

FICHE D'AIDE A LA LOCALISATION DES ENJEUX - CRITERES SOCIO-ECONOMIQUES

Bassin versant n° : Bagnas

			ETAPE 1 - poids économique				E t a p e d e r e m p l i s s a g e d u t a b l e a u d e s m e s u r e s	ETAPE 2 - lien bon état		
1. Thème	2. Usages (ou services ou fonctionnalités) liés au thème	3. Précisions éventuelles sur l'usage, ces précisions pouvant être d'ordre spatial (aval, amont, ...), temporel (depuis peu, pendant x années, ...), social (importance culturelle, tradition locale, ...), typologique (lac, eau souterraine, lagune, ...)	4. Usage (service, fonctionnalité) économiquement majeur localement	5. Usage (service, fonctionnalité) économiquement établi localement	6. Usage (service, fonctionnalité) économiquement émergent localement	6. Usage (service, fonctionnalité) économiquement inexistant localement		8. Usage (ou service) économique significativement contraint par l'objectif d'atteinte du bon état	9. Usage (ou service) économique indépendant de l'objectif d'atteinte du bon état	10. Usage (ou service) économique favorisé par l'objectif d'atteinte du bon état
Agriculture	Grandes cultures irriguées	très peu		X			X			
	Autres grandes cultures					X				
	Viticulture - arboriculture		X				X			
	Elevages					X				
	Exploitations forestières					X				
	Maraîchages	très peu		X			X			
Industrie	Mécanique - traitement de surface	Sept fonts		X				X		
	Papier - carton - édition					X				
	Agro-alimentaire	caves		X				X		
	Teinturerie - imprimerie - textile			X				X		
	Chimie - pétrochimie					X				
	Commerce - artisanat		X					X		
	Filière bois					X				
Energie	Hydro-électricité					X				
	Nucléaire					X				
	Thermique					X				
Activités extractives et prélèvements	Extraction de granulats					X				
	Production d'eaux embouteillées					X				
	Production de sel					X				
	Arrosages d'agrément (particuliers, collectivités)	Marseillan lotissement		X				X		
Navigation	Navigation commerciale fluviale					X				
	Navigation de plaisance fluviale	canal du Midi	X					X		
	Navigation commerciale maritime					X				
	Navigation de plaisance maritime					X				
Urbanisation et infrastructures	Transports d'eau brute (canaux, SAR)	Midi	X					X		
	Artificialisation (inondation)					X				
	Réseaux et infrastructures de transport		X					X		
	Urbanisation en lit majeur					X				
	Assainissement			X			X			
	Alimentation en eau potable	Projet Syndicat du Bas Languedoc			X			X		
Pêche	Pisciculture					X				
	Conchyliculture					X				
	Pêche professionnelle en eau douce					X				
	Pêche professionnelle maritime					X				
	Pêche de loisir en eau douce			X					X	
	Pêche de loisir littorale					X				
Activités sportives et récréatives liées à l'eau	Plongée, baignade, jeux d'eau					X				
	Canoë-Kayak, aviron					X				
	Nautisme, voile, planche à voile					X				
	Spéléologie, canyoning					X				
Activités touristiques et récréatives liées au milieu aquatique	Golfs (arrosages, traitements)					X				
	Sports d'hiver (Canons à neige)					X				
	Chasse		X						X	
	Motonautisme					X				
	Tourisme non aquatique		X						X	
	Thermalisme, thalassothérapie, balnéothérapie					X				
Usages "non marchands"	Observation		X						X	
	Promenade - randonnée		X						X	
	Valorisations foncières		X						X	
Fonctionnalités des milieux en bon état	Ressource en eau (locale)	Non par rapport à l'AEP				X				
	Auto-épuration (et dilution) complémentaire		X						X	
	Amortissement de crue (laminage pour l'aval, régulation ressource)		X						X	
	Auto-gestion sédimentaire (réduit les interventions)	?								
	Richesse biologique (biodiversité)		X						X	

IDENTIFICATION DES MESURES POUR ATTEINDRE LES OBJECTIFS DCE OU SDAGE

BASSIN VERSANT	Problème à traiter (1)	Objectif spécifique visé (2)	Mesure opérationnelle pour atteindre les objectifs DCE ou SDAGE (3)				Précisions sur le secteur concerné (4)			Faisabilité des mesures (5)		Délais (6)		Identification des impacts majeurs des mesures sélectionnées (7)	Maîtrise d'ouvrage pressentie (8)	Commentaires (9)
			Mesure actée aujourd'hui (31)		Mesure complémentaire à mettre en oeuvre (32)		N°masses d'eau (41)	Précisions (X unités de quantification) (42)	Estimation de coût (43)	Technique (51)	Financière (52)	Réalisation av 2012 (61)	Réponse du milieu av 2015 (62)			
			Mesure (311)	Code mesure (312)	Mesure (321)	Code mesure (322)										
Atteinte du bon état écologique	Qualité du canal du Midi		Ports propres		Acquisition de connaissance pour identifier l'impact du canal sur la qualité des milieux aquatiques de la réserve	00	TR 9			oui	oui	oui		aucun	Collectivité ou VNF ou service maritime	
	Artificialisation				Assurer l'adéquation de l'urbanisation avec le fonctionnement des milieux aquatiques : protéger les zones remarquables en les intégrant dans les SCOT et PLU (NC)	2A07;2A08	TR 9			oui	oui	difficile	oui		Collectivité	Notamment sur les Zones humides
	Préservation des ZH		Gestion hydraulique (travaux)													
	Préservation des ZH		Acquisition de connaissance sur les espèces envahissantes (jussie, tortues)		Acquisition de connaissance sur les espèces envahissantes (jussie, tortues) : Généraliser la mesure au BV	6A01	TR 9			oui	oui	oui		aucun	Collectivité	
	Préservation des ZH		Gestion des milieux par rapport aux espèces envahissantes		Gestion des milieux par rapport aux espèces envahissantes : Généraliser la mesure au BV	6A02	TR 9			difficile	difficile	difficile	incertaine	aucun	Collectivité	
	Préservation des ZH		Acquisition de connaissance sur la qualité de ZH		Acquisition de connaissance sur la qualité de ZH : Généraliser la mesure au BV	3D19	TR 9			oui	oui	oui		aucun	Collectivité	
	Pollutions agricoles				Animateur agricole à l'échelle du BV : formation / sensibilisation / animation	5D19;5D24	TR 9			oui	oui	oui	oui	aucun	Chambre d'agri, collectivité	Animation également sur les utilisations non agricoles de pesticides
	Pollutions agricoles				Pratiques alternatives à l'utilisation des pesticides et utilisation raisonnée des fertilisants	5D01;5C10	TR 9			oui	difficile	difficile	oui	Profession agricole	Profession agricole Conservatoire du littoral	
	Pollutions agricoles				Aménagement de l'espace rural : création de bandes enherbées, ZH, gestion des fossés	5D07;00	TR 9			oui	difficile	difficile	oui	Profession agricole	Profession agricole Conservatoire du littoral Collectivités	
	Pollutions agricoles				Gestion des aires de lavage et de remplissage + rinçage à la parcelle	5D10;5D11;5D12	TR 9			difficile	difficile	difficile	oui		Profession agricole - Collectivités	
	Pollutions agricoles				Promouvoir l'agriculture biologique	5D05;5D04	TR 9			oui	difficile	difficile	oui		Etat - Collectivité - Profession agricole	
	Pollutions diffuses				Réduction voir suppression des utilisations non agricole de pesticides	5D24;5D01;5D19	TR 9			oui	oui	difficile	oui		Collectivités - privés - DDE - ASF - SNCF	
	Pollutions urbaines et industrielles				Etude diagnostic des impacts sur le milieu de l'ancienne usine d'incinération	5A06;5E01;5A08	TR 9			oui	oui	oui		aucun	SICTOM - Etat	
	Pollutions urbaines et industrielles				Mise aux normes de la station de Marseillan plage	5B12;5B13	TR 9			oui	oui	oui	oui	aucun	Collectivité	Il faut intégrer l'arrivée de nouvelles populations
	Pollutions urbaines et industrielles		Création d'un bassin d'orage sur la zone des Sept Fonts	5E09	Acquisition de connaissance sur l'impact de la ZAE des Sept Fonts	5A06;00	TR 9			oui	oui	oui		aucun	Collectivité	
	Pollutions urbaines et industrielles				Traitement du pluvial sur la ZAE des Sept Fonts	5E10	TR 9			oui	oui	oui	oui	aucun	Collectivité	
	Pollutions urbaines et industrielles				Sensibilisation et accompagnement PME PMI	5A22;00	TR 9			oui	oui	oui			Collectivité - Professionnels et leurs représentants	
	Pollutions accidentelles				Etude de vulnérabilité (lagune) vis à vis des pollutions accidentelles et intégrer ce risque vis à vis de l'implantation de nouvelles entreprises et du transport	00	TR 9			oui	oui	oui				
Prélèvements - gestion quantitative				Entretien et réfection des réseaux AEP (réduction des pertes)	3A06;3A07	TR 9			oui	difficile	difficile	oui		Collectivité		
Prélèvements - gestion quantitative				Sensibilisation aux économies d'eau	3A05	TR 9			oui	oui	oui	oui		Collectivité		

OBJECTIFS DCE

TABLEAU DE SYNTHESE DES OBJECTIFS PAR MASSE D'EAU

Tableau à remplir dans un premier temps avec des critères techniques et qui sera revu dans, un deuxième temps, en fonction des analyses économiques

BASSIN
VERSANT BAGNAS

Masse d'eau cours d'eau / transition/ côtière/ plans d'eau(1)		Rappel du risque NABE identifié (2)	MEFM (3)			Problèmes à traiter (4)					Problèmes persistant en 2015 (5)	Objectif final proposé (6)		
N°masse d'eau	Nom de la masse d'eau		Désignation en MEFM	Usage spécifié 1	Usage spécifié 2	Qualité du canal du Midi	ZH	Pollutions diffuses agricoles	Pollutions urbaines et industrielles			Bon état / Bon potentiel 2015 (61)	Dérogations (62)	Précisions (63)
TR9	Grand Bagnas	doute	non			X	X	X	X		Pollutions diffuses d'origine agricoles	bon état		L'acquisition de connaissances est un enjeu majeur sur ce milieu