

Extrait du Livresphotos.com

<https://www.livresphotos.com/livres-de-photos/livres-techniques-photos/la-photo-sous-marine,2115.html>

Phil Simha, Pascal Baril

La photo sous-marine



Pendant des décennies, présenter le fantastique univers sous-marin au public a été le privilège de quelques rares professionnels, maîtres d'un équipement aussi cher que complexe, mais l'avènement du numérique a aujourd'hui popularisé cette pratique !

Cet ouvrage est une fabuleuse source d'inspiration pour les photographes de tous les niveaux, randonneurs palmés ou plongeurs émérites. Pascal Baril et Phil Simha y partagent leur immense expérience et livrent de précieux conseils aux néophytes comme aux experts.

Compagnon indispensable de leurs plus belles plongées, cet ouvrage de référence, accessible et magnifiquement illustré, les aidera à développer leur créativité et à réussir des images toujours plus fortes.



La photo sous-marine de Phil Simha, Pascal Baril

Zoom Exp'eau - Exposition de photos sous l'eau

EQUALIA, Pascal BARIL et Phil SIMHA vous invitent pour une exposition hors du commun.

A 1 mètre comme à 12 mètres de profondeur, venez admirer en autonome des images réalisées par deux professionnels de la plongée et de la photographie sous-marine.

Pascal BARIL et Phil SIMHA vous feront découvrir à travers votre masque, détendeur en bouche, de magnifiques photos sous-marines en format géant. Cet événement marquera la sortie de l'ouvrage « La photo sous-marine »

- ▶ Fosse des Sénarts, 27/28 novembre, Boussy St Antoine (91)
- ▶ En présence d'Hélène de Tayrac, Présidente du salon de la plongée sous-marine de Paris
- ▶ Contact inscription/renseignements :
- ▶ Bastien De Marcillac - Equalia - Tél : 01 41 06 52 90



La photo sous-marine de Phil Simha, Pascal Baril

Sommaire

- ▶ **1. Le matériel pour la photo sous-marine**
 - ▶ Le numérique et vous
 - ▶ Mon APN est aussi un Caméscope
 - ▶ Composer un système évolutif

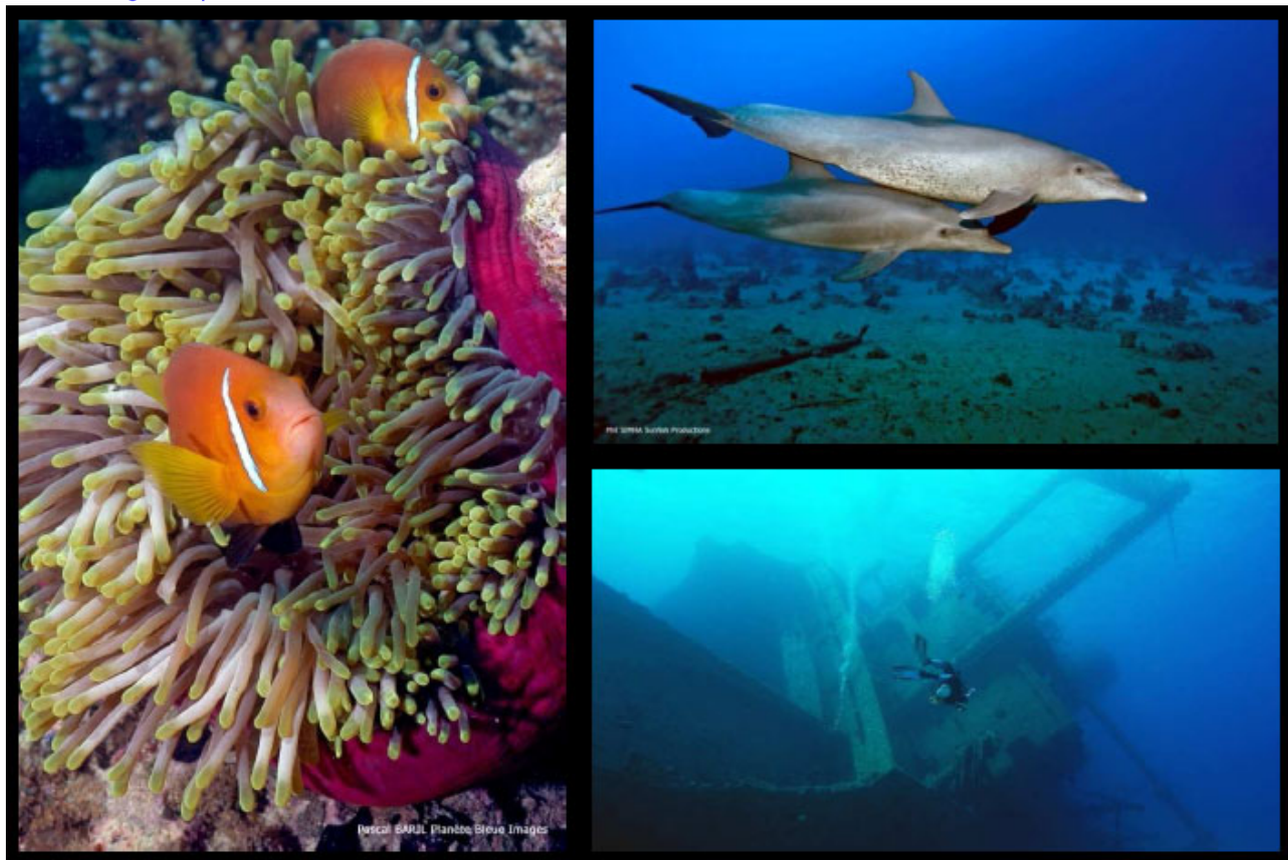
- ▶ **2. La créativité**
 - ▶ Raviver les couleurs grâce à l'équilibrage des blancs
 - ▶ Retrouver la lumière en profondeur
 - ▶ Le flash en photo sous-marine
 - ▶ Composer une image sous-marine dans les règles

- ▶ **3. Réussir vos photos sous-marines**
 - ▶ Le photographe sous-marin et son environnement
 - ▶ Les techniques maîtresses de la photo sous-marine
 - ▶ Intégrer des modèles à vos images
 - ▶ Les grands thèmes de la photo sous-marine

- ▶ **4. Informatique et photo sous-marine**
 - ▶ Créer un flux numérique efficace
 - ▶ Le développement
 - ▶ Partager vos images

5. 50 conseils pratiques en un coup d'oeil

[Site de l'ouvrage La photo sous-marine](#)



La photo sous-marine de Phil Simha, Pascal Baril