

Expedition 2016

Vénézuela / Amérique du Sud



Venez accompagner notre équipe de recherche JBL dans le pays fascinant d'Amérique du Sud qu'est le Vénézuela Sous la conduite de scientifiques, venez découvrir et prospecter les biotopes de nos poissons d'ornement et de nos animaux de terrarium dans les gorges des hauts-plateaux et dans le delta de l'Orénoque, deuxième grand fleuve d'Amérique du Sud.

1^{er} jour :

Nous voyagerons ensemble sur un vol régulier au départ de Francfort vers Caracas, capitale du Vénézuela. Les participants venant d'autres pays que l'Allemagne pourront bien entendu prendre aussi un vol direct vers Caracas. De Caracas, un vol de correspondance nous conduira jusqu'au cœur tropical du pays, vers Maturin. Après un court trajet en car le long de l'Orénoque, nous prendrons des embarcations pour rejoindre le camp dans la jungle, en plein cœur du delta de l'Orénoque, entouré uniquement de forêt tropicale et des quelques cases des Indios. Dîner au camp. Hébergement pour la nuit dans des cases ouvertes, sous moustiquaires. Le camp dispose de WC, de douches et d'électricité. Ces journées et ces nuits dans la forêt tropicale sont si impressionnantes et si proches de la nature que vous ne les oublierez jamais. (N'ayez aucune peur des bestioles grouillantes ! Ces animaux évitent le contact direct avec l'homme et la moustiquaire vous protégera de la vermine).

2^e jour :

Nous diviserons le grand groupe de participants en petites équipes de 8 personnes qui exploreront chacune à leur tour les différents biotopes. L'équipe n° 1 commencera après le petit-déjeuner commun au camp et ira explorer l'environnement du camp dans le canoë à 2 places. Le camp bénéficiant d'un emplacement paisible le long du fleuve, au cœur de la forêt tropicale, nous pourrons déjà y observer des caïmans et autres animaux rares. Il est possible d'y nager et de plonger avec tuba, mais la visibilité sous l'eau est extrêmement limitée. Les équipes n° 2 à n° 6 seront parallèlement en route vers différents sites du delta de l'Orénoque et visiteront les différents biotopes à tour de rôle. Déjeuner généralement avec boîte pique-nique en chemin ou au camp. Dîner toujours au camp. Ensuite soirée animée par un scientifique qui fera un exposé sur des thèmes biologiques importants se rapportant aux recherches que nous faisons dans la journée. Les amateurs pourront participer à une sortie nocturne en canoë.

3^e jour :

Nous serons très vraisemblablement réveillés au lever du soleil par des singes hurleurs. Après le petit-déjeuner, les 6 équipes se rendront de nouveau vers différents biotopes où ils effectueront des mesures de lumière, de rayons UV, de température, d'hygrométrie et d'eau. En eau douce, des mesures de débit et de lumière sous l'eau sont également inscrites au programme. Chaque participant aura par ailleurs l'occasion d'attraper des poissons et d'autres animaux, puis de les déterminer (Carnegiellans, Cichlidés, Gymnotiformes, crevettes, sauriens, araignées, serpents, etc.). Les animaux seront ensuite libérés et rendus à leurs biotopes. Les amateurs d'ornithologie en auront pour leur argent pendant les trajets en bateau : perroquets, ibis rouges, colibris, hoazins huppés, toucans et plocéidés y sont à voir tous les jours. Repas et programme de soirée comme la veille.

4^e jour :

Vers 8 h, après le petit-déjeuner, le planning prévoit une randonnée dans la jungle. Les Indios nous montreront comment on peut survivre dans la jungle : boire de l'eau dans des lianes, manger des cœurs de palmier directement de l'intérieur des arbres, attraper des vers de bois et les manger (ceux qui veulent) et d'autres choses impressionnantes que beaucoup ne connaissent que par la télévision. D'autre part, nous irons ce jour-là en bateau voir une rivière à eaux noires, abritant au moins quatre espèces de Piranha. Nous pourrons y pêcher des piranhas à la ligne et plonger au tuba (normalement, les piranhas ne mordent pas les plongeurs avec tuba). La visibilité en eaux noires est nettement meilleure que dans le fleuve principal et nous pourrons donc observer ici de nombreuses espèces de poissons, même sous l'eau. Repas et programme de soirée comme la veille. Chaque soir, 2 équipes auront la possibilité d'entreprendre une expédition nocturne avec guide, car la faune nocturne est au moins aussi impressionnante que la diurne. Le soir, clôture de la partie Orénoque de l'expédition. Les bagages sont bouclés pour la deuxième partie « Hauts-Plateaux ».





5^e jour :

Le matin, nous nous rendons par bateau, car et avion dans le sud profond du Vénézuela où se trouvent les célèbres hauts-plateaux (tepuy), avec la plus haute cascade du monde (Salto Angel). Après notre atterrissage à Canaima, nous ferons du bateau pendant 4 heures et demie, pour remonter des fleuves, traverser des rapides, longer des paysages sensationnels, nous enfoncer dans les gorges des incroyables hauts-plateaux et rejoindre le Salto Angel. Nous y passerons la nuit dans des hamacs avec vue sur cette impressionnante chute d'eau, dans un camp simple (avec WC, électricité – quelques heures par jour – et eau). Dîner au camp. Pas besoin de moustiquaires ici.



6^e jour :

La première moitié des 6 équipes se rendra au lac du Salto Angel, à environ une heure et demie à pied (marche fatigante avec un peu d'escalade). Dans le lac vit une espèce de silure (inconnue ?) que nous observerons en plongée au tuba. La marche à pied à travers la jungle vierge est une véritable aventure. La vue sur les 1 000 mètres de chute d'eau est plus qu'imposante. Après avoir passé suffisamment de temps auprès de la cascade, nous retournerons au camp en une heure et demie environ.

L'autre moitié de l'équipe explorera les biotopes dans l'environnement du camp. Emportez impérativement votre tuba et votre masque de plongée, car l'eau du fleuve est totalement limpide (et teintée de brun par le fer). Vous pourrez y observer des Cichlidés, des Characidés et d'autres espèces de poissons, en toute tranquillité comme dans un aquarium. Si vous voulez vous promener sur la rive du fleuve ou la nuit, enfiler impérativement des bottes en caoutchouc pour vous protéger des serpents, car les crotales venimeux qui vivent ici, entre autres, ne se sauvent pas facilement. À la tombée de la nuit, les participants pourront entreprendre une expédition nocturne dans les environs en équipes.



7^e jour :

Aujourd'hui, nous inverserons le programme et les équipes échangeront les destinations. C'est seulement le soir que tous les participants se retrouveront au camp. Ce soir aussi, les équipes pourront aller de nuit à la découverte de la jungle et du fleuve par leurs propres moyens.



8^e jour :

Après le petit-déjeuner, nous prendrons le chemin du retour. En descendant le fleuve, les bateaux sont un peu plus rapides et nous atteindrons donc Canaima, sa lagune pittoresque et ses cascades en 3 heures environ. Nous ferons encore une petite randonnée derrière les cascades, le long de la lagune, et passerons la dernière nuit à Canaima. Exposé de clôture sur les résultats de l'expédition et remise des certificats à tous les participants.



9^e jour :

Le jour du retour, nous prendrons notre petit-déjeuner ensemble à Canaima et nous envolerons ensuite vers Ciudad Bolivar (belle vue sur la Gran Sabana et les hauts-plateaux), puis vers Caracas, jusqu'à ce que les vols longs courriers nous ramènent dans nos pays respectifs.



Période de voyage : mi-avril / fin avril 2016

Durée de l'expédition : 9 jours.

Indiqué pour : tous les amoureux de la nature, point fort : eau douce et terrariophilie (pas d'eau de mer).

Particularités : une assez longue marche à pied jusqu'à la plus haute cascade du monde (3 heures aller-retour). Nuits en hamac (hauts-plateaux) et dans des cases ouvertes (Orénoque).

Prix : environ 1 700 €.

Le prix exact du voyage ne sera fixé qu'en milieu d'année 2015.

Nombre de participants : 50



Expédition JBL Vénézuéla

Bulletin d'inscription pour la 12^e expédition JBL 2016

(Clôture des inscriptions : 01.08.2015)

En envoyant le présent bulletin, vous posez votre candidature ferme pour participer à l'expédition. Si le nombre de candidatures venait à excéder le nombre de places disponibles, c'est le tirage au sort qui décidera. Tous les candidats recevront une information écrite avant le 15/08/2015. Si l'information que vous avez reçue est positive, vous serez contacté(e) peu de temps après par le tour-opérateur. Par la suite, celui-ci vous adressera également le contrat de voyage ainsi que les dates de vol et prix exacts. En cas de questions importantes, veuillez vous adresser au chef d'expédition Heiko Blessin +49 (0) 62 36 41 80 390, e-mail : heiko.blessin@jbl.de

Prénom : Nom de famille :

Sexe : Date de naissance :

Profession exercée :

Rue :

Code postal et lieu :

Pays :

Tél. : Taille de tee-shirt :

e-mail : (important !)

Merci de coller ici une
photo avec votre nom
inscrit au dos !

☐ Je désire voler avec le groupe à partir de Francfort. Le prix de l'expédition JBL à partir de Francfort est de 1700 euros environ (le prix exact du voyage ne sera fixé qu'à la mi-2015).

☐ J'aimerais organiser mes vols moi-même. Vous devez demander le prix de l'expédition JBL sans vols au tour-opérateur.

Non compris dans le prix du voyage : pourboires, boissons, assurance annulation voyage, taxes d'aéroport, taxe d'entrée au parc national Canaima.

☐ J'ai pris note du fait que nous passerons la nuit dans des cases simples et dans des hamacs.

Mon centre d'intérêt principal est : ☐ l'aquariophilie ☐ la terrariophilie (pour composition des équipes))

☐ Au moment du départ, je disposerai d'un passeport avec au moins 4 pages libres, qui sera encore valide pendant au moins 6 mois le jour du départ.

Je parle les langues suivantes : ☐ allemand ☐ anglais ☐ français ☐ autres :

Je dois m'informer moi-même sur les vaccins nécessaires (institut de médecine tropicale).

Je suis en pleine forme physique (randonnée de 6 km) et n'ai aucun problème cardiovasculaire : ☐ oui ☐ non

☐ Je travaille dans le secteur animalier, chez..... en tant que

☐ Je ne travaille pas dans le secteur animalier, mais je suis un aquariophile / terrariophile intéressé.

J'ai déjà participé au workshop JBL ou à l'expédition JBL suivants :

J'ai reçu une réponse négative à ma candidature pour le workshop ou l'expédition suivants :

J'aimerais participer parce que ...(une seule phrase s.v.p. !) :

Par le présent bulletin, je confirme mon inscription ferme à la 12^e expédition JBL Vénézuéla 2016.

Lieu, date et signature :

.....