvre du Contrat en permettant, le cas échéant, de rectifier la trajectoire initiale par un avenant au Contrat,
- un **bilan-évaluation en fin de Contrat** comprenant un bilan technique au regard des objectifs fixés et une évaluation des conditions de mise en œuvre (organisation locale, synergies entre les partenaires, efficacité des outils), les difficultés rencontrées, les facteurs de succès, ...

Description

Le contenu du bilan à mi-parcours et du bilan-évaluation final comprend :

- Un rappel des éléments ayant conduit à la signature du contrat,
- La mise en œuvre (pilotage et animation),
- Le point sur l'état des milieux,
- Le bilan technique et financier,
- Le niveau d'avancement des actions inscrites au Contrat de delta et le bilan financier,
- La justification de la non atteinte des objectifs, motifs de non réalisation des actions,
- Les actions correctives et complémentaires,
- Le bilan et les perspectives,
- ...

Ces bilans seront réalisés par un prestataire extérieur.

Durée totale du projet

2 ans

Enveloppe financière en € TTC

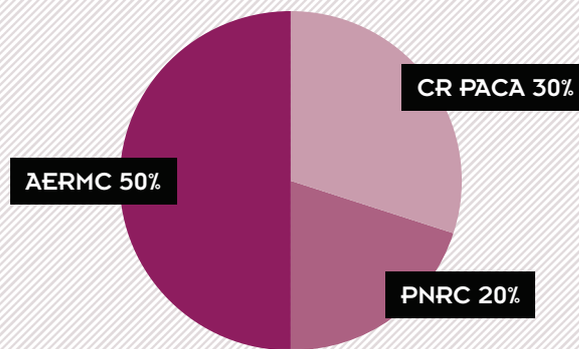
70 000

PROGRAMMATION FINANCIÈRE DU PROJET

Montants prévus en € TTC par an



Partenaires financiers

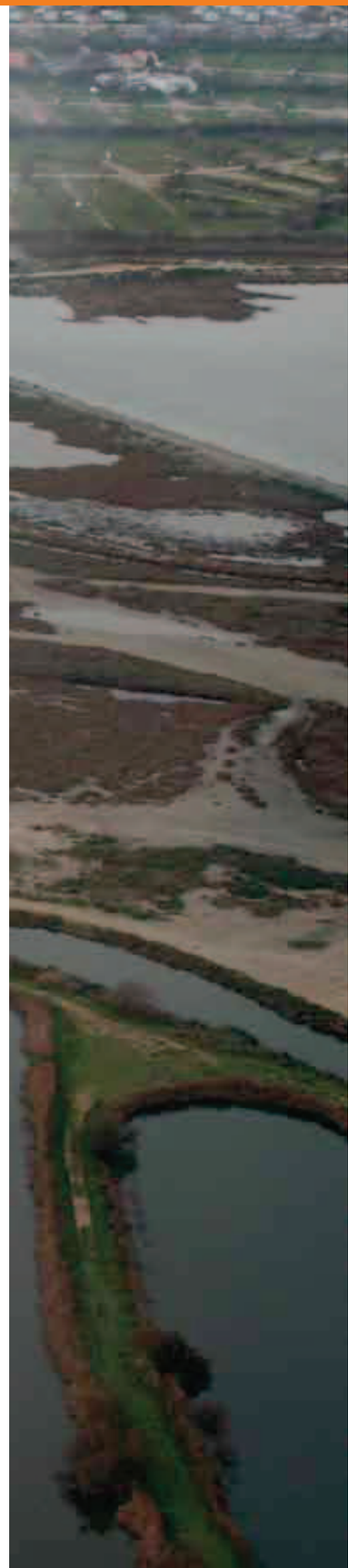


Personne référente (maître d'ouvrage)

MARIE GRANIER, Chargée de mission Eau,
Parc naturel régional de Camargue, Mas du pont de Rousty
13200 Arles
04 90 97 10 40 / eau@parc-camargue.fr

Sigles

AAMP	Agence des aires marines protégées
ACCM	(Communauté d'agglomération) Arles Crau Camargue Montagnette
AERMC	Agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse
ARS	Agence régionale de santé
ASA	Association syndicale autorisée
ASCO	Association syndicale constituée d'office
ASL	Association syndicale libre
CA	Chambre d'agriculture
CCI	Chambre de commerce et de l'industrie
CDL	Conservatoire du littoral
CFR	Centre français du riz
CG	Conseil général
CLPMEM	Comité local des pêches maritimes et élevages marins
CNRS	Centre national de la recherche scientifique
CPIE	Centre permanent d'initiatives pour l'environnement
CR PACA	Conseil régional Provence-Alpes-Côte d'Azur
CRPMEM	Comité régional des pêches maritimes et élevages marins
DBO5	Demande biologique en oxygène sur 5 jours
DCO	Demande chimique en oxygène
DDTM	Direction départementale des territoires et de la mer
DESMID	Dynamique écologique et sociale en milieu deltaïque
DIRM	Direction interrégionale de la mer
DOCOB	Document d'objectifs
DPM	Domaine public maritime
DREAL	Direction régionale de l'environnement, de l'aménagement et du logement
ENSAT	École nationale supérieure agronomique de Toulouse
FEADER	Fonds européen agricole pour le développement rural
FEDER	Fonds européen de développement régional
GECEM	Groupe d'études des cétacés en Méditerranée
IFREMER	Institut français de recherche pour l'exploitation de la mer
INPT	Institut national polytechnique de Toulouse
INSU	Institut national des sciences de l'univers
LIFE	L'instrument financier pour l'environnement
MES	Matières en suspension
ONCFS	Office national de la chasse et de la faune sauvage
ONEMA	Office national de l'eau et des milieux aquatiques
PDM	Programme de mesures
PNRC	Parc naturel régional de Camargue
RNC	Réserve nationale de Camargue
SCAD	Société commerciale agricole de distribution
SDAGE	Schéma directeur d'aménagement et de gestion des eaux
SEMIS	Société d'économie mixte des Saintes-Maries-de-la-Mer
SMGAS	Syndicat mixte de gestion des associations syndicales (du pays d'Arles)
SMM	Saintes-Maries-de-la-Mer
SNPN	Société nationale de protection de la nature
STEP	Station d'épuration
SYMADREM	Syndicat mixte interrégional d'aménagement des digues du delta du Rhône et de la mer
TDV	Tour du Valat



Contrat de delta Camargue

Animation - Coordination :
Parc naturel régional de Camargue



Avec le concours financier de :



ISBN 2-906632-41-4

Photos couverture : Digue des Salins - Salin de Giraud © Opus Species / PNRC, Floraison d'euphorbe fluette vue à la loupe / PNRC
Photos dernière de couverture : © Opus Species / PNRC
Conception & impression : Graphistes Associés
Dépôt légal : octobre 2012