

Sélection de presse CNPMMEM - SAVU

Fish Farming International novembre 2014

Elevage du thon rouge : La société Fortuna Mare est sur le point de commercialiser à des restaurateurs ses premiers thons rouges entre 17 et 30 kg. Le but est de produire à terme 20 000 à 50 000 thons de 40kg. Une maladie dont les causes sont en cours d'élucidation a réduit l'objectif initial de 20 000 poissons commercialisés cette année. Il est très difficile de compter le nombre de poissons disponibles à la vente dans les cages actuellement. La société reste ambitieuse bien que consciente des difficultés biologiques. 15.

Très peu de crédit au final pour travailler sur la maladie EMS de la crevette, pourtant hécatombe mondiale : Cette maladie a émergé et décimé les élevages de crevette dans le monde depuis 2010 avec des pertes de l'ordre du milliard et n'a pourtant reçu que peu de subvention de recherche. En 2010 lors des premières pertes, les producteurs privés chinois ne se sont pas mobilisés. En 2012 lorsque le problème s'est étendu, la banque mondiale a subventionné quelques recherches. Les recherches de D. Lightner qui ont abouti à la découverte de l'agent causal n'ont elles-mêmes bénéficié que de quelques centaines de milliers de \$. 10.

Certification ASC critiquable sur le Panga : Selon Jean-Charles Diener directeur de l'entreprise OFCO (inspection des produits et stratégie de commercialisation) il faut bannir les certifications qui apportent plus de difficulté que d'avantage. En ce sens le label ASC coûte trop au producteur de pangasius et distingue simplement le produit entre « bon » et « mauvais » sans apporter de service et de valeur supplémentaire, contrairement au label Best aquaculture practice (BAP) ou GlobalGap. Le lobbying de l'ASC du WWF est très puissant, particulièrement en Europe, et incite les producteurs à acquérir ce « diplôme » plutôt que des choses plus importantes. Pour Diener, les acheteurs seraient prêts à payer le panga 2,3 € par kg, soit 1\$ de plus, si un prix minimum était imposé et basé sur des caractéristiques du produit clairement différenciées, avec pour conséquence une amélioration de son image. 12.

Saumon OGM AquaBounty toujours en attente d'une autorisation : Un collectif de 90 personnalités scientifiques et techniques a adressé le 17 septembre de cette année une lettre au Président Obama pour demander l'autorisation administrative du projet de commercialisation de saumon transgénique à croissance rapide détenu par AquaBounty. L'autorité FDA a rendu son évaluation environnementale au bout de deux années, c'est maintenant une décision politique qui tarde à être prise. 17.

Pou du saumon : Une étude scientifique avait estimé à 5 millions de tonnes par an le potentiel de production en Norvège, contre 1 million actuellement produit. L'administration norvégienne propose de conditionner l'augmentation de la capacité de production de saumon à une diminution de 0,5 à 0,1 du nombre maximum moyen de pou femelle autorisé par saumon et une limitation à 2 traitements par cycle de production. 18.

Production aquacole aux USA en 2013 = moins mais plus cher : La valeur marchande est en hausse de 26% alors que volume de la production est en baisse de 28%, montrant une meilleure valorisation des denrées aquacoles produites aux USA. 18

Retrouvez toutes les sélections CNPMMEM de la revue Fish Farming International sur le site du CNPMMEM, rubrique actualités aquacoles :

<http://www.comite-peches.fr/aquaculture-marine/actualites-aquacoles/>

Le numéro mentionné à la fin de chaque paragraphe est celui de la page de FFI.

Si vous désirez de plus amples informations sur un article, n'hésitez pas à contacter le CNPMMEM.