

Historique du site « Scléreactiniales »

La *Commission Environnement et Biologie du CODEP 26/07* a organisé en Juillet 2002 dans le cadre du *Comité Inter-Régional Rhône-Alpes-Bourgognes-Auvergne-FFESSM* un stage de formation à la découverte du milieu près de Manado en Indonésie sur le petit îlot de Siladen. A la suite de ce stage, un site intitulé « Faune et Flore d'Indonésie » a vu le jour. Ce site comporte environ 1200 photos classées et commentées.

<http://perso.wanadoo.fr/sulawesi.biologie.sous-marine/>

En Aout 2004, un autre stage plus spécifique s'est déroulé à Pulisan, à environ 50 km de Manado (Sulawesi) en collaboration avec l'Université Sam Ratulangi sous la direction du Professeur Siegfried Berhimpons. Quatre étudiants Indonésiens et treize stagiaires, répartis en 6 binômes ont inventorié les différentes espèces de scléreactiniales et ont pu en 2 semaines identifier 376 espèces différentes.

Les ouvrages utilisés pour ce stage faisaient partie de la bibliothèque Indopacifique du *Comité Inter-Régional Rhône-Alpes-Bourgognes-Auvergne-FFESSM*.

L'ensemble « Corals of the world » (3 livres très lourds) de Jen VERON a été un outil extraordinaire et nous le recommandons vivement. Cependant nous avons plusieurs fois eu le sentiment d'observer des espèces non décrites. Nous avons emmené 2 loupes binoculaires pour étudier les squelettes coralliens lorsque l'identification était trop délicate.

Un rapport de stage de plus de 150 pages a été élaboré par le groupe et en Avril 2005 dans le cadre du *festival de la vie sous marine* (ex CIRCOPI), Patrick Scaps et Ginette Allard ont présenté à la Villette un montage sur la biodiversité corallienne exceptionnelle de cette zone.

Un autre stage RABA réunissant 8 personnes a eu lieu en Avril 2006 dans l'archipel d'Alor beaucoup plus à l'est de l'Indonésie.

Fin Février 2007, il est prévu près de Luwuk (Sulawesi) une évaluation de l'état de santé du récif corallien de la péninsule en collaboration avec des autochtones (11 stagiaires).

Suite au stage d'Août 2004 ciblé sur les coraux durs, la partie « Scléreactiniales » du site réalisé en 2002 nous a paru incomplète. Un autre site « Scléreactiniales » vient de voir le jour et il est accessible directement ou par un lien depuis le premier site.

Les stagiaires de ces différents stages et les organisateurs sont tous des bénévoles passionnés qui n'ont jamais été subventionnés ou rémunérés.

Nous remercions ceux qui nous ont aidés à mettre en ligne ce site, en particulier Bernard Gonzalez de Valence et Frédéric André très impliqué aussi dans l'élaboration du site FFESSM des espèces du littoral français <http://doris.ffessm.fr/>