



## Echosondeurs : Formez-vous !

A chaque numéro de Planète Carnassiers, j'essaie au travers de cette rubrique de faire comprendre le plus simplement possible l'utilité et l'utilisation d'appareils qui deviennent, tout au moins aux yeux d'une grande majorité, de plus en plus compliqués ! Il est vrai que l'évolution vertigineuse des technologies d'imagerie subaquatique et de cartographie ne rend pas la tâche facile aux pêcheurs de carnassiers. Comment différencier ce qui est vraiment important de ce qui ne sera jamais utile en situation de pêche ? La meilleure solution reste encore de se former comme il faut à l'utilisation des sondeurs, comme on pourrait le faire pour apprendre à se servir d'un instrument de musique ou d'un nouveau logiciel sur son ordinateur. Je vais donc vous présenter différentes possibilités pour vous former à une utilisation efficace de votre échosondeur.



### L'autoformation : La base

La formation passe dans un premier temps par une démarche personnelle de recherche d'informations au sujet des échosondeurs en général et de votre modèle en particulier. Le premier réflexe consisterait tout d'abord à lire la notice de votre appareil, mais peu auront le courage d'aller au bout, souvent peu didactique, et moi le premier. De plus, la notice d'utilisation de votre appareil peut vous éclairer sur les différentes fonctions et menus de votre écho, mais pas sur l'utilisation de ce dernier en pêche (pas de notion de réglage, d'interprétation...). Il vous faudra donc aller à la pêche aux informations avant d'aller à la pêche tout court ! A ce titre, internet est une source d'informations très intéressante pour qui cherche un peu. Les marques Lowrance et Humminbird

proposent des forums de discussion où il est possible de s'inscrire et ensuite d'échanger avec les autres membres. Vous pourrez y trouver une somme importante de conseils, de captures d'écran et de tutoriels bien pratiques. Vous pourrez aussi y poser vos questions en ayant l'assurance qu'un membre de l'équipe vous réponde. D'autre part, pour les anglophones, je vous conseille le site américain « Doctor Sonar » où vous trouverez aussi beaucoup d'explications sous forme de captures d'écran et de vidéos. Enfin, n'oubliez pas de vous replonger dans vos anciens numéros de Planète Carnassiers, car j'ai déjà eu l'occasion d'aborder de nombreux sujets comme le réglage de la sensibilité, le Structure Scan, la reconnaissance des échos de poissons, etc... Tous ces articles sont de plus accessibles sur mon blog personnel.

### La formation professionnelle : Le must

Depuis quelques années maintenant, il existe des centres de formation qui proposent des modules traitant de manière complète de l'utilisation des échosondeurs. C'est cette voie que j'ai eu la chance de suivre il y a maintenant quelques années et je dois avouer que cette semaine passée en salle et sur l'eau m'a donné une vision toute nouvelle sur les échosondeurs et leur utilisation à la pêche !

Au départ, ce type de formation est plutôt destiné aux professionnels tels que les guides de pêche ou les employés de Fédération. Cependant, de plus en plus, des particuliers viennent participer aux sessions de formation pour apprendre ou se perfectionner dans l'utilisation des sondeurs. Pour prendre l'exemple de formation à laquelle je participe avec la MFR de Naucelle (12), le programme est très complet et



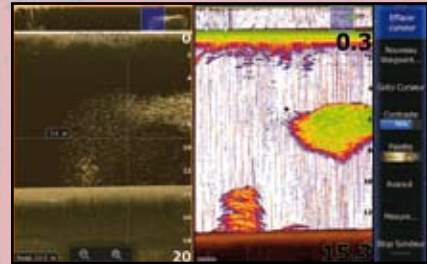
sont pas des cracks de l'écho, alors tant qu'à investir dans une journée à thème, autant que ce soit avec un vrai spécialiste. Certains guides proposent d'ailleurs des produits spécifiques, et vous permettent même de réaliser le guidage avec votre échosondeur personnel pour répondre à toutes vos questions en matière de réglage, d'interprétation, d'utilisation en pêche, etc... Utiliser un échosondeur peut se limiter à appuyer sur le bouton « on » au début de la partie de pêche et sur « off » le soir à l'heure du départ. Cependant, si vous avez la chance de posséder un appareil moderne, qui coûte plusieurs centaines, voire plusieurs milliers d'euros, c'est tout de même un peu dommage. C'est un peu comme posséder une Ferrari et ne rouler qu'en seconde ! Alors pour optimiser au mieux l'utilisation de votre appareil, et ainsi mieux comprendre l'intérêt et l'utilité d'un tel outil, il est nécessaire de

répond aux attentes de pêcheurs les plus exigeants : Fonctionnement de base d'un échosondeur, interprétation d'écrans, technologies d'imagerie subaquatique, cartographie, etc... tous les aspects de l'utilisation des échosondeurs sont traités de manière exhaustive en salle puis mis en application sur l'eau (Lac de Pareloup). De plus, un parallèle est fait entre l'utilisation technique de la machine et son utilisation en pêche, les formateurs étant eux mêmes des pêcheurs/compétiteurs reconnus (Laurent et Tristan Poulain pour Humminbird, Matthieu Couradeau pour Lowrance, etc...). Bien que ces formations soient généralement coûteuses, elles représentent un véritable « must » pour toutes les personnes voulant faire de son échosondeur un partenaire de pêche inséparable ! A noter qu'il existe des possibilités de financements de ces modules, au titre de la formation professionnelle (pour les guides notamment) ou avec le pôle emploi. N'hésitez pas à vous rapprocher des centres proposant ce type de formation pour de plus amples renseignements.

### **Le guidage : Une bonne alternative**

La troisième solution dont vous disposez consiste à faire appel à un guide de pêche en lui demandant de réaliser une prestation axée sur l'utilisation de l'échosondeur en action de pêche. En effet, il n'y a rien de curieux à payer pour un guidage de pêche à la mouche, à la verticale ou au silure, alors pourquoi pas pour un perfectionnement sur l'électronique ? De nombreux guides qui sont sponsorisés par l'une ou l'autre des marques d'échosondeurs disposent d'un matériel dernier cri. Cependant, si vous optez pour un guidage, je vous conseille tout de même de prendre contact avec le guide avec lequel vous souhaitez sortir pour assurer qu'il peut vous proposer une prestation axée sur les échosondeurs. Tous les guides ne

se former un minimum. Cela passe dans un premier temps par un peu de curiosité et de recherches personnelles, sur internet notamment. Vous pouvez aussi essayer d'aller plus loin en participant à une formation ou à un guidage sur le thème des échosondeurs. Vous ne serez sans doute pas déçus car le gain pour vos parties de pêche futures est bien réel. L'échosondeur est un outil formidable qui peut vraiment vous permettre de mieux pêcher. Cependant, il ne s'agit QUE d'un outil, et il ne faut pas oublier que le meilleur moyen de prendre du poisson, c'est encore de pêcher !



**Interpréter ce genre d'écran ne s'invente pas, ça s'apprend !**



**Une formation est l'occasion de pratiquer avec des appareils dernière génération !**



**C'était un banc de perches, je le savais !**



**Le guidage, une bonne alternative de formation !**

### **Quelques bonnes adresses :**

Forum Humminbird : <http://forum.humminbird.fr>  
Forum Lowrance France : <http://forum-lowrance.fr>  
Site "Doctor Sonar" : <http://doctorsonar.com>  
Le blog d'Arnaud Mahut : <http://arnaudmahut.wordpress.com>  
Exemple de formation professionnelle : <http://www.mfrdenaucelle.fr>  
Un guide qui propose des guidages thématiques « échosondeurs » :  
Jean-Michel Bauguil : <http://www.pechepassionaveyron.com>