

# L'Observatoire de l'étang

Rivage

Décembre 2018

Relevés de la lagune de Salses-Leucate

**Météo du jour** : soleil, faible marin, températures douces : 10-13°C.

**Météo des jours précédents** : précipitations, tramontane (3-27 nœuds), températures : 8-13°C.

	Caramoun Leucate		Grau de Leucate Port-Leucate		Coudalère Le Barcarès		Anse de la Roquette Salses-le-Château	
	Ce jour	Mois précédent	Ce jour	Mois précédent	Ce jour	Mois précédent	Ce jour	Mois précédent
Salinité PSU	26,4	27,5	25,2	25,2	24,1	23,6	22,1	23,3
Température °C	8,5	11,1	8,8	11,1	9,0	11,2	9,2	13,8
pH	8,4	8,2	8,4	8,1	8,4	8,1	8,3	8,0
Saturation Oxygène en %	94%	106%	96%	101%	108%	106%	96%	91%
Turbidité	Nulle		Faible		Nulle		Nulle	
Couleur de l'eau	-		Bleu-vert		-		-	
Végétation aquatique	Zostères et valonia échouées		Zostères échouées		Zostères échouées		Zostères échouées	

Mesures réalisées le 18 décembre par Marie MAILHEAU- RIVAGE.

## Commentaire des mesures physiques de l'eau de l'étang :

Les températures de l'eau continuent de diminuer, et avec les précipitations de la semaine dernière (plus de 30mm), la salinité aussi. Ce sont des dynamiques normales pour la saison. Le niveau de l'eau est toujours très élevé, mais moins que le mois dernier. Les taux d'oxygénation mesurés sont plutôt élevés sans doute sous l'effet de la tramontane de ces derniers jours et grâce aux faibles températures.

## DANS L'AIRE DE L'ÉTANG

### Pratiquer le ZéroPhyto

Différentes études ont montré la présence de contaminants chimiques dans la lagune de Salses-Leucate dont une partie provient des pesticides. De par sa définition, un pesticide est : "un produit chimique destiné à éliminer, tuer, lutter contre des parasites/nuisibles, animaux et végétaux". Bien que présent en petite quantité dans nos milieux naturels, ce type de produit n'est neutre ni pour l'environnement, ni pour la santé.

La meilleure technique de lutte reste la prévention avec l'abandon de l'utilisation de ces produits. Ainsi depuis 2014, la loi Labbé prévoit l'interdiction de l'usage des produits phytosanitaires pour les organismes publics depuis 2017.

Cette interdiction est étendue aux particuliers au 1<sup>er</sup> janvier 2019 !!!

Afin de rendre toujours possible l'entretien des espaces verts et des jardins des techniques alternatives peuvent être mises en œuvre. N'hésitez pas à nous contacter pour plus de détails et pour atteindre tous ensemble un bon état de la lagune et des milieux aquatiques !

