



Réserve  
Naturelle

CONSERVATOIRE DU LITTORAL



# RAPPORT D'ACTIVITÉS

## Réserve naturelle nationale du Bagnas 2025

RÉSERVE NATURELLE DU BAGNAS

SITE NATURA 2000 ÉTANG DU BAGNAS  
FR 9101412 et FR 9110034

SITE DU CONSERVATOIRE DU LITTORAL  
n°34/289 – Le Bagnas



Réserve Naturelle  
BAGNAS



Conservatoire du  
littoral



NATURA 2000

ADENA



L'échō du Bagnas



Réserve Naturelle

**BAGNAS**  
**BAGNAS**

## RETOURS SUR 2025

Comme les années précédentes, l'année 2025 a été consacrée à la mise en œuvre du plan de gestion du Bagnas autour des objectifs de préservation des fonctionnalités écologiques, d'amélioration des connaissances et de renforcement de l'ancrage territorial.

## Préservation des fonctionnalités écologiques du Bagnas

3 milieux sont considérés comme prioritaires et font l'objet d'actions spécifiques afin de maintenir voire améliorer leur fonctionnalité :

- **La lagune permanente du Grand Bagnas et les roselières associées :**
  - Les actions relatives à ce milieu ont été majoritairement réalisées. Les indicateurs suivis en 2025 reflètent un bon état de conservation. La principale action a consisté à mettre en place le dispositif de suivi hydrologique qui va accompagner le futur scénario de gestion hydraulique du Grand Bagnas. 4 sondes multi-paramètres (salinité, température et hauteur d'eau) ont été implantées dans l'étang du Bagnas et 2 sondes de débit ont été installées sur les martelières de la prise d'eau et du T. Ce suivi va durer 3 ans (1 an d'état initial et 2 ans de suivi du nouveau scénario).
- **Les lagunes temporaires du Petit Bagnas et les sansouïres associées :**
  - La plupart des actions concernant ce milieu n'étaient pas programmées en 2025. Les lagunes temporaires sont considérées en bon, voire très bon état selon les critères hydrologiques suivis.
- **Les milieux dunaires et la plage :**
  - En ce qui concerne les milieux dunaires et la plage, en 2025, seuls les indicateurs relatifs à la mare d'arrière dune ont été suivis. Il en ressort que la mare a subi l'assec le plus long depuis qu'elle est suivie (de fin juin à mi-octobre). Sur le plan opérationnel, l'année 2025 se caractérise par l'importance des moyens mis sur les actions de police ; ce qui s'est traduit par un nombre élevé de verbalisations (417 en 2025 contre 178 en 2024).

## Amélioration des connaissances

En 2025, le suivi quinquennal de la population de Cistude d'Europe du Bagnas a confirmé le succès de l'opération de réintroduction menée entre 2008 et 2012, avec 71 individus introduits. Réalisé par capture-marquage-recapture, ce suivi révèle une forte croissance de la population, passée de 80 individus en 2020 à 193 en 2025 (étude intersites en partenariat avec la CAHM et financée par la Région).

## Ancrage territorial et sensibilisation

En 2025, l'ADENA a poursuivi ses échanges avec ses partenaires et maintenu son implication dans plusieurs réseaux locaux et nationaux. L'année a également été marquée par le lancement de la deuxième phase des travaux d'accueil du public sous maîtrise d'ouvrage de la CAHM, ainsi que par la restructuration du pôle accueil de l'ADENA, avec la création d'un poste de chargée d'accueil et l'adaptation des horaires d'ouverture aux habitudes de fréquentation du public.

# Sigles et abréviations

## Acronyme

AE-RMC	Agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse
AG	Assemblée Générale
AMP	Aire Marine Protégée
ARB	Agence Régionale de la Biodiversité
AS	Andréa Sarraute
BS	Benjamin Salvarelli
BTS	Brevet de Technicien Supérieur
CA	Conseil d'administration
Cal	Caroline Alary
CABM	Communauté d'Agglomération Béziers Méditerranée
CAHM	Communauté d'Agglomération Hérault Méditerranée
CAUE	Conseil d'architecture, d'urbanisme et de l'environnement
CBN	Conservatoire Botanique National
CDI	Contrat à durée indéterminée
CDL-LR	Conservatoire du Littoral du Languedoc-Roussillon
CDNPS	Commission départementale de la nature, des paysages et des sites
CESER	Conseil Économique, Social et Environnemental Régional
CLE	Comité Local de l'Eau
COMPB	Commission Patrimoine Biologique de RNF
COMTDD	Commission Territoire et Développement Durable de RNF
COFIL	Comité de Pilotage
CORREP	Correspondant-Représentant de RNF
COTECH	Comité Technique
CPIE BT	Centre Permanent d'Initiatives pour l'Environnement du Bassin de Thau
CPIE LIDOC	Centre Permanent d'Initiatives pour l'Environnement du Littoral d'Occitanie
CRB	Comité Régional Biodiversité d'Occitanie
DDTM	Direction Départementale des Territoires et de la Mer de l'Hérault
DGC	Domaine du Grand Clavelet
DREAL	Direction Régionale de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement
EDEN	Licence Etude et Développement des Espaces Naturel
EEDD	Education à l'Environnement et Développement Durable
EEE	Espèces exotiques envahissantes
EID	Entente Interdépartementale de la Démoustication
ETP	Equivalent Temps Plein
FAUNE-FR	Faune-France : Portail de sciences participatives en ligne
FIL-MED	Forum Interrégional des Lagunes Méditerranéennes
GB	Grand Bagnas
GD	Guilhem Duvergé
GEG2A	Groupement d'Employeurs pour la Gestion Administrative des Associations
GEONATURE	Suite d'applications pour saisir, gérer, partager et diffuser des données de biodiversité

## Définition

## Acronyme

GN	Gendarmerie Nationale
GT	Groupe de travail
JB	Julie Bertrand
JEP	Journées Européennes du Patrimoine
JMZH	Journée Mondiale des Zones Humides
KR	Karen Ringel
LD	Lauriane Defour
LN	Laëtitia Nguyen van Nghiem
LPO	Ligue de Protection des Oiseaux
MH	Mélissa Herledan
MNHN	Muséum National d'Histoire Naturelle
N2000	Natura 2000
OFB	Office Français de la Biodiversité
OPP	Observatoire Photographique du Paysage
OT	Office du tourisme
OTI	Office du tourisme intercommunal
PACA	Région Provence-Alpes-Côte d'Azur
PAT	Plan d'Action Territorialisé
PB	Petit Bagnas
PGSZH	Plan de Gestion Stratégique des Zones Humides
PM	Police Municipale
PN	Police Nationale
PRA	Plan Régional d'Action
PV	Procès Verbal
RN	Réserve Naturelle
RNF	Réserves Naturelles de France
RNN	Réserve Naturelle Nationale
RNR	Réserve Naturelle Régionale
RTE	Réseau de Transport d'Electricité
SAGE	Schéma d'Aménagement et de Gestion des Eaux
SAM	Sète Agglopôle Méditerranée
SAP	Stratégie Aires Protégées
SCoT	Schéma de cohérence territoriale
SDIS	Service départemental d'incendie et de secours
SILENE	base de données flore du CBN
SINP	Système d'Information sur la Nature et les Paysages
SMBT	Syndicat Mixte du Bassin de Thau
STOC	Suivi Temporel des Oiseaux Communs
VTM	Véhicules Terrestres à Moteur
ZOTERO	Outil de bancarisation des ressources bibliographiques

## Définition

**1**

## **Fonctionnalité de la lagune permanente du Grand Bagnas et des roselières associées**

5

1. Évaluation des actions liées à la stratégie à long terme

5

2. Évaluation des actions liées à la stratégie opérationnelle

7

**2**

## **Fonctionnalité des lagunes temporaires (Petit Bagnas + Zone Intermédiaire + Pairollet) et des sansouïres associées**

10

10

1. Évaluation des actions liées à la stratégie à long terme

11

2. Évaluation des actions liées à la stratégie opérationnelle

**3**

## **Fonctionnalité des milieux dunaires et de la plage**

12

1. Évaluation des actions liées à la stratégie à long terme

12

2. Évaluation des actions liées à la stratégie opérationnelle

13

**4**

## **Amélioration des connaissances**

16

**5**

## **Ancrage territorial**

20

**6**

## **Fonctionnement du site**

35

1. Evaluation des actions FCR - Fonctionnement

35















2. Analyse financière

39

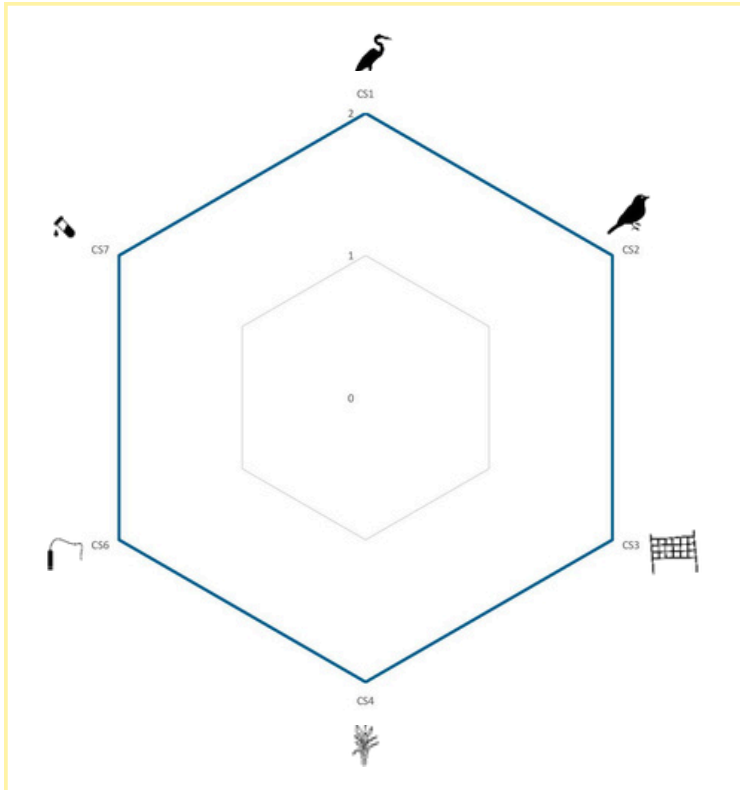
3. Répartition du temps de travail

41










## 1. Évaluation des actions liées à la stratégie à long terme

Objectif à long terme	Code	Dispositifs de suivi	Natura 2000 (nombre de jours)	Action réalisée ?	Commentaires
Améliorer la fonctionnalité de la lagune permanente du Grand Bagnas et de ses roselières associées	 CS1	Suivi des colonies de Hérons pourprés			Suivi annuel réalisé par la Tour du Valat. Il s'est poursuivi en 2025. <b>5 nids occupés</b> ont été dénombrés. Une très nette diminution des effectifs est donc observée avec 2024 où 51 nids occupés avaient été observés. A noter que l'année 2024 avait été exceptionnelle par rapport aux années précédentes.
	 CS2	Suivi des passereaux paludicoles reproducteurs			Suivi annuel réalisé sur le Bagnas depuis 2022. En 2025, une étude a été menée par le cabinet Conservara pour mettre en place des méthodes d'analyse et d'interprétation des résultats. Il en ressort que l'état de conservation du peuplement de passereaux paludicoles reproducteurs sur le Bagnas est dans un <b>bon état</b> de conservation avec une abondance totale de <b>71 mâles chanteurs</b> .
	 CS3	Suivi des passereaux paludicoles en migration par baguage			Suivi annuel. Pour renforcer et assurer la continuité de la recherche scientifique par le baguage des passereaux paludicoles sur le site du Bagnas, un projet de camp annuel a été lancé en 2023. Le suivi s'est donc poursuivi avec une pression de capture plus importante selon deux protocoles (bagueurs bénévoles agréés par le MNHN) : - SEJOUR-roselières : ciblant les passereaux paludicoles - SEJOUR-buisson : ciblant les passereaux des milieux arbustifs Deux campagnes de terrain ont été réalisées : la première du 29/08/2025 au 18/09/2025 et la seconde du 27/09/2025 au 08/11/2025. - SEJOUR-roselières (session de septembre) : <b>900 individus capturés de 37 espèces</b> ; - SEJOUR-roselières (session d'octobre-novembre) : <b>5707 individus capturés de 55 espèces</b> ; - SEJOUR-buisson : <b>792 individus capturés de 40 espèces</b>
	 CS4	Suivi des roselières			Suivi tous les 5 ans. Le protocole roselière issu du projet Roselières littorales d'Occitanie a été appliqué sur le Bagnas pour la première fois en 2020. En 2025, une nouvelle campagne de suivi de la roselière a été réalisée selon le même protocole. L'état de conservation de la roselière du Bagnas est jugé globalement moyen en 2020 et 2025. Une baisse de la surface de roselière a été observée entre 2020 et 2025, passant de 50 ha à 47 ha, soit une perte d'environ 6%. Cette tendance devra être surveillée dans les années à venir.
	 CS5	Suivi des surfaces de l'herbier		Non concernée	
	 CS6	Suivi hydrologique	6 (AC)		Suivi bimensuel réalisé dans le cadre du FILMED. En 2025, il a montré que la lagune permanente du Grand Bagnas était en très bon état pour l'indicateur "Salinité" et en bon état pour l'indicateur "Niveau d'eau".
	 CS7	Suivi DCE (Tour du Valat, Ifremer)			En 2025, une campagne de suivi physico-chimie et phytoplancton a été réalisée. Les résultats de cette campagne ne seront disponibles qu'en 2026.
	 CS8	Suivi de la qualité des sédiments		Non concernée	









## 1. Évaluation des actions liées à la stratégie à long terme



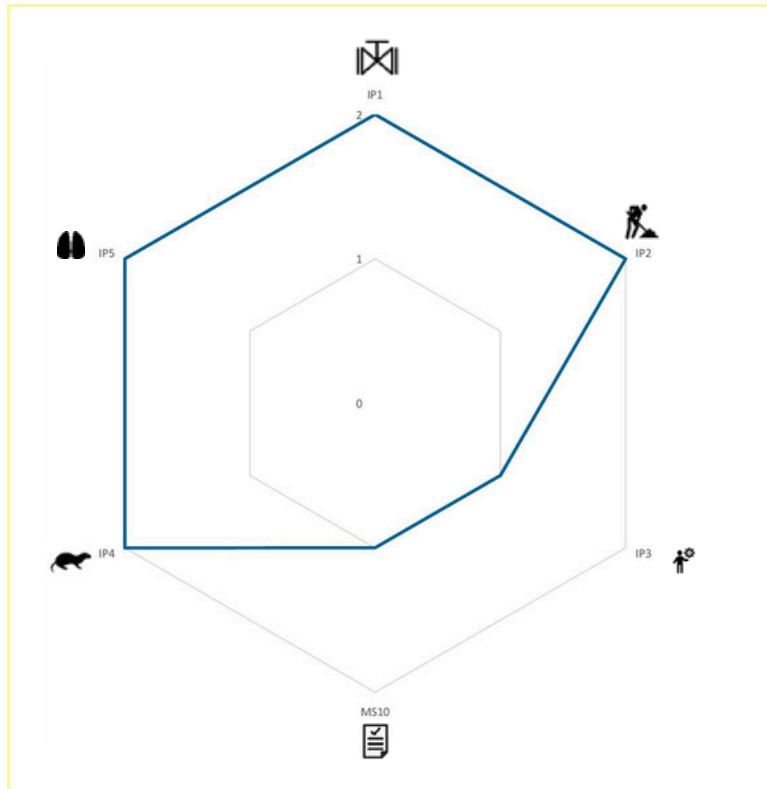
## 2. Évaluation des actions liées à la stratégie opérationnelle

Objectifs opérationnels	Code	Opérations	Indicateurs de réponse	Natura 2000 (nombre de jours)	Action réalisée ?	Commentaires
Mieux connaître le fonctionnement des nappes souterraines et du biseau salé	 EI1	Etude du lien entre les nappes souterraines et l'alimentation en eau et en sel du Bagnas	Connaissance des liens nappes/lagune permanente		Non concernée	
Gérer les niveaux d'eau au plus près du fonctionnement naturel d'une lagune méditerranéenne	 EI2	Elaboration d'un nouveau calendrier de gestion hydraulique	Calendrier de gestion établi		Non concernée	
	 IP1	Gestion hydraulique du site du Bagnas	Nb de manœuvres/an			<b>39 manœuvres</b> d'ouverture et de fermeture des martelières ont été réalisées en 2025. Ces manipulations sont en grande partie liées au changement de gestion hydraulique intervenu en 2023. En effet, avant de mettre en œuvre le nouveau scénario de gestion prévu pour 2026, il a été décidé, en concertation avec les différentes parties prenantes (Agence de l'eau et CDL-LR) de mettre en œuvre un scénario de gestion intermédiaire qui permet de répondre dans l'immédiat à l'exigence de limitation des prélèvements en eau en période sèche. Cette nouvelle gestion, qui consiste à fermer la prise d'eau de juin à septembre, est rentrée en application dès l'été 2023 et s'est poursuivie en 2024 et 2025. Cette nouvelle gestion a nécessité de réorienter les eaux à l'intérieur du Grand Bagnas. Des ouvertures et fermetures partielles de la prise d'eau ont également été nécessaires pour maintenir des niveaux d'eau adaptés aux enjeux écologiques du site.
	 IP2	Travaux ouvrages hydrauliques et canaux	Travaux réalisés			Différents travaux d'entretien des martelières (dégrippage et graissage de l'ensemble des martelières) ont été réalisés en 2025.
Limiter les apports polluants dans la masse d'eau DCE	 EI3	Amélioration des connaissances sur la qualité de l'eau et les sources de pollution	Etude réalisée		Non concernée	
	 IP3	Mise en œuvre, sur le Bagnas, des actions préconisées par l'étude pour diminuer les pollutions	Nb d'actions réalisées			La principale action pour diminuer les pollutions a consisté à définir un nouveau scénario de gestion hydraulique du Grand Bagnas qui minimise le risque d'entrée de polluants via les eaux d'alimentation. Le nouveau scénario de gestion hydraulique sera mis en place en 2026. En 2025, un dispositif de suivi hydrologique a été mis en place sur le Grand Bagnas afin d'accompagner ce changement de gestion. Ce dispositif est constitué de 4 sondes (salinité, température et hauteur d'eau) implantées dans l'étang du Bagnas et de 2 sondes de débit sur les martelières de la prise d'eau et du T. Ce suivi va durer 3 ans (1 an d'état initial et 2 ans de suivi du nouveau scénario de gestion hydraulique).





## 2. Évaluation des actions liées à la stratégie opérationnelle

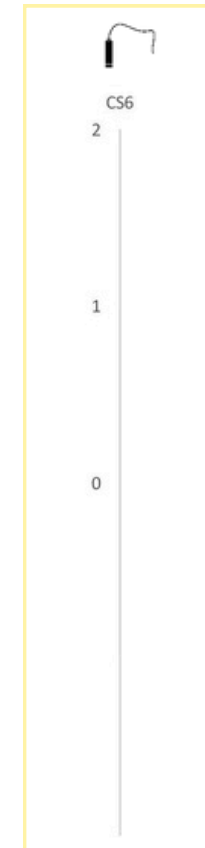
Objectifs opérationnels	Code	Opérations	Indicateurs de réponse	Natura 2000 (nombre de jours)	Action réalisée ?	Commentaires
Evaluer la contribution des roselières à l'épuration de l'eau	 EI4	Evaluation de la contribution des roselières à la qualité de l'eau	Etude réalisée		Non concernée	
Pérenniser l'alimentation en eau de la lagune	 MS10	Etablissement d'un règlement d'eau (Concertation avec VNF/ETPB-FH/AE-RMC)	Règlement d'eau établi			Une étude réalisée entre 2020 et 2023 pour élaborer, modéliser et évaluer différents scénarios de gestion hydraulique du Grand Bagnas a fournie des informations pour l'élaboration d'un futur règlement d'eau (volumes d'eau prélevées, périodes d'ouverture/fermeture de la prise d'eau, etc.). Le suivi hydrologique qui a été mise en place dès 2025 et pour 3 ans apportera également des données pour l'élaboration de ce futur règlement d'eau.
Limiter l'impact du Ragondin sur la structure des berges	 IP4	Gestion des espèces végétales et animales modifiant l'état de conservation des habitats (Régulation du Ragondin)	Nb de ragondins régulés/an			<b>24 ragondins</b> régulés sur la saison septembre 2024 - août 2025 (11h de régulation). Au 31/12/2025 (saison de régulation 2025-2026), <b>11 ragondins</b> ont été régulés.
Limiter la croissance de la population de Sangliers	 IP5	Régulation du Sanglier	Nb de sangliers régulés/an			<b>38 sangliers régulés</b> sur la saison septembre 2024 - août 2025 : 14 par battue, 9 par cage, 15 par tir à l'approche. Au 31/12/2025 (saison de régulation 2025-2026), <b>17 sangliers ont été régulés</b> : 0 par battue, 10 par cage, 14 par tir à l'approche.
Favoriser les échanges de populations de la faune et de la flore aquatique	 EI5	Etude des connexions terrestres et aquatiques au sein du Bagnas	Etude réalisée		Non concernée	

## 2. Évaluation des actions liées à la stratégie opérationnelle









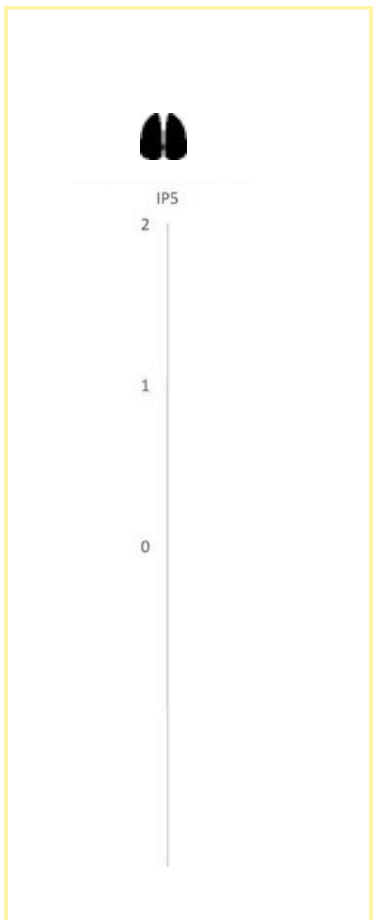
## 1. Évaluation des actions liées à la stratégie à long terme

Objectif à long terme	Code	Dispositifs de suivi	Natura 2000 (nombre de jours)	Action réalisée ?	Commentaires
Maintenir voire améliorer la fonctionnalité des lagunes temporaires et des sansouïres associées	 CS9	Suivi macrophytes			
	 EI6	Suivi des sansouïres			
	 CS6	Suivi hydrologique	6 (AC)		Suivi bi mensuel. Le suivi hydrologique du site est réalisé dans le cadre du FILMED. En 2025, ce suivi a montré que les lagunes temporaires du Petit Bagnas étaient en très bon état pour l'indicateur "Salinité" et en bon état pour l'indicateur "Hydropériode".










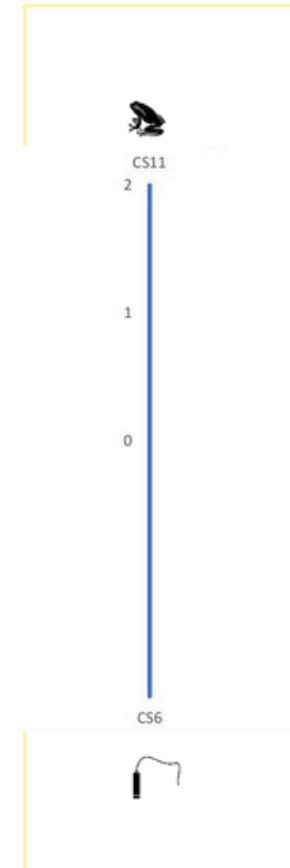
## 2. Evaluation of actions linked to the operational strategy

Operational Objectives	Code	Operations	Response Indicators	Natura 2000 (number of days)	Action completed?	Comments
Better understand the functioning of groundwater and the salt table	 EI1	Study of the link between groundwater and water and salt in Bagnas	Knowledge of temporary ponds/lakes links		Not concerned	
Limit pollutant inputs in temporary ponds	 EI3	Improvement of knowledge on water quality and pollution sources	Study completed		Not concerned	
	 IP3	Implementation of actions recommended by the study to reduce pollution	Number of actions completed		Not concerned	
Limit the growth of Wild Boar population	 IP5	Wild Boar regulation	Number of wild boars regulated/year			<b>38 wild boars regulated</b> during the season September 2024 - August 2025: 14 by drive, 9 by cage, 15 by drive to approach. As of 31/12/2025 (regulation season 2023-2024), <b>17 wild boars have been regulated</b> : 0 by drive, 10 by cage, 14 by drive to approach.
Favorize exchanges of fauna and flora populations	 EI5	Study of aquatic and terrestrial connections in Bagnas	Study completed		Not concerned	














## 1. Évaluation des actions liées à la stratégie à long terme

Objectif à long terme	Code	Dispositifs de suivi	Natura 2000 (nombre de jours)	Action réalisée ?	Commentaires
Maintenir voire améliorer la fonctionnalité des milieux dunaires	 CS10	Suivi du cortège de Coléoptères des dunes		Non concernée	
	 CS11	Suivi de la reproduction des amphibiens au sein de la mare en arrière dune	2 (AC)		Suivi annuel. Le suivi de la reproduction des amphibiens dans la mare en arrière dune fournit un indicateur permettant d'évaluer l'état de conservation de la mosaïque d'habitats dunaires (HIC 2110, 2120 et 2210). Le suivi de la reproduction des amphibiens dans la mare en arrière dune a été réalisé par l'ADENA en se basant sur la présence d'indices de reproduction (pontes, juvéniles, etc.). <b>En 2025 la Rainette méridionale et le Crapaud calamite se sont reproduits dans la mare en arrière dune (têtards).</b>
	 CS6	Suivi hydrologique	6 (AC)		Suivi bi mensuel. Le suivi hydrologique du site est réalisé dans le cadre du FILMED. En 2025, ce suivi a montré que la mare en dune était en bon état pour l'indicateur "Salinité" mais en très mauvais état pour l'indicateur "Hydropériode". En effet, la mare a été en assec de fin juin à mi-octobre.
	 EI6	Suivi des habitats dunaires		Non concernée	
	 CS12	Suivi de la hauteur des dunes		Non concernée	

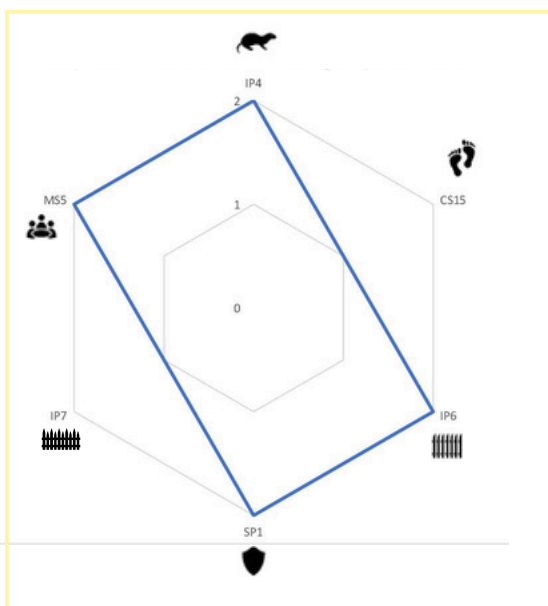


## 2. Évaluation des actions liées à la stratégie opérationnelle

Objectifs opérationnels	Code	Opérations	Indicateurs de réponse	Natura 2000 (nombre de jours)	Action réalisée ?	Commentaires
Limiter le développement des EEE	 IP4	Gestion des espèces végétales et animales modifiant l'état de conservation des habitats	Espèces prioritaires traitées			Chantier d'arrachage mécanique d'Olivier de Bohème (chantier interne et participatif) : 15h / 5 personnes / 1455 m <sup>2</sup> traités ; Chantier d'élagage d'Olivier de Bohème (chantier école) : 5h / 2 classes de Bac Pro (47 élèves + 7 formateurs) / 1092 m <sup>2</sup> ; Chantier d'arrachage manuel de Cannes de Provence (chantier école) : 5h / 2 classes de Bac Pro (47 élèves + 7 formateurs) / 2655 m <sup>2</sup> ; 2 chantiers d'arrachage manuel de Griffes de sorcière (chantier école) : 2h30 / 2 classes de Bac Pro (26 élèves + 4 formateurs) / 71 m <sup>2</sup> ; Chantier d'arrachage manuel de Yucca (chantier école) : 3h / 2 classes de Bac Pro (16 élèves + 3 formateurs) / 3787 m <sup>2</sup> .
Diminuer la fréquentation des dunes	 CS15	Suivi de la fréquentation dans les dunes	Données sur la fréquentation			Rédaction d'une note de faisabilité sur le suivi de la fréquentation dans les dunes
	 IP6	Pose de systèmes de défense face à la fréquentation	Linéaire de mises en defens			220 mètres de câbles ont été installés au-dessus d'un linéaire de ganivelles ensablées afin de maintenir la délimitation avec les dunes interdites d'accès
	 SP1	Gardiennage et missions de police	Nb de PV/an			21 verbalisations dans les dunes par la brigade environnement de la PM d'Agde ; 237 verbalisations dans les dunes par le Peloton Motorisé de la GN de Clermont-l'Hérault ; 14 verbalisations dans les dunes par le Garde de la RNN du Bagnas ; 10 missions interpolices (garde du littoral /PM/ PN / gendarmerie) au sein des dunes ont été réalisées en période estivale : 3 opération à plus de 15 agents avec 19 verbalisations et 7 opérations à moins de 10 agents avec 126 verbalisations ; Utilisation en 2025 d'un drone lors des grandes opérations dans les dunes (Cellule des moyens aériens de la PN / PM d'Agde) en appui à l'opération ; Interventions en 2025 sur la plage lors des missions interpolice, notamment sur les colporteurs ; 498 rappels à la réglementation par les agents de l'ADENA (concernant principalement l'interdiction d'accès aux dunes).
Favoriser la dynamique de reconstitution des points de faiblesse altimétrique de la dune blanche	 IP7	Pose de ganivelles pour l'engraissement des faiblesses altimétriques de la dune blanche	Mètres linéaires posés			1 point de faiblesse altimétrique de la dune blanche a été réengraissé par la pose de 4 linéaires de ganivelles (4 x 5 mètres).
Renaturer le secteur de la dune du Rieu	 IP8	Renaturation du secteur de la dune du Rieu	Travaux réalisés		Non concernée	

## 2. Évaluation des actions liées à la stratégie opérationnelle

Objectifs opérationnels	Code	Opérations	Indicateurs de réponse	Natura 2000 (nombre de jours)	Action réalisée ?	Commentaires
Encourager un nettoyage de la plage respectueux des enjeux de la RN	MS5	Veille environnementale (Concertation avec les communes)	Une réunion/an		✓	La réunion annuelle ADENA/Agde/Marseillan pour le nettoyage des plages s'est tenue le 29 avril 2025 en présence de toutes les parties concernées. Le nettoyage de la plage du Bagnas a été réalisé sur la saison 2025 conformément aux prescriptions de l'ADENA.
Mieux connaître le fonctionnement des nappes souterraines et du biseau salé	EI1	Etude du lien entre les nappes souterraines et l'alimentation en eau et en sel du Bagnas	Connaissance des liens nappes / mares		Non concernée	







IP4 - Arrachage d'espèces exotiques envahissantes




## 2. Évaluation des actions liées à la stratégie opérationnelle












## Évaluation des actions FCR (Facteurs Clés de Réussites) - Connaissances

Objectif à long terme	Objectifs opérationnels	Code	Opérations	Indicateurs de réponse	Natura 2000 (nombre de jours)	Action réalisée ?	Commentaires
Actualiser et améliorer les connaissances liées au site	Réactualiser ou compléter les données naturalistes	 EI6	Réactualisation de la cartographie des habitats et évaluation de l'état de conservation des habitats	Cartographie des habitats et états de conservation réactualisés		Non concernée	
		 EI7	Réactualisation de la cartographie des EEE	Cartographie des EEE réactualisée		Non concernée	
		 IP4	Gestion des espèces végétales et animales modifiant l'état de conservation des habitats	Espèces prioritaires traitées			Chantier d'arrachage mécanique d'Olivier de Bohème (chantier interne et participatif) : 15h / 5 personnes / 1455 m <sup>2</sup> traités (action sur les milieux dunaires) ; Chantier d'élagage d'Olivier de Bohème (chantier école) : 5h / 2 classes de Bac Pro (47 élèves + 7 formateurs) / 1092 m <sup>2</sup> (action sur les milieux dunaires) ; Chantier d'arrachage manuel de Cannes de Provence (chantier école) : 5h / 2 classes de Bac Pro (47 élèves + 7 formateurs) / 2655 m <sup>2</sup> (action sur les milieux dunaires) ; 2 chantiers d'arrachage manuel de Griffes de sorcière (chantier école) : 2h30 / 2 classes de Bac Pro (26 élèves + 4 formateurs) / 71 m <sup>2</sup> (action sur les milieux dunaires) ; Chantier d'arrachage manuel de Yucca (chantier école) : 3h / 2 classes de Bac Pro (16 élèves + 3 formateurs) / 3787 m <sup>2</sup> (action sur les milieux dunaires).

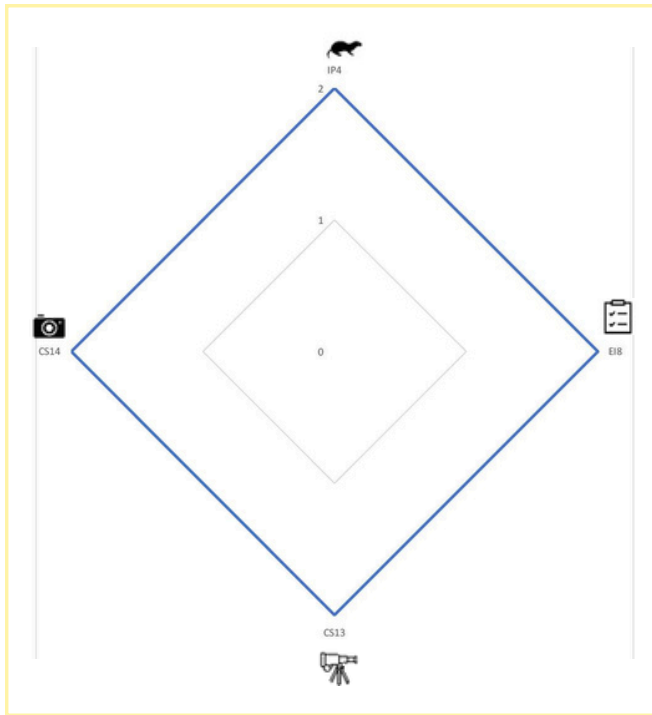
## Évaluation des actions FCR - Connaissances

Objectif à long terme	Objectifs opérationnels	Code	Opérations	Indicateurs de réponse	Natura 2000 (nombre de jours)	Action réalisée ?	Commentaires
Actualiser et améliorer les connaissances liées au site	Réactualiser ou compléter les données naturalistes	 EI8	Inventaire de groupes ciblés à définir et veille périodique sur le site	Veille et inventaires réalisés	10 (BS)		<p><b>2 nouvelles espèces de faune ont été recensées en 2025</b> : Œdipode soufrée (<i>Oedaleus decorus</i>), Ehippigère carénée (<i>Uromenus rugosicollis</i>)</p> <p><b>2 nouvelles espèces de flore ont été recensées en 2025</b> : Ail noir (<i>Allium nigrum</i>), Cheveux d'ange (<i>Nassella tenuissima</i>) : espèce exotique envahissante</p> <p><b>L'ADENA souhaite continuer à accueillir des projets de recherche sur le site du Bagnas.</b> Ces projets apportent au Bagnas des connaissances sur la biodiversité du site et sur le fonctionnement des écosystèmes. Les projets de recherche suivants ont été réalisés ou poursuivis en 2025 :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>le Bagnas accueille depuis 2023 des protocoles de suivi de la biodiversité dans le cadre du programme européen MAMBO. Il a pour objectif de développer, tester et mettre en œuvre des outils permettant de suivre l'état de conservation et les exigences écologiques des espèces et des habitats. En 2024, les protocoles suivants ont été déployés sur la réserve : suivi des insectes nocturnes volants par traitement d'image, suivi de l'activité de pollinisation par traitement d'image, suivi acoustique multi-taxon par enregistreur audio, description de la diversité spécifique végétale par traitement d'images de communautés de plantes, suivi de la végétation par traitement d'images LiDAR ;</li> <li>Depuis 2022, le Bagnas fait partie des sites suivis dans le cadre du projet de recherche C2ZO qui a pour objectif de mieux comprendre les effets du changement climatique et des événements climatiques extrêmes sur les milieux lagunaires méditerranéens. Ce projet déploie sur la période 2022-2025 un observatoire du « changement climatique » au sein des lagunes méditerranéennes françaises basé sur des stations de mesures à long terme (température, lumière, salinité, état des herbiers). C'est dans ce cadre qu'une sonde de température haute fréquence a été installée dans l'étang du Grand Bagnas.</li> <li>Le Bagnas fait partie des sites pilotes du PRA lagunes temporaires porté par le CBN Méditerranéen. Un nouveau protocole de suivi de ces habitats a été élaboré dans le cadre de ce programme et les premiers relevés sur le Bagnas ont été réalisés en 2023. Ce protocole s'est poursuivi en 2025.</li> </ul>
	Compléter les données pédologiques	 EI9	Caractérisation et cartographie des sols	Carte pédologique			Non concernée

## Évaluation des actions FCR - Connaissances

Objectif à long terme	Objectifs opérationnels	Code	Opérations	Indicateurs de réponse	Natura 2000 (nombre de jours)	Action réalisée ?	Commentaires
Actualiser et améliorer les connaissances liées au site	Participer à l'effort national ou régional de connaissance des populations d'espèces	 CS13	Réalisation de suivis dans le cadre de l'intégration du Bagnas à des programmes supra	Données transmises aux coordinateurs	34 (BS) + 10 (AC)		Différents suivis ont été réalisés sur le Bagnas dans le cadre de programmes supra : Comptage des oiseaux d'eau / Wetland_Suivi STOC ; Suivi Butor étoilé ; Suivi Blongios et Talève ; Suivi Flamant rose; Suivi Dortoir Cormoran.  Un suivi de la population de Cistude d'Europe du Bagnas par capture-marquage-recapture est réalisé tous les 5 ans. En 2025, une nouvelle campagne de suivi a été réalisée. Les résultats de cette étude montrent une très forte augmentation de la taille de la population du Bagnas qui est passée de 80 individus en 2020 à 193 en 2025. Cette population de Cistude est issue de l'introduction de 71 individus entre 2008 et 2012.
	Evaluer la responsabilité du gestionnaire sur les anciens bassins piscicoles	 EI10	Etude des anciens bassins piscicoles	Etude réalisée		Non concernée	
	Evaluer la vitesse de comblement de la lagune et définir les risques éventuels	 EI11	Etude des flux sédimentaires	Etude réalisée		Non concernée	
	Cerner les répercussions de l'évolution du climat sur le Bagnas	 EI12	Réalisation d'un diagnostic de vulnérabilité au changement climatique	Diagnostic réalisé		Non concernée	
	Améliorer la connaissance sur les corridors écologiques	 EI5	Etude des connexions aquatiques et terrestres au sein du Bagnas	Etude réalisée		Non concernée	
	Mieux connaître l'histoire du site	 EI13	Poursuivre l'acquisition de données historiques du site	Compléments d'étude		Non concernée	
	Compléter la valorisation du Bagnas et disposer d'une mémoire de l'évolution du site	 CS14	Acquisition de prises de vue et valorisation paysagère	Chronologie de prises de vue du site			En 2016, le gestionnaire, appuyé par le CAUE 34 a mis en place un observatoire photographique des paysages (OPP) sur le Bagnas. Il couvre l'ensemble du site et ses abords immédiats avec 60 prises de vue. Cet OPP est reconduit tous les deux ans à une saison différente. En 2025, une campagne de prises de vues a été réalisée en hiver.

## Évaluation des actions FCR - Connaissances



CS13 - Marquage de Cistude d'Europe



CS14 - Prises de vue sur le Petit et le Grand Bagnas




E18 - Nouvelle espèce découverte : Ædipode soufrée







E18 - Nouvelle espèce découverte (EEE) : Ail noir



## Evaluation des actions FCR - Ancrage territorial

Objectifs à long terme	Code	Opérations	Indicateurs de réalisation	Natura 2000 (nombre de jours)	Action réalisée ?	Commentaires
Poursuivre l'appropriation du site du Bagnas dans son territoire*	 EI15	Mesure de l'appropriation du Bagnas par les acteurs du territoire	Etude réalisée		Non concernée	


## Evaluation des actions FCR - Ancrage territorial

Objectifs opérationnels	Code	Opérations	Indicateurs de réalisation	Natura 2000 (nombre de jours)	Action réalisée ?	Commentaires
Mieux définir l'accueil du public dans et autour du Bagnas	 EI13	Etude sur l'accueil du public dans et autour du Bagnas	Schéma d'accueil réalisé			<p>L'année 2025 a permis de concrétiser et de lancer la deuxième phase de travaux pour l'accueil du public en maîtrise d'ouvrage CAHM.</p> <p>Les travaux ont débuté en octobre 2025 et se poursuivront jusqu'à début 2027. 3 chantiers majeurs sont prévus : création d'outils d'interprétation pédagogiques, hébergements temporaires et nouveaux bureaux pour l'équipe de l'ADENA.</p> <p>Le montant de ces travaux est estimé à environ <b>1 000 000 € HT</b> étalés sur 3 ans et co-financés par la CAHM, le CDL, la Région, l'AE RMC, le Fonds vert et SAM. <b>128 000 €</b> ont été engagés par la CAHM en 2025.</p> <p>Par ailleurs, en mai 2025, une opération de mécénat de compétence avec l'entreprise Méditrag a permis de couler une dalle en béton sous le préau du DGC, aménagement indispensable afin de sécuriser l'accueil des visiteurs dans cet espace.</p>
Développer une offre de découverte paysagère et pédagogique dans et autour du Bagnas	 PA1	Accueil du public à la maison de la RN	Nb visiteurs accueillis/an			<p>En 2025, l'accueil a connu une restructuration en termes de ressources humaines et d'organisation générale. Un poste de chargée d'accueil en CDI a été créé et les plages d'ouverture ont été modifiées afin de s'adapter aux habitudes de fréquentation du public. L'accueil a été ouvert tous les week-ends d'avril à octobre, 6 jours sur 7 en périodes de vacances scolaires, et l'ensemble de l'équipe salariée a été mobilisée pour assurer certains jours de permanences. Cette restructuration a permis d'accueillir plus de visiteurs que les années précédentes : 2 579 personnes au total. Août et avril sont les mois les plus fréquentés à l'accueil. L'engagement bénévole perdure avec 1 359 heures d'ouverture assurées par 10 bénévoles. Les espaces communs ont également été réaménagés afin d'améliorer les conditions d'accueil (aires de pique-niques, fabrication de mobilier, agencement de l'espace d'informations). Des partenariats et de nouvelles activités ont été organisées au Domaine du Grand Clavelet et vont être renforcés, toujours dans l'optique de faire vivre le Domaine. Dans la continuité de ce développement, des activités annexes sont en train d'être mises en place au sein même du bâtiment d'accueil avec la création d'une boutique éco-responsable et la location de la salle de conférence. L'ambition posée au DGC par l'ADENA et ses partenaires de créer un lieu d'accueil qui renvoie vers le Bagnas et plus largement sur le territoire des deux agglomérations (CAHM et SAM) est à mettre en cohérence avec l'importance de créer rapidement des outils d'interprétation au domaine afin de lui donner une vocation pédagogique. Aujourd'hui, les visiteurs sont "peu nombreux" et "frustrés" de ne pas pouvoir découvrir le site. La fréquentation devrait augmenter de manière conséquente dans les prochaines années grâce à la réorganisation mise en place et aux aménagements prévus.</p>







## Evaluation des actions FCR - Ancrage territorial

Objectifs opérationnels	Code	Opérations	Indicateurs de réalisation	Natura 2000 (nombre de jours)	Action réalisée ?	Commentaires
Développer une offre de découverte paysagère et pédagogique dans et autour du Bagnas	 CI1	Création et aménagement des infrastructures d'accueil du public	Travaux réalisés			Entre 2021 et 2023, une première phase de travaux a été réalisée sur la RNN du Bagnas afin d'installer un pôle d'accueil et de développer une nouvelle offre d'animation et de service aux visiteurs. En 2025, une seconde phase de travaux a été engagée avec la réhabilitation des anciens logements ouvriers en bâtiment pour le fonctionnement du gestionnaire. Les travaux ont débuté en octobre 2025 par la réfection de la toiture. Ces travaux vont se poursuivre en 2026.







## Evaluation des actions FCR - Ancrage territorial

Objectifs opérationnels	Code	Opérations	Indicateurs de réalisation	Natura 2000 (nombre de jours)	Action réalisée ?	Commentaires
Développer une offre de découverte paysagère et pédagogique dans et autour du Bagnas	 PA2	Développement de l'offre d'animations	nb visites guidées/an			<ul style="list-style-type: none"> <li>Sur l'année 2025, l'ADENA a réalisé 481 animations, soit 10 414 personnes sensibilisées (5 165 Grand Public et 5 249 scolaire). Ce chiffre est en progression par rapport à 2024 (9 866 personnes sensibilisées).</li> <li>Première édition du Bagnas en fête le 27/09/2025 : portes ouvertes sur le Bagnas pour les locaux et les touristes. Lors de cette journée, art et spectacle vivant (mât chinois), des stands et des sorties nature en Réserve ont été proposés au public.</li> <li>En septembre 2025, l'ADENA a accueilli la première résidence d'artiste au DGC. Dans le cadre de la création de leur spectacle « Réserve et vous », la Compagnie Double Accroche s'est installée pendant une semaine dans la prairie pour s'inspirer des lieux et de la nature pour leur future œuvre. Un groupe d'enfants du centre de loisirs de la ville d'Agde a pu assister à ce processus de création, participer en partageant son ressenti, et s'initier à l'équilibre en marchant sur le fil. Une belle expérience de partage !</li> <li>40 % du total des animations se déroulent au sein de la réserve (hors DGC).</li> <li>Le pôle sensibilisation est composé de 4 éducateurs nature fin 2025 (3ETP) dont un poste financé par la DREAL et l'action au sein du réseau CPIE BT permet de financer également plus d'1ETP.</li> <li>Poursuite du déploiement du dispositif des aires éducatives sur le site du Bagnas (Maraval) et aux alentours : le partenariat initié en 2024 avec la ville d'Agde et 2 écoles agathoises (sur la planèze et au sein du parc du château Laurent) s'est poursuivi.</li> <li>Poursuite du programme pédagogique du Projet Roselières littorales d'Occitanie avec 2 classes de Marseillan et 2 classes de Agde, et poursuite du déploiement du stand Rozo ambulant.</li> <li>Création d'une animation sur la Cistude d'Europe afin de valoriser le travail réalisé lors du suivi de l'espèce tous les 5 ans.</li> <li>L'ADENA a poursuivi sa participation aux événements nationaux JMZH / fête de la nature / Nuit de la chauve-souris / JEP. Lors de la Nuit de la chauve-souris, l'ADENA est intervenu au Château Laurens : stand de sensibilisation et déambulation dans l'enceinte du parc du château.</li> <li>Partenariat avec la ville de Marseillan : la ville de Marseillan et l'ADENA ont confirmé en 2025 leur partenariat lors d'événements (fête de la Nature, semaine bleue, journée internationale des animaux, jour de la nuit) et tenue de stands hebdomadaires sur la plage en période estivale. Pour la partie scolaire, les 3 écoles de la commune ont bénéficié de sorties pour découvrir le patrimoine naturel local.</li> <li>Intervention au cinéma Le Traveling à Agde : organisation d'un ciné-débat sur la thématique des zones humides.</li> <li>Développement d'un partenariat avec le camping Oltra : sorties nature proposées aux campeurs pour découvrir le Bagnas et interventions au sein du mini-club du camping pour le jeune public.</li> <li>Partenariat avec le ranch La Camargue : balades à cheval dans la Réserve, puis découverte du DGC.</li> </ul>

## Evaluation des actions FCR - Ancrage territorial

Objectifs opérationnels	Code	Opérations	Indicateurs de réalisation	Natura 2000 (nombre de jours)	Action réalisée ?	Commentaires
Développer une offre de découverte paysagère et pédagogique dans et autour du Bagnas	 PA2	Développement de l'offre d'animations	nb visites guidées/an			<ul style="list-style-type: none"> <li>De nouvelles animations ont été mises en place en partenariat avec de nouvelles structures de loisirs : animations sur les croisières du canal du Midi (Cap au Sud) et découverte de la RNN du Bagnas par le Canal du Midi en canoë (Cap nature).</li> <li>Mis en place d'un partenariat avec l'OT du cap d'Agde : visite Duo, à 2 voix avec un guide conférencier de l'OT et un éducateur nature de l'ADENA.</li> <li>Mis en place d'un partenariat de 3 ans avec la CAHM sur le volet sensibilisation aux enjeux dunaires et larolimicoles.</li> <li>De nouveaux formats d'animation ont été proposés en 2025 : lever de soleil au GB puis petit déjeuner au DGC, visite de la RNN le dimanche matin, ateliers de loisirs créatifs autour de la nature.</li> <li>Animations en lien avec la Capéchade dans le cadre du projet VITAL sur la valorisation alimentaire des EEE.</li> <li>Création d'une boîte ludique sur le Bagnas par un groupe d'enfants de la ville d'Agde.</li> <li>Participation à la fresque océane.</li> <li>Accueil des étudiants de la Licence EDEN pour une sortie de terrain sur le Bagnas.</li> </ul>
Limiter les impacts et les infractions dans le Bagnas	 SP2	Prévention et gestion des nuisances	Nb de dépôts de déchets nettoyés/an, nb de panneaux remplacés, concertation menée pour le risque incendie			<ul style="list-style-type: none"> <li>28 panneaux vandalisés en dune ;</li> <li>1 tag enlevé sur un panneau sur le chemin de halage ;</li> <li>1 visite des accès à la réserve avec le SDIS pour contrôler la végétation en bordure des campings en cas d'incendie ;</li> <li>1 incendie sur le secteur Maraval ayant parcouru 8,8ha dont 4,6ha sur les terrains du CDL.</li> </ul>
	 SP1	Gardiennage et missions de police	Nb de PV/an			<ul style="list-style-type: none"> <li>Arrêté de commissionnement de l'agent-technique sorti le 09/10/2025, prestation de serment effectuée le 05/12/2025 ;</li> <li>Acquisition par l'ADENA d'un outil de verbalisation électronique PVE en septembre 2025 ;</li> <li>21 verbalisations dans les dunes par la brigade environnement de la PM d'Agde ;</li> <li>237 verbalisations dans les dunes par le Peloton Motorisé de la GN de Clermont-l'Hérault ;</li> <li>14 verbalisations dans les dunes par le Garde de la RNN du Bagnas ;</li> <li>10 missions interpolices (garde du littoral /PM/ PN / gendarmerie) au sein des dunes ont été réalisées en période estivale : 3 opération à plus de 15 agents avec 19 verbalisations et 7 opérations à moins de 10 agents avec 126 verbalisations ;</li> <li>8 patrouilles Gardes du littoral CAHM/ADENA sur les terrains du Conservatoire du Littoral à Agde ;</li> <li>1 contrôle de chasse au gibier d'eau de nuit avec OFB, Gendarmerie de Valras et Gardes du Littoral CAHM, CABM et ADENA ;</li> <li>186 rappels à la réglementation par agents ADENA. Par ordre des infractions constatées : intrusion en RN, chiens non-tenus en laisse, circulation de VTM principalement sur la voie verte, survol en drone de la réserve.</li> </ul>

## Evaluation des actions FCR - Ancrage territorial

Objectifs opérationnels	Code	Opérations	Indicateurs de réalisation	Natura 2000 (nombre de jours)	Action réalisée ?	Commentaires
Veiller au respect d'actions compatibles avec les enjeux du site du Bagnas (intra site)	 MS6	Concertation et suivi des pratiques agricoles au sein du Bagnas	Suivi du pâturage réalisé / échanges annuels avec les exploitants	2 (BS)		117 ha de prairie et de prés salés sont fauchés et pâturés par 2 éleveurs de chevaux (Mme Molina du Ranch la Camargue et Mr Fumat) sous convention d'occupation avec le Conservatoire du littoral. L'ADENA poursuit l'accompagnement de ces agriculteurs afin de veiller au respect des cahiers des charges de bonnes pratiques environnementales sur le site du Bagnas et assure le suivi des parcelles pâturées (note de raclage). L'ADENA sensibilise également le ranch la Camargue qui utilise le Bagnas pour ses balades équestres. 1 387 chevaux ont parcouru le site en 2025 (déclarés par le ranch la Camargue). En 2025, des travaux ont été réalisés sur le secteur des 7 Fonts : une parcelle a été clôturée dans le cadre d'un chantier bénévole et des recrus de frênes ont été gyrobroyés par le service GEMAPI de la CAHM.6 viticulteurs de la cave Richemer exploitent les vignes du domaine de Maraval. Du fait d'une importante baisse de rentabilité après 25 ans d'exploitation, 24 ha de vignes ont été arrachées entre 2024 et 2025 sur les 33 ha que représente le domaine. Un projet de transition agro-écologique sur le domaine de Maraval sera mis à l'étude en lien avec les différents partenaires concernés (ADENA, CAHM, Chambre d'Agriculture, cave Richemer,...).
	 MS5	Veille environnementale intra site	Nb de réunion/an	1,5 (BS) + 1 (AC)		Une dizaine de réunions dans l'année. Tout au long de l'année, la veille environnementale s'est portée sur : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Echanges et veille régulière avec les campings voisins du site du Bagnas concernant le débroussaillage en bordure de camping pour limiter les risques incendie et sur d'autres sujets (ramassage de déchets) ;</li> <li>• Echange avec ENEDIS pour l'enfouissement de la ligne électrique en bordure de la RD612 ;</li> <li>• Echanges avec RTE pour la prise en compte des enjeux de biodiversité lors des interventions sur la végétation sous les lignes électriques ;</li> <li>• Echanges avec l'EID pour les actions de démoustication et pour l'évaluation des incidences de ces actions sur le site Natura 2000. En 2025, l'ADENA a été consulté dans le cadre de la rédaction de l'évaluation des incidences Natura 2000 des activités de démoustication de l'EID en Occitanie.</li> </ul>
Faire prendre en compte le Bagnas dans les projets d'aménagements autour du Bagnas	 MS5	Veille environnementale extra site	Nb de réponses apportées suite à une veille	0,5 (BS)		Sollicitation pour avis sur la construction d'un local technique agricole 1101 m <sup>2</sup> avec toiture photovoltaïque en remplacement d'une serre de 846 m <sup>2</sup> (SARL Le Parguet) : participation de l'ADENA à la CDNPS.



PA2 - Evénement Bagnas en Fête



PA2 - Partenariat avec le ranch de Camargue



PA2 - Animations nature







SP2 - Incendie à Maraval








SP2 - Tag sur le panneau des dunes


## Evaluation des actions FCR - Ancrage territorial

Objectifs opérationnels	Code	Opérations	Indicateurs de réalisation	Natura 2000 (nombre de jours)	Action réalisée ?	Commentaires
Développer l'implication des citoyens au sein de l'ADENA	 MS7	Développement des échanges et des partenariats (avec les acteurs locaux)	Nb de rencontres/an			<ul style="list-style-type: none"> <li>Présentation du Bagnas au groupe local de la LPO Bédarieux</li> <li>Poursuite et fin en 2025 du projet VITAL porté par le Foodlab "La Capéchade" de Marseillan et partenariat avec l'ADENA sur la valorisation des espèces envahissantes du Bagnas et du Bassin de Thau dans l'alimentation locale (2024-2025). Projet qui a l'ambition de favoriser l'ancrage local du Bagnas.</li> <li>Poursuite de la concertation autour de la régulation du sanglier avec les associations de chasse locales, la Fédération départementale de chasse, la DDTM, la DREAL et le CDL. En 2025, 3 visites de terrain ont été réalisées avec le garde-technicien de la réserve et le lieutenant de louvèterie.</li> <li>Poursuite des partenariats de mécénat avec le Casino Barrière (financement de l'ATE Maraval), la réserve africaine de Sigean (financement du camp de baguage), et Suez (fonctionnement ADENA et DGC)</li> <li>Accueil par l'ADENA des services de police en avril par rapport aux problématiques de fréquentation des dunes afin de préparer les actions communes à mener en 2025</li> <li>Accueil par l'ADENA du stage de citoyenneté environnementale organisé par France Nature Environnement en novembre avec la présence et l'intervention du tribunal de Montpellier et de Béziers et du garde-technicien de l'ADENA</li> <li>Accueil, échange et visite de la réserve avec les directeurs.trices des 2 OTI du territoire (Cap d'Agde Méditerranée et Archipel de Thau).</li> <li>Poursuite du partenariat EEDD avec la ville d'Agde et développement de nouveaux partenariats : ville de Marseillan, CAHM, OT du Cap d'Agde. Développement également de partenariats avec des acteurs locaux privés : ranch la Camargue, camping Oltra, Cap nature (canoé), Cap au Sud.</li> <li>La salle de conférence du DGC a permis en 2025 d'accueillir 11 réunions ou événements (hors événements interne ADENA).</li> <li>Accueil en septembre des responsables des services de la ville de Marseillan</li> <li>Participation au programme Ecoguardian du CPIE LIDOC : visite technique sur le Bagnas d'une délégation travaillant sur la végétalisation de milieux dunaires à Frontignan</li> <li>Participation à un Hackathon organisé par Montpellier Méditerranée Métropole au bénéfice de 3 associations locales en mars.</li> </ul>
	 MS8	Développement de la vie associative	/			<ul style="list-style-type: none"> <li>268 adhérents au 31/12/2025, 30 bénévoles actifs, pour un total de 3 119 heures de bénévolat soit 2.23 ETP</li> <li>Activités de bénévolat : accueil / baguage / tenue de stands / appui sur des chantiers / création d'outils pédagogiques / appui administratif / animations / bricolage / couture / suivi des nichoirs du Canal du Midi,</li> <li>25 stands au cours de l'année ont permis de sensibiliser environ 1 200 personnes,</li> <li>Communication aux adhérents avec la newsletter,</li> <li>L'AG ordinaire de l'ADENA s'est tenue le 17 mai 2025 avec plus de 70 participants,</li> <li>Une AG extraordinaire s'est tenue le 28 septembre 2025 pour modifier les statuts de l'ADENA, cette AG a été suivie d'une AG ordinaire pour renouveler les membres du CA. Ces deux AG ont rassemblé 91 votants.</li> <li>L'après-midi festive "Le Bagnas en fête" organisée le 27 septembre a accueilli environ 100 personnes autour de plusieurs stands et animations au DGC.</li> </ul>





## Evaluation des actions FCR - Ancrage territorial

Objectifs opérationnels	Code	Opérations	Indicateurs de réalisation	Natura 2000 (nombre de jours)	Action réalisée ?	Commentaires
Développer l'implication des citoyens au sein de l'ADENA	 IP9	Organisations de chantiers Nature	Nb chantiers/an			10 chantiers nature ont été réalisés en 2025 (2 chantiers en partenariat avec le camping Le Parc des 7 Fonts à Agde/8 bénévoles ADENA) : <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 chantiers de nettoyage des bordures de la RD612 avec salariés ADENA et salariés camping le Parc de 7 Fonts ;</li> <li>• 1 chantier équipe ADENA de nettoyage des bordures de la RD612 ;</li> <li>• 1 chantier d'entretien des nichoirs avec les bénévoles, l'agent technique et le garde-technicien ;</li> <li>• 1 chantier de nettoyage des dunes avec bénévoles, l'agent technique et le garde-technicien ;</li> <li>• 1 chantier d'arrachage de souches d'Olivier de bohème avec le service voirie de la mairie d'Agde, les bénévoles, l'agent-technique et le garde-technicien ;</li> <li>• 4 chantiers d'installation d'une clôture pour le pâturage des chevaux aux Sept Fonts.</li> </ul>
	 EI14	Etude de la perception du Bagnas par les locaux	Etude réalisée		Non concernée	
Asseoir la place de l'ADENA dans les instances locales d'aménagement territorial	 MS7	Développement des échanges et des partenariats (ADENA et aménagement territorial local)	Participation aux réunions des instances locales			<ul style="list-style-type: none"> <li>• Participation de l'ADENA en tant que membre aux COPIL Natura 2000 Cours inférieur de l'Hérault / Notre Dame de l'Agenouillade / Est et Sud de Béziers et la Grande Maire ainsi qu'au Comité consultatif de la RNN de l'Estagnol.</li> <li>• Participation de l'ADENA aux comités techniques du Contrat de Gestion Intégré Eau et Climat du territoire de Thau : 1 réunion du comité stratégique en décembre.</li> <li>• Participation à la CLE du SAGE Thau-Ingril : 1 réunion de la CLE en avril.</li> <li>• Participation à une réunion sur la stratégie locale de gestion intégrée du trait de côte et de recomposition spatiale dans le cadre du SCoT du Biterrois.</li> </ul>

## Evaluation des actions FCR - Ancrage territorial

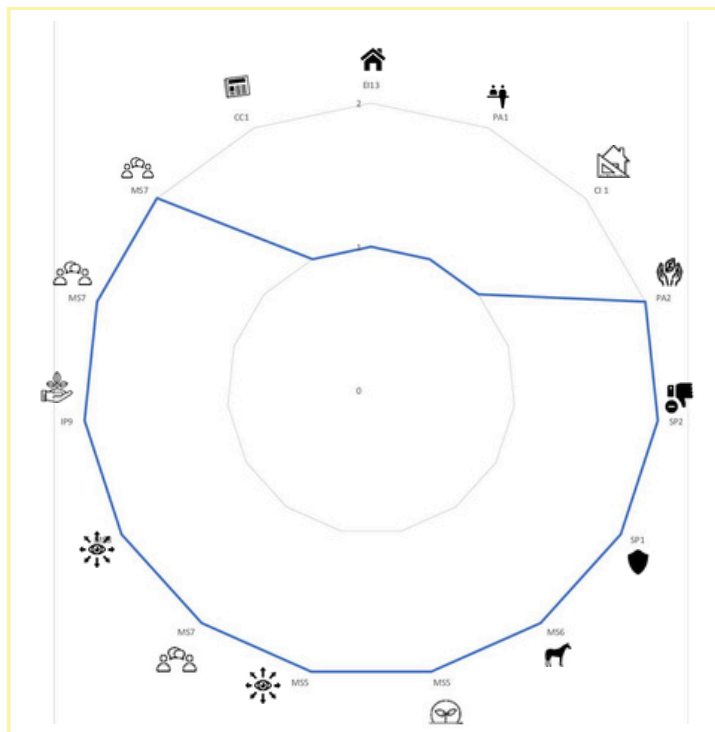
Objectifs opérationnels	Code	Opérations	Indicateurs de réalisation	Natura 2000 (nombre de jours)	Action réalisée ?	Commentaires
Participer aux différents réseaux scientifiques, de gestion et d'EEDD	MS7	Développement des échanges et des partenariats (Réseaux d'experts)	Nb de rencontres/an			<p><b>Nombre de rencontres totales : une cinquantaine en 2025</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>◦ Réseaux RNF : Réseaux RNF : JB Vice-Présidente de RNF, membre du CRB Occitanie, membre du COFIL de la COMTDD et CORREP en Occitanie, Présidente du groupe des Régions de RNF (20 réunions); XF et BS membres du COFIL de la COMPB (3 réunions) ; JTS de RNF (JB+XF+BS) en juin.</li> </ul> <p><b>Détail des activités de JB dans le réseau RNF :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>◦ intervention en table ronde sur Natur'Adapt et projet roselières dans le cadre des 50 ans du Cdl et du lancement d'Adapto + à St Nazaire en mars</li> <li>◦ participation GT SAP tête de réseaux régionales en avril</li> <li>◦ participation aux 2 journées Natur'Adapt en PACA à la RN de Daluis et échange avec les élus régionaux sur la compétence RNR</li> <li>◦ participation à la CDNPS sur l'élaboration du PAT 2 (volet quantitatif) en juin pilotée par la DDTM et animée par la DREAL et la Région</li> <li>◦ participation au COFIL de lancement - récit climatique du littoral d'Occitanie - organisé par le Cdl LR</li> <li>◦ première réunion en tant que membres du Cotech PAT 2 en octobre</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Réseau des Gardes du Littoral : participation à la rencontre annuelle régionale (XF+AC) - Présentation du Life NaturAdapt sur le Bagnas par XF</li> <li>• Réseaux EEDD : CPIE BT : participation aux commissions d'animation, de direction / AG CPIE création CPIE LIDOC : présence de GD / Journée réseau CPIE LIDOC au DGC : participation de GD, LN, MH, LD et JB</li> <li>• Participation AG du GRAINE en juin</li> <li>• GEG2A : participation de JB aux CA du GEG2A en tant que membre et accueil au DGC de l'AG annuelle du GEG2A en juillet</li> <li>• Journée d'échange entre équipes avec l'association des Ecologistes de l'Euzière au DGC et visite de la réserve en octobre</li> <li>• Participation aux cotech PGSZH du SMBT en début d'année</li> <li>• Participation aux ateliers de construction du contrat de Thau du SMBT en avril</li> <li>• Organisation au domaine du Grand Clavelet de 2 sessions de formation sur les outils d'animation roselière : 1 session sur l'outil Rozo ambulant (mars) et 1 session sur l'outil Rozo scolaire (septembre)</li> <li>• Participation à la commission géographique Gard-Côtiers-Ouest de l'AE-RMC en février avec présentation de leur XIIème programme</li> <li>• Accueil de l'AG des bagueurs du Languedoc-Roussillon fin février au DGC</li> <li>• Visite du Domaine du Petit Saint-Jean (exploitation agro-écologique) en mars avec l'ADENA, la CAHM et le CDL en vue du projet agro-écologique de Maraval</li> <li>• Accueil au DGC de la commission littoral du CESER Occitanie dans le cadre notamment d'une audition d'Agnès Langevine présidente du CA du CDL en vue de la consolidation de l'avis "Les lagunes et zones humides littorales d'Occitanie" en mars.</li> </ul>

## Evaluation des actions FCR - Ancrage territorial

Objectifs opérationnels	Code	Opérations	Indicateurs de réalisation	Natura 2000 (nombre de jours)	Action réalisée ?	Commentaires
Participer aux différents réseaux scientifiques, de gestion et d'EEDD	 MS7	Développement des échanges et des partenariats (Réseaux d'experts)	Nb de rencontres/an			<ul style="list-style-type: none"> <li>Participation de JB à une table ronde organisée par FNE en juin dans le cadre d'une formation sur les phénomènes de salinisations : témoignage sur le Bagnas</li> <li>Relecture et témoignage dans le guide ARB Occitanie "Les outils de protection du patrimoine naturel"</li> <li>Accueil d'une formation coorganisée par RNF et RTE : "Introduction à la biodiversité dans les activités de RTE". En 2025, 15 stagiaires ont participé à cette formation. L'ADENA co-anime cette formation</li> <li>Présentation du protocole Roselière par XF à la journée d'étude "Le vivant en mouvement" organisée par le CDL dans le cadre des 50 ans du conservatoire</li> <li>Présentation des indicateurs de suivi du plan de gestion du Bagnas pas XF dans le cadre de la journée d'échanges techniques organisée par l'OFB sur le thème "Evaluer la gestion des aires protégées : indicateurs et outils de suivi"</li> <li>Accueil sur le Bagnas des participants aux journées techniques sur les espèces envahissantes organisée par l'UICN</li> <li>Accueil au DGC de l'équipe de développement de PlantNet</li> </ul>
Mieux communiquer sur le Bagnas et les actions de l'ADENA	 CC1	Développement de la communication	Nb d'articles/an, site internet et facebook à jour, outils de com développés			<p>Le développement des outils de communication se poursuit en suivant la stratégie de communication établie en 2021.</p> <p><b>MEDIAS (Presse et radio) :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>En 2025, la Réserve naturelle du Bagnas a fait l'objet de 67 publications destinées à valoriser le site et ses actions dans les médias locaux, contre 64 en 2024.</li> <li>Enregistrement d'un épisode de Podcast « le fil de la mer » par la Fresque Océane, avec la participation de l'équipe salariée et bénévole</li> </ul> <p><b>DIGITAL :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Facebook : Augmentation du nombre de followers (+ 319), passant de 1775 à 2094. La page facebook a été visitée 17 863 fois (+0.1 % par rapport à 2024).</li> <li>LinkedIn : Augmentation du nombre d'abonnés de 56,3% (1036 en janvier 2026 contre 663 en janvier 2025). La page a été vue 796 fois. La régularité des publications, objectif de cette année écoulée, offre une plus grande visibilité sur le réseau.</li> <li>La page Google affiche une note de 4,3/5 pour 804 avis. Le score global n'a pas bougé malgré l'augmentation des avis (+34 avis en 2025). Les avis négatifs montrent la frustration du public de ne pas pouvoir entrer dans la Réserve en libre accès.</li> </ul> <p><b>NEWSLETTER :</b></p> <p>Depuis 3 ans, l'ADENA prépare et envoie tous les trimestres ses Newsletter numériques via le site Mailjet. Fin 2024, la mailing liste comptait 629 abonnés contre 838 en 2025. Le nombre d'abonnés à la Newsletter a donc augmenté de 33,2% en 1 an.</p> <p><b>PRINT :</b></p> <p>4 flyers Grand Public différents ont été tirés à 11 000 exemplaires sur l'année et ont été distribués dans les points de diffusions sur les communes de la SAM et de la CAHM, et plus particulièrement auprès du public agathois et marseillanais.</p> <p><b>LES PUBLICATIONS DE 2024 :</b></p> <p>Au total, 24 ouvrages « le Bagnas une histoire commune » ont été vendus à l'accueil.</p>

## Evaluation des actions FCR - Ancrage territorial

Objectifs opérationnels	Code	Opérations	Indicateurs de réalisation	Natura 2000 (nombre de jours)	Action réalisée ?	Commentaires
Renforcer la lisibilité paysagère du Bagnas	IP10	Restauration des limites paysagères du PB et ZI	Travaux/aménagements réalisés		Non concernée	



## Evaluation des actions FCR - Ancrage territorial



## Evaluation des actions FCR - Ancrage territorial



## Evaluation des actions FCR - Ancrage territorial









IP9 - Chantier bénévole camping des 7 Fonts - Ramassage déchets et pose de clôtures







IP9 - Chantier bénévole ramassage déchets sur la RD612

## 1. Evaluation des actions FCR - Fonctionnement

Objectif à long terme	Objectifs opérationnels	Code	Opérations	Natura 2000 (nombre de jours)	Action réalisée ?	Commentaires
Assurer le bon fonctionnement du site du Bagnas	Mettre en oeuvre et évaluer le plan de gestion	 MS1	Coordination de la gestion du site du Bagnas	8,5 (BS) + 2 (AC)		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Programmation annuelle des opérations à mener sur le site</li> <li>• Pilotage de la bonne mise en oeuvre des opérations annuelles en s'assurant de la cohérence au regard des différents statuts de protection : RNN/ N2000/ ZH/CDL</li> <li>• Organisation et participation aux réunions : 1 comité consultatif/comité de gestion/COPIIL du Bagnas</li> <li>• Echanges réguliers avec les institutionnels (DREAL, CDL, AE-RMC, DDTM, Région...)</li> <li>• Elaboration du rapport d'activités annuel</li> </ul>
		 MS2	Structuration et analyse des données scientifiques	4 (BS) + 2 (AC)		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Saisie des données dans les bases de données : bases de données internes (GEONATURE et autres) et externes (Faune-France). 2 347 données naturalistes saisies en 2025</li> <li>• Partage des données avec d'autres bases de données (FILMED, Visiolittoral, FAUNE-FR, SILENE, SINP..) et utilisateurs (gestionnaires, chercheurs...)</li> <li>• Analyse des données : mise en forme et traitements statistiques</li> <li>• Production de rapports sur la base des analyses réalisées_ Bancarisation des photos : mise à jour continue de la photothèque</li> <li>• Bancarisation des ressources bibliographiques et des documents produits par l'ADENA (ZOTERO)</li> </ul>
		 MS9	Evaluation et renouvellement du plan de gestion	30 (BS)		Démarrage en 2025 de l'évaluation du plan de gestion à mi-parcours. L'évaluation sera finalisée en début d'année 2026

## 1. Evaluation des actions FCR - Fonctionnement

Objectif à long terme	Objectifs opérationnels	Code	Opérations	Natura 2000 (nombre de jours)	Action réalisée ?	Commentaires
Assurer le bon fonctionnement du site du Bagnas	Organiser la gestion administrative et financière du Bagnas	 MS3	Gestion humaine du site du Bagnas			<ul style="list-style-type: none"> <li>• Poursuite de la mise à disposition avec le GEG2A.</li> <li>• Poursuite de la réflexion sur le fonctionnement du pôle accueil via le prestataire Amphiprion</li> <li>• Mouvements salariés en 2025 : Départ de Karen RINGEL en mars, remplacée par Caroline ALARY en tant qu'assistante administrative et de direction. Remplacement en septembre d'Andréa SARRAUTE par Mélissa HERLEDAN, éducatrice nature et chargée de communication / Retour de Lauriane DEFOUR en CDI à partir du mois de mars en tant que chargée d'accueil.</li> <li>• Congés sans solde d'Amélie GUYOMARD sur les 2 mois d'été juillet et août. Absence de Julie BERTRAND en congés maternité à partir de fin octobre et réorganisation pendant son absence : montée en responsabilités de 2 coordinateurs (Laetitia NGUYEN et Benjamin SALVARELLI) aux côtés de Xavier FORTUNY et appui extérieur d'Emilie VARRAUD d'Amphiprion en intérim</li> <li>• Accueil de 10 stagiaires de la troisième au niveau Master</li> <li>• Formation de l'équipe : BS+GD "Analyse des données pour l'écologie et la biodiversité» (30h) / XF "Initiation à la Lichénologie" (21h) / LN "Petits mammifères carnivores" (35h) / BS "Les Reptiles méditerranéens" (14h)/MH « Ecole de l'ornithologie-Niveau 1 », BS+CAI+LD+XF « Gestion de projets » (35h)</li> <li>• Temps équipe : sentier sous-marin de l'Aire Marine Protégée du Cap d'Agde_Temps CA-équipe : journée de visite sur le site archéologique et dans le gouffre de Cabrespine, temps d'échange de fin d'année suivi d'un repas de Noël</li> </ul>
		 MS4	Gestion administrative du site du Bagnas	1 (BS)		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Montage et suivi administratif et financier des opérations</li> <li>• Montage annuel du budget de la réserve naturelle du Bagnas</li> <li>• Maintien de la dotation Etat sur le fonctionnement et rallonge de 8 138€ en fin d'année</li> <li>• Augmentation de la subvention Natura 2000 allouée par la Région (prise en compte de l'inflation sur les salaires) et financement d'une prestation extérieure (Conservara)</li> <li>• Baisse de 5 000€ de la subvention de fonctionnement allouée par la CAHM sur le poste d'agent technique</li> <li>• Finalisation du projet "Poursuite du projet accueil du public à l'échelle de la Réserve naturelle du Bagnas" financé à 100% par le Fonds vert pour un montant de 102 540€ (étude pédagogique, étude fonctionnement accueil, saisonnier agent d'accueil, autres...)</li> <li>• Financement par le Fond Vert et l'agence de l'eau du dispositif de suivi sur 3 ans du nouveau scénario de gestion hydraulique du Grand Bagnas</li> </ul>

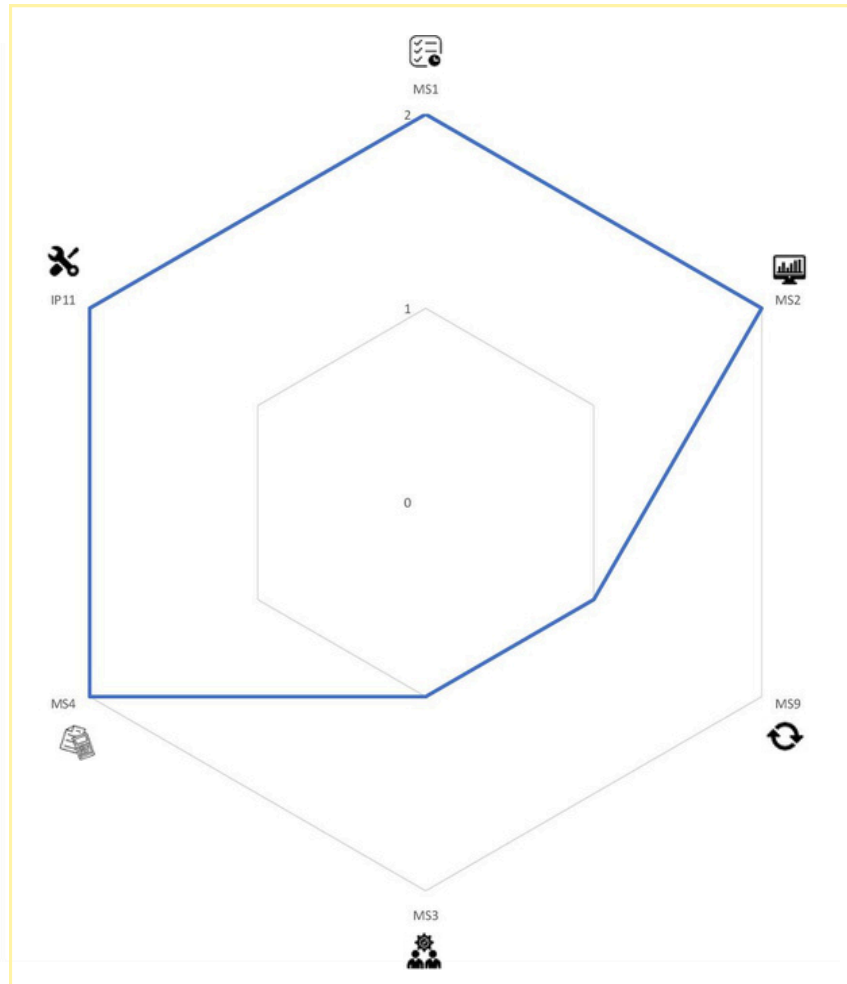
## 1. Evaluation des actions FCR - Fonctionnement

Objectif à long terme	Objectifs opérationnels	Code	Opérations	Natura 2000 (nombre de jours)	Action réalisée ?	Commentaires
Assurer le bon fonctionnement du site du Bagnas	Maintenir en bon état le matériel et les infrastructures nécessaires à la gestion des milieux naturels	 IP11	Entretien et renouvellement des outils de gestion			<ul style="list-style-type: none"> <li>Entretien régulier du matériel (terrain, bureautique et véhicule)</li> <li>Entretien régulier du domaine du Grand Clavelet (extérieur et bureaux du gestionnaire)</li> <li>Remblaiement de plusieurs tronçons de piste dégradés</li> </ul>
	Améliorer en continu l'empreinte écologique de l'ADENA	 EI15	Prise en compte dans chaque opération de la réduction de l'empreinte écologique de l'ADENA		Non concernée	



MS1 - Comité consultatif

## 1. Evaluation des actions FCR - Fonctionnement



## 2. Analyse financière

CHARGES	2025	2024	PRODUITS	2025	2024
ACHATS	81 701	47 972	REDEVANCE OCCUPATION DP CDL	13 477	19 310
AUTRES ACHATS ET CHARGES EXTERNES	7 750	20 402	OUVRAGES VENDUS ET STOCKÉS		8 873
IMPÔTS ET TAXES	5 918	4 189	SUBVENTIONS / CONVENTIONS	385 506	276 477
CHARGES DE PERSONNEL	230 094	215 172	MECENAT + DONS	4 000	5 584
DOTATIONS AUX AMORT. ET PROVISIONS	48 577	40 074	TRANSFERT DE CHARGES		
CHARGES INDIRECTES	67 504	66 844	REPRISE SUR AMORTISSEMENTS ET PROVISIONS		27 467
<b>TOTAL CHARGES HORS CONTRIBUTIONS VOLONTAIRES</b>	<b>441 544</b>	<b>394 653</b>	<b>SOUS-TOTAL I : PRODUITS D'EXPLOITATION</b>	<b>402 983</b>	<b>337 711</b>
			SOUS-TOTAL III : PRODUITS EXCEPTIONNELS		32 918
			PRODUITS INDIRECTS	31 112	27 794
			<b>TOTAL PRODUITS HORS CONTRIBUTIONS VOLONTAIRES</b>	<b>434 095</b>	<b>398 423</b>
CONTRIBUTIONS VOLONTAIRES	59 413	37 674	CONTRIBUTIONS VOLONTAIRES	59 413	37 674
<b>TOTAL CHARGES AVEC CONTRIBUTIONS VOLONTAIRES</b>	<b>500 957</b>	<b>432 327</b>	<b>TOTAL PRODUITS AVEC CONTRIBUTIONS VOLONTAIRES</b>	<b>493 508</b>	<b>436 097</b>
			<b>SOLDE 2025</b>	<b>-7 449</b>	<b>3 770</b>

COMPTES DE RÉSULTAT 2025  
PROVISOIRE / SITE DU BAGNAS

## COMMENTAIRES :

Le budget de G1 s'établit en 2025 à 500,9 K€. Le résultat est un déficit de 7,4 K€.

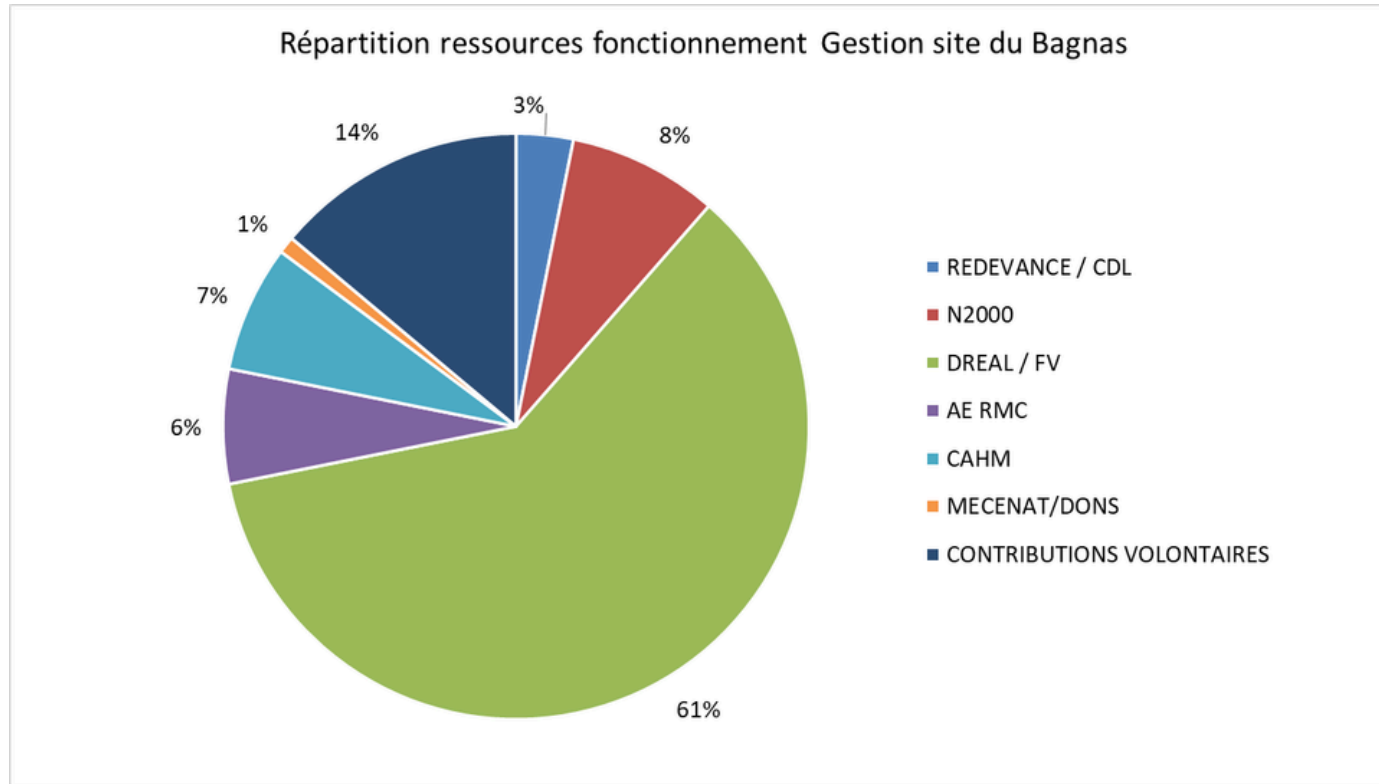
Comparativement à 2024, le budget a augmenté de près de 16%. Cette augmentation s'explique notamment par :

- le lancement de la prestation concernant le suivi hydrologique du GB ;
- la finalisation de l'ensemble des prestations financées par le FV (étude péda, mission amphiprion...) ;
- le passage en CDI de l'agent d'accueil financé en partie par le FV ;
- l'augmentation des contributions volontaires qui intègrent en 2025 le mécénat de compétence réalisé par Méditrag (dalle béton sous le préau).

Ce compte de résultat intègre les charges et produits d'un ETP éducateur nature mais n'intègre pas l'ensemble des actions d'animations et de sensibilisations que portent l'ADENA.

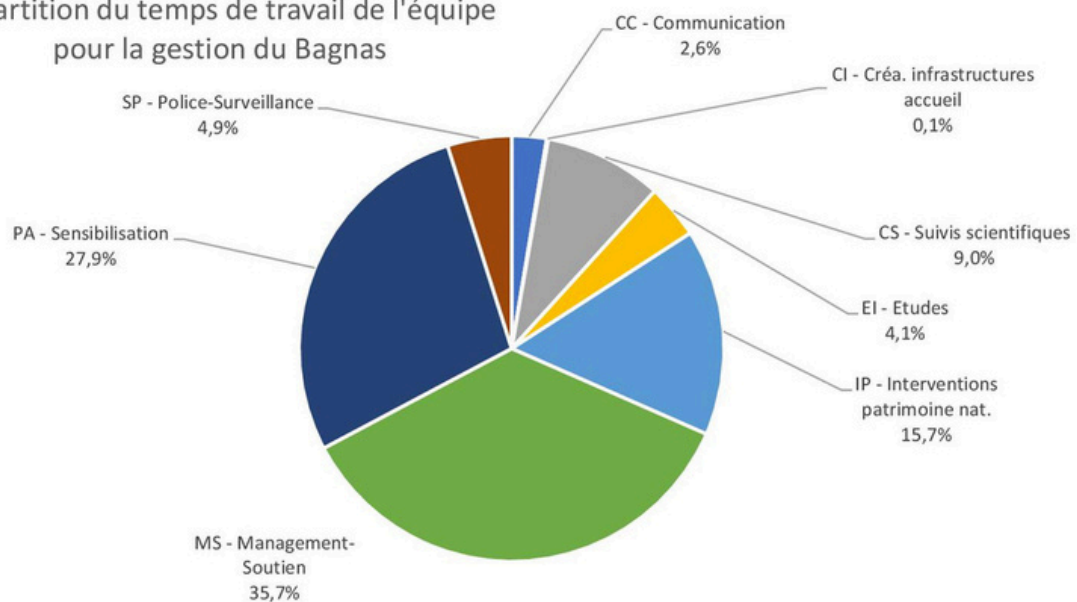
Il n'intègre pas les produits liés à la vente de l'ouvrage (comparativement à 2024) de même que les autres charges et produits de la boutique.

## 2. Analyse financière

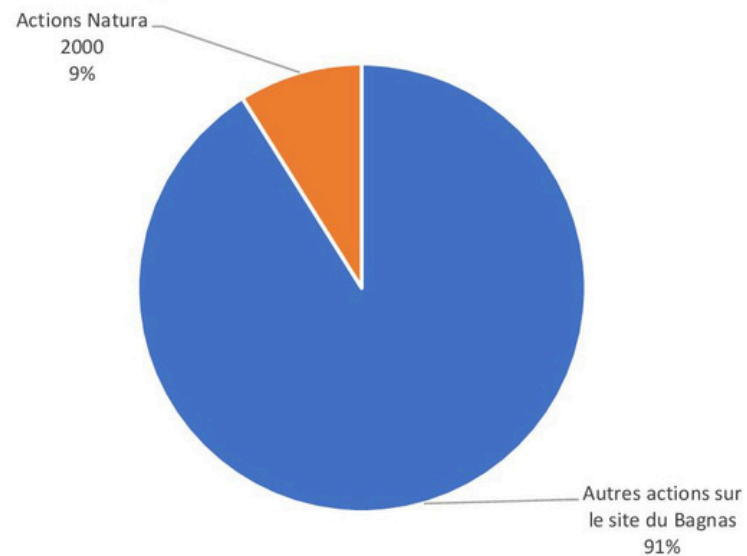


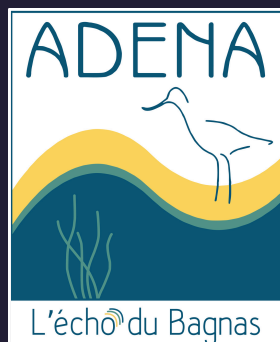
## 3. Répartition du temps de travail

Répartition du temps de travail de l'équipe pour la gestion du Bagnas



Temps affecté aux actions Natura 2000





**MAISON DU BAGNAS  
DOMAINE DU GRAND CLAVELET,  
ROUTE DE SÈTE,  
34 300 AGDE**



**04 67 01 60 23 - CONTACT@ADENA-BAGNAS.FR**



**www.adena-bagnas.fr**

© Crédits Photos ADENA, sauf mention contraire

