

# Le Grain de Sel



## Mot de la Présidente

### LE MOT DE LA PRESIDENTE

Une nouvelle saison conchylicole a redémarré après un été bien agréable pour les eaux de l'étang. Le suivi des niveaux d'oxygène établi par l'observatoire du SMBT et diffusé par l'OP, a permis un bilan régulier permettant à chacun d'entre nous de se rassurer et éventuellement, d'agir. Et demain ? allez-vous me dire. Demain, c'est aujourd'hui ! On constate, depuis 1974, que les eaux de l'étang se sont réchauffées de deux degrés, que les pêcheurs ne cessent de dénoncer la prolifération des algues qui recouvrent le fond de l'étang. Face à cela, les communes environnantes ont mis en place « leur plan Marschall » « avec des efforts démesurés alloués à l'assainissement ». Quant à nous, nous nous efforçons de trier nos déchets, d'épurer nos eaux usées, de vider nos décanteurs, de ne pas brûler car nous avons bien compris qu'il serait idiot de scier la branche sur laquelle nous sommes heureux !

### Conchyliculteur : un métier, des obligations

Si on lit les pages des huit Grains de Sel les uns derrière les autres, nous pouvons voir qu'un énorme travail a été fait pour conscientiser la profession, informer sur le statut et le rôle des femmes, parler de citoyenneté, valoriser, communiquer, s'exprimer dans toutes les structures, établir des statistiques, aller chercher de l'information, diffuser celle des autres. Le Grain de Sel est « malicieux », il crée un réseau. Au sein de celui-ci, nombreux sont ceux qui nous félicitent ! Y aurait-il donc un manque, un besoin d'information ou plutôt une envie de parler fort et de dire ce qui est ? En effet, comment se défendre, comment réagir, comment s'organiser si nous ne savons pas ?

Prenons quelques exemples : Sont-ils nombreux les professionnels qui connaissent le schéma des structures, document officiel relatif à l'organisation conchylicole et au respect de son règlement ? Savent-ils qu'il fixe des mesures que chacun doit respecter c'est-à-dire l'usage des tables réservées à l'élevage, le nombre de cordes, l'équipement en décanteur, les rejets d'eau usées, etc. ? Vu la situation environnementale, tous n'ont pas le même objectif de protection de l'outil de travail et du milieu et nombreux sont les conchyliculteurs qui ne suivent pas ces règles pour le bien commun à cause d'un manque d'information.

Autre exemple : Qui est au courant de l'évolution de la situation sanitaire de l'étang depuis qu'il est passé en zone B en 2003 ? Comment contrôlons-nous cette évolution ? Est-elle rassurante ? Evolue-t-elle en bien ? Sentons nous les efforts entrepris ou bien contentons-nous d'épurer nos coquillages dans nos bassins en acceptant de jouer la politique de l'autruche ? Seuls les adhérents de l'OP ayant internet, reçoivent tous les résultats d'analyses dès qu'il commence à y avoir des dépassements et des dépassements, il y en a souvent, trop souvent ! Le savons-nous ?

**Le constat est tel, qu'il semble que nous ne dirigeons nos entreprises qu'à moitié, laissant à un tout petit noyau d'élus professionnels la responsabilité de gérer l'autre moitié. Cette autre moitié concerne la gestion du milieu de production, le relationnel avec l'administration, les communes, les médias, bref, tout ce qui pèse et gêne.** Imaginons une seule entreprise sur l'étang, ne faudrait-il pas qu'elle intègre cette gestion du milieu, sa protection, afin de perdurer ? Nous sommes **déresponsabilisés** par rapport à cela, ce qui induit un manque de poids. Une unité forte se doit d'être reconnue sur ce territoire. Nos entreprises ne demeureront que nous sommes conscients des enjeux, ensembles, et que nous restons soudés et informés.

**Demandons l'info, toute l'info, elle est nécessaire.**

L'artisanat, l'agriculture, la conchyliculture, la pêche, ont le plaisir de vous convier à une rencontre échanges et débats sur le thème :

### Le rôle fondamental de la femme collaboratrice dans les entreprises

### Statut du conjoint, formation, conciliation des temps de vie

qui se déroulera le  
Mardi 4 décembre 2007  
de 9 h à 12 h à l'Hôtel de  
Région à Montpellier

Participez !  
Inscrivez-vous !  
Venez accompagnés !  
Pour toute information vous pouvez contacter Pierre Sécotier au 04 67 92 42 23

### Nous contacter ?

**Rencontres tous les jeudis**  
à 17 h 30

Annie Castaldo (Présidente)  
Pierre Sécotier (animateur)  
Mas de Saporta CS 50023  
34 875 Lattes Cedex  
Tel : 04 67 92 42 23  
civamherault@wanadoo.fr

**Quand des conchylicultrices et des comédiennes  
œuvrent ensemble sur un projet artistique et social :  
« Une eau de qualité pour une conchyliculture pérenne »**

Ce projet, nous vous en avons déjà parlé, est de tenter de sensibiliser les habitants de la lagune à la sauvegarde de ce patrimoine naturel et à la problématique liée à l'eau, d'instaurer le débat et les échanges pour « qu'on en parle » ! **Notre idée de départ étant de parler de l'étang en dehors des crises.**

Afin de mettre en parallèle la conchyliculture et le milieu, nous utilisons trois supports Le premier est une pièce de théâtre « *Deux femmes au fil de l'eau* », jouée par la compagnie Théâtre'elle qui se compose de textes et de poèmes induisant une réflexion sur l'eau dont notre vie dépend. Le second support est issu du travail réalisé en amont avec le Pôle Relais Lagunes (voir page 4) qui s'appuie sur un diaporama qui explique la relation directe de la conchyliculture avec l'environnement et le *bénéfice réciproque* que chacun peut y trouver. Le troisième support, c'est le lien amené par les conchylicultrices qui, par leur expérience et leur sensibilité, invitent le public à trouver un regard neuf, une approche différente pour parler de Thau. **Ces actions font boule de neige, elles créent des liens pour amener à un élargissement de la réflexion.** C'est tous ensemble, en tant que citoyens, que nous nous informons et agissons.

- ◆ **Dimanche 23 septembre** dans le cadre des journées de Thau et du SCOT au Taurus à Mèze : « Conchyliculture et environnement ». Rencontre avec M. Varlet président de la fédération C.P.E.O.M.Rives de Thau qui défend l'environnement autour de l'étang (3 000 adhérents).  
[http : //cpeomarseillan.free.fr](http://cpeomarseillan.free.fr)
- ◆ **Mercredi 17 octobre** Salle du Théâtre à Marseillan, avec l'association Marseillan Patrimoine et Environnement : « La lagune de Thau... un patrimoine naturel »

## INFORMATION

**LE CIVAM BASSIN DE THAU TRAVAILLE AU DÉVELOPPEMENT D'UN PROJET DE COMMERCIALISATION ALTERNATIVE SOUS LA FORME D'UN G.I.E. (GROUPEMENT D'INTERET ECONOMIQUE) VISANT A VALORISER AUTREMENT LE TRAVAIL DES PETITS PRODUCTEURS.**

**APPUYÉS PAR LE FONDS SOCIAL EUROPÉEN (PROJET EQUAL CROC), NOUS INVITONS TOUS LES PROFESSIONNELS SENSIBLES A L'AVENIR DE LEUR MÉTIER ET DE LEUR ENVIRONNEMENT À NOUS REJOINDRE.**

Pour toute information vous pouvez contacter Patrice à l'adresse mail suivante :  
[lafontpatrice@neuf.fr](mailto:lafontpatrice@neuf.fr)



### Bulletin d'adhésion au CIVAM Bassin de Thau

Nom, prénom :

Adresse :

Code postal :

Ville :

Téléphone :

E-mail :

Activité:

Verse la somme de 15 € au CIVAM bassin de Thau comme cotisation 2008.

Fait à \_\_\_\_\_, le \_\_\_\_\_

Signature

Bulletin et chèques sont à faire parvenir à  
CIVAM bassin de Thau - Maison des agriculteurs B- Mas de Saporta - CS 50023 - 34875 Lattes Cedex

## Bilan de santé de l'étang de Thau

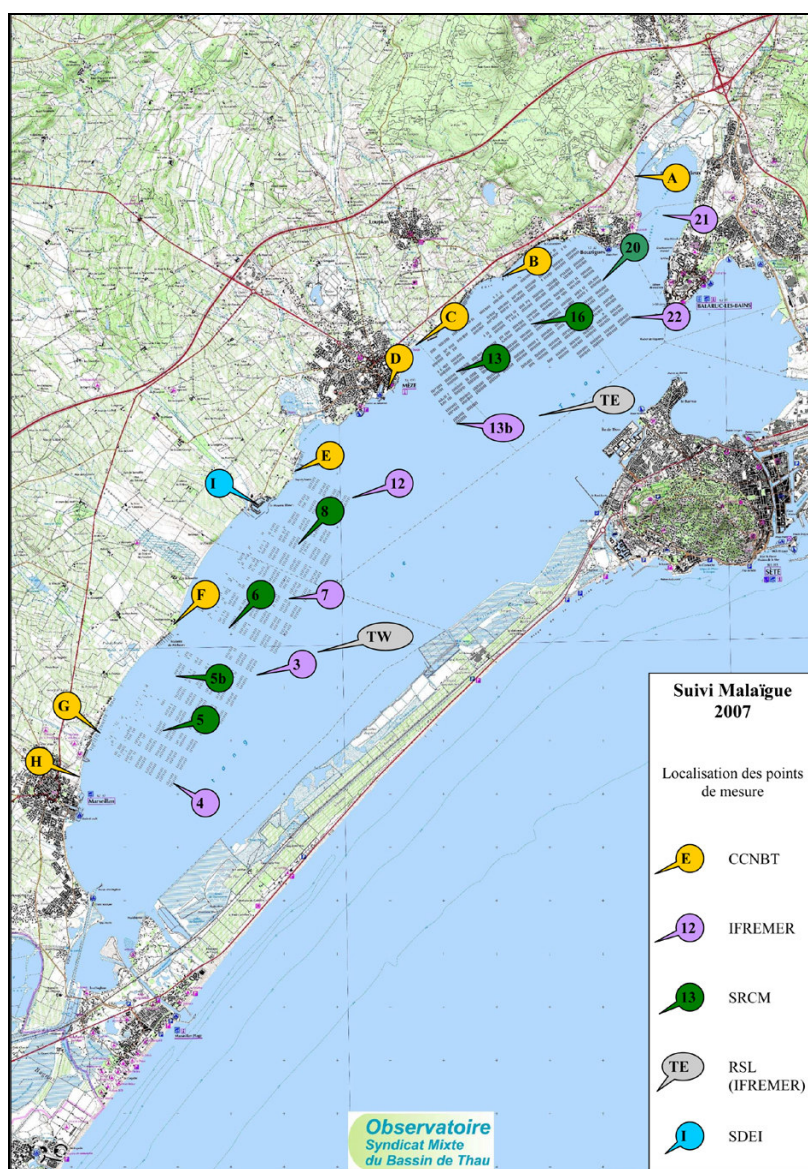
Lors de l'été 2007, un suivi des niveaux d'oxygène dans l'eau a été mis en œuvre sur 27 stations dans l'étang de Thau à l'initiative du Syndicat Mixte du Bassin de Thau (SMBT). Les mesures (oxygène dissous, température et salinité) ont été assurées par la SRCM (8 points au niveau des tables conchylicoles), la Communauté de Commune Nord du Bassin de Thau (8 points en bord d'étang), l'Ifremer (7 points sur l'étang en plus des 3 stations RSL) et le Conseil Général de l'Hérault (mise à disposition des mesures effectuées dans le port du Mourre-Blanc).

Un total de 17 bulletins a été émis du 9 juillet au 3 septembre (chaque lundi et jeudi) par l'Ifremer via son site Internet (<http://www.ifremer.fr/lerlr/suivi2007.htm>) afin d'effectuer un bilan régulier sur le niveau d'oxygénation des eaux de l'étang et le risque de malaïgue.

Durant la période de suivi, les niveaux en oxygène dissous ont été satisfaisants sur la grande majorité des stations, en particulier au niveau des zones conchylicoles. Seules les stations de bordure (en particulier les stations Moulières (A) et port du Mourre-Blanc (I)) ont présenté un état de stress biologique ou de déficit en oxygène, mais ces phénomènes sont considérés comme normaux l'été dans ce type de secteurs de bordure, de faible profondeur et confinés. Dans les trois zones conchylicoles, les niveaux de saturation en oxygène dissous se sont maintenus tout au long de l'été, que ce soit en surface ou en profondeur de la colonne d'eau (Figure 2), grâce aux conditions météorologiques favorables (vents établis et températures rarement élevées).

Ce dispositif de suivi sera reconduit lors de l'été 2008, avec quelques adaptations (déplacement d'un point et proposition d'instrumentation permanente).

Ifremer – 04/10/07



<sup>1</sup> **RSL** : Réseau de Suivi Lagunaire, mis en œuvre depuis 2000 par l'Ifremer, la Région Languedoc-Roussillon, le Cépralmar et l'Agence de l'Eau Rhône Méditerranée & Corse, qui vise à suivre chaque année le niveau d'eutrophisation (enrichissement des milieux aquatiques en azote et phosphore) des lagunes de Languedoc-Roussillon. Toutes les informations sur le RSL sont disponibles sur le site Internet : <http://rsl.cepralmar.org/>



## « Conchyliculture et environnement, un bénéfice réciproque » qui repose sur un équilibre délicat

### Un outil de sensibilisation pour devenir un conchyliculteur « éco-responsable » mais aussi un outil de connaissance pour les décideurs et le grand public.

En 2005, une étude associant structures professionnelles, scientifiques et collectivités territoriales a été lancée par le pôle relais lagunes méditerranéennes pour identifier les bonnes pratiques environnementales en conchyliculture, mettant en avant le lien étroit qui existe entre conchyliculture et environnement. A la suite de cette étude, deux outils de sensibilisation ont été réalisés (une plaquette de sensibilisation et un panneau d'information) ainsi qu'un recueil des bonnes pratiques environnementales en conchyliculture pour aller plus loin.



#### Pourquoi un bénéfice réciproque entre conchyliculture et environnement ?

Tout d'abord, il y a, sur Thau, une volonté de maîtrise du développement urbain et en même temps l'affirmation de la vocation conchylicole de la lagune : le Schéma de Mise en Valeur de la Mer, puis le Contrat Qualité Thau et aujourd'hui le SCOT et le SAGE de Thau permettent d'aller dans ce sens. Ensuite, les enjeux économiques et sanitaires liés à la production et à la consommation de coquillages obligent les pouvoirs publics à garantir un suivi régulier des eaux de la lagune ; ainsi, la conchyliculture impose une surveillance accrue de la qualité des eaux de la lagune.

La conchyliculture participe aussi à l'équilibre général du système lagunaire en limitant l'enrichissement excessif de l'eau en éléments nutritifs (filtration par les coquillages et exportation lors de la commercialisation) et en contribuant à l'éclaircissement des eaux. Enfin, les tables conchylicoles (2750 sur l'étang de Thau) forment de véritables récifs artificiels sur lesquels un grand nombre d'espèces animales et végétales se développent ; elles participent ainsi à l'exceptionnelle biodiversité de la lagune de Thau.

#### Quels moyens d'actions pour les conchyliculteurs pour préserver la qualité du milieu lagunaire ?

Certains gestes individuels peuvent contribuer à préserver la qualité du milieu lagunaire. Ces actions peuvent aller de la limitation de la densité de coquillages sur les tables, à l'entretien des embarcations à l'amélioration de la qualité paysagère des mas conchylicoles.

Complémentaire de la mise en oeuvre individuelle des pratiques conchylicoles respectueuses de l'environnement, des actions collectives peuvent être menées comme l'adhésion au Contrat Qualité Thau.

#### Suites données à l'étude et au travail sur conchyliculture et environnement

L'image de la conchyliculture, comme une activité pouvant contribuer à l'équilibre du milieu, pourrait être diffusée par les professionnels auprès des consommateurs afin de revaloriser les produits conchylicoles. Dans un même temps, les gestes simples qui peuvent être mis en oeuvre par les conchyliculteurs au niveau de leur mas pour garantir une préservation à long terme de la qualité environnementale de la lagune doivent être portés par l'ensemble des organisations professionnelles et associatives. Le cahier central de la plaquette permet d'évaluer l'« éco-responsabilité » de vos pratiques conchylicoles.

Travail réalisé en partenariat avec :



Pour plus d'informations et si vous désirez vous procurer la plaquette, le recueil ou le panneau d'information, vous pouvez vous adresser aux différentes organisations professionnelles, au SMBT ou au Pôle relais lagunes.

Marie-Romani - Pôle Relais Lagune

Adhérer à cette démarche signifie que l'on est conscient de l'impact sur l'environnement des pratiques conchylicoles. Pouvoir dire que « *La conchyliculture participe aussi à l'équilibre général du système lagunaire* » nous assure d'une certaine fierté. Nous pensons que cette analyse aurait du être large promulguée auprès des professionnels. Nous aurions souhaité que la SRCM s'investisse dans cette communication très positive. Changer le discours c'est mettre en avant la responsabilité des conchyliculteurs qui doivent, maintenant, montrer l'exemple. En agissant ainsi, c'est le respect des décideurs qui s'en verra renforcé et la survie de notre métier qui sera assurée.

Civam Bassin de Thau