10 - Côtiers Languedoc Roussillon

Lez Mosson Etangs Palavasiens - CO_17_09

FRDR142 Le Lez à l'aval de Castelnau

Cours d'eau

MEFM

Etat écologique : Moyen

2027

Etat chimique sans ubiquiste :

Bon Bon Objectif: 2015 Objectif 2015

Motivations en cas de

d'une adaptation :

recours aux dérogations : Paramètres faisant l'objet

FT

hydrologie, pesticides, matières organiques

et oxydables, matières phosphorées, morphologie

Objectif: bon potentiel

Motivations en cas de recours aux dérogations :

Etat chimique avec ubiquiste :

Paramètres faisant l'objet

d'une adaptation :

Commentaire

Mesures pour atteindre les objectifs de bon état			
Pression à traiter :	Altération de l'hydrologie		
	RES0601	Réviser les débits réservés d'un cours d'eau dans le cadre strict de la réglementation	
Pression à traiter :	Pollution diffuse par les pesticides		
	AGR0101	Réaliser une étude globale ou un schéma directeur portant sur la réduction des pollutions diffuses ou ponctuelles d'origine agricole	
	AGR0303	Limiter les apports en pesticides agricoles et/ou utiliser des pratiques alternatives au traitement phytosanitaire	
	AGR0401	Mettre en place des pratiques pérennes (bio, surface en herbe, assolements, maîtrise foncière)	
	COL0201	Limiter les apports diffus ou ponctuels en pesticides non agricoles et/ou utiliser des pratiques alternatives	
Pression à traiter :	Pollution p	Pollution ponctuelle urbaine et industrielle hors substances	
	ASS0101	Réaliser une étude globale ou un schéma directeur portant sur la réduction des pollutions associées à l'assainissement	
	ASS0201	Réaliser des travaux d'amélioration de la gestion et du traitement des eaux pluviales strictement	
	ASS0302	Réhabiliter et ou créer un réseau d'assainissement des eaux usées hors Directive ERU (agglomérations de toutes tailles)	
Pression à traiter :	Prélèvements		
	RES0303	Mettre en place les modalités de partage de la ressource en eau	