10 - Côtiers Languedoc Roussillon Thau - CO_17_19

FRDR149 Cours d'eau Le Pallas

Objectif: bon état 2027 Etat écologique: Mauvais

Motivations en cas de FT recours aux dérogations :

Paramètres faisant l'objet

morphologie, pesticides, matières

d'une adaptation : phosphorées

Etat chimique sans ubiquiste :

Bon

MEN

Objectif: 2015

Etat chimique avec ubiquiste :

Mauvais

Objectif 2027

Motivations en cas de

recours aux dérogations :

Paramètres faisant l'objet d'une adaptation :

Benzo(g,h,i)perylène + Indeno(1,2,3-

cd)pyrène

Commentaire

Mesures pour atteindre les objectifs de bon état	
Pression à traiter :	Altération de la morphologie
	MIA0202 Réaliser une opération classique de restauration d'un cours d'eau
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)
	AGR0802 Réduire les pollutions ponctuelles par les pesticides agricoles
Pression à traiter :	Pollution ponctuelle urbaine et industrielle hors substances
	ASS0201 Réaliser des travaux d'amélioration de la gestion et du traitement des eaux pluviales strictement

Mesures spécifiques du registre des zones protégées

Directive concernée Protection des eaux contre la pollution par les nitrates d'origine agricole

AGR0201 Limiter les transferts de fertilisants et l'érosion dans le cadre de la Directive nitrates

AGR0301 Limiter les apports en fertilisants et/ou utiliser des pratiques adaptées de fertilisation, dans le cadre de la Directive nitrates