


**De :** Magali BOUCHEZ, chargée de communication CCC  
**Pour :** Information et diffusion

---

## COMMUNIQUE DE PRESSE

---

Exposition sur le thème de l'eau au Centre  
aquatique du Clermontais



**CENTRE**  
**aquatique**  
DU CLERMONTAIS


Laurent Ballesta    Philippe Martin

**Les milieux aquatiques**

**Expo**

du 16 mai au 16 juin  
Salle de l'étage  
Entrée Gratuite

[www.cc-clermontais.fr](http://www.cc-clermontais.fr)

COMMUNAUTÉ DE COMMUNES  DU CLERMONTAIS

**Laurent Ballesta** est un photographe sous-marin réputé, biologiste et plongeur professionnel originaire de Montpellier.



Biologiste marin spécialisé en écologie benthique, il est titulaire d'une Maîtrise de Biologie de l'Université de Montpellier et d'un Master d'Ecologie Méditerranéenne au cours duquel il a notamment découvert deux nouvelles espèces de poissons dans la zone de Banyuls-Cerbères.

De 1997 à 1999, il poursuit ses recherches au sein du Service des Ressources Marines de Polynésie Française où il réalise une étude novatrice au travers d'une collection photographique des larves de juvéniles de poissons lagunaires (158 espèces répertoriées).

Laurent Ballesta a également remporté à trois reprises la palme d'or au Festival Mondial de l'Image Sous-Marine d'Antibes, asseyant ainsi sa réputation de photographe sous-marin.

Des photos sous-marines d'une rare qualité

En août 2007, il réalise un record sans précédent en effectuant les photos sous-marines en plongée autonome les plus profondes du monde, à -192m de profondeur, lors d'une plongée de 6 heures à Villefranche-sur-Mer dans les Alpes-Maritimes.

De par son expérience de biologiste et de photographe, Laurent Ballesta dispose aujourd'hui d'une collection comptant plus de 10 000 images sous-marines de diverses régions du monde, qu'il met à disposition des éditeurs.

En tant qu'auteur de publications scientifiques en ichtyologie et benthologie, il intervient aussi comme enseignant en Master d'Ecologie marine (1ère et 2ème année) à l'Université des sciences de Montpellier et de Corte.

Un précurseur pour des plongées plus profondes

Chef de plongée (INPP, classe 2B et moniteur 1er degré), il est en outre reconnu en France comme l'un des précurseurs dans l'utilisation du *scaphandre recycleur circuit fermé à gestion électronique de mélange*, équipement qui ouvre de nouvelles perspectives d'exploration sous-marine pour plonger plus profond et plus longtemps.

Les océans de la planète : son domaine de prédilection

En 2001, Laurent Ballesta organise le programme de valorisation du patrimoine sous-marin de la Polynésie Française. En parallèle, il réalise une série de documents pédagogiques et de poster dans le but de faire connaître et protéger le patrimoine marin des différents archipels.

En 2002, il est co-responsable d'un ambitieux programme d'éco-valorisation du patrimoine sous-marin de la « National Park of Aqaba » en Jordanie, programme financé par la Banque Mondiale.

En 2003, il signe un premier ouvrage consacré à la faune et à la flore subaquatique de sa région natale, le Languedoc-Roussillon, *De la source à la mer* aux éditions SVI publiccep.

Andromède : une structure d'éco valorisation

En 2004, il réalise avec Pierre Descamp, son associé, une étude sur la reproduction des requins gris de la Polynésie, qui fera l'objet d'un documentaire diffusé sur Canal+ et France 3 intitulé « Le 7ème ciel des requins gris ».

Toutes ses activités sont réunies au sein d'une même structure : Andromède Environnement affilié à l'Université des sciences de Montpellier II qu'il dirige avec Pierre Descamp depuis 2000.

En 2005, ils signent par ailleurs ensemble le livre *Planète Mers* aux éditions Michel Lafon. Après onze années de photos collectées dans toutes les mers et océans du monde, "ce livre représente l'aboutissement de leur passion commune : celle de montrer, raconter et expliquer la vie dans les océans"...

**Philippe Martin** est écologue. Il analyse le territoire, sa faune, sa flore. Il cherche surtout comment gérer ce territoire grâce à sa connaissance naturelle et humaine.

Et pour ce faire, il évoque la nécessité d'éduquer les populations aux questions environnementales, notamment les responsables locaux.



Voilà 39 ans que ce passionné de la Nature étudie le patrimoine naturel local. Mais ce n'est que depuis 1990 que Philippe vit de sa passion : l'écologie. Avant cela, il oeuvrait plutôt dans le sport : prof, maître-nageur, pompier. Désormais, il offre ses services dans son domaine de compétence à différentes institutions afin d'enseigner la richesse naturelle de nos paysages méditerranéens et de mobiliser les consciences.

### Des ouvrages sur la biodiversité

Formateur, animateur, guide, illustrateur naturaliste ... les casquettes ne lui manquent pas. Egalement auteur de plusieurs études, il a créé bon nombre de publications, notamment le guide sur la nature méditerranéenne de France ainsi que, depuis deux ans, le succès international d'Hyper nature, un hommage à la biodiversité du Centre de l'Hérault, grâce au procédé Hyper focus, unique au monde, qu'il a développé chez nous depuis cinq ans. Philippe n'oublie pas que le tourisme est la première économie du département et il reste persuadé que le pittoresque de nos paysages, incontestablement méditerranéens reste l'un de nos meilleurs atouts de développement culturel, économique et social.

## Un fervent défenseur des questions environnementales

“La région possède une richesse naturelle fondamentale mais malheureusement trop souvent méconnue.” déplore-t-il. Pour lui, le potentiel attractif de notre patrimoine paysager est immense. Il prend l'exemple du Lac du Salagou qui, nous rappelle-t-il, est reconnu comme l'un des 5 plus beaux lacs de France. Un véritable paradis pour la géologie, la faune et la flore.

Dans les années 1975-1985, le lac du Salagou était dynamique, les animations et les activités sportives étaient nombreuses autour et sur le lac. A présent, le lac paraît désert ... Comment y remédier ? “En valorisant son patrimoine paysager ?”, nous dit Philippe. Un des plus riches d'Europe.

Il est essentiel d'expliquer aux populations locales les différents enjeux de toutes ces questions environnementales. D'ailleurs il anime à Saint-Privat une structure multiservices d'éducation à l'environnement.

Passionné de forêts équatoriales (parution en octobre 2013 d'Hyper nature Tropical), il fait preuve du même bon sens lorsqu'il évoque les feux de forêts. “Désormais nous ne faisons plus la différence entre protection des forêts et nettoyage de la nature”, regrette-t-il. Clamant qu'il faut ré-enseigner l'art de faire le feu, Philippe nous explique que dans 90% des cas les feux ne sont pas ici des catastrophes écologiques.

**Renseignements** : Office de tourisme du Clermontais : 04 67 96 23 86  
[www.cc-clermontais.fr](http://www.cc-clermontais.fr)