



Euskal Herriko
Laborantza Ganbara



Conservatoire
d'espaces naturels
Aquitaine



PROPOSITIONS DES MESURES AGRO-ENVIRONNEMENTALES TERRITORIALISEES

Intitulé de la mesure	Type de parcelle	Code mesure	Montant (/an/ha)
Amélioration de la gestion de la fertilisation des prairies	Parcelle individuelle	AQ_ARTZ_GP4	144 €/ha/an
Absence de fertilisation des prairies	Parcelle individuelle	AQ_ARTZ_FP4	194 €/ha/an
Retard de fauche sur prairies remarquables	Parcelle individuelle	AQ_ARTZ_RF4	251€/ha/an
Maintien des milieux ouverts par pâturage	Parcelle communale	AQ_ARTZ_PA3	110 €/ha/an
		AQ_ARTZ_PA2	134 €/ha/an
		AQ_ARTZ_PA1	141 €/ha/an
	Parcelle individuelle	AQ_ARTZ_PA4	127 €/ha/an
Maintien des milieux ouverts par pâturage et entretien mécanique et/ou manuel	Parcelle communale	AQ_ARTZ_EP3	198 €/ha/an
		AQ_ARTZ_EP2	222 €/ha/an
		AQ_ARTZ_EP1	229 €/ha/an
	Parcelle individuelle	AQ_ARTZ_EP4	215 €/ha/an
Maintien des milieux ouverts par fauche précoce de la fougère	Parcelle communale	AQ_ARTZ_FF3	128 €/ha/an
		AQ_ARTZ_FF2	152 €/ha/an
		AQ_ARTZ_FF1	159 €/ha/an
	Parcelle individuelle	AQ_ARTZ_FF4	145 €/ha/an
Restauration mécanique et entretien des milieux ouverts par pâturage et intervention mécanique	Parcelle communale	AQ_ARTZ_RP3	276 €/ha/an
		AQ_ARTZ_RP2	300 €/ha/an
		AQ_ARTZ_RP1	307 €/ha/an
	Parcelle individuelle	AQ_ARTZ_RP4	293 €/ha/an

POUR PLUS D'INFOS...

SIVU Mondarrain - Artzamendi
mairie.itxassou@wanadoo.fr
05 59 29 75 36

Euskal Herriko Laborantza Ganbara
Fanny Dalla-Betta
05.59.37.18.82/06.89.72.54.14
fanny.ehlg@orange.fr

Conservatoire des Espaces Naturels
Priscille LHERNAULT
05 40 39 49 54
p.lhernault@cen-aquitaine.fr

Élaboration du Document d'Objectifs du site Natura 2000 « Massif du Mondarrain et de l' Artzamendi »

Comité de pilotage 10 décembre 2012

BILAN

PRESENTATION DE L'AVANCEMENT DU PROJET

Mars 2012	Validation diagnostic socio-économique
Septembre 2012	3 ^e campagne de groupes de travail
En cours	Rédaction du document d'objectifs
Janvier 2013	Projet agro-environnemental 2013 (MAEt)
Mars 2013	Comité de pilotage validation du DOCOB Programme prévisionnel de l'animation Désignation de la structure animatrice du DOCOB

LES ENJEUX ECOLOGIQUES ET SOCIO-ECONOMIQUES

Les enjeux écologiques

- Zones humides : altération des communautés végétales
- Landes sèches à bruyères : fermeture
- Faune saproxylique : vulnérabilité de l'habitat
- Espèces végétales des ravins et espèces végétales cavernicoles : fragilité des stations et vulnérabilité de l'habitat
- Chauves-souris : vulnérabilité des gîtes et des territoires de chasse

Les enjeux socio- économiques

- Mutation de l'utilisation agro-pastorale du massif
- Manque d'harmonisation des activités avec les enjeux écologiques du site et avec les autres usagers
-

PROPOSITION DES 7 OBJECTIFS ET ACTIONS OPERATIONNELLES

	Objectif de développement durable	Objectifs opérationnels	Actions	Actions opérationnelles	Habitats d'intérêt communautaire concernés	Code EUR 27	Espèces d'intérêt communautaire concernées	Code EUR 27	
1	Favoriser un pastoralisme adapté au maintien des habitats d'intérêt communautaire	Préserver la fonctionnalité des habitats agropastoraux	Restaurer et/ou entretenir les milieux ouverts d'intérêt communautaire	Lutter contre la fermeture par le broyage des ajoncs	Landes sèches ibéroatlantiques	4030			
				Lutter contre l'envahissement des ligneux par débroussaillage	Pelouses à Agrostis et Festuca	6230*			
				Lutter contre fermeture par fauche précoce des fougères	Landes humides atlantiques à Erica ciliaris et Erica tetralix	4020			
				Limiter la pression pastorale pour limiter l'impact sur les pelouses d'intérêt communautaire	Pelouses à Agrostis et Festuca	6230*			
				Favoriser le pâturage sur les landes d'intérêt communautaire	Landes sèches ibéroatlantiques	4030			
				Mise en place d'un pâturage adapté aux différents milieux	Landes humides atlantiques à Erica ciliaris et Erica tetralix	4020			
2	Préserver la faune saproxylique : Rosalie des Alpes, Pique-prune	Maintenir les habitats existants	Conservier les habitats avérés	Maintenir des arbres morts et sénescents	Hêtraies acidophiles atlantiques	9120	Rosalie des Alpes	1087	
			Conservier les habitats potentiels	Maintenir des îlots de sénescence			Pique-prune	1084	
			Favoriser la régénération naturelle/artificielle des habitats forestiers	Mise en défens de certaines zones de régénération	Chênaies galicio-portugaises à Quercus robur et Quercus	9230	Lucane cerf-volant	1083	
			Accélérer le vieillissement des arbres, favorable à l'accueil des populations	Favoriser la régénération artificielle par plantation	Forêts alluviales à Alnus glutinosa et Fraxinus excelsior	91E0*	Grand Capricorne	1088	
			Pratiquer la taille en têtard	Effectuer un travail de recueil de pratiques de gestion					
			Effectuer un travail de recueil de pratiques de gestion						
3	Maintenir les zones humides d'intérêt communautaire	Conservier les cortèges d'espèces et la fonctionnalité des zones humides	Restaurer les zones humides dégradées	Mettre en défens des zones humides identifiées	Dépansions sur substrats tourbeux du Rhynchosporion	7150			
			Entretenir les zones humides	Pratiquer le décapage de certaines zones humides					
				Pratiquer l'étrépage de zones humides					
				Adaptation du pâturage sur les zones humides	Prairies à Molinie	6410			
				Lutte contre l'envahissement des ligneux par débroussaillage et/ou fauche	Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sablonneuses	3110			
4	Préserver les habitats des chiroptères	Préserver les gîtes à chiroptères	Favoriser le conventionnement de préservation et/ou de gestion	Mise en place de protection physique (grille)	Grottes non exploitées par le tourisme	8310	Rhinolophe euryale	1305	
			Protéger les sites de reproduction et d'hibernation	Marquer et maintenir des arbres-gîtes	Hêtraies acidophiles atlantiques	9120	Murin à oreilles écharcées	1321	
				Créer des gîtes artificiels	Chênaies galicio-portugaises à Quercus robur et Quercus	9230	Grand rhinolophe	1304	
				Prendre en compte des gîtes dans la réhabilitation et/ou la restauration du bâti	Forêts alluviales à Alnus glutinosa et Fraxinus excelsior	91E0*	Barbastelle	1308	
				Lutter contre les espèces envahissantes	Prairies à fourrage des plaines				
				Maintenir ou créer des rétablissement de clairières					
	Préserver les territoires de chasse des chauves-souris	Maintenir/restaurer les corridors de déplacement	Maintenir et entretenir les haies et les alignements d'arbres	Effectuer un travail de typologie des haies et recueil de pratiques de					
		Préserver les terrains de chasse favorables	Absence ou limitation de la fertilisation des prairies	Retarder la pratique de la fauche ou maintenir la fauche tardive sur les prairies remarquables					
			Conservier des bandes enherbées en lisière de parcelles						
5	Préserver les stations d'espèces végétales des ravins (Soldanelle, Trichomanes) et d'espèces animales cavernicoles (Escargot de Quimper)	Améliorer la connaissance des espèces	Organiser une veille scientifique sur les stations	Définir un protocole de suivi (effectif, état de conservation)			Barbastelle	1308	
		Veiller au maintien des stations	Réfléchir à un périmètre de protection réglementaire	Refléchir à la mise en œuvre d'un périmètre de protection			Trichomanes remarquable	1421	
6	Améliorer la connaissance scientifique du site	Inventaire et suivi des habitats et espèces d'IC	Effectuer un complément d'inventaire des espèces d'IC	Prospecter dans les habitats favorables (ravins, zones calcaires)			Soldanelle velue	1625	
		Evaluation de la gestion du site Natura 2000 sur les espèces et les habitats d'IC	Rédaction d'un guide de gestion	Mettre en place d'un protocole de suivi des résultats de la gestion	Landes	4030/4020			
			Recueillir des expériences		Hêtraies acidophiles atlantiques	9120			
			Rédiger des bilans		Zones humides	7150/6410/3110			
7	Informer, sensibiliser et accompagner les acteurs locaux dans une gestion durable de leur territoire	Favoriser l'appropriation des enjeux écologiques	Informier et sensibiliser les différents publics	Réaliser des sorties découverte pour le grand public	tous				
				Organiser des chantiers bénévoles (entretien d'une tourbière, fauche de fougères)					
				Réaliser des supports d'information sur les habitats et les espèces (panneaux + dépliant)					
		Impliquer les différents publics dans la préservation du patrimoine naturel	Favoriser l'échange sur l'utilisation du site	Organiser des journées thématiques à destination des usagers du site (agriculteurs, acteurs du tourisme, forestiers, chasseurs...)					
			Former les prestataires du bâtiment	Organiser des formations à destination des professionnels de la restauration du bâti					
			Conduire des projets avec les scolaires et les étudiants	Conduire des chantiers école					
Mutualiser les actions des animateurs Natura 2000 en Pays-Basque	Coordonner les actions avec les autres opérateurs Natura 2000 du Pays Basque	Effectuer des réunions de coordination des projets							
	Diffusion partagée sur la gestion des sites Natura 2000	Participer à la réalisation d'un site internet Natura 2000							