

Voyage Botanique au Brésil : Chapada Diamantina & Mata Atlantica - Du jeudi 26 Février au mercredi 11 Mars 2026 – V5

DESCRIPTION GENERALE

Avec plus de 3 000 espèces d'orchidées différentes enregistrées dans le pays, ces fleurs sont un symbole de la biodiversité brésilienne.

Ce circuit est varié et très riche en termes d'espèces botaniques, pas seulement les orchidées telles que *Cattleya longata*, *Hoffmannseggella briegei* et *Cattleya leopoldii*, mais aussi les broméliacées, les cactus et les Vellozias, qui sont extrêmement abondants (tout comme les représentants de nombreuses autres familles de plantes à fleurs).

Durant ce circuit de 14 jours, nous explorerons deux grandes zones d'intérêt pour les orchidées du Brésil : les Chapada Diamantina, au nord, et la Mata Atlantica, autour de Rio, où il est courant de voir des orchidées orner les arbres et les balcons des maisons, ajoutant une touche de couleur et d'élégance naturelle au paysage urbain.

Depuis les grandes dunes côtières jusqu'aux forêts humides atlantiques, en passant par les reliefs karstiques de Minas Gerais, nous traverserons des régions très variées, riches en histoire, paysages, gastronomie, mais aussi en biodiversité, et en particulier en espèces d'orchidées.

ITINERAIRE

26.02 - Jour 1 : Arrivée au Brésil – Salvador de Bahia – Transfert vers votre hôtel.

À votre arrivée à l'aéroport international de Bahia (**Vol Air France 476 – arrivée à 16h45**), votre guide francophone et votre transport vous attendront pour un court transfert vers l'hôtel. Après avoir récupéré vos chambres, un moment sera consacré à vous rafraîchir et vous reposer de ce long voyage transatlantique. Si les horaires le permettent, nous commencerons ce voyage par une courte visite du quartier historique de Salvador de Bahia, probablement l'une des plus emblématiques du nord du pays, avec son ambiance métissée, ses ruelles en pente et ses grandes façades coloniales peintes à la chaux. Le dîner sera un excellent moment pour mieux faire connaissance avec votre guide et réaliser un briefing sur le voyage à venir. Dîner et nuit à Salvador de Bahia - **Pousada Estrela do Mar.**

Trajet motorisé : 0h50 min

27.02 - Jour 2 : Bahia – Praia do forte – P.Mun. Klaus Peter - Bahia

Ce matin, nous partons explorer les restingas côtières du Parc Praia do Mar. À l'intérieur de cet écosystème très spécial du littoral nord-brésilien, de nombreuses espèces botaniques bien adaptées au sol sablonneux et aux climats océaniques peuvent être observées. Les écosystèmes de dunes protègent ici de nombreuses espèces d'orchidées restreintes à ce microhabitat, telles que *Epistephium williamsii*, *Gomesa barbata*, *Oeceoclades maculata*, *Pachygenium parvum*, *Polystachya concreta* et *Prescottia leptostachya*. En tout, près de 16 espèces provenant de 14 genres peuvent être trouvées ici. Nous tâcherons d'éviter les heures trop chaudes de cette région afin d'économiser notre énergie pour le reste du voyage. L'itinéraire d'aujourd'hui pourra être modifié en fonction du climat. Dîner et nuit à Bahia - **Pousada Estrela do Mar.**

Trajet motorisé : 1h40 + 1h40

Distance de marche : 3-5 km

Dénivelé : 0 m

Difficulté : aucune

28.02 - Jour 3 : Bahia - Chapada Diamantina - Mucugé

Un départ matinal nous permettra d'éviter les chaleurs trop torrides de cette partie du Brésil. Botanisation le long de la longue route (6h) vers la Chapada Diamantina. Le trajet jusqu'à Mucugé est long. Nous traverserons plusieurs villages ainsi qu'une végétation de plus en plus sèche, notamment des zones de Caatinga, un type de végétation xérophytique que l'on trouve dans des régions où les pluies (de novembre à mars) ne dépassent pas 600 mm par an. Les différents genres présents ici sont *Catasetum*, *Habenaria*, *Galeandra*, *Oeceoclades*, *Sacoila*, *Gomesa* et *Trichocentrum*. En début d'après-midi, le relief des chapadas commencera à se dessiner au bout de la route. Nous réaliserons quelques arrêts supplémentaires pour tenter de trouver certaines raretés, dont *Hoffmannseggella pfisteri*, qui y pousse à l'état sauvage. Arrivée en fin de journée à notre nouvel hôtel situé dans le charmant village de Mucugé, où nous pourrons profiter d'un bon repas... et bien sûr d'une excellente caïpirinha, l'apéro incontournable du Brésil ! Dîner et nuit à Mucugé - **Pousada Mucugé**.

Trajet motorisé : 6h40

Distance de marche : entre 1 et 2 km (fractionné en plusieurs arrêts)

Dénivelé : 0 m

Difficulté : aucune

01.03 - Jour 4 : Parc Naturel Mucugé

Nous serons très tôt ce matin sur le pied de guerre pour partir explorer les alentours du village de Mucugé et pénétrer au cœur du Parc national du même nom. Dans les zones basses, les Vellozias de très grande taille sont une aubaine pour certaines orchidées qui poussent sur elles, comme *Hadrolaelia sincorana*. Le genre *Cyrtopodium* est très répandu dans la région, notamment *Cyrtopodium aliciae*, aux pseudobulbes très robustes, et très courant à des altitudes inférieures à 900 mètres. *Cyrtopodium flavum*, une autre espèce très commune, peut également être trouvée plus haut, sur les plateaux. Nous concentrerons aussi nos observations à la recherche d'autres espèces telles que : *Acianthera hamosa*, *Anathallis microphyta*, *Bulbophyllum weddellii*, *Habenaria fluminensis*, *Maxillaria notylioglossa*, *Octomeria alexandrii*, *Sobralia sessilis*, *Thelyschista ghillanyi*. Les zones de chapada sont essentiellement composées de grands plateaux. Le relief, composé de plusieurs sommets plus élevés sur le plateau, ne dépasse généralement pas 1 500 mètres, mais ajoute un peu de hauteur aux reliefs. Après un repos bien mérité pour éviter les heures les plus chaudes nous pourrons réaliser une nouvelle marche facile, nous explorerons les pentes de ce relief à la recherche de plusieurs orchidées terrestres présentes sous forme de colonies isolées. Parmi elles, l'impressionnante espèce d'orchidée à fleurs orange du genre *Sterrhynchus*, mais aussi *Bulbophyllum involutum*, *Anathallis montipelladensis*, *Bulbophyllum cribbianum*, *Cleistis exilis*, *Prescottia stachyodes* et *Sophronitis bahiensis*. Dans l'après-midi, nous poursuivrons la botanisation au cœur du Parc de Mucugé. Retour à notre hôtel en fin de journée pour profiter un peu de l'ambiance du village et de notre hébergement. Dîner et nuit à la **Pousada Mucugé**.

Trajet motorisé : 1h00 x2

Distance de marche : entre 3 et 4 km

Dénivelé : 400 m

Difficulté : Modérée

02.03 - Jour 5 : Mucugé – Lençóis – Chapada diamantina

Ce matin, nous changerons de région en prenant la route vers le nord jusqu'à Lençóis, un autre haut lieu de visite des Chapada Diamantina. Plusieurs arrêts en bord de route, le long de zones basses et accessibles, seront effectués pour chercher de nouvelles espèces d'orchidées telles que *Campylocentrum micranthum*, *Encyclia alboxanthina*, *Octomeria flabellifera*, *Polystachya micrantha*, *Prescottia montana*. Sur les talus des petits ruisseaux, des plantes insectivores du genre *Utricularia* peuvent également être abondantes, tout comme les orchidées et de nombreuses autres plantes, beaucoup étant en fleurs à cette période de l'année. Installation à notre nouvel hôtel en début d'après-midi. Selon le climat et les températures, nous déciderons sur le moment des lieux à explorer dans le Parc de la Chapada Diamantina. Ne vous inquiétez pas, nous aurons plusieurs journées pour explorer ce joyau naturel du Brésil. Dîner et nuit à la **Pousada Vila Serrano**.

Trajet motorisé : 2h10 + 0h30 + 0h30

Distance de marche : entre 3 et 4 km fractionnés

Dénivelé : 400 m

Difficulté : Modérée

03.03 - Jour 6 : Chapada diamantina

Une nouvelle journée de botanisation au cœur du Parc National de la Chapada Diamantina nous permettra d'explorer de nombreuses zones complémentaires. Les orchidées dans cette région sont nombreuses, et beaucoup sont très localisées à la base ou au sommet des plateaux. Les deux espèces de *Hoffmannseggella* (*H. pfisteri* et *H. bahiensis*) se trouvent principalement en plus grande quantité à la base des plateaux. *Hadrolaelia sincorana*, en revanche, se trouve presque exclusivement au sommet, où elle pousse sur des buissons de *Vellozia* ou directement sur les corniches. Nous chercherons aussi d'autres genres spécifiques de ces zones : *Cleistis*, *Cyrtopodium*, *Bulbophyllum*, *Laelia* (Sophronitis) et *Maxillaria*. Nous prêterons attention à certaines *Cattleya*, comme *C. amethystoglossa*, et surtout *Cattleya elongata*, considérée par Toscano de Brito comme l'espèce emblématique des Chapada Diamantina. Dîner et nuit à la **Pousada Vila Serrano**.

Trajet motorisé : 1h40 + 1h40

Distance de marche : entre 3 et 4 km

Dénivelé : 800 m

Difficulté : Modérée à difficile

04.03 - Jour 7 : Chapada diamantina

Le relief particulier des Chapada Diamantina est composé de plateaux géologiques assez isolés, séparés par des passages mais accessibles par des routes qui les traversent. Ce sont principalement des routes secondaires en terre, parfois difficiles pour les véhicules. Nous roulerons lentement, afin de ne rien perdre du paysage et des espèces terrestres présentes. De nombreuses espèces d'*Epidendrum* pourront également être observées (*Epidendrum cristatum*, *E. warasii*, *E. lucidum*). Plus haut, sur les sols rocheux des plateaux, de nombreuses espèces très particulières occupent l'espace. Nous rechercherons certaines espèces très

étudiées telles que : *Cattleya elongata*, *Cyrtopodium aliciae*, *Epidendrum orchidiflorum*, *Epistephium lucidum* et *Sobralia liliastrum*. Dîner et nuit à la **Pousada Vila Serrano**.

Trajet motorisé : 1h10 + 1h10

Distance de marche : entre 3 et 4 km

Dénivelé : 400 m

Difficulté : Modérée

05.03 - Jour 8 : Chapada Diamantida – Aéroport de Lençóis – Rio de Janeiro

Nous pourrons finaliser durant la matinée nos observations autour de notre hébergement. Après le repas de midi pris sur place, nous nous dirigerons vers l'aéroport de Lençóis pour notre vol vers Rio, via Salvador de Bahia (**Vol Azul 4951 – Départ à 16h10– Arrivée à 21h15 à l'aéroport Int. Galeão**). À notre arrivée, notre nouveau véhicule nous attendra pour le transfert vers l'hôtel pour une courte nuit. Dîner libre et nuit proche de l'aéroport de Rio. **Hôtel Lynx Galeão**.

Trajet motorisé : 0h30 + 0h10 (plus toute la journée pour les deux vols)

Distance de marche : 0 km

Denivelé : 0 m

06.03 - Jour 09 : AM: Restinga– PM : Transfert vers Itororo

À partir de ce moment, nous changerons définitivement d'ambiance, d'écorégion, de décor et bien sûr, d'espèces. Nous longerons ce matin le littoral atlantique pour explorer les zones de restingas, c'est-à-dire des dunes autour de cet îlot de végétation côtière très particulier qui héberge plusieurs colonies d'espèces terrestres uniques, disparues du reste de la côte en raison de l'essor urbain chaotique et incontrôlé. Nous chercherons en particulier la très voyante *Cattleya intermedia*, de plus en plus rare dans sa zone de distribution, mais aussi *Cattleya guttata*, *Cyrtopodium flavum*, *Alatiglossum ciliatum*, *Brassavola tuberculata*, *Campylocentrum micranthum*, *Cyclopogon variegatus*, *Malaxis cf. parthonii*, *Oeceoclades maculata*, *Sophronitis cernua*, et de nombreuses espèces des genres *Eltroplectris*, *Epidendrum* et *Vanilla*. Nous poursuivrons la Botanisisation sur les basses terres de cette partie du littoral jusqu'à midi, avant de prendre la route vers le nord en direction de la région plus montagneuse et humide de Nova Friburgo. Arrivée à la réserve privée de Itororó en milieu d'après-midi, où nous nous installerons. Le reste de l'après-midi sera consacré à la découverte des sentiers de la réserve, pour admirer aussi bien la flore locale que de nombreuses espèces d'oiseaux venant se nourrir autour du Lodge. Dîner et nuit en Lodge de charme. **Itororó Lodge**

Trajet : 1h10 + 1h50

Distance de marche : entre 1 et 2 km

Denivelé : 0 m

Difficulté : Facile

07.03 - Jour 10 : Itororo - Pico do Caledonia - Itororo

Après un petit-déjeuner matinal, nous reprendrons la route vers les parties hautes de la région pour nous rendre au Pico de Caledônia et ainsi couvrir toute la gamme altitudinale des montagnes de la Serra do Mar, afin d'optimiser nos chances d'observer une grande variété

d'espèces. Culminant à 2310 mètres, cette zone montagneuse des forêts atlantiques côtières de Rio présente un grand intérêt naturel et botanique. En plus des nombreuses espèces d'orchidées de haute altitude présentes ici, comme *Cattleya coccinea*, on y trouve également de nombreuses plantes carnivores telles que *Utricularia geminiloba*, *Utricularia pubescens* et *Utricularia nephrophylla*, ainsi qu'une longue liste d'hépatiques. Retour en milieu d'après-midi à notre hébergement, où nous pourrions prendre un moment pour explorer le jardin d'orchidées, qui abrite de nombreuses espèces, en particulier des genres tels que *Dungisia*, *Bifrenaria*, *Spiranthinae*, *Sophronitis*, *Dryadella* et *Miltonia*. Nous y trouverons également de nombreuses broméliacées : *Tillandsia geminiflora*, *Alcantarea imperialis*, *Goepertia colorata*. Nouvelle nuit à **Itororó Lodge**.

Trajet motorisé : 1h00 x2

Distance de marche : entre 3 et 4 km

Denivelé : 600 m

Difficulté : Modérée à difficile

08.03 - Jour 11 : Itororo - Parque Tres Picos

Dernière journée de botanisation à la recherche d'espèces complémentaires situées dans le Parc Tres Picos, une nouvelle zone d'étage altitudinal supérieur où nous aurons la possibilité d'élargir notre liste d'espèces observées, notamment avec : *Acianthera langeana*, *Alatiglossum uniflorum*, *Anathallis gehrtii*, *Bifrenaria tyrianthina*, *Brasilidium crispum*, *Centroglossa macroceras*, *Coppensia blanchetii*, *Dichaea bryophyla*, *Epidendrum dendrobioides*, *Eulophia alta*, *Govenia utriculata*, *Isochilus linearis*, *Myoxanthus punctatus*, *Malaxis excavata*, *Octomeria anceps*, *Pabstiella calcarata*, *Zygopetalum pedicellatum*. Nous retournerons vers notre Lodge en fin de journée pour enfin profiter d'un peu de repos bien mérité après cette longue journée d'exploration. Dernière nuit à **Itororó Lodge**.

Trajet motorisé : 1h15 x2

Distance de marche : entre 3 et 4 km

Denivelé : 600 m

Difficulté : Modérée à difficile

09.03 - Jour 12 : Itororo - Nova Frigburgo - Serra dos Orgaos

Aujourd'hui, nous reprendrons notre transport privé pour partir botaniser le long de la route menant aux mythiques reliefs de la Serra dos Órgãos. Il s'agit de l'autre grande zone de forêt tropicale du Brésil, une vaste étendue côtière entre les montagnes et la mer. Environ 80 % des orchidées du Brésil, soit plus de 2000 espèces, se trouvent dans cette zone de forêt subtropicale. Le climat de ces montagnes est relativement doux, avec des étés chauds et humides et des hivers plus frais et secs. Toutes les orchidées qui y poussent se développent dans des conditions intermédiaires et ombragées. Les orchidées présentes à la Serra dos Órgãos comprennent de nombreuses espèces de *Cattleya*, toutes les espèces connues de *Sophronitis*, ainsi que de nombreux *Oncidium*, *Promenaea*, *Maxillaria* et *Miltonia*. Les orchidées les plus représentatives de cette région incluent *Oncidium enderianum*, *Miltonia spectabilis*, *Gomesa planifolia*, *Gomesa ramosa*, *Zygopetalum maxillare*, *Epidendrum latilabre*, *Dichaea pendula*, *Zygopetalum crinitum*, *Aphelandra prismatica*, *Liparis nervosa*, *Maxillaria rufescens*, *Grobya amherstiae*, *Cyrtopodium glutiniferum*, *Gongora bufonia*, *Laelia pumila*,

Zygopetalum maculatum et *Maxillaria porphyrostele*. Arrivée à notre nouvel hôtel à **Teresopolis** pour la nuit – **Hotel Intercity Teresopolis**

Trajet motorisé : 2h10 + 1h30

Distance de marche : entre 3 et 4 km

Dénivelé : 300 m

Difficulté : Modérée

10.03 - Jour 13 : Teresopolis – PN E horto de Orquideas – Rio de Janeiro

Ce matin, nous organiserons la journée en fonction du climat et des espaces qui n'auront pas été couverts les jours précédents. Nous aurons une dernière opportunité de finaliser nos explorations de la région le long de la route nous menant vers Rio de Janeiro à la recherche de *Bifrenaria harrisoniae*, *Dryadella edwallii*, *Pleurothallis trifida*, *Eurystyles cogniauxii*, *Scuticaria hadwenii*, *Zygopetalum intermedium*, *Encyclia bragancae*, *Pabstia jugosa*, *Wittrockia cyathiformis*, *Neoregelia carolinae*, *Vriesea philippocoburgi* et *Cattleya leopoldii*. Différents sites d'intérêt seront visités en route, notamment une partie du Parc National Horto de Orquídeas. Le repas du midi sera pris en route dans un restaurant typique brésilien pour déguster une dernière portion de gastronomie locale. Arrivée à Rio en fin d'après-midi. Dîner libre. Nuit à Rio – **Arosa Rio Hotel (ou similaire)**.

Trajet motorisé : 1h10 + 0h50

Distance de marche : entre 1 et 2 km

Dénivelé : 0 m

Difficulté : Facile

11.03 - Jour 14 : Jardin Botanique et Corcovado – Aéroport de Rio.

En 1808, lorsque Napoléon envahit le Portugal, la famille royale et la cour portugaise se déplacèrent à Rio de Janeiro. La même année, le Jardin Botanique fut fondé sur l'initiative personnelle du prince João VI. Créé à ses débuts comme un jardin d'acclimatation pour des espèces du monde entier, il s'est transformé au fil de près de deux siècles en institut de recherche. Cet espace unique couvre aujourd'hui 137 hectares, où un accent particulier a été mis sur la collection d'orchidées, avec un total de 4 177 plantes enregistrées. Bien que la collection soit principalement composée d'espèces brésiliennes, avec environ 358 espèces identifiées, elle comprend également des plantes exotiques et des hybrides. De nouveaux spécimens et espèces sont intégrés à la collection grâce à plusieurs enquêtes floristiques. Nous arpenterons durant toute la matinée les différents recoins de cet espace incontournable pour les amoureux de la botanique. Après un bon repas de midi, nous nous dirigerons vers le fameux Corcovado et le Parc régional de Tijuca. Créé en 1961, ce parc de 4 000 hectares de forêt atlantique côtière est d'une importance vitale pour la ville de Rio de Janeiro, en prévention des problèmes liés à la captation d'eau potable, à l'érosion, aux inondations et aux glissements de terrain, tout en contribuant à la réduction de la pollution atmosphérique. On y trouve au total 1 619 espèces végétales, dont 433 sont en danger d'extinction, parmi lesquelles de nombreuses espèces ligneuses et de plantes à fleurs figurent : *Anadenanthera colubrina*, *Tibouchina granulosa*, *Cecropia glaziovii*, *Ceiba speciosa*, *Handroanthus chrysotrichus*, *Cariniana legalis*, *Cedrela odorata*, *Copaifera langsdorffii*, *Libidibia ferrea*, *Astrocaryum aculeatissimum*, *Euterpe edulis*, *Brasilaelia crispa*, *Aechmea fasciata* et *Begonia tomentosa*, entre autres. Dîner libre. Transfert vers l'aéroport de Rio en fin de journée pour prendre le vol

international de retour depuis l'aéroport International de Rio-Galeão (**Vol AF485 – Départ à 20h40**).

Trajet motorisé : 0h20 + 30 min + 0h40 min

Distance de marche : entre 3 et 4 km

Dénivelé : 0 m

Difficulté : Modérée

FIN DE NOS SERVICES

#Pax		10	12	Sup Chambre simple
Voyage continental USD		3575	3295	445
Voyage continental Euro		3170	2918	395

Inclus

Transport privé (essence, taxes routières, parkings, assurance du véhicule et de ses passagers).

Tous les transferts tels que mentionnés.

Guide naturaliste botaniste trilingue local (non francophone)

Traducteur francophone

Entrée dans tous les sites de visites mentionnés

Tous les repas mentionnés inclus.

Eau pendant le trajet

Assistance 24h

Hébergement en chambre double, salle de bain privée (Hôtels, haciendas de charme et lodge standard)

Les repas tel que mentionnés pique-nique pour certaines randonnées.

Les commissions bancaires des versements (4% En cas de paiement par CB).

Non inclus

Vol Interne Lençóis-Rio (190\$US**, sujet à modification)

Vol international. (1290\$US**, sujet à modification).

Les excursions et activités indiquées comme optionnelles dans le programme.

Les valeurs d'entrées au possibles sites historiques.

Les suppléments de poids de bagages pour les vols (23 kg autorisé sur les vols internes)

Les diners des jours 8, 13 et 14

Le supplément chambre simple (445 usd).

Boissons soft et alcoolisées pour tous les repas.

Dépenses personnelles.

Assurances personnelles.