

Voyages scientifiques

L'utile et l'agréable

Plongez dans les massifs coralliens ou parcourez à cheval les steppes du Kirghizstan et aidez la science à préserver la biodiversité.

Partir à la découverte des grands espaces ou plonger au cœur du massif corallien, c'est bien. Faire avancer la science par la même occasion, c'est mieux. Si les séjours jeunesse connaissent un véritable engouement, l'offre adulte est moins connue. Les vacances scientifiques ont pourtant tout pour séduire. «*Nous partons sur des objectifs de séjour avec des inconnues réelles. C'est une formation à la recherche scientifique par la pratique*», décrit Jonathan Signor, responsable du développement d'Objectif sciences international (OSI). L'un des rares opérateurs inscrits sur ce type d'offre est une ONG dont la vocation est de promouvoir le savoir scientifique et technique. «*Au Kirghizstan, où nous travaillons beaucoup, nous étudions dans une réserve d'Etat, la panthère des neiges et les moyens de la préserver cette espèce en voie de disparition, comme la création de corridors biologiques. Les vacanciers participent au relevé des indices de présence, via différents moyens comme le piège photo, et à cette réflexion. Leur travail alimentera les bases de données des*



scientifiques.»

OSI propose également d'étudier les écosystèmes coralliens en Polynésie française et de participer à des actions de réintroduction d'espèces comme l'exocet, un poisson qui venait se reproduire sur les plages de l'île avant de les désertier, effarouché par les touristes. On peut encore marcher sur les traces du loup au Canada, en partenariat avec le parc de la Mauricie, ou rester en France et travailler sur une gestion intégrée forestière

dans le but d'enrichir la biodiversité des sols.

Les projets dépendent aussi des périodes de l'année. Fin août-début septembre, l'ONG organise en Polynésie, des séjours d'observation des baleines. Elles passent en effet au large de l'île pour se reproduire.

Pour choisir leurs vacances scientifiques, les adultes ont rendez-vous dans un premier temps sur conges-science-solidaire.com. Il leur sera ensuite proposé un contact par téléphone pour construire leur projet, un séjour se préparant trois à six mois en amont. Pour un séjour de trois semaines au Kirghizstan, comptez 2842 euros par personne, pour deux semaines en Polynésie 1500 euros, le tout permettant d'obtenir des reçus fiscaux.

Pour les enfants, vacances-scientifiques.com propose davantage des projets de recherche tout faits. La démarche pédagogique leur permettra toutefois de les aborder à leur manière, pour une acquisition autonome du savoir.

OSI se lance par ailleurs dans le green incentive, des séminaires autour de projets solidaires ou scientifiques. «*Un moyen de souder les équipes à travers une expérience hors du commun et de valoriser le travail de l'entreprise*», vante Jonathan Signor.



Sébastien Jacquart ●