



Liberté • Égalité • Fraternité  
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

PREFET  
DE LA CHARENTE-MARITIME

Direction Départementale  
des Territoires et de la Mer

Service Eau Biodiversité et  
développement durable

## Déclaration de dérogation à l'implantation d'une CIPAN

Campagne 2016

Je soussigné ..... (nom – prénom ou société),

N° PACAGE : 017 | |\_| |\_| |\_| |\_| |\_| (nécessaire pour traiter votre demande)

Sollicite une autorisation de dérogation à l'obligation d'implantation de Culture Intermédiaire Piège à Nitrates pour la campagne 2016-2017, pour les parcelles suivantes :

N° de l'îlot	Surface concernée (ha)	Commune concernée	Culture précédente (récoltée en 2016)	Culture suivante (récoltée en 2017)

**Attention** : les îlots situés dans des **Zones d'Action Renforcées** (ZAR, captages dégradés dont la teneur en nitrates dépasse 50 mg/L) ne peuvent pas faire l'objet de dérogation, l'implantation de CIPAN reste obligatoire. La carte des ZAR est disponible sur : [http://carto.pegase-poitou-charentes.fr/1/protection\\_nitrate\\_agri.map](http://carto.pegase-poitou-charentes.fr/1/protection_nitrate_agri.map)  
Toute demande portant sur des parcelles en ZAR sera refusée.

Néanmoins dans les ZAR, la date limite d'implantation des CIPAN, prévue normalement au 15 septembre, est reportée au 8 octobre pour cette année.

**Attention** : Cette dérogation pour les CIPAN ne concerne pas les cultures dérobées pour les surfaces d'intérêt écologique (SIE). Si vous avez déclaré des cultures dérobées dans votre déclaration PAC 2016, vous devez les réaliser conformément à votre déclaration pour qu'elles soient prises en compte au titre des SIE.

Formulaire à adresser avant le 31 décembre 2016 :

- Par mail, à l'adresse suivante : [ddtm-gestion-qualitative-eau@charente-maritime.gouv.fr](mailto:ddtm-gestion-qualitative-eau@charente-maritime.gouv.fr) (à privilégier)
- Par courrier, à l'adresse suivante : **DDTM 17 Service EBDD - unité qualité de l'eau - 89 Avenue des Cordeliers - CS 80000 - 17018 LA ROCHELLE Cedex 1.**

Fait à ..... le .....  
Signature