



RAPPORT D'ACTIVITÉS

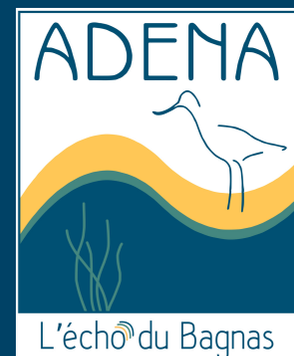
Réserve naturelle nationale du Bagnas

2024

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



Sigles et abréviations

Le présent rapport d'activités s'attache à présenter de manière succincte les actions réalisées en 2024 au regard des enjeux et facteurs clés de réussite identifiés dans le plan de gestion du site du Bagnas 2020-2029.

Acronyme	Définition	Acronyme	Définition
AC	Antoine Cornet	JB	Julie Bertrand
AE-RMC	Agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse	JEP	Journées Européennes du Patrimoine
AG	Assemblée Générale	JMZH	Journée Mondiale des Zones Humides
AMP	Aire Marine Protégée	KR	Karen Ringel
ARB	Agence Régional de la Biodiversité	LD	Lauriane Dufour
AS	Andréa Sarraute	LN	Laëtitia Nguyen van Nghiem
ATE	Aire Terrestre Educative	LPO	Ligue de Protection des Oiseaux
BS	Benjamin Salvarelli	MG	Marianne Gabriot
BTS	Brevet de Technicien Supérieur	MNHN	Muséum national d'Histoire naturelle
CA	Conseil d'administration	N2000	Natura 2000
CABM	Communauté d'Agglomération Hérault Méditerranée	OFB	Office Français de la Biodiversité
CAHM	Communauté d'Agglomération Hérault Méditerranée	OPP	Observatoire Photographique du Paysage
CAUE	Conseil d'architecture, d'urbanisme et de l'environnement	OT	Office du Tourisme
CBN	Conservatoire Botanique National	PB	Petit Bagnas
CDL-LR	Conservatoire du Littoral du Languedoc-Roussillon	PGSZH	Plan de Gestion Stratégique des Zones Humides
CEN	Conservatoire d'Espaces Naturels	PM	Police Municipale
CEREMA	Centre d'études et d'expertise sur les risques, l'environnement, la mobilité et l'aménagement	PN	Police Nationale
CLE	Comité Local de l'Eau	PRA	Plan Régional d'Action
COMPB	Commission Patrimoine Biologique de RNF	PV	Procès Verbal
COMTDD	Commission Territoire et Développement Durable de RNF	RD	Route départementale
COPIL	Comité de Pilotage	RH	Ressources Humaines
CORREP	Correspondant-Représentant de RNF	RN	Réserve Naturelle
COTECH	Comité Technique	RNF	Réserves Naturelles de France
COTUA	Convention d'Occupation Temporaire d'Usage Agricole	RNN	Réserve Naturelle Nationale
CPIE BT	Centre Permanent d'Initiatives pour l'Environnement du Bassin de Thau	ROL	Réseau d'Observation Lagunaire
CR	Clara Rondeau	RTE	Réseau de Transport d'Electricité
CRB	Comité Régional Biodiversité d'Occitanie	SAGE	Schéma d'Aménagement et de Gestion des Eaux
CSM	Compagnie des Salins du Midi	SAM	Sète Agglopolé Méditerranée
CSRPN	Conseil Scientifique Régional du Patrimoine Naturel	SBV	Simon Baptiste-Voisin
DA	Dimitri Arnaud	SDIS	Service départemental d'incendie et de secours
DCE	Directive Cadre sur l'Eau	SERENA	logiciel multibase pour données naturalistes
DDTM	Direction Départementale des Territoires et de la Mer de l'Hérault	SILENE	base de données flore du CBN
DGC	Domaine du Grand Clavelet	SINP	Système d'Information sur la Nature et les Paysages
DREAL	Direction Régionale de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement	SMBT	Syndicat Mixte du Bassin de Thau
DUERP	Document unique d'évaluation des risques professionnels	STOC	Suivi Temporel des Oiseaux Communs
EDEN	Licence Etude et Développement des Espaces Naturel	UMS	Unité Mixte de Service
EEDD	Education à l'Environnement et Développement Durable	VNF	Voies Navigables de France
EID	Entente Interdépartementale de la Démoustication	VTM	Véhicules Terrestres à Moteur
ETP	Equivalent Temps Plein	ZOTERO	Outil de bancarisation des ressources bibliographiques
EVEE	Espèces Végétales Exotiques Envahissantes		
FAUNE-OC	Portail de sciences participatives en ligne		
FIL-MED	Forum Interrégional des Lagunes Méditerranéennes		
GB	Grand Bagnas		
GEG2A	Groupe d'Employeurs pour la Gestion Administrative des Associations		
GEONATURE	Suite d'applications pour saisir, gérer, partager et diffuser des données de biodiversité		
GN	Gendarmerie Nationale		
GRAINE-Occitanie	Groupe Régional d'Animation et d'Initiation à la Nature et l'Environnement d'Occitanie		

1	FONCTIONNALITÉ DE LA LAGUNE PERMANENTE DU GRAND BAGNAS ET DES ROSELIÈRES ASSOCIÉES	4
	1. Évaluation des actions liées à la stratégie à long terme	4
	2. Évaluation des actions liées à la stratégie opérationnelle	6
2	FONCTIONNALITÉ DES LAGUNES TEMPORAIRES (PETIT BAGNAS + ZONE INTERMÉDIAIRE + PAIROLLET) ET DES SANSOÛIRES ASSOCIÉES	9
	1. Évaluation des actions liées à la stratégie à long terme	9
	2. Évaluation des actions liées à la stratégie opérationnelle	10
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	15
5	ANCRAGE TERRITORIAL	21
6	FONCTIONNEMENT DU SITE	33
	1. Evaluation des actions FCR - Fonctionnement	33
	2. Analyse financière	36
	3. Répartition du temps de travail	38

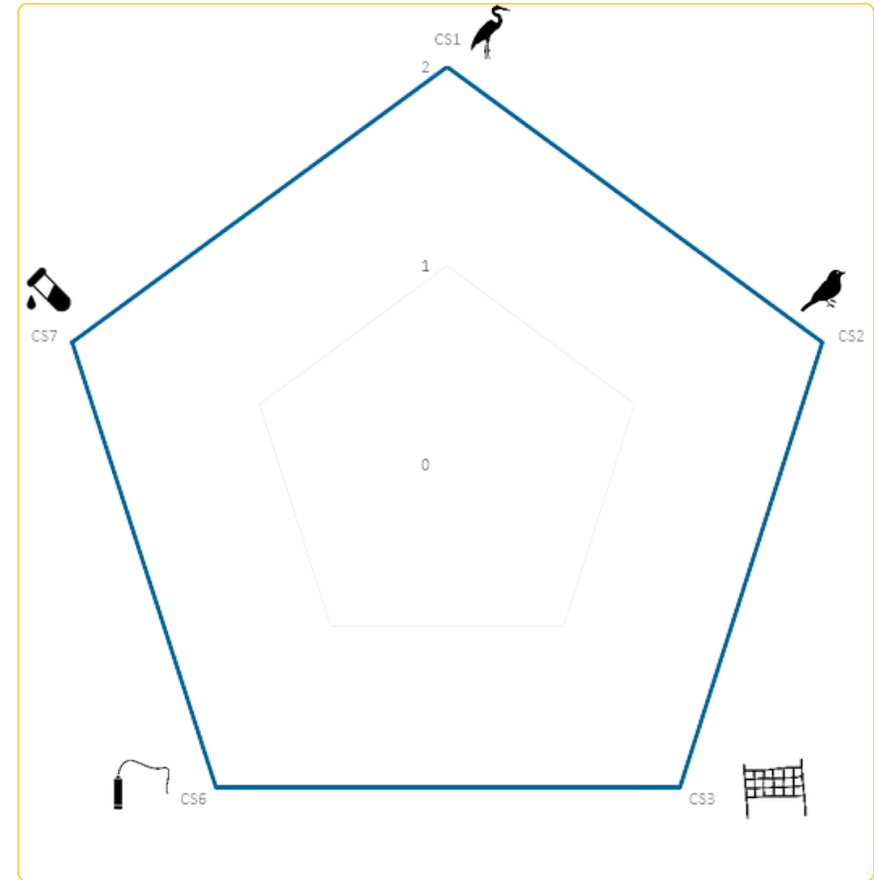
1. Évaluation des actions liées à la stratégie à long terme

OBJECTIFS À LONG TERME	CODE	DISPOSITIFS DE SUIVI	NATURA 2000 (NOMBRE DE JOURS)	RÉALISATION DES ACTIONS 2024	COMMENTAIRES ACTIONS 2024
AMÉLIORER LA FONCTIONNALITÉ DE LA LAGUNE PERMANENTE DU GRAND BAGNAS ET DE SES ROSELIÈRES ASSOCIÉES	 CS1	Suivi des colonies de Hérons pourprés		 Réalisé	Suivi annuel. Le suivi des colonies de Hérons pourprés est réalisé par la Tour du Valat. Ce suivi s'est poursuivi en 2024. 51 nids occupés ont été dénombrés. Une très nette augmentation des effectifs est donc observée avec 2023 où seulement 8 nids occupés avaient été observés.
	 CS2	Suivi des passereaux paludicoles reproducteurs		 Réalisé	Suivi tous les 2 ans. Le suivi a été réalisé selon un nouveau protocole qui sera poursuivi dans le cadre du plan de gestion en cours. Une première année de calage méthodologique a été réalisée en 2020. Les premières campagnes de relevés valides ont été réalisées en 2022 et 2024. Les données sont actuellement en cours d'analyse.
	 CS3	Suivi des passereaux paludicoles en migration par baguage		 Réalisé	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 31/08/2024 au 18/09/2024 et la seconde du 28/09/2024 au 09/11/2024. - SEJOUR-roselières (session de septembre) : 636 individus capturés (dont 53 contrôles) de 23 espèces ; - SEJOUR-roselières (session d'octobre-novembre) : 4933 individus capturés (dont 590 contrôles et 4 reprises) de 48 espèces ; - SEJOUR-buisson : 481 individus capturés (dont 43 contrôles et 1 reprise) de 27 espèces
	 CS4	Suivi des roselières		Action non prévue sur l'année concernée	
	 CS5	Suivi des surfaces de l'herbier		Action non prévue sur l'année concernée	
	 CS6	Suivi hydrologique	6 (CR)	 Réalisé	Suivi bi mensuel. Le suivi hydrologique du site est réalisé dans le cadre du FILMED. Ce suivi fournit un indicateur permettant d'évaluer l'état de conservation de l'habitat d'intérêt communautaire 1150*-Lagunes côtières. Ce suivi s'est poursuivi en 2024.
	 CS7	Suivi DCE (Tour du Valat, Ifremer)		 Réalisé	En 2024, une campagne de suivi de l'état chimique (polluants) de l'étang du Grand Bagnas a été réalisée par l'IFREMER.
	 CS8	Suivi de la qualité des sédiments		Action non prévue sur l'année concernée	



CS6 - Suivi hydrologique

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)	RÉALISATION DES ACTIONS 2024	COMMENTAIRES ACTIONS 2024
MIEUX CONNAÎTRE LE FONCTIONNEMENT DES NAPPES SOUTERRAINES ET DU BISEAU SALÉ	 E11	Etude du lien entre les nappes souterraines et l'alimentation en eau et en sel du Bagnas	Connaissance des liens nappes/lagune permanente		 En cours	Une étude de cadrage hydrogéologique a été réalisée entre 2022 et 2023. Cette étude a permis de recenser et d'identifier les ouvrages d'accès à l'eau souterraine sur le Bagnas et dans son proche environnement (puits, piézomètres, sondages,...). 109 points d'accès à l'eau ont ainsi été identifiés. Des relevés piézométriques et une caractérisation physico-chimique des eaux (salinité, conductivité) ont été réalisés sur 32 points. Cette étude est un préalable à une étude hydrogéologique plus approfondie pour évaluer le rôle des eaux sous-terraines dans le fonctionnement hydrologique du Bagnas.
GÉRER LES NIVEAUX D'EAU AU PLUS PRÈS DU FONCTIONNEMENT NATUREL D'UNE LAGUNE MÉDITERRANÉENNE	 E12	Elaboration d'un nouveau calendrier de gestion hydraulique	Calendrier de gestion établi		 Réalisé	Entre 2020 et 2023, une étude a été réalisée pour élaborer, modéliser et évaluer différents scénarios de gestion hydraulique du Grand Bagnas afin de répondre notamment aux objectifs de préservation et de sécurisation de la ressource en eaux. Un nouveau mode de gestion hydraulique du Bagnas ainsi qu'un protocole de suivi hydrologique pour évaluer les effets de ce nouveau mode de gestion ont été élaborés. Ce nouveau mode de gestion et le protocole de suivi a été validé par les différentes instances concernées au cours de l'année 2024. La mise en place du suivi hydrologique est prévue pour le deuxième semestre 2025 sur une année de référence. Le nouveau scénario de gestion sera quant à lui déployé en 2026 .
	 IP1	Gestion hydraulique du site du Bagnas	Nb de manœuvres/an		 Réalisé	45 manœuvres d'ouverture et de fermeture des martelières ont été réalisées en 2024. 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. 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		 Réalisé	Différents travaux de gestion hydraulique ont été réalisés en 2024 : - 29/07/2024 : curage de la bascule - 03/10/2024 : consolidation des berges du canal de l'ouest en bordure de la piste de desserte du Grand Bagnas - Entretien de martelières (dégrippage et peinture de 10 martelières)
LIMITER LES APPORTS POLLUANTS DANS LA MASSE D'EAU DCE	 E13	Amélioration des connaissances sur la qualité de l'eau et les sources de pollution	Etude réalisée		Action non prévue sur l'année concernée	
	 IP3	Mise en œuvre, sur le Bagnas, des actions préconisées par l'étude pour diminuer les pollutions	Nb d'actions réalisées		 En cours	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. Une étape de suivi de l'état initial sera initiée en 2025 et le nouveau scénario de gestion hydraulique sera mis en place en 2026.

2. Évaluation des actions liées à la stratégie opérationnelle

OBJECTIFS OPÉRATIONNELS	CODE	OPÉRATIONS	INDICATEURS DE RÉPONSE	NATURA 2000 (NOMBRE DE JOURS)	RÉALISATION DES ACTIONS 2024	COMMENTAIRES ACTIONS 2024
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		Action non prévue sur l'année 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		En cours	L'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 va précéder et accompagner la mise en œuvre du nouveaux scénario de gestion 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		Réalisé	7 ragondins ont été régulés sur la saison septembre 2023 - août 2024 (4h30 de régulation). Au 31/12/2024 (saison de régulation 2024-2025), 3 ragondins ont été régulés.
LIMITER LA CROISSANCE DE LA POPULATION DE SANGLIERS	IP5	Régulation du Sanglier	Nb de sangliers régulés/an		Réalisé	53 sangliers ont été régulés sur la saison septembre 2023 - août 2024, dont 19 par battue, 13 par tir à l'approche. Au 31/12/2024 (saison de régulation 2023-2024), 23 sangliers ont été régulés : 7 par battue, 7 par cage, 9 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		Action non prévue sur l'année concernée	

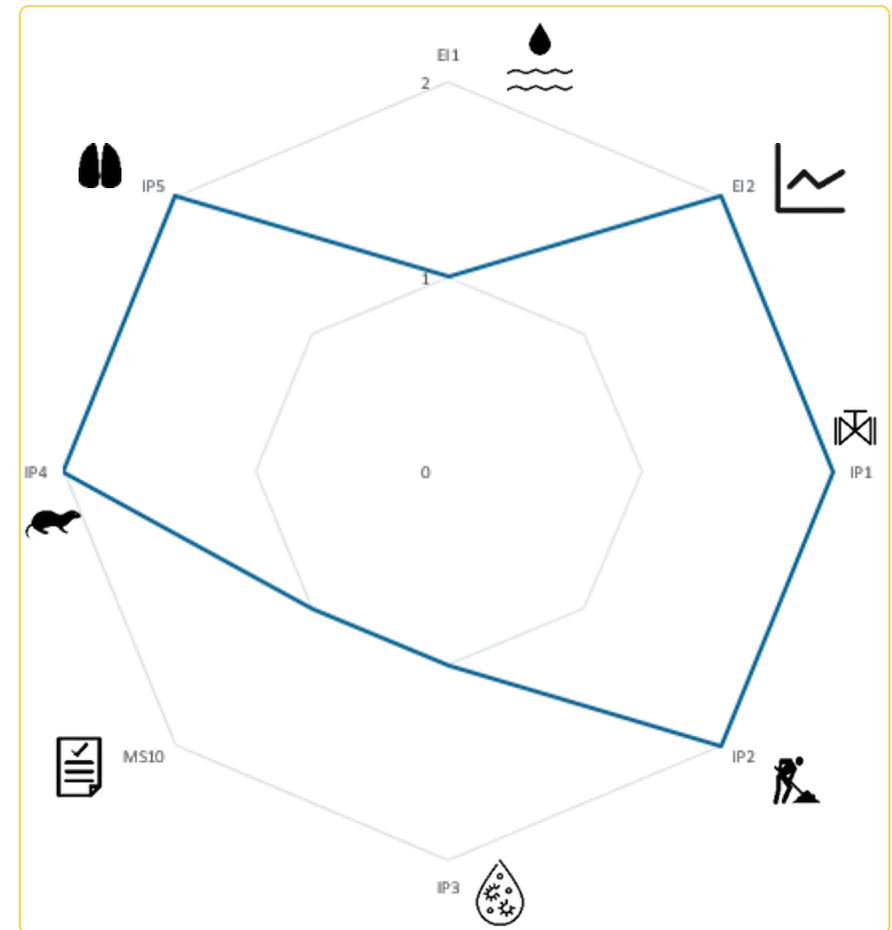


IP4 - Ragondin à l'aire d'observation du Bagnas

2. Évaluation des actions liées à la stratégie opérationnelle



Évaluation des actions liées à la stratégie opérationnelle



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

OBJECTIFS À LONG TERME	CODE	DISPOSITIFS DE SUIVI	NATURA 2000 (NOMBRE DE JOURS)	RÉALISATION DES ACTIONS 2024	COMMENTAIRES ACTIONS 2024
MAINTENIR VOIRE AMÉLIORER LA FONCTIONNALITÉ DES LAGUNES TEMPORAIRES ET DES SANSOÛRES ASSOCIÉES	CS9	Suivi macrophytes		Action non prévue sur l'année concernée	
	EI6	Suivi des sansouïres		 En cours	Suivi décennal. Le suivi des sansouïres est réalisé dans le cadre de la réactualisation de la cartographie des habitats. Les relevés de terrain (inventaires phytosociologiques) ont été réalisés en 2022 et 2023. L'élaboration de la cartographie des habitats a été réalisée en 2024. Cette étude a permis de montrer que les surfaces de sansouïres cartographiées sur le Bagnas ont augmenté d'environ 15% entre 2009 et 2024.
	CS6	Suivi hydrologique	6 (CR)	 Réalisé	Suivi bi mensuel. Le suivi hydrologique du site est réalisé dans le cadre du FILMED. Ce suivi fournit un indicateur permettant d'évaluer l'état de conservation de l'habitat d'intérêt communautaire 1150*-Lagunes côtières. Ce suivi s'est poursuivi en 2024.

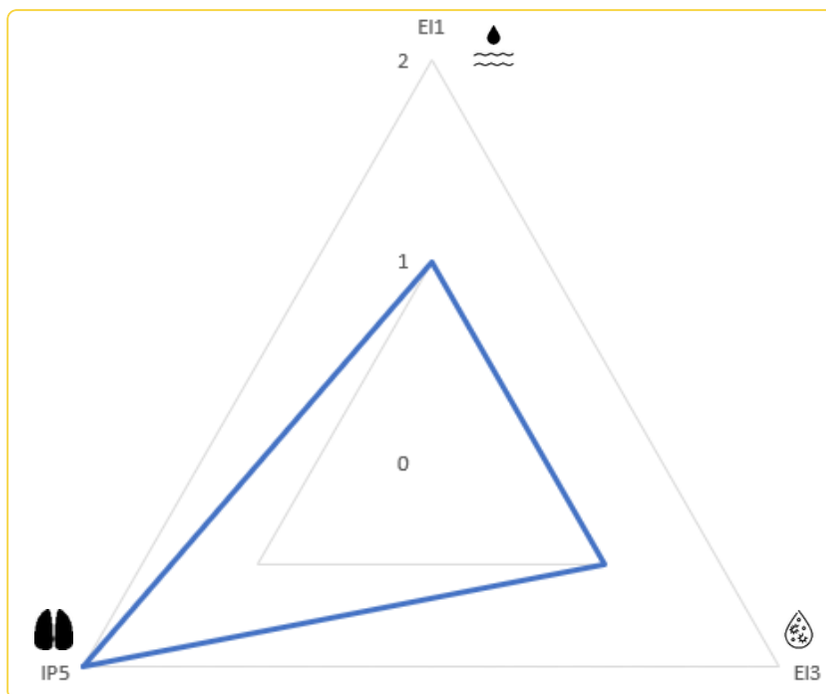
Évaluation des actions liées à la stratégie à long terme



2. Évaluation des actions liées à la stratégie opérationnelle

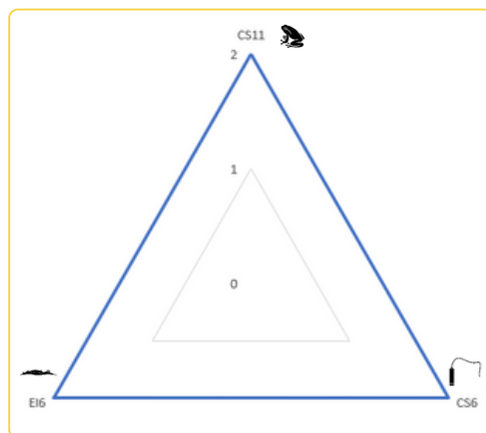
OBJECTIFS OPÉRATIONNELS	CODE	DISPOSITIFS DE SUIVI	INDICATEURS DE RÉPONSE	NATURA 2000 (NOMBRE DE JOURS)	RÉALISATION DES ACTIONS 2024	COMMENTAIRES ACTIONS 2024
MIEUX CONNAITRE LE FONCTIONNEMENT DES NAPPES SOUTERRAINES ET DU BISEAU SALÉ	 E1	Etude du lien entre les nappes souterraines et l'alimentation en eau et en sel du Bagnas	Connaissance des liens nappes/lagunes temporaires		 En cours	Une étude de cadrage hydrogéologique a été réalisée entre 2022 et 2023. Cette étude a permis de recenser et d'identifier les ouvrages d'accès à l'eau souterraine sur le Bagnas et dans son proche environnement (puits, piézomètres, sondages,...). 109 points d'accès à l'eau ont ainsi été identifiés. Des relevés piézométriques et une caractérisation physico-chimique des eaux (salinité, conductivité) ont été réalisés sur 32 points. Cette étude est un préalable à une étude hydrogéologique plus approfondie pour évaluer le rôle des eaux souterraines dans le fonctionnement hydrologique du Bagnas.
LIMITER LES APPORTS POLLUANTS DANS LES LAGUNES TEMPORAIRES	 E13	Amélioration des connaissances sur la qualité de l'eau et les sources de pollution	Etude réalisée		 En cours	Une étude sur la qualité des eaux a été réalisée en 2019-2020. Cette étude avait pour objectif principal d'évaluer la vulnérabilité du site vis-à-vis du risque de pollution, notamment sur les secteurs où se concentrent l'essentiel des lagunes temporaires : Petit Bagnas, Zone Intermédiaire et Pairollet. Cette étude doit être complétée par une campagne de mesure de terrain de la qualité des eaux et des sédiments des lagunes temporaires et de leurs eaux d'alimentation.
	 IP3	Mise en œuvre, sur le Bagnas, des actions préconisées par l'étude pour diminuer les pollutions	Nb d'actions réalisées		Action non prévue sur l'année concernée	
LIMITER LA CROISSANCE DE LA POPULATION DE SANGLIERS	 IP5	Régulation du Sanglier	Nb de sangliers régulés/an		 Réalisé	53 sangliers ont été régulés sur la saison septembre 2023 - août 2024, dont 19 par battue, 21 par cage, 13 par tir à l'approche. Au 31/12/2024 (saison de régulation 2023-2024), 23 sangliers ont été régulés : 7 par battue, 7 par cage, 9 par tir à l'approche.
FAVORISER LES ÉCHANGES DE POPULATIONS DE LA FAUNE ET DE LA FLORE	 E15	Etude des connexions aquatiques et terrestres au sein du Bagnas	Etude réalisée		Action non prévue sur l'année concernée	

2. Évaluation des actions liées à la stratégie opérationnelle



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

OBJECTIFS À LONG TERME	CODE	DISPOSITIFS DE SUIVI	NATURA 2000 (NOMBRE DE JOURS)	RÉALISATION DES ACTIONS 2024	COMMENTAIRES ACTIONS 2024
MAINTENIR VOIRE AMÉLIORER LA FONCTIONNALITÉ DES MILIEUX DUNAIRES	 CS10	Suivi du cortège de Coléoptères des dunes		Action non prévue sur l'année concernée	
	 CS11	Suivi de la reproduction des amphibiens au sein de la mare en arrière dune	2 (CR)	 Réalisé	Suivi annuel. Dans le plan de gestion du site du Bagnas, 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 au sein de la mare en arrière dune a été réalisé par l'ADENA en se basant sur la présence d'indices de reproduction (pontes, juvéniles, etc.). En 2023, la Rainette méridionale et le Crapaud calamie se sont reproduits dans la mare en arrière dune (têtards).
	 CS6	Suivi hydrologique	6 (CR)	 Réalisé	Suivi bi mensuel. Le suivi hydrologique du site est réalisé dans le cadre du FILMED. Dans le plan de gestion du site du Bagnas, le suivi hydrologique de 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). Ce suivi s'est poursuivi en 2024.
	 EI6	Suivi des habitats dunaires		 Réalisé	Suivi décennal. Le suivi des habitats dunaires est réalisé dans le cadre de la réactualisation de la cartographie des habitats. Les relevés de terrain (inventaires phytosociologiques) ont été réalisés en 2022 et 2023. L'élaboration de la cartographie des habitats a été réalisée en 2024. La surface d'habitats dunaires en 2024 est d'environ 6,5 ha.
	 CS12	Suivi de la hauteur des dunes		Action non prévue sur l'année concernée	



EI6 - Le cordon dunaire de la Réserve Naturelle Nationale du Bagnas

© Frédéric Hébert

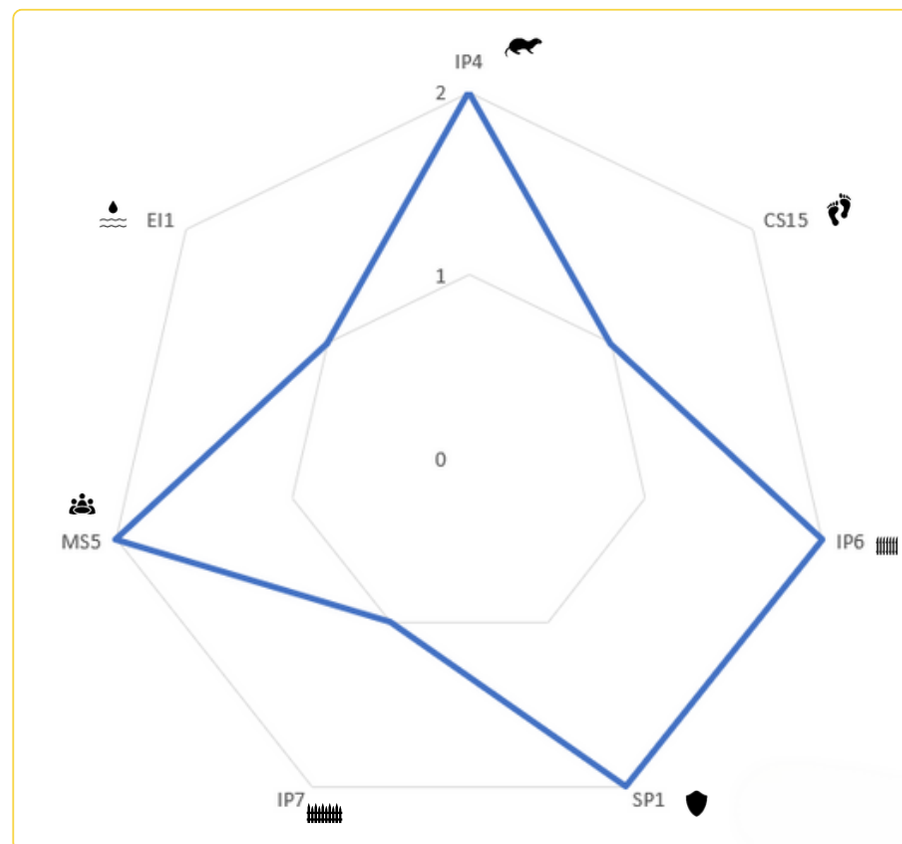
2. Évaluation des actions liées à la stratégie opérationnelle

OBJECTIFS OPÉRATIONNELS	CODE	OPÉRATIONS	INDICATEURS DE RÉPONSE	NATURA 2000 (NOMBRE DE JOURS)	RÉALISATION DES ACTIONS 2024	COMMENTAIRES ACTIONS 2024
LIMITER LE DÉVELOPPEMENT DES EEE	IP4	Gestion des espèces végétales et animales modifiant l'état de conservation des habitats	Espèces prioritaires traitées		Réalisé	<ul style="list-style-type: none"> Chantier d'arrachage mécanique d'Olivier de Bohème (chantier interne et participatif) : 15h / 16 personnes / 1820 m² traités Chantier d'élagage d'Olivier de Bohème (chantier école) : 5h / 2 classes de Bac Pro (50 élèves) / 1820 m² Chantier d'arrachage manuel de Cannes de Provence (chantier école) : 5h / 2 classes de Bac Pro (50 élèves) / 25657 m² Chantier d'élagage d'Olivier de Bohème (chantier interne dans le cadre du projet VITAL : essai de cueillette d'olives) : 1h30 / 2 personnes / 40 m²
DIMINUER LA FRÉQUENTATION DES DUNES	CS15	Suivi de la fréquentation dans les dunes	Données sur la fréquentation		En cours	Le protocole de suivi de la fréquentation dans les dunes est en cours d'élaboration.
	IP6	Pose de systèmes de défense face à la fréquentation	Linéaire de mises en défense		Réalisé	25 mètres de ganivelles posés sur le linéaire de ganivelles existant et datant de 2018, afin de fermer 7 accès sur les 16 existants et réduire la largeur de certains des accès restants.
	SP1	Gardiennage et missions de police	Nb de PV/an	6 (AC)	Réalisé	<ul style="list-style-type: none"> 78 verbalisations dans les dunes par la brigade environnement de la PM d'Agde 63 verbalisations dans les dunes par le Peloton Motorisé de la GN de Clermont-l'Hérault 8 missions interpolices (OFB/garde du littoral /PM/ PN / gendarmerie) au sein des dunes ont été réalisées en période estivale : 1 opération à plus de 15 agents avec 9 verbalisations et 7 opérations à moins de 10 agents avec 28 verbalisations. 93 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		En cours	1 point de faiblesse altimétrique de la dune blanche a été réengraissé par la pose de 2 linéaires de ganivelles (2 x 3 mètres).
RENATURER LE SECTEUR DE LA DUNE DU RIEU	IP8	Renaturation du secteur de la dune du Rieu	Travaux réalisés		Action non prévue sur l'année concernée	
ENCOURAGER UN NETTOYAGE DE LA PLAGE RESPECTUEUX DES ENJEUX DE LA RN	MS5	Veille environnementale (Concertation avec les communes)	une réunion/an		Réalisé	La réunion annuelle ADENA/Agde/Marseillan en début de saison s'est tenue le 04 juin 2024 en présence de toutes les parties concernées. Le nettoyage de la plage conformément aux prescriptions de la gestion écologique a été mis en œuvre sur la saison 2024. Un rappel au service plage de Marseillan a été effectué suite à une intervention d'enlèvement de bois flottés suite à un coup de mer. Le message a été transmis à l'entreprise qui est intervenue.
MIEUX CONNAITRE LE FONCTIONNEMENT DES NAPPES SOUTERRAINES ET DU BISEAU SALÉ	E11	Etude du lien entre les nappes souterraines et l'alimentation en eau et en sel du Bagnas	Connaissance des liens nappes / mares		En cours	Une étude de cadrage hydrogéologique a été réalisée entre 2022 et 2023. Cette étude a permis de recenser et d'identifier les ouvrages d'accès à l'eau sous-terrain sur le Bagnas et dans son proche environnement (puits, piézomètres, sondages,...). 109 points d'accès à l'eau ont ainsi été identifiés. Des relevés piézométriques et une caractérisation physico-chimique des eaux (salinité, conductivité) ont été réalisés sur 32 points. Cette étude est un préalable à une étude hydrogéologique plus approfondie pour évaluer le rôle des eaux souterraines dans le fonctionnement hydrologique du Bagnas.

2. Évaluation des actions liées à la stratégie opérationnelle



SP1 - Action de police inter-services en dunes



Évaluation des actions liées à la stratégie opérationnelle

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

OBJECTIFS À LONG TERME	OBJECTIFS OPÉRATIONNELS	CODE	OPÉRATIONS	INDICATEURS DE RÉPONSE	NATURA 2000 (NOMBRE DE JOURS)	RÉALISATION DES ACTIONS 2023	COMMENTAIRES ACTIONS 2023
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		 Réalisé	Les relevés de terrain (inventaires phytosociologiques) ont été réalisés en 2022 et 2023 et l'élaboration de la cartographie des habitats a été réalisée en 2024. 48 habitats naturels ont été identifiés représentant une surface cartographiée de 736 ha. Sur ces 48 habitats, 13 sont considérés d'intérêt communautaire (Natura 2000). L'état de conservation des habitats sera évaluée en 2025.
		 EI7	Réactualisation de la cartographie des EEE	Cartographie des EEE réactualisée		Action non prévue sur l'année concernée	
		 IP4	Gestion des espèces végétales et animales modifiant l'état de conservation des habitats	Espèces prioritaires traitées		 Réalisé	<ul style="list-style-type: none"> • Chantier d'arrachage mécanique d'Olivier de Bohème (chantier interne et participatif) : 15h / 16 personnes / 1820 m² traités (action sur les milieux dunaires) • Chantier d'égagage d'Olivier de Bohème (chantier école) : 5h / 2 classes de Bac Pro (50 élèves) / 1820 m² (action sur les milieux dunaires) • Chantier d'arrachage manuel de Cannes de Provence (chantier école) : 5h / 2 classes de Bac Pro (50 élèves) / 25657 m² (action sur les milieux dunaires) • Chantier d'égagage d'Olivier de Bohème (chantier interne) : 1h30 / 2 personnes / 40 m² (action sur les milieux dunaires) • Chantier de coupe de frênes dans une ne prairie de pâturage pour maintenir le milieu ouvert (chantier interne) : 20h / 4 personnes / 1720 m² • Remplacement du grillage filtrant de 6 barrages à Jussie • Arrachage de Jussies (chantier scout) : 10 h / 6 personnes / 6528 m² traités



EI6 - Etang du Bagnas

Évaluation des actions FCR - Connaissances

OBJECTIFS À LONG TERME	OBJECTIFS OPÉRATIONNELS	CODE	OPÉRATIONS	INDICATEUR DE RÉPONSE	NATURA 2000 (NOMBRE DE JOURS)	RÉALISATION DES ACTIONS 2024	COMMENTAIRES ACTIONS 2024
ACTUALISER ET AMÉLIORER LES CONNAISSANCES LIÉES AU SITE	Réactualiser ou compléter les données naturalistes	E18	Inventaire de groupes ciblés à définir et veille périodique sur le site	Veille et inventaires réalisés	10 (CR)	 Réalisé	<ul style="list-style-type: none"> 3 nouvelles espèces de faune ont été recensées en 2024 : Bécasseau falcinelle (<i>Calidris falcinellus</i>), Râle des genêts (<i>Crex crex</i>) -sous réserve d'homologation régionale- et Epeire de l'Opuntia (<i>Cyrtophora citricola</i>). 1 nouvelle espèce nicheuse a été confirmée en 2024 : le Fuligule nyroca (<i>Aythya nyroca</i>). 5 nouvelles espèces de flore ont été recensées en 2024. Parmi ces espèces, 2 sont indigènes : Fausse arabette de Thalius (<i>Arabidopsis thaliana</i>) et Orpin cespiteux (<i>Sedum cespitosum</i>). Les 3 autres sont des espèces ornementales exotiques (non envahissantes) : Oranger des Osages (<i>Maclura pomifera</i>), Épine de Jérusalem (<i>Parkinsonia aculeata</i>) et Faux-poivrier (<i>Schinus molle</i>). <p>L'ADENA souhaite continuer à accueillir des projets de recherche sur le site du Bagnas. 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 2024.</p> <ul style="list-style-type: none"> Le projet de recherche TREMOLO, qui a débuté en 2023, s'est poursuivi en 2024. Ce projet de recherche porte sur les trématodes (vers plats responsables de nombreuses maladies chez l'homme ainsi que chez les animaux sauvages et domestiques) et les mollusques aquatiques qui jouent le rôle d'hôtes intermédiaires. L'un des objectifs de ce projet est d'étudier la dynamique spatio-temporelle des communautés d'escargots aquatiques en ciblant principalement les espèces vectrices de trématodes associés à des problèmes de santé humaine et vétérinaire, notamment <i>Physa acuta</i> (qui héberge plusieurs espèces de trématodes, en particulier <i>Trichobilharzia physellae</i>, responsable d'une dermatite du baigneur chez l'Homme et qui provoque de nombreuses pathologies chez plusieurs oiseaux migrateurs), <i>Galba truncatula</i> et <i>Pseudosuccinea columella</i> tous deux responsables de la transmission du trématode zoonotique <i>Fasciola hepatica</i> (douve du foie).



E18 - Relevés en lagunes temporaires

Évaluation des actions FCR - Connaissances

OBJECTIFS À LONG TERME	OBJECTIFS OPÉRATIONNELS	CODE	OPÉRATIONS	INDICATEUR DE RÉPONSE	NATURA 2000 (NOMBRE DE JOURS)	RÉALISATION DES ACTIONS 2024	COMMENTAIRES ACTIONS 2024
ACTUALISER ET AMÉLIORER LES CONNAISSANCES LIÉES AU SITE	Réactualiser ou compléter les données naturalistes	 E18	Inventaire de groupes ciblés à définir et veille périodique sur le site	Veille et inventaires réalisés		 Réalisé	<p>Le Bagnas fait partie des sites de suivi dans le cadre du projet de recherche InvaSnail. Ce projet de recherche a pour objectif d'étudier l'impact de l'invasion de <i>Pseudosuccinea columella</i> (mollusque aquatique) et du changement climatique sur l'écologie et l'évolution de la transmission du trématode pathogène <i>Fasciola hepatica</i> (Douve du foie). En 2024, les premiers relevés de terrain ont été réalisés en lien avec le projet de recherche TREMOLO.</p> <ul style="list-style-type: none"> Un inventaire de la faune piscicole par ADNe a été réalisée sur le Grand Bagnas par un groupe d'étudiants de Master. Le Bagnas a accueilli depuis 2023 des protocoles de suivi de la biodiversité dans le cadre du programme européen MAMBO. Ce programme a pour objectif de développer, tester et mettra en œuvre des outils permettant de suivre l'état de conservation et les exigences écologiques des espèces et des habitats. En 2024, les protocoles suivant 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 de la faune 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. En 2024 un radar ornithologique fixe a été installé sur le Bagnas dans le cadre du programme MIGRALION. Ce programme a pour objectif d'apporter des connaissances sur l'utilisation de l'espace en mer par l'avifaune et les chiroptères dans le golfe du Lion en utilisant différentes techniques de manière combinée : radars ornithologiques, télémétrie, baguage, suivis acoustiques, observation visuelle à terre et en mer. Le site du Bagnas accueille un projet de recherche (thèse de Clémence JOSEPH) portant sur l'étude, en contexte archéologique, des assemblages malacologiques retrouvés dans les sédiments, dans le but de restituer l'évolution des paléoenvironnements et les interactions humains-milieus depuis la Préhistoire récente. Le travail réalisé sur le Bagnas consiste à affiner les référentiels malacologiques des habitats littoraux. L'objectif est de mieux comprendre les relations entre les assemblages malacologiques et les habitats actuels afin de permettre une meilleure interprétation paléo-environnementale des cortèges malacologiques en contexte archéologique. Les relevés de terrain ont été réalisés en 2024.

Évaluation des actions FCR - Connaissances

OBJECTIFS À LONG TERME	OBJECTIFS OPÉRATIONNELS	CODE	OPÉRATIONS	INDICATEURS DE RÉPONSE	NATURA 2000 (NOMBRE DE JOURS)	RÉALISATION DES ACTIONS 2024	COMMENTAIRES ACTIONS 2024
ACTUALISER ET AMÉLIORER LES CONNAISSANCES LIÉES AU SITE	Réactualiser ou compléter les données naturalistes	E18	Inventaire de groupes ciblés à définir et veille périodique sur le site	Veille et inventaires réalisés		Réalisé	<ul style="list-style-type: none"> La Société Herpétologique de France porte un programme d'amélioration des connaissances sur l'aire de distribution des couleuvres helvétique et astreptophore en Occitanie. Dans ce cadre, deux sessions d'échantillonnage ont été réalisées sur le Bagnas au printemps 2024. Projet européen de recherche ProParts. Ce projet a pour objectif de développer des stratégies pour la protection des taxons constitués de souches à reproduction sexuelle et parthénogénétique interconnectées. Le modèle biologique pris en compte dans ce projet est <i>Chara canescens</i> (algue verte, Charophyta). En 2024, une campagne d'échantillonnage de <i>Chara canescens</i> a été réalisée sur le Bagnas dans le cadre de ce projet. 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. 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 de suivi s'est poursuivi en 2024.



E18 - inventaire de la faune piscicole par ADN

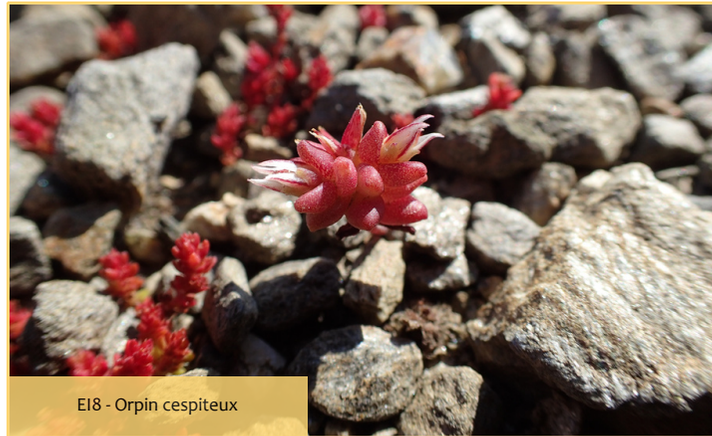


E18 - Relevé de végétation

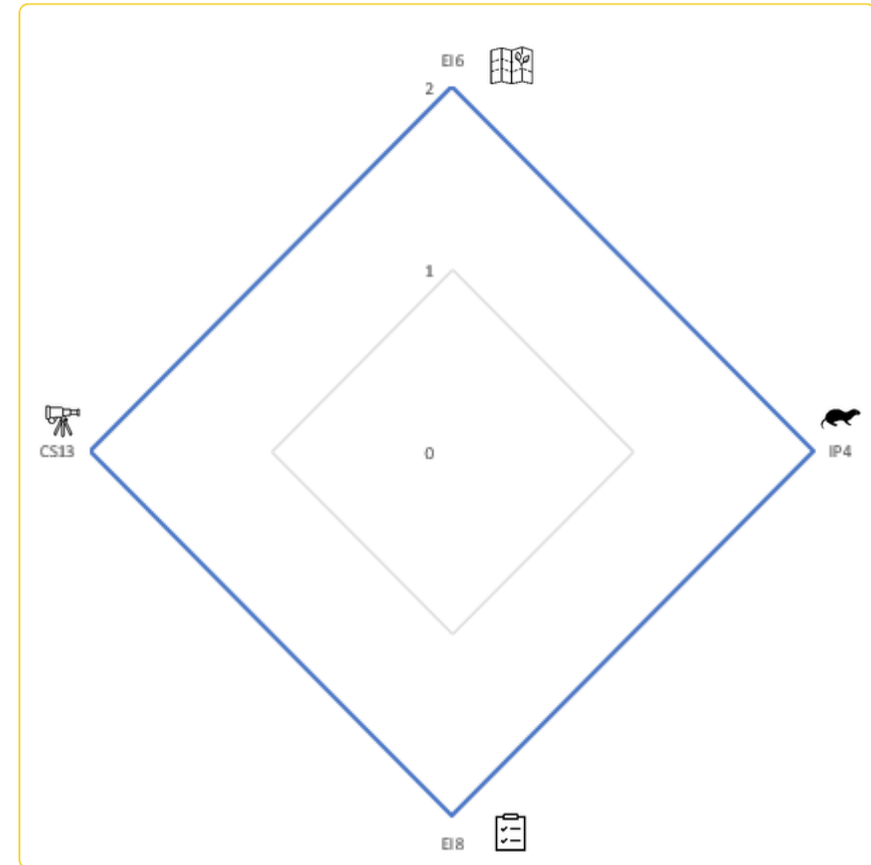
Évaluation des actions FCR - Connaissances

OBJECTIFS À LONG TERME	OBJECTIFS OPÉRATIONNELS	CODE	OPÉRATIONS	INDICATEURS DE RÉPONSE	NATURA 2000 (NOMBRE DE JOURS)	RÉALISATION DES ACTIONS 2024	COMMENTAIRES ACTIONS 2024
ACTUALISER ET AMÉLIORER LES CONNAISSANCES LIÉES AU SITE	Compléter les données pédologiques	 El9	Caractérisation et cartographie des sols	Carte pédologique		Action non prévue sur l'année concernée	
	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 (CR)	 Réalisé	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 Flamant rose - Suivi Dortoir Cormoran
	Evaluer la responsabilité du gestionnaire sur les anciens bassins piscicoles	 El10	Etude des anciens bassins piscicoles	Etude réalisée		Action non prévue sur l'année concernée	
	Evaluer la vitesse de comblement de la lagune et définir les risques éventuels	 El11	Etude des flux sédimentaires	Etude réalisée		Action non prévue sur l'année concernée	
	Cerner les répercussions de l'évolution du climat sur le Bagnas	 El12	Réalisation d'un diagnostic de vulnérabilité au changement climatique	Diagnostic réalisé		Action non prévue sur l'année concernée	
	Améliorer la connaissance sur les corridors écologiques	 El5	Etude des connexions aquatiques et terrestres au sein du Bagnas	Etude réalisée		Action non prévue sur l'année concernée	
	Mieux connaître l'histoire du site	 El13	Poursuivre l'acquisition de données historiques du site	Compléments d'étude		Action non prévue sur l'année 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		Action non prévue sur l'année concernée	

Évaluation des actions FCR - Connaissances



Évaluation des actions FCR - Connaissances



Evaluation des actions FCR - Ancrage territorial

OBJECTIFS À LONG TERME	CODE	OPÉRATIONS	INDICATEURS DE RÉALISATION	NATURA 2000 (NOMBRE DE JOURS)	RÉALISATION DES ACTIONS 2024	COMMENTAIRES ACTIONS 2024
POURSUIVRE L'APPROPRIATION DU SITE DU BAGNAS DANS SON TERRITOIRE	 El15	Mesure de l'appropriation du Bagnas par les acteurs du territoire	Etude réalisée		Action non prévue sur l'année concernée	
OBJECTIFS OPÉRATIONNELS	CODE	OPÉRATIONS (GESTION ET SUIVIS)	INDICATEURS DE RÉPONSE	NATURA 2000 (NOMBRE DE JOURS)	RÉALISATION DES ACTIONS 2024	COMMENTAIRES ACTIONS 2024
MIEUX DÉFINIR L'ACCUEIL DU PUBLIC DANS ET AUTOUR DU BAGNAS	 El13	Etude sur l'accueil du public dans et autour du Bagnas	Schéma d'accueil réalisé		 En cours	<ul style="list-style-type: none"> L'année 2024 a permis à la CAHM et ses partenaires (ADENA/CDL/DREAL) de finaliser la première phase du projet d'accueil du public sur le site du Bagnas (cf rapport d'activités 2023) et de se projeter sur une seconde phase de travaux (en cours de discussion) : sécurisation et réhabilitation des anciens logements ouvriers en bureau pour le gestionnaire, restauration de la maison de maître dans la perspective d'hébergements temporaires et sécurisation des cuves pour l'accueil du public. Le projet de création du rond-point de sécurisation de l'entrée au domaine s'est poursuivi et concrétisé en cours d'année. En parallèle, via un financement 100% Fonds vert, l'ADENA a pu porter une étude sur "l'identité et le programme pédagogique du site du Bagnas" réalisée par une équipe projet composée de 4 prestataires. La restitution de ce travail a eu lieu début janvier 2025 en présence des élus qui ont plébiscité la qualité du rendu. Un travail de priorisation et de phasage doit être menés début 2025. L'année 2025 permettra, on l'espère, de lancer concrètement la réalisation de ces 3 chantiers, malgré un contexte budgétaire très contraint.



El15 - Inauguration officielle du Domaine du Grand Clavelet

Evaluation des actions FCR - Ancrage territorial

OBJECTIFS OPÉRATIONNELS	CODE	OPÉRATIONS (GESTION ET SUIVIS)	INDICATEURS DE RÉPONSE	NATURA 2000 (NOMBRE DE JOURS)	RÉALISATION DES ACTIONS 2024	COMMENTAIRES ACTIONS 2024
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		 En cours	<ul style="list-style-type: none"> Plus de 2000 personnes ont été accueillies et renseignées à la maison de la réserve : un total qui n'avait jamais été atteint les années précédentes, mais c'est peu au regard de l'accessibilité du lieu et des travaux réalisés. Avril est le mois le plus fréquenté à l'accueil. Les bénévoles se mobilisent toujours pour tenir la permanence à l'accueil. 1374 heures d'ouverture ont été assurées par 11 bénévoles. Ils ont été appuyés par Lauriane Defour qui a rejoint l'équipe pour la saison en tant qu'agent d'accueil (100% financement Fonds vert). Le début d'année 2024 a permis à l'ADENA de finir d'équiper le nouveau bâtiment restauré (100% financé par le Fonds vert) : mobilier et outils numériques. 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 2 agglomérations) 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 augmentera de manière conséquente suite à la création du rond-point, de l'identité du site et du contenu pédagogique au Clavelet (cf. action E13). L'ADENA travaille sur le nouveau fonctionnement du pôle d'accueil. Via un financement 100% Fonds vert, l'ADENA se fait accompagner par un prestataire afin d'élaborer différents scénarios de fonctionnement : période et horaire d'ouverture / tarification / activités annexes afin d'assurer le financement du poste d'accueil. Cette étude sera finalisée au premier trimestre 2025 et les premières pistes de réflexion se mettront en place dès la prochaine saison.
	Cl1	Création et aménagement des infrastructures d'accueil du public	Travaux réalisés		 En cours	L'ensemble des travaux de sécurisation et de restauration du DGC de la phase 1 ont été réalisés sur l'année 2023 et finalisés début 2024 : démolition de 3 bâtiments, sécurisation des 2 longères et du préau, restauration complète des anciennes écuries en lieu d'accueil, création d'un parking et mise en place d'un périmètre de non accessibilité sur les 2 bâtiments non sécurisés (logements et CSM).



Cl1 - Travaux de restauration d'un espace d'accueil au Grand Clavelet



Cl1 - Travaux de restauration d'un espace d'accueil au Grand Clavelet

Evaluation des actions FCR - Ancrage territorial

OBJECTIFS OPÉRATIONNELS	CODE	OPÉRATIONS (GESTION ET SUIVIS)	INDICATEURS DE RÉPONSE	NATURA 2000 (NOMBRE DE JOURS)	RÉALISATION DES ACTIONS 2024	COMMENTAIRES ACTIONS 2024
DÉVELOPPER UNE OFFRE DE DÉCOUVERTE PAYSAGÈRE ET PÉDAGOGIQUE DANS ET AUTOUR DU BAGNAS	PA2	Développement de l'offre d'animations	Nombre de visites guidées/an		Réalisé	<ul style="list-style-type: none"> Sur l'année 2024, l'ADENA a réalisé 436 animations, soit 9866 personnes sensibilisées (4515 Grand Public et 5351 scolaire), année semblable à 2023. L'année 2024 est marquée par la poursuite des événements liés aux 40 ans de la réserve : le dernier Toposcopie d'avril 2024 a permis de sensibiliser plus de 500 personnes sur 2 jours (scolaires, partenaires et Grand public). Obtention de l'agrément académique pour les animations scolaires de l'ADENA pour 5 ans (2024-2028) 29% du total des animations se déroulent au sein de la réserve (hors domaine du Grand Clavelet). Le pôle sensibilisation est composé de 4 éducateurs nature fin 2024 (3ETP) dont un poste financé par la DREAL et notre action au sein du réseau CPIE BT permet de financer également plus d'1ETP. Poursuite du déploiement du dispositif des aires éducatives sur le site du Bagnas (Boudas et Maraval) et aux alentours : un partenariat avec la ville d'Agde et 2 écoles agathoises a permis d'initier 2 nouvelles aires (sur la Planèze et au parc de Belle île). Poursuite du programme pédagogique du Projet Roselières littorales d'Occitanie avec 2 classes de Marseillan et poursuite du déploiement du stand Rozo ambulant. Participation aux événements Sentinelles de la mer du CPIE BT, à la farandole de l'enfance du CCAS d'Agde, à la journée de la mer avec l'AMP d'Agde. Création d'une animation sur les tortues marines suite à la fréquentation des plages par la tortue caouane. Cette animation a rencontré un vif succès pendant l'été 2024. Accueil au Grand Bagnas en animation de toute l'équipe de la sous-préfecture de Béziers en présence de M. le sous-préfet. Sortie terrain des étudiants de la Licence EDEN sur le Bagnas Afin de faire vivre le nouveau bâtiment d'accueil, l'ADENA propose au sein de son programme d'animation au moins une conférence par trimestre dans la mesure du possible en lien avec une exposition temporaire qui valorise les anciennes écuries. L'ADENA a poursuivi sa participation aux événements nationaux JMZH / fête de la nature / Nuit de la chauve souris / JEP. Lors des JEP, l'ADENA a mené un partenariat avec le musée de l'Ephèbe d'Agde et le géomorphologue Benoit Devillers dans le cadre de l'exposition "RivAge" 20 000 ans d'évolution de paysage littoral qui retrace notamment la formation de la lagune du Bagnas.



PA2 - Aire éducative de Marseillan, exploration de l'aire



PA2 - Stand pédagogique pour le Festival Tous Sentinelles 2024



PA2 - Le totem du Bagnas, créé dans le cadre d'un prochain scolaire



PA2 - Laetitia, éducatrice nature durant la nouvelle animation tortue marine



PA2 - Spectacle SCOPIE à l'occasion des 40 ans



PA2 - Affiche des 40 ans de la Réserve naturelle du Bagnas

Au Domaine du Grand Clovelet, à Agde
Réserve naturelle nationale du Bagnas
04 67 01 60 23 / www.adena-bagnas.fr

Pas de parking sur place.
Accès à pied, à vélo ou en navette gratuite.
Depuis le parking de l'office de tourisme de Marseillan plage.



Evaluation des actions FCR - Ancrage territorial

OBJECTIFS OPÉRATIONNELS	CODE	OPÉRATIONS (GESTION ET SUIVIS)	INDICATEURS DE RÉPONSE	NATURA 2000 (NOMBRE DE JOURS)	RÉALISATION DES ACTIONS 2024	COMMENTAIRES ACTIONS 2024
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		 Réalisé	<ul style="list-style-type: none"> 16 panneaux vandalisés en dune 4 tags enlevés : 1 sur un panneau sur le chemin de halage et 3 sur la maison de Koch 1 visite de tous les accès à la réserve avec le SDIS pour cartographier les accès possibles en cas d'incendie 1 gros dépôt de déchets sur le secteur dunaire traité avec la mairie de Marseillan 1 incendie sur le secteur Sept Fonts, en périmètre RNN, causé par des travaux agricoles (presse à foin) : 2800 m² de brûlé 1 chat capturé sur le Grand Bagnas suite à de nombreuses observations de ce dernier, remis à la fourrière
	 SP1	Gardiennage et missions de police	Nb de PV/an	6 hors dunes (AC)	 Réalisé	<ul style="list-style-type: none"> Arrêté de commissionnement du garde technicien sorti le 08/07/2024, prestation de serment effectué le 27/08/2024 78 verbalisations dans les dunes par la brigade environnement de la PM d'Agde 8 missions interpolices (OFB/garde du littoral /PM/ PN / gendarmerie) au sein des dunes ont été réalisées en période estivale : 1 opération à plus de 15 agents avec 9 verbalisations et 7 opérations à moins de 10 agents avec 28 verbalisations 6 patrouilles Gardes du littoral CAHM/ADENA sur les terrains du Conservatoire du Littoral à Agde 2 contrôles de chasse au gibier d'eau de nuit avec OFB et Gardes du Littoral CAHM et ADENA Remplacement de 1 panneau réglementaire vandalisé hors secteur dunaire et 16 en secteur dunaire 148 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



SP12- Incendie aux 7 fonts

Evaluation des actions FCR - Ancrage territorial

OBJECTIFS OPÉRATIONNELS	CODE	OPÉRATIONS (GESTION ET SUIVIS)	INDICATEURS DE RÉPONSE	NATURA 2000 (NOMBRE DE JOURS)	RÉALISATION DES ACTIONS 2024	COMMENTAIRES ACTIONS 2024
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		 Réalisé	<p>120 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) et 33 ha de vignes sont exploités par 6 viticulteurs de la cave Richemer 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. 1631 chevaux ont parcouru le site en 2024 (déclarés par le ranch la Camargue).</p> <p>En 2024, une nouvelle Convention Temporaire d'Usage Agricole (COTUA) de 6 ans a été signée entre le Conservatoire du littoral, l'ADENA et Madame Molina (Ranch la Camargue) pour l'usage agro-pastoral de parcelles sur le Petit Bagnas et les 7 Fonts (pâturage, fauche et balades équestres)</p>
	 MS5	Veille environnementale intra site	Nb de réunion/an	22 (AC)	 Réalisé	<p>Une dizaine de réunions dans l'année. Tout au long de l'année, la veille environnementale s'est portée sur :</p> <ul style="list-style-type: none"> des échanges 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 (pose de dispositifs occultants sur la clôture du camping OLTRA, ramassage de déchets,...) des échanges avec ENEDIS pour l'enfouissement de la ligne électrique en bordure de la RD612 des échanges avec RTE pour la prise en compte des enjeux de biodiversité lors des interventions sur la végétation sous les lignes électriques des échanges avec l'EID pour les actions de démoustication et pour l'évaluation des incidences de ces actions sur le site Natura 2000
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	13 (CR)	 Réalisé	<ul style="list-style-type: none"> Sollicitation pour avis sur deux projets d'aménagement agricole : construction d'un hangar agricole avec toiture photovoltaïque (Elevage du Bagnas), construction d'un local technique pour activité agricole (maraîcher tomates) (SARL Le Parguet) Pré-diagnostic écologique pour le projet de parking à l'entrée du centre naturiste du Cap d'Agde



MS6 - Chevaux pâturant dans les prairies du Petit-Bagnas

Evaluation des actions FCR - Ancrage territorial

OBJECTIFS OPÉRATIONNELS	CODE	OPÉRATIONS (GESTION ET SUIVIS)	INDICATEURS DE RÉPONSE	NATURA 2000 (NOMBRE DE JOURS)	RÉALISATION DES ACTIONS 2024	COMMENTAIRES ACTIONS 2024
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		Réalisé	<ul style="list-style-type: none"> Présentation du Bagnas aux groupes locaux de la LPO de Montpellier et Frontignan Accueil par l'ADENA du COMOR de l'ARB Occitanie en novembre et présentation de LN sur les aires éducatives Accueil par l'ADENA de la rencontre régionale des Agents du littoral en décembre et présentation de XF, AC et JB Poursuite en 2024 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. Participation de l'ADENA aux premières rencontres régionales des réserves naturelles d'Occitanie en novembre Poursuite de la concertation autour de la régulation du sanglier avec les associations de chasse locale, la Fédération départementale de chasse, la DDTM, la DREAL et le CDL. En 2024, 3 visites de terrain ont été réalisées avec le garde-technicien de la réserve et le lieutenant de louvèterie. Echange avec VNF sur le projet de nouveau scénario de gestion hydraulique du Bagnas (1 réunion) Poursuite des partenariats de mécénat avec le Casino Barrière (financement ATE Maraval), la réserve africaine de Sigean (financement camp de baguage), et Suez (fonctionnement ADENA et DGC) Accueil par l'ADENA des services de police en mai concernant les problématiques de fréquentation dunaire afin de préparer les actions communes de police à mener en 2024. Réunion de bilan sur les actions de contrôle sur la période estivale 2024 entre l'ADENA, la CAHM et la CABM Accueil par l'ADENA du stage de citoyenneté environnementale organisé par France Nature Environnement en juin avec la présence et l'intervention du tribunal de Montpellier, de l'Office Français de la Biodiversité, du garde technicien de l'ADENA et d'une intervenante pour l'animation d'une fresque des déchets. Accueil et échange avec les directrices de la Maison de l'Environnement du département et du Château Laurent d'Agde pour identifier des pistes de partenariat Présentation de la démarche Natur'Adapt sur le site du Bagnas au sein du groupe climat piloté par le département 34 et auprès de la délégation LR du CdL. Depuis l'ouverture du lieu d'accueil au Clavelet fin avril, la salle de conférence a permis en 2024 d'accueillir 24 réunions ou événements (hors événements interne ADENA).



MS7 - Premier stage de citoyenneté au Bagnas

Evaluation des actions FCR - Ancrage territorial

OBJECTIFS OPÉRATIONNELS	CODE	OPÉRATIONS (GESTION ET SUIVIS)	INDICATEURS DE RÉPONSE	NATURA 2000 (NOMBRE DE JOURS)	RÉALISATION DES ACTIONS 2024	COMMENTAIRES ACTIONS 2024
DÉVELOPPER L'IMPLICATION DES CITOYENS AU SEIN DE L'ADENA	MS8	Développement de la vie associative	/		 Réalisé	<ul style="list-style-type: none"> • 202 adhérents au 31/12/2024 • 30 bénévoles actifs, pour un total de 3 618 heures soit 2,58 ETP • Activités de bénévolat : accueil / baguage / tenue de stands / appui sur des chantiers / création d'outils pédagogiques / appui administratif / animations/ bricolage / suivi nichoirs canal du midi • 25 stands tenus par une dizaine de bénévoles au cours de l'année ont permis de sensibiliser environ 1200 personnes. • Implication récurrente des adhérents dans l'organisation d'événements autour des 40 ans du Bagnas • Une programmation Carte Blanche des bénévoles à l'occasion des 40 ans de la Réserve • Communication aux adhérents avec la newsletter. • Réunion de réflexion et de travail CA-équipe : cartographie des habitats, projet roselières littorales méditerranéennes puis visite de l'exposition Rivâges au Musée de l'Ephèbe et demi-journée de réflexion accompagnée par le prestataire Amphiprion sur le futur déploiement du lieu d'accueil au Clavelet. • L'AG de l'ADENA s'est tenue le 8 juin 2024 dans les nouveaux locaux du Domaine du Grand Clavelet avec une trentaine d'adhérents et partenaires.



MS8 - Stand des bénévoles de l'ADENA au marché de Marseillan



MS8 - Atelier bénévole Carte Blanche

Evaluation des actions FCR - Ancrage territorial

OBJECTIFS OPÉRATIONNELS	CODE	OPÉRATIONS (GESTION ET SUIVIS)	INDICATEURS DE RÉPONSE	NATURA 2000 (NOMBRE DE JOURS)	RÉALISATION DES ACTIONS 2024	COMMENTAIRES ACTIONS 2024
DÉVELOPPER L'IMPLICATION DES CITOYENS AU SEIN DE L'ADENA	 IP9	Organisations de chantiers Nature	Nb chantiers/an		 Réalisé	<ul style="list-style-type: none"> 11 chantiers nature en 2024 (2 chantiers en partenariat avec le camping Le Parc des 7 Fonts à Agde/9 bénévoles ADENA) 2 chantiers de nettoyage des bordures de la RD612 avec salariés ADENA et salariés camping le Parc de 7 Fonts 1 chantier d'entretien des nichoirs avec les bénévoles, l'agent technique et le garde-technicien 4 chantiers de nettoyage des dunes avec bénévoles et agent-technique 1 chantier de coupe de frênes au 7 Fonts avec bénévoles, agent-technique et garde-technicien 1 chantier d'arrachage de souches d'Olivier de bohème avec bénévoles, agent-technique et garde-technicien 1 chantier de curage d'un ouvrage hydraulique, la bascule, avec une équipe de scouts, un bénévole et le garde-technicien 1 chantier de ramassage d'olives d'Olivier de bohème avec bénévoles ADENA, bénévoles Capéchade, agent-technique et garde-technicien
	 El14	Etude de la perception du Bagnas par les locaux	Etude réalisée		Action non prévue sur l'année concernée	



IP9 - Chantier cueillette des olives des oliviers de Bohême

Evaluation des actions FCR - Ancrage territorial

OBJECTIFS OPÉRATIONNELS	CODE	OPÉRATIONS (GESTION ET SUIVIS)	INDICATEURS DE RÉPONSE	NATURA 2000 (NOMBRE DE JOURS)	RÉALISATION DES ACTIONS 2024	COMMENTAIRES ACTIONS 2024
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		Réalisé	<ul style="list-style-type: none"> 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 en décembre Participation de l'ADENA aux comités techniques sur le plan de gestion stratégique des zones humides de Thau (PGSZH Thau) Participation à la CLE du SAGE de Thau : 1 réunion de la commission thématique "milieux aquatiques et zones humides" en octobre Présentation des incidences du nouveau scénario de gestion hydraulique du Grand Bagnas sur Thau au COPIL du ROL de Thau en octobre Participation aux ateliers et au Grand Forum du Tourisme organisé par l'OT du Cap en fin d'année 2024
PARTICIPER AUX DIFFÉRENTS RÉSEAUX SCIENTIFIQUES, DE GESTION ET D'EEDD	MS7	Développement des échanges et des partenariats (Réseaux d'experts)	Nb de rencontres/an		Réalisé	<p>Une cinquantaine de rencontres ont été effectuées au total.</p> <ul style="list-style-type: none"> Réseaux RNF : JB Vice-Présidente de RNF, membre du CRB Occitanie, membre du COPIL de la COMTDD et CORREP en Occitanie, Présidente du groupe des Régions de RNF (20 réunions); XF 6 COPIL COMPB ; congrès de RNF (JB+XF) en avril. Participation de l'ADENA à la marche de Joseph Garrigue "l'appel de la Forêt" du Bagnas à Sète et intervention de JB au nom de RNF en table ronde à l'académie du climat à Paris le 02 mars Réseau des Gardes du Littoral : accueil des rencontres annuelles régionales sur le Bagnas. Réseaux EEDD : CPIE BT : participation aux commissions d'animation, de direction et au COTECH de la stratégie d'extension et participation en tant que membre du Conseil d'Administration. Participation et intervention de LM aux rencontres régionales Mobilisation citoyenne et Biodiversité (Graine Occitanie) en février GEG2A : participation de JB aux CA du GEG2A en tant que membre Demi-journée d'échange avec la LPO Hérault entre équipe et moment de convivialité avec les administrateurs en janvier Accueil de l'équipe gestion du littoral du CEN Occitanie pour échange sur divers sujets de gestion et visite du site Accueil d'une formation coorganisée par RNF et RTE : "Introduction à la biodiversité dans les activités de RTE". En 2023, 12 stagiaires ont participé à cette formation. L'ADENA coanime cette formation. Organisation au Clavelet de 2 sessions de formation à l'outil d'animation Rozo ambulant en décembre



MS7 - Comité d'Orientation (ComOr) de l'Agence Régionale de la Biodiversité en Occitanie

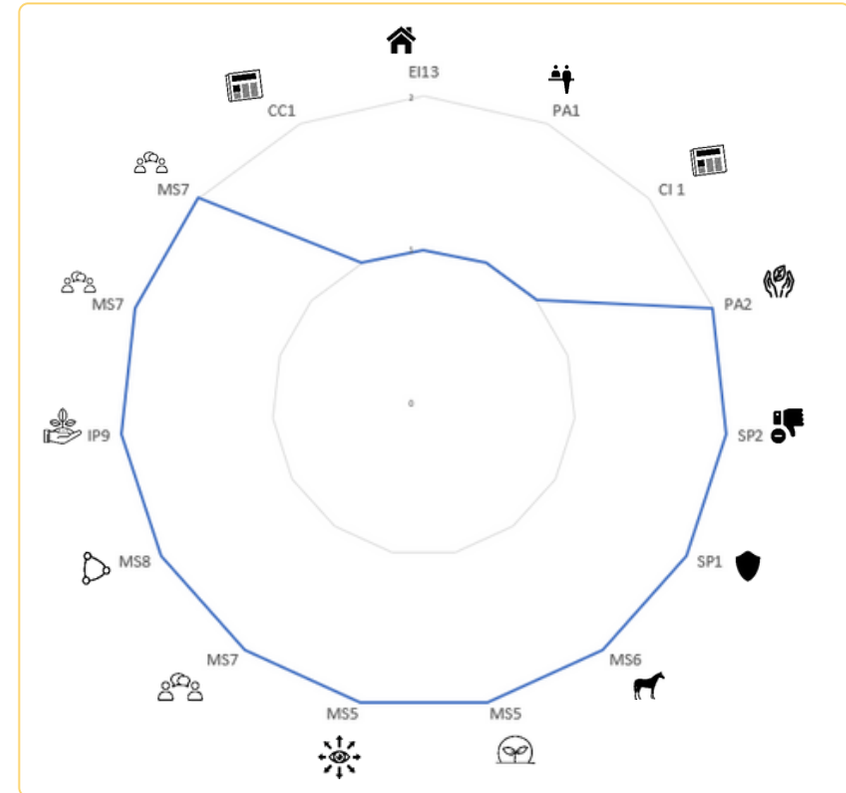


MS7 - Session de formation à l'outil Rozo Ambulant

Evaluation des actions FCR - Ancrage territorial

OBJECTIFS OPÉRATIONNELS	CODE	OPÉRATIONS (GESTION ET SUIVIS)	INDICATEURS DE RÉPONSE	NATURA 2000 (NOMBRE DE JOURS)	RÉALISATION DES ACTIONS 2024	COMMENTAIRES ACTIONS 2024
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		 En cours	<p>Le développement des outils de communication se poursuit en suivant la stratégie de communication établie en 2021.</p> <ul style="list-style-type: none"> • MEDIAS (Presse et radio) – En 2024, la Réserve naturelle du Bagnas a fait l'objet de 64 publications destinées à valoriser le site et ses actions dans les médias locaux, contre 50 en 2023. • DIGITAL Facebook : Augmentation du nombre de followers (+ 163), passant de 1612 à 1775. La page facebook a été visitée 11 382 fois (+243 par rapport à 2022). LinkedIn : Augmentation du nombre d'abonnés de 54,9% (663 en janvier 2025 contre 364 abonnés en janvier 2024). La page a été vue 972 fois. La régularité des publications, objectif de cette année écoulée, offre une plus grande visibilité sur le réseau. La page Google affiche une note de 4,3/5 pour 770 avis. Le score global n'a pas bougé malgré l'augmentation des avis (+36 avis en 2024). Les avis négatifs montrent la frustration du public de ne pas pouvoir entrer dans la Réserve en libre accès. • NEWSLETTER : l'ADENA prépare et envoie ses Newsletter numériques depuis 2 ans via le site Mailjet, tous les trimestres. L'année dernière (fin 2023) la mailing liste comptait 351 abonnés contre 629 aujourd'hui. Notre nombre d'abonnés à la Newsletter a donc doublé en 1 an (+55,8%). Notre taux d'ouverture est de 37%. • PRINT – 4 programmes d'animations Grand Public (2500 et 5000 exemplaires) ont été distribués dans les différents points de diffusions sur la zone géographique Béziers > Clermont l'Hérault > Montpellier. Les points de distribution sont concentrés sur les communes de la SAM et de la CAHM ainsi qu'en direct auprès du public agathois et marseillanais. Réalisation de 2 banderoles pour • LES PUBLICATIONS DE 2024 : L'édition pour 1000 exemplaires et la mise en vente de l'ouvrage « Bagnas, une histoire commune », relayée sur nos réseaux, dans la presse locale, dans les offices du tourisme et librairies du territoire. Au total, 323 ouvrages ont été vendus et 180 partagés lors d'événements. La rédaction d'un chapitre du catalogue de l'exposition temporaire du musée de l'Ephèbe "RivAge : 20000 ans d'évolution du paysage littoral" » intitulé "Le Bagnas, naturel ou anthropique". • EVENEMENTS Les 40 ans du Bagnas (cf action PA2). L'inauguration des nouveaux bâtiments d'accueil du public a eu lieu le 28 mai suite à la tenue du comité consultatif de la réserve en présence des élus et institutions locales et régionales.
RENFORCER LA LISIBILITÉ PAYSAGÈRE DU BAGNAS	 IP10	Restauration des limites paysagères du PB et ZI	Travaux/aménagements réalisés		Action non prévue sur l'année concernée	

Evaluation des actions FCR - Ancrage territorial



1. Evaluation des actions FCR - Fonctionnement

OBJECTIFS À LONG TERME	OBJECTIFS OPÉRATIONNELS	CODE	OPÉRATIONS	NATURA 2000 (NOMBRE DE JOURS)	RÉALISATION DES ACTIONS 2024	COMMENTAIRES ACTIONS 2024
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	20 (CR)	Réalisé	<ul style="list-style-type: none"> • Programmation annuelle des opérations à mener sur le site • Pilotage de la bonne mise en œuvre des opérations annuelles en s'assurant de la cohérence au regard des différents statuts de protection : RNN/ N2000/ ZH/CDL • Organisation et participation aux réunions : 1 comité consultatif/comité de gestion/COPIL du Bagnas / 1 CSRPN (présentation du projet scénario de gestion hydraulique du Grand Bagnas - Avis favorable)/1 commission usagers (présentation du projet scénario de gestion hydraulique du Grand Bagnas-Avis favorable) • Echanges réguliers avec les institutionnels (DREAL, CDL, AE-RMC, DDTM, Région...) • Elaboration du rapport d'activités annuel • 1 autorisation de capture pour le suivi quinquennal de la population de Cistude du Bagnas • 1 autorisation de prélèvement de mollusques dans le cadre d'un projet de thèse de doctorat
		MS2	Structuration et analyse des données scientifiques		En cours	<ul style="list-style-type: none"> • Saisie des données dans les bases de données : bases de données internes (Géonature et autres) et externes (Faune-France). 2502 données saisies en 2024 • Poursuite de la migration des données du Bagnas contenues dans SERENA vers GEONATURE-RNF • Partage des données avec d'autres bases de données (FILMED, Visiolittoral, FAUNE-OC, SILENE, SINP...) et utilisateurs (gestionnaires, chercheurs...) • Analyse des données : mise en forme et traitements statistiques • Production de rapports sur la base des analyses réalisées • Bancarisation des photos : mise à jour continue de la photothèque • Bancarisation des ressources bibliographiques et des documents produits par l'ADENA (ZOTERO)
		MS9	Evaluation et renouvellement du plan de gestion		Action non prévue sur l'année concernée	



MS1 - Comité consultatif sur le terrain

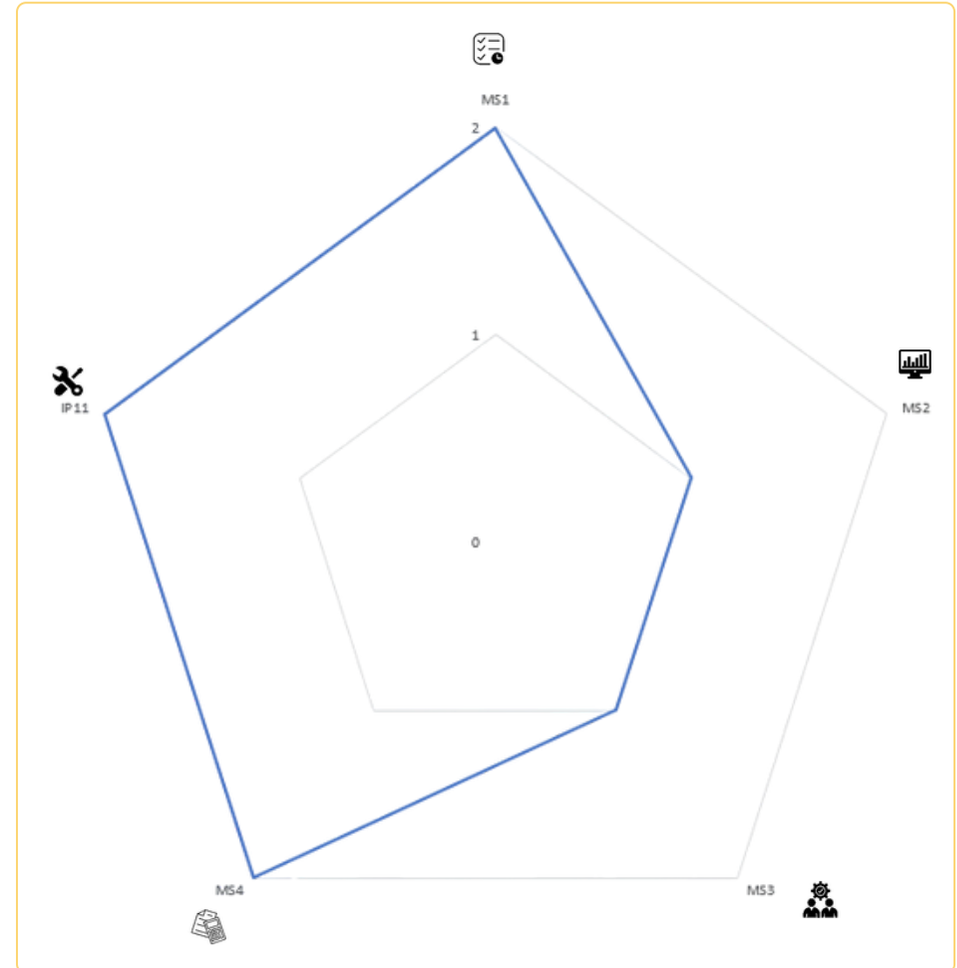


1. Evaluation des actions FCR - Fonctionnement

OBJECTIFS À LONG TERME	OBJECTIFS OPÉRATIONNELS	CODE	OPÉRATIONS	NATURA 2000 (NOMBRE DE JOURS)	RÉALISATION DES ACTIONS 2024	COMMENTAIRES ACTIONS 2024
ASSURER LE BON FONCTIONNEMENT DU SITE DU BAGNAS ASSURER LE BON FONCTIONNEMENT DU SITE DU BAGNAS	ORGANISER LA GESTION ADMINISTRATIVE ET FINANCIÈRE DU BAGNAS ORGANISER LA GESTION ADMINISTRATIVE ET FINANCIÈRE DU BAGNAS	 MS3	Gestion humaine du site du Bagnas		 En cours	<ul style="list-style-type: none"> Poursuite de la mise à disposition avec le GEG2A et changement de commissaire aux comptes pour les 6 prochaines années à compter de la clôture 2024. Poursuite de la tenue des entretiens annuels et professionnels avec chaque salarié en début d'année avec autoévaluation sur sa fiche de poste Avancement de plusieurs chantiers RH en 2024 : mise en place d'un DUERP, d'une note sur le télétravail, mises à jour tableaux indice et fiche de poste Formation sur la modulation du temps de travail (forfait jour et forfait horaire) et modification en interne sur certains postes Ouverture d'une réflexion sur le fonctionnement du pôle accueil via le prestataire Amphiprion Mouvements salariés en 2024 : Arrivée en janvier de DA en tant qu'agent technique. Remplacement en juillet de SBV par AS, éducatrice nature et chargée de communication / Départ de MG en août et de CR en octobre, remplacée en août par BS en tant que chef de projet écologue. Saison sur 6 mois de LD en tant qu'agent d'accueil. Accueil de 7 stagiaires de la troisième au niveau BTS Formation de l'équipe : JB+AC+KR "Piloter le DUERP" (14h) / JB+CR+KR "Modulation du temps de travail" (7h) / JB+LN+AS+KR "Élaborer une stratégie de communication" (21h) / LN "Pêche et conchyliculture en Occitanie" (7h)
		 MS4	Gestion administrative du site du Bagnas		 Réalisé	<ul style="list-style-type: none"> Montage et suivi administratif et financier des opérations Montage annuel du budget de la réserve naturelle du Bagnas Augmentation de 2,4% de la dotation Etat sur le fonctionnement Finalisation du projet "Accueil du public et ancrage territorial du Bagnas à l'occasion des 40 ans de la réserve naturelle du Bagnas" co-financé par le Fonds vert pour un montant de 59 100 € TTC (ouvrage du Bagnas, équipement visio et mobilier du bâtiment restauré et accès à la fibre optique du domaine) Lancement 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...)
	MAINTENIR EN BON ÉTAT LE MATÉRIEL ET LES INFRASTRUCTURES NÉCESSAIRES À LA GESTION DES MILIEUX NATURELS	 IP11	Entretien et renouvellement des outils de gestion		 Réalisé	<ul style="list-style-type: none"> Entretien régulier du matériel (terrain, bureautique et véhicule) Entretien régulier du domaine du Grand Clavelet (extérieur et bureaux du gestionnaire) Remblaiement de plusieurs tronçons de piste dégradés
	AMÉLIORER EN CONTINU L'EMPREINTE ÉCOLOGIQUE DE L'ADENA	 EI15	Prise en compte de la réduction de l'empreinte écologique de l'ADENA		Action non prévue sur l'année concernée	

1. Evaluation des actions FCR - Fonctionnement

MS3 - Equipe salariée de l'ADENA en septembre 2024



Analyse des actions FCR - Fonctionnement

2. Analyse financière

COMPTE DE RÉSULTAT 2024 PROVISOIRE / SITE DU BAGNAS

CHARGES	2024	2023	PRODUITS	2024	2023
ACHATS	47 972	15 918	REDEVANCE OCCUPATION DP CDL	19 310	17 970
AUTRES ACHATS ET CHARGES EXTERNES	20 402	13 791	OUVRAGES VENDUS ET STOCKÉS	8 873	4 372
IMPÔTS ET TAXES	4 189	4 461	SUBVENTIONS / CONVENTIONS	276 477	253 177
CHARGES DE PERSONNEL	215 172	178 581	MECENAT + DONNS	5 584	9 568
DOTATIONS AUX AMORT. ET PROVISIONS	40 074	53 731	TRANSFERT DE CHARGES		959
CHARGES INDIRECTES	66 844	61 140	REPRISE SUR AMORTISSEMENTS ET PROVISIONS	27 467	
TOTAL CHARGES HORS CONTRIBUTIONS VOLONTAIRES	394 653	327 622	SOUS-TOTAL I : PRODUITS D'EXPLOITATION	337 711	286 046
			SOUS-TOTAL III : PRODUITS EXCEPTIONNELS	32 918	19 660
			PRODUITS INDIRECTS	27 794	29 365
			TOTAL PRODUITS HORS CONTRIBUTIONS VOLONTAIRES	398 423	335 071
CONTRIBUTIONS VOLONTAIRES	37 674	42 832	CONTRIBUTIONS VOLONTAIRES	37 674	42 832
TOTAL CHARGES AVEC CONTRIBUTIONS VOLONTAIRES	432 327	370 454	TOTAL PRODUITS AVEC CONTRIBUTIONS VOLONTAIRES	436 097	377 903
			SOLDE 2024	3 770	7 449

COMMENTAIRES :

Le budget de G1 s'établit en 2024 à 436,1 K€.

- Le résultat est un excédent de 3,8 K€
- Comparativement à 2023, le budget a augmenté de près de 15%.

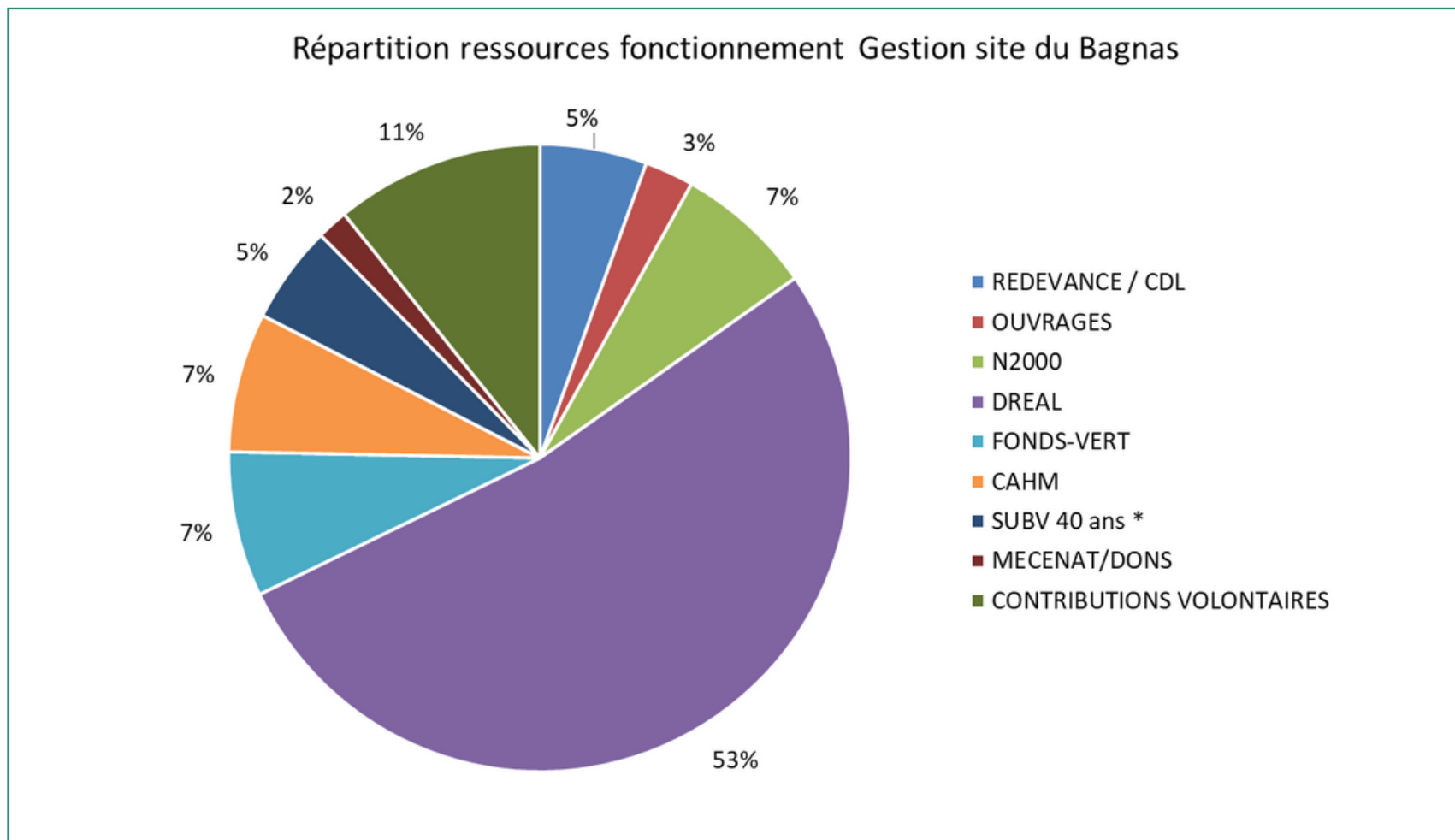
Cette augmentation s'explique par :

- a- les projets liés aux 40 ans du Bagnas (événement du 26 avril, ouvrage)
- b- le lancement de l'étude pédagogique du site du Bagnas financé par le FV
- c- le recrutement d'un poste d'agent d'accueil sur la saison 2024 financé par le FV
- d- le recrutement de DA en tant qu'agent technique financé par la CAHM

Les contributions volontaires de 2024 s'élèvent à 37674 € et intègrent l'appui technique et administratif des bénévoles de l'ADENA, la mise à disposition gratuite des locaux de gestion par le CDL, l'appui technique de la CAHM sur certaines actions de gestion (débroussaillage..) ainsi que la gratuité de l'eau et de l'électricité par la ville d'Agde.

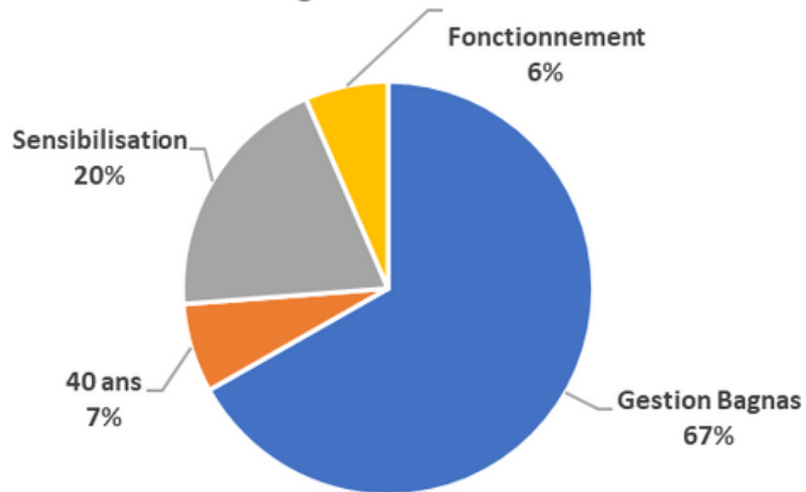
Ce compte de résultat intègre les charges et produits d'un ETP éducateur nature mais n'intègre pas l'ensemble des actions d'animations et de sensibilisations que portent l'ADENA.

2. Analyse financière

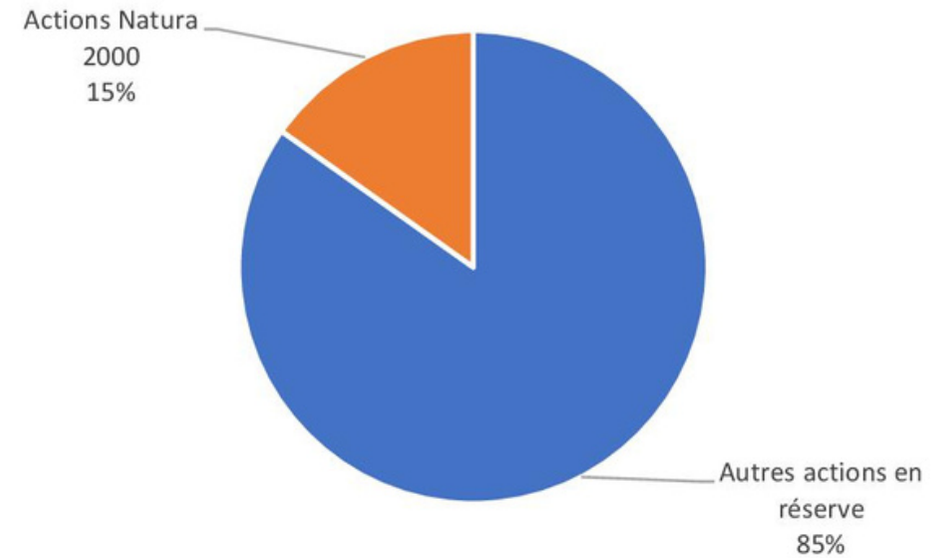


* SUBVENTIONS 40 ANS : CAHM/SAM/FONDS VERT/FDVA/MARSEILLAN /DEP34

2. Répartition du temps de travail

Répartition temps de travail équipe
sur le site 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



RNduBagnas



adenabagnas



www.adena-bagnas.fr

