



## 10 Conseils pour les Photographes Sous-marins

### 1. Photographiez avec soin

Soyez attentifs, la fragilité des organismes marins ne dépend pas de leur taille. De mauvaises techniques lorsque vous photographiez ou visionnez vos images peuvent abîmer des formes de vie sensibles et nuire à des organismes fragiles. Pensez au volume de votre appareil, de votre bloc, de vos palmes et regardez bien où vous posez vos mains.

### 2. Plongez en flottabilité neutre

Les systèmes photographiques peuvent ajouter du poids ou de la flottabilité. Vérifiez que tout votre matériel est bien fixé et soyez lesté correctement pour éviter tout contact avec le récif ou d'autres habitats vitaux. Travaillez le contrôle de la flottabilité et la photographie en piscine avant de nager près d'organismes sensibles et fragiles.

### 3. Résistez à la tentation

Évitez de toucher, manipuler, nourrir, poursuivre ou même vous accrocher aux animaux marins. Évitez de détruire l'habitat d'une créature marine pour réussir une photo parfaite. Nombre de créatures aquatiques sont facilement apeurées. De telles actions peuvent perturber leur cycle de nourrissage, d'accouplement ou encore entraîner une agression, même de la part d'une espèce à priori pacifique.

### 4. Tout est dans la fluidité

En plongée, déplacez-vous lentement et avec considération dans l'eau. Soyez patients et immobiles lorsque vous prenez une photo – laissez le temps aux créatures de se comporter normalement pour réussir une image plus parlante et signifiante.

### 5. Améliorez vos techniques

Assurez-vous que la plongée et les conditions prévues correspondent à votre niveau actuel de confort. Évitez de vous stabiliser sous l'eau en vous accrochant au récif pour prendre une meilleure photo. Participez plutôt aux programmes PADI de Photographie Numérique Sous-marine et de Maîtrise de la Flottabilité, pour devenir un meilleur photographe en tous points.

### 6. Soyez informé

Informez-vous sur les réglementations locales en matière d'approche des mammifères marins et d'autres espèces avant de vous mettre à l'eau. Ces règles protègent ces animaux et visent à garantir leur survie pour les générations à venir.

### 7. Soyez un plongeur AWARE

Pensez à suivre un programme AWARE – Conservation du Récif Corallien, Identification des Poissons ou même la spécialité de Naturalisme Sous-marin : vous y apprendrez à mieux connaître la faune et la flore, et améliorerez vos techniques pour mieux les photographier.

### 8. Ne prenez que des photos, ne laissez que des bulles

Inutile de collectionner des souvenirs physiques. Pratiquement tout ce qui traîne dans le monde sous-marin sera utilisé par une espèce ou une autre. Prélever des coraux ou des coquillages perturbe un équilibre fragile et peut rapidement priver un site de ses ressources et de sa beauté.

### 9. Partagez vos images

Faites que vos images servent à la protection du milieu en rapportant des preuves de la destruction environnementale. Assistez la recherche scientifique et améliorez la gestion des ressources en contribuant avec vos images au « Whale Shark Project » ou d'autres programmes de ce type. Vous pouvez aussi proposer vos images à Project AWARE. Vos photos peuvent influencer des opinions et contribuer à la conservation.

### 10. Préservez notre terrain d'aventure

Joignez-vous à la Fondation Project AWARE, l'organisation à but non lucratif leader en matière d'environnement dans l'industrie de la plongée. Votre soutien contribue à la protection du monde sous-marin par le biais de l'éducation, de recommandations et d'actions.