

## 10 - Côtiers Languedoc Roussillon

**FRDG223 Calcaires, marnes et molasses oligo-miocènes du bassin de Castrie-Sommières**

<b>Etat quantitatif :</b> Médiocre <b>Objectif :</b> Bon état      2021 <b>Motivations en cas de recours aux dérogations :</b> FT <b>Paramètres faisant l'objet d'une adaptation :</b> déséquilibre prélèvement/ressource, impact eaux de surface	<b>Etat chimique :</b> Médiocre <b>Objectif :</b> Bon état      2027 <b>Motivations en cas de recours aux dérogations :</b> FT <b>Paramètres faisant l'objet d'une adaptation :</b> pesticides
---	--

### Commentaire

### Mesures pour atteindre les objectifs de bon état

**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)
AGR0503	Elaborer un plan d'action sur une seule AAC

**Pression à traiter : Prélèvements**

RES0202	Mettre en place un dispositif d'économie d'eau auprès des particuliers ou des collectivités
RES0303	Mettre en place les modalités de partage de la ressource en eau

### 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
AGR0803	Réduire la pression azotée liée aux élevages dans le cadre de la Directive nitrates

### Captages prioritaires à traiter

Code de l'ouvrage	Nom de l'ouvrage
gr303	BERANGE
gr304	GARRIGUES BASSES
gr308	SOURCE DARDAILLON