

10 - Côtiers Languedoc Roussillon

Bagnas - CO_17_05

FRDT09	Grand Bagnas	Eaux de transition	MEN
Etat écologique : Médiocre	Objectif : bon état	2027	
Etat chimique sans ubiquiste :	Bon	Objectif : 2015	
Etat chimique avec ubiquiste :	Bon	Objectif : 2015	
Motivations en cas de recours aux dérogations :	FT, CN		
Paramètres faisant l'objet d'une adaptation :	pesticides, morphologie, nitrates, substances dangereuses, autre		
Commentaire			

Mesures pour atteindre les objectifs de bon état

Pression à traiter :	Altération de la morphologie
	MIA0602 Réaliser une opération de restauration d'une zone humide
Pression à traiter :	autres pressions
	MIA0703 Mener d'autres actions diverses pour la biodiversité
Pression à traiter :	Pollution diffuse par les nutriments
	GOU0101 Réaliser une étude transversale (plusieurs domaines possibles)
	MIA0501 Restaurer un équilibre hydrologique entre les apports d'eau douce et les apports d'eau salée dans une masse d'eau de transition de type lagune
	MIA0502 Mettre en ?uvre des opérations d'entretien ou de restauration écologique d'une eau de transition (lagune ou estuaire)
Pression à traiter :	Pollution diffuse par les pesticides
	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 ponctuelle par les substances (hors pesticides)
	ASS0201 Réaliser des travaux d'amélioration de la gestion et du traitement des eaux pluviales strictement