6 - Isère Drôme Paladru - Fure - ID_10_04 MEN Cours d'eau FRDR11134 ruisseau d'olon Etat écologique : Médiocre Objectif: bon état 2027 Etat chimique sans ubiquiste : Bon Objectif: 2015 Objectif 2015 Etat chimique avec ubiquiste : Bon FT, CD Motivations en cas de Motivations en cas de recours aux dérogations : recours aux dérogations : Paramètres faisant l'objet nitrates, matières organiques et oxydables, Paramètres faisant l'objet d'une adaptation : morphologie, pesticides d'une adaptation :

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	
	MIA0203	Réaliser une opération de restauration de grande ampleur de l'ensemble des fonctionnalités d'un cours d'eau et de ses annexes	
Pression à traiter :	Pollution diffuse par les nutriments		
	AGR0401	Mettre en place des pratiques pérennes (bio, surface en herbe, assolements, maîtrise foncière)	
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		
	ASS0301	Réhabiliter un réseau d'assainissement des eaux usées dans le cadre de la Directive ERU (agglomérations >= 2000 EH)	
		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	
	AGR0803	Réduire la pression azotée liée aux élevages dans le cadre de le Directive nitrates	