



Orchidées du Nord Pérou

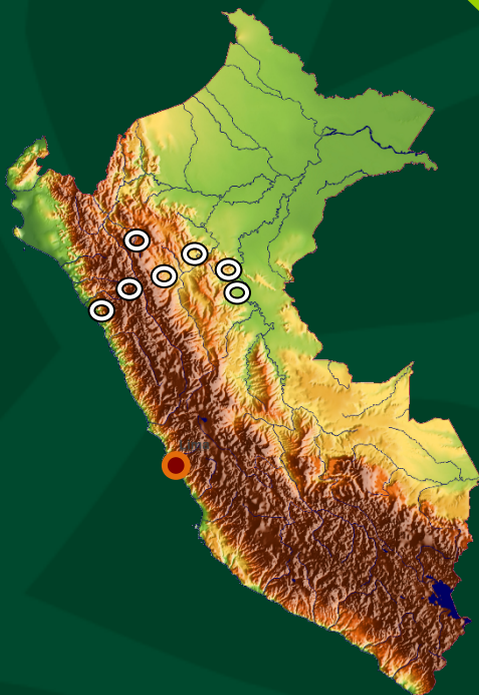
Voyage botanique et naturaliste

Pérou



V.5 - 27 ene. 2025

ITINERAIRE



Caracteristique Techniques:

Client : FFO

Thème du Voyage : Observations botanique, naturalistes et Photographie

Nombre d'espèces pouvant être observées :
de 90 à 125

Accompagnement : Guide local bilingue spécialisé

Groupe : de 4 à 12 pers

Durée : 15 jours

Dates : 22 Novembre au 6 décembre 2025

Ville d'arrivée : Lima

Ville de départ : Lima

Niveau Physique : modérés

Hébergement : hotels et lodges standard et de charme

JOUR 1. ARRIVÉE AU PÉROU - LIMA

JOUR 2. LIMA – CAJAMARCA - LEYMEBAMBA

JOUR 3. LEYMEBAMBA

JOUR 4. LEYMEBAMBA – CHOCTAMAL - GOGTA

JOUR 5. GOGTA

JOUR 6. GOGTA

JOUR 7. POMACOCHA

JOUR 8. ABRA PATRICIA

JOUR 9. ABRA PATRICIA

JOUR 10. ABRA PATRICIA - MOYOBAMBA

JOUR 11. MISHQUIYAQUILLO - TINGANA

JOUR 12. WAKANQI - MORRO CALZADA

JOUR 13. MOYOBAMBA - TARAPOTO

JOUR 14. TARAPOTO – UPAQUIHUA - TARAPOTO

JOUR 15. TARAPOTO – LIMA – VUELO INTERNATIONAL

Le Pérou:



Pérou

- ★ site touristique important
- 🛢️ puits de pétrole
- 200 400 1000 2000 3000 m
- autoroute
- route
- voie ferrée
- ✈️ aéroport
- plus de 1 000 000 h.
- de 250 000 à 1 000 000 h.
- de 100 000 à 250 000 h.
- moins de 100 000 h.

La flore du Pérou est aussi riche et diversifiée que sa faune. Le pays abrite une grande variété d'écosystèmes, des forêts tropicales luxuriantes de l'Amazonie aux déserts côtiers et aux écosystèmes andins de haute altitude. La partie orientale du Pérou est couverte par la forêt amazonienne, l'une des régions les plus biodiversifiées de la planète. Le Pérou est également réputé pour sa diversité d'orchidées, avec plus de 3 000 espèces recensées. Les régions désertiques du Pérou, comme la côte nord, abritent de nombreuses espèces de cactus et de plantes succulentes adaptées aux conditions arides. Les páramos péruviens sont le foyer de plantes alpines uniques et d'espèces adaptées aux conditions de haute altitude. Le Pérou est également connu pour ses plantes utiles et médicinales, utilisées depuis des siècles par les peuples autochtones.



JOUR1:

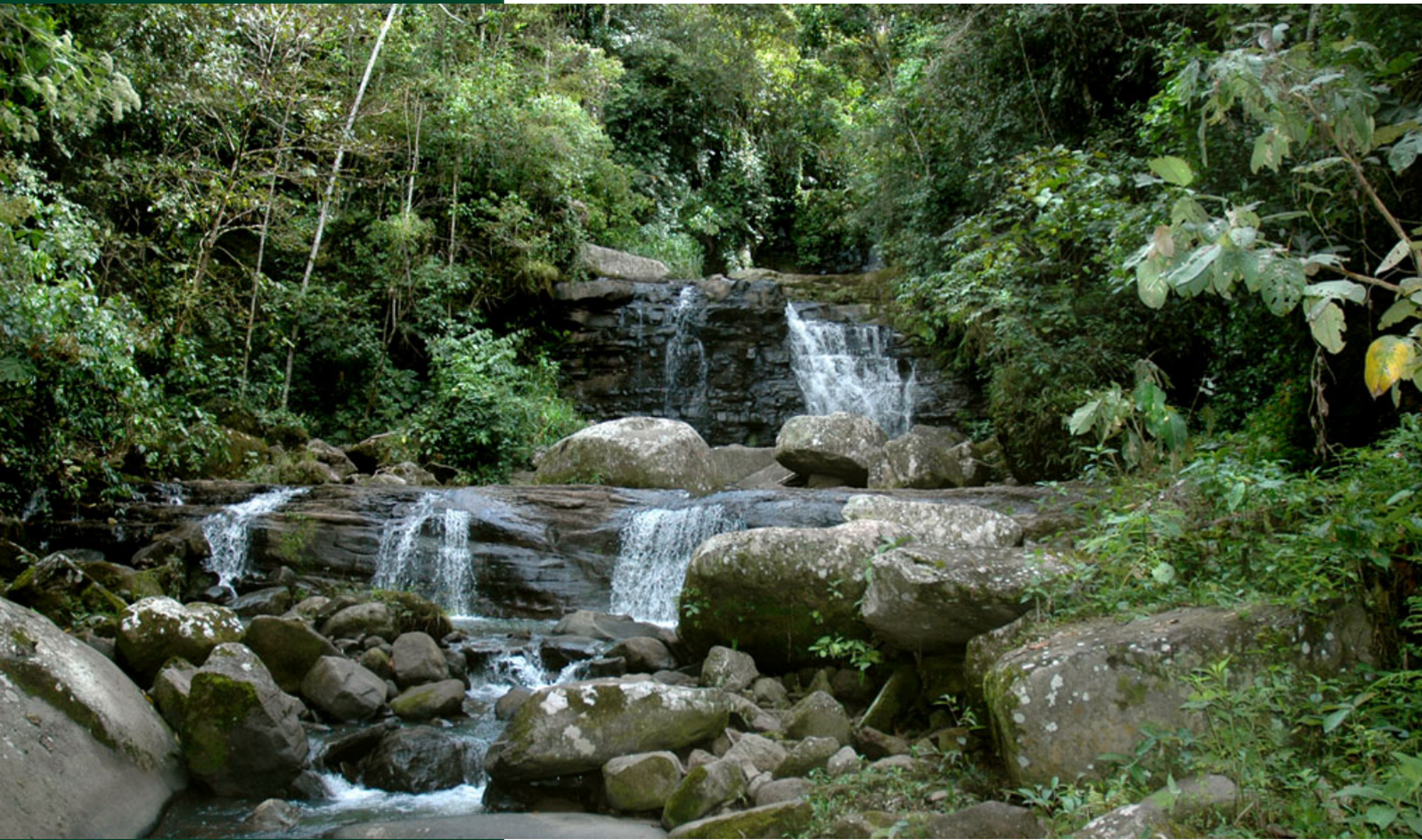
Samedi 22 Nov. 2025

ARRIVÉE AU PÉROU - LIMA

Après votre arrivée à l'aéroport international de Lima, vous serez transféré et installé à votre hôtel. Votre guide vous donnera un briefing sur le voyage à venir. Si l'horaire des vols le permet, nous visiterons soit le jardin botanique de Lima, soit le centre historique pour débiter doucement notre voyage avec une touche d'histoire en plus de la nature. Avant le dîner, nous aurons un premier briefing autour d'un bon Pisco Sour, un cocktail détonnant qui nous accompagnera tout au long du voyage. Après cet apéritif typique, dîner et nuit dans un hôtel de charme au cœur de la capitale péruvienne. **(Arawi Miraflores – [lien](#))**.

Inclus : Dîner, Guide naturaliste spécialisé, transport et nuitée.

Côte Pacifique



JOUR2:

Dimanche 23 Nov. 2025

LIMA – CAJAMARCA - LEYMEBAMBA

Après le petit-déjeuner, notre transport viendra nous récupérer pour un transfert matinal vers l'aéroport de Lima afin de rejoindre la région nord-amazonienne. Après 1h30 de vol, nous atterrirons à l'aéroport de Cajamarca.

Notre chauffeur sera là pour nous conduire vers notre premier grand site naturel le long de la pittoresque route de Leymebamba en direction de Cajamarca. Cela sera une opportunité pour profiter paisiblement du paysage environnant et de la tranquillité des routes de campagne, imprégnées de l'atmosphère authentique des Andes péruviennes. Nous prendrons le temps d'admirer les dernières espèces typiques de ses montagnes majestueuses, ses vallées verdoyantes et ses villages pittoresques.

Nous descendrons ensuite vers Leymebamba où nous dînerons et passerons la nuit dans un hôtel de charme. (**La Casona de Leymebamba**-[Lien](#))

Inclus : Tous les repas, Guide botaniste spécialisé, transport.

Vallée de Marañon



JOUR3:

Lundi 24 Nov. 2025

LEYMEBAMBA

Aujourd'hui nous botaniserons sur la route de Leymebamba et rechercherons des espèces très particulières dans les zones semi-sèches de Jaen. Nous ferons un léger détour pour explorer la route de Cajamarca-Balsas-Celendin, qui traverse des altitudes allant jusqu'à 4000 mètres, puis redescend à 800 mètres pour traverser le Río Marañon avant de descendre dans un paradis de cactus. Ensuite, elle remonte deux fois à 4000 mètres avant de pénétrer dans les pâturages laitiers et autres zones secondaires, où quelques Stelis, Pleurothallidés, Maxillarias et autres poussent sur des rochers exposés au soleil. L'Epidendrum hemisclera est très répandu dans ces habitats. Les Andes offrent souvent ici des couleurs étranges, résultant de la décomposition de la roche andésitique qui contient des minéraux tels que le cuivre, le fer et le manganèse. Des traînées de violet foncé et de vert olive marquent de nombreux flancs de collines. Ces sols soutiennent souvent un tapis de cactus nains et d'orchidées, en particulier des Maxillarias, des Epidendrum, de grands Pleurothallidés et de nombreux Oncidium excavatum, qui sont extrêmement communs. Dîner et dernière nuit à Leymebamba. (**La Casona de Leymebamba**-[Lien](#))

Inclus : Tous les repas, Guide botaniste spécialisé, transport et nuitée.

Vallée de Marañon



JOUR4:

Mardi 25 Nov. 2025

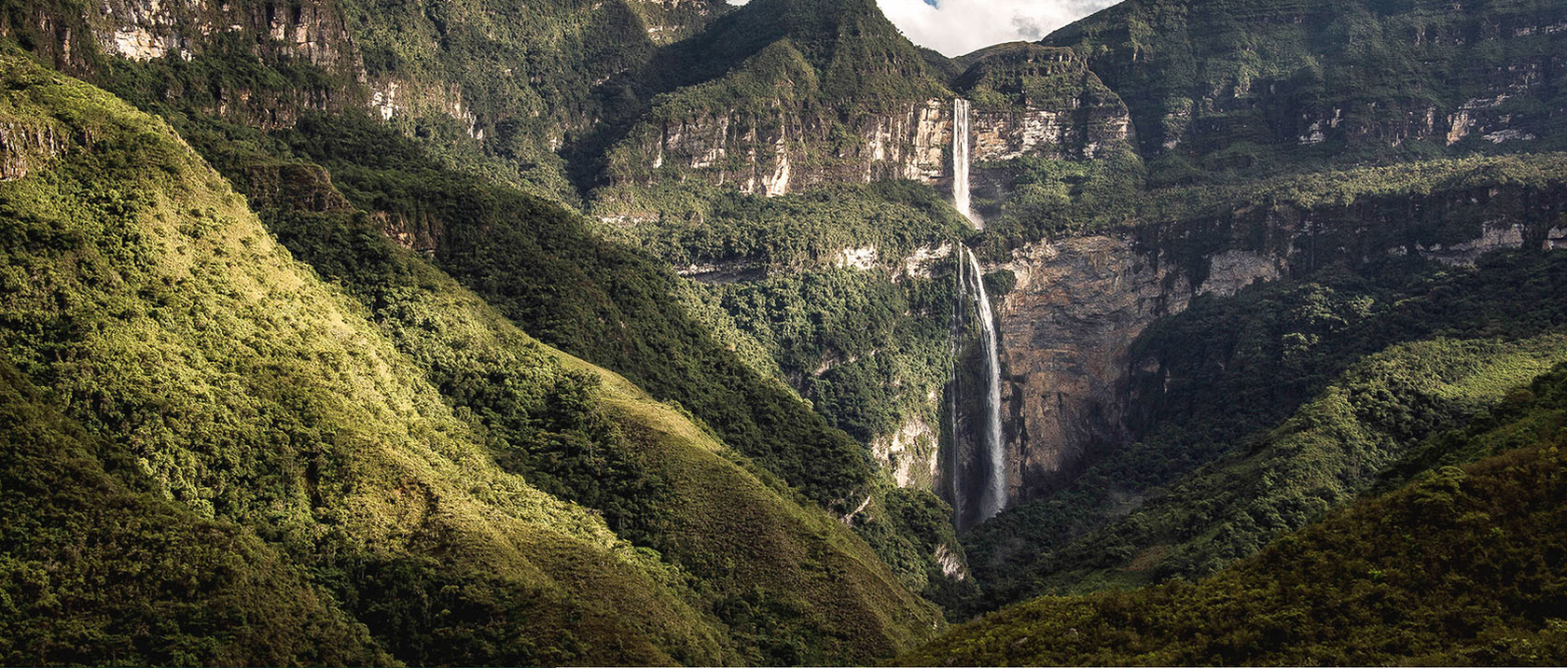
LEYMEBAMBA – CHOCTAMAL - GOGTA

Ce matin, nous monterons botaniser sur la route de Choctamal à la recherche d'espèces de forêts de nuages occidentales telles que *Maxillaria sanderiana* et *Cyrtochilum macrantum*, ainsi que de nombreuses *Masdevallias*, *Cattleyas*, *Phragmipedium Adas*, *Brassias*, *Encyclias* et *Odontoglossums*. Nous poursuivrons la journée par une visite de l'imposant site archéologique de Kuelap, un important site pré-inca construit par la civilisation Chachapoya. Ce grand complexe architectural est caractérisé par ses murs de pierres monumentaux et sa grande plate-forme artificielle orientée du sud au nord, perchée au sommet du Cerro Barreta à 3000 mètres d'altitude. Ses murs colossaux et son architecture intérieure complexe abritent désormais de nombreuses espèces botaniques d'importance telles qu'*Epidendrum blepharistes*, *Epidendrum secundum* et *Epidendrum ventricosum*.

En fin de journée, nous retournerons à notre lodge pour un repos bien mérité. Nous passerons la nuit à Gocta dans un lodge de charme. (**GoctaLab lodge** – [Lien](#))

Inclus : Tous les repas, Guide botaniste spécialisé, transport et nuitée.

Forêt occidentale



JOUR 5:

Mercredi 26 Nov. 2025

GOGTA

Nous partirons en direction de Cocachimba pour entamer notre session d'herborisation dans la zone de Gocta, où de nombreuses espèces endémiques sont présentes. Le sentier très humide menant à la cascade constitue un excellent site pour cette famille botanique qui nous intéresse tout particulièrement. Avec ses 771 mètres de dénivelé, Gocta est la troisième plus grande chute d'eau du monde. La vallée, imprégnée d'une humidité constante, constitue un refuge idéal pour nos amis les orchidées. Nous aurons l'occasion d'ajouter de nombreuses nouvelles espèces à notre liste, telles qu'*Epidendrum rupicola*, *Anguloa virginialis*, *Ida fiambriata*, *Lycaste macrophilla*, *Maxillaria rufescens*, *Maxillaria gigantea*, *Epidendrum capricornum* et *E. nocturnum*, *Oncidium scanor*, *Bulbophyllum meridense*, et *Cyrtorchilium detortum*.

Nous continuerons sur les zones autour de Gocta afin de compléter notre liste établie la veille. Nous chercherons en particulier *Lycaste denningiana*, *Maxillaria richii*, *Epidendrum secundum*, et *E. porphyreum*, *Gongora scaphephorus*, *Dickaea kegelli*, *Sobralia lindleyi* et *Ida ciliata*.

En fin de journée, nous retournerons à notre lodge pour un repos bien mérité. Nous passerons la nuit à Gocta dans un lodge de charme. (**GoctaLab logde – [Lien](#)**)

Inclus : Tous les repas, Guide botaniste spécialisé, transport et nuitée.

Forêt de nuages



JOUR 6:

Jeudi 27 Nov. 2025

GOGTA

Après le petit-déjeuner, nous nous promènerons dans le jardin d'orchidées de la réserve. Ici, de nombreuses espèces locales sont récupérées et exposées, nous permettant de nous attarder sur les différents individus en fleurs. Armés de nos appareils photo, nous nous rendrons ensuite jusqu'au Mirador del Puma, qui nous offrira une vue imprenable sur la vallée environnante. Le reste de la matinée sera consacré à l'exploration des environs de Huembo.

Après le déjeuner, nous poursuivons notre session de botanisation dans le secteur, en nous déplaçant éventuellement vers de nouveaux sites pour compléter notre liste d'espèces. Nous retournerons à notre lodge pour un repos bien mérité. (**GoctaLab logde** – [Lien](#))

Inclus : Tous les repas, Guide botaniste spécialisé, transport et nuitée.

Forêt de nuages



JOUR 7:

Vendredi 28 Nov. 2025

POMACOCHA

Départ de notre lodge ce matin. La route entre Abra Patricia et Pomacochas est relativement courte (1h00) mais permet de changer de versant de la cordillère tout en nous projetant sur de nouveaux habitats et avec ça, de nouvelles espèces potentielles. Nous botaniserons la route avec de multiples arrêts durant les que les nous pourrons fouler les talus et la végétation de bord de forêts à la recherche d'une flore très variée. –

Après notre exploration, nous continuerons à l'hôtel pour le dîner, suivi d'une sortie nocturne à la recherche de l'emblème même du lodge : la chevêchette nimbée (*Xenoglaux loweryi*), endémique et minuscule, qui éveille la curiosité des passionnés d'ornithologie. Nuit à **Abra Patricia (Owlet Lodge-[Lien](#))**.

Inclus : Tous les repas, Guide botaniste spécialisé, transport et nuitée



JOUR8:

Samedi 29 Nov. 2025

ABRA PATRICIA

Nous partirons pour une session de botanisation près d'Abra Patricia, en particulier sur le sentier Trocha Venceremos. Nous cheminerons le long de ce sentier de montagne, traversant une végétation captivante et chaotique typique des Andes tropicales péruviennes. Les lianes s'enchevêtrent avec les mousses, les broméliacées, les fougères et les lichens dans une danse humide, se livrant à une lutte sans merci pour conquérir la lumière. Ici, les épiphytes sont omniprésentes, depuis les sous-bois jusqu'aux plus hauts des houppiers.

Après notre exploration, nous retournerons à l'hôtel pour le dîner, suivi d'une sortie nocturne à la recherche de l'emblème même du lodge : la chevêchette nimbée (*Xenoglaux loweryi*), endémique et minuscule, qui éveille la curiosité des passionnés d'ornithologie. Nuit à **Abra Patricia (Owlet Lodge-[Lien](#))**.

Inclus : Tous les repas, Guide botaniste spécialisé, transport et nuitée.

Forêt de nuages



JOUR9:

Dimanche 30 Nov. 2025

ABRA PATRICIA

Nous explorerons les hauteurs d'Abra Patricia (hautes forêts de nuages et forêts alto-andines) à la recherche de la grande diversité de nouvelles espèces végétales, en particulier de l'endémique *Phragmipedium kovachii* (en fleur de septembre à décembre), qui pousse dans les zones de ceinture calcaire. Ces blocs rocheux de calcaire mélangés à de l'andésite sont le support préféré de plusieurs espèces lithophytes. Nous effectuerons ensuite un court transfert vers la zone de Fundo Alto Nieva pour chercher des espèces complémentaires telles que *Maxillaria buchtienii*, *Otoglossum brevifolium*, *Epidendrum blepharistes*, *E. secundum* et *E. ventricosum*. Nous prendrons également un moment pour en apprendre davantage sur les efforts de conservation de cette réserve et profiter des espaces aménagés qui attirent une grande quantité de colibris, tangaras, quetzals, callistes, trogons, toucans et autres oiseaux colorés. Parfois, quelques mammifères visitent également les lieux à la recherche des dernières bananes disponibles sur les mangeoires. Nuit à **Abra Patricia (Owlet Lodge-[Lien](#))**.

Inclus : Tous les repas, Guide botaniste spécialisé, transport et nuitée.



JOUR10:

Lundi 01 Dec. 2025

ABRA PATRICIA - MOYOBAMBA

Nous poursuivons notre ascension des flancs orientaux des Andes pour pénétrer dans les zones de forêts de nuages orientales, à proximité de Abra Patricia. Dans ces écosystèmes, les journées débutent généralement par une brume qui se dissipe rapidement, puis le ciel bleu laisse place aux nuages à mesure que les collines se réchauffent et que la convection commence. Les pluies surviennent généralement en début d'après-midi. Le climat est donc frais mais le soleil est extrêmement brillant. Ce fragile équilibre entre humidité, rayonnement solaire et température a favorisé une explosion adaptative de la flore épiphyte. Heureusement, une grande partie de cette zone est légalement protégée. Pratiquement tous les arbres et arbustes de la région sont chargés d'orchidées. Les arbres émergents sont envahis par les épiphytes, à tel point que les branches se cassent sous le poids de la charge. Un véritable paradis pour les *Ornithocephalus*, *Rodriguezia*, *Oncidium* et *Restrepia*.

Nous arriverons à Moyobamaba en fin de journée pour nous installer dans notre nouvel hébergement. Dîner et nuit dans un lodge standard. (**Waqanki Lodge**- [Lien](#))

Inclus : Tous les repas, Guide botaniste spécialisé, transport et nuitée.

Forêt de nuages



JOUR11:

Mardi 02 Dec. 2025

MISHQUIYAQUILLO - TINGANA

Après un copieux petit-déjeuner, nous entamerons notre journée en empruntant le sentier Mishquiyaquillo, qui serpente le long d'une des crêtes surplombant notre lodge. Au cœur de cette végétation luxuriante, nous aurons l'opportunité de rechercher des espèces complémentaires. Après un déjeuner sur place, nous partirons explorer la zone de Tingana, qui abrite des espèces de haute altitude. Gérée par la communauté locale, cette réserve écologique protège 1 750 hectares de forêt tropicale dans la partie supérieure de la rivière Mayo. Tingana, située à environ 800 mètres d'altitude, est le refuge de la plus haute forêt inondée du Pérou. Cette réserve naturelle spectaculaire et unique nous réserve des surprises tant au niveau de la faune que de la flore. En milieu d'après-midi, nous retournerons à notre lodge pour profiter une dernière fois de son jardin, en particulier des mangeoires à colibris où ne voltigent pas moins de 12 espèces de ces joyaux volants, dont la magnifique coquette de Delattre, ainsi que le colibri jacobin, le mango à cravate noire, l'émeraude orvert, le colibri à tête violette, le campyloptère à ventre gris, la dryade à queue fourchue et le colibri oenone. Dîner et nuit à Moyobamba. **(Waqanki Lodge- [Lien](#))**

Inclus : Tous les repas, Guide botaniste spécialisé, transport et nuitée.

Haute Amazonie



JOUR12:

Mercredi 03 Dec. 2025

WAKANQI - MORRO CALZADA

Ce matin, nous prendrons d'abord le temps de visiter l'Orquidarium du Lodge. Depuis plusieurs décennies, une collection très complète des espèces de la zone y a été rassemblée. Selon la saison, nous aurons la possibilité d'admirer une grande diversité de spécimens en fleurs : *Anguloa eburnea*, *Peristeria pendula*, *Cattleya rex*, *Stanhopea negripes*, ainsi que de nombreuses *Brassia*, *Oncidium*, *Epidendrum* et d'autres espèces remarquables comme la *Vanilla pompona*. Le jardin luxuriant de ce lodge offre également l'occasion d'admirer plusieurs *heliconias*, broméliacées et zingibéracées. Nous poursuivrons notre exploration le long des sentiers de la réserve de Waqanki et visiterons le site de Morro Calzada à la recherche d'espèces de la zone de piémont. En fin d'après-midi, nous retournerons à Moyobamba pour le dîner et la nuit. Pour les plus actifs, une sortie nocturne à la recherche de chouettes, de hiboux et d'engoulevents sera également possible. **(Waqanki Lodge- [Lien](#))**

Inclus : Tous les repas, Guide botaniste spécialisé, transport et nuitée.



JOUR13:

Jeudi 04 Dec. 2025

MOYOBAMBA - TARAPOTO

Ce matin, nous retournerons vers la Cordillera Escalera pour explorer la partie haute de la réserve. La route traverse de vastes étendues de forêt de nuages et de forêt tropicale pré-montagnarde bien préservée. Cette zone est très importante car c'est le dernier refuge de nombreuses espèces que l'on ne trouve qu'à cet endroit au Pérou, dont beaucoup de Maxillarias et de Phragmipediums comme *P. wallisii*, *P. boissierianum* et *P. pearcei*. Nous suivrons doucement la route principale et quelques sentiers à la recherche de nouvelles espèces épiphytes et lithophytes qui poussent sur un sol sablonneux, dans des endroits perturbés tels que les bords de route des falaises humides, les anciens glissements de terrain et les endroits rocaillieux près des cours d'eau. Dans l'après-midi, nous partirons en véhicule privé pour Moyobamba, en botanisant en route à la recherche de nouvelles espèces de Scaphyglottis, Dichaea, Mormodes et Psychopsis. Retour en fin de journée vers la ville de Tarapoto où nous dînerons et passerons la nuit. ([Hotel la Patarashca-Lien](#))

Inclus : Tous les repas, Guide botaniste spécialisé, transport et nuitée.

Amazonie



JOUR14

Vendredi 05 Dec. 2025

TARAPOTO – UPAQUIHUA - TARAPOTO

Avant le petit-déjeuner, nous explorerons les jardins de notre hôtel, qui constituent un véritable poumon vert au cœur de la ville. Ensuite, nous poursuivrons notre journée avec une visite de la Quebrada Upaquihoa, où nous passerons la grande majorité de la journée à chercher des orchidées de basse terre telles que *Phragmipedium besseae*, *Phragmipedium richteri*, *Sobralia rosea*, *Sobralia yauaperyensis*, *BleJia catenulata*, *Prescottia tenuis*, *Dictyocaryum ptariense*, *Phragmipedium boissierianum*, *Catasetum pusillum*, *Catasetum saccatum*, *Catasetum peruvianum*, *Epidendrum secundum*, *Cleistes vargasii*, entre autres. Nous prendrons également le temps d'admirer la grande diversité de palmiers (*Wettinia*, *Welfia*, *Hyospathe*, *Euterpe* et *Dictyocaryum*) et de broméliacées telles que *Guzmania*, *Pitcairnia*, *Racialea* et *Bilbergia*, entre autres. En fin de journée, nous retournerons à Tarapoto où nous passerons notre dernière nuit dans cet hôtel. Le dîner sera l'occasion de faire un briefing sur la suite du voyage. (**Hotel la Patarashca-Lien**)

Inclus : Tous les repas, Guide botaniste spécialisé, transport et nuitée.



JOUR15:

Samedi 06 Dec. 2025

TARAPOTO – LIMA – VUELO INTERNATIONAL

Notre dernière journée d'exploration nous mènera sur les différents sentiers de la Cordillera Escalera. Ce site de basse altitude, situé à l'est de la ville de Tarapoto, conserve plus de 150 mille hectares. Même s'il est surtout renommé pour sa très haute diversité d'oiseaux, la recherche scientifique estime à plus de 4000 le nombre d'espèces vasculaires sur cette zone. Beaucoup de ces espèces botaniques sont bien évidemment endémiques. Nous nous rendrons compte, lors de cette première après-midi, de cette grande richesse botanique par la présence d'une multitude de familles tropicales : chloranthacée, heliconiacée, clusiacée, solanacée, cyclanthacée, zingibéracée, mais surtout orchidacée qui seront le centre de notre attention.

En rejoignant l'aéroport de Tarapoto, nous nous préparerons à conclure cette magnifique aventure botanique dans les Andes. Une fois arrivés à l'aéroport, nous nous envolerons vers la capitale péruvienne, Lima, où nous aurons l'occasion de nous remémorer les moments inoubliables de notre voyage. Le vol de Cajamarca à Lima, marquera le début de notre voyage de retour.

Inclus : Petit déjeuner et déjeuner, Guide botaniste spécialisé, transport et nuitée.

FIN DE NOS SERVICES

Tarifs 2025 ▼

TARIF PAR PERSONNE (en Dollar US)

Nombre de passagers	10-11	12
En chambre double	2860	2690
Vol Lima-Tarapoto	190	190
Vol Cajamarca-Lima	130	130
TOTAL en USD	3180	3010
TOTEL en Euros estimé (au taux de change de 0.952)	3028	2867
Supplément Chambre simple	490	

* En dollars américains, sur la base d'un hébergement en chambres doubles. Ces tarifs sont valables pour les dates sélectionnées mais peuvent être sujets à des ajustements au moment de la réservation, en fonction de la saison touristique et des événements locaux. Nos devis sont établis en dollars américains et notre engagement financier se réfère à cette devise. La conversion en euros ou dans toute autre devise est donc donnée à titre indicatif et est calculée en fonction du taux de change en vigueur au jour de l'offre.

** Les tarifs aériens sont basés sur les tarifs de 2025 et peuvent donc varier en fonction des dates, des compagnies aériennes et de la disponibilité au moment de la réservation.

Le Voyage inclus

- Transport privé
- Entrées sur les sites de visite mentionnés dans l'itinéraire
- Vol internes
- Tous les transferts tels que mentionnés.
- Guide botaniste bilingue francophone
- Hébergement en chambres double, salle de bain privée
- Les repas tel que mentionnés.
- Les frais de paiement par CB

Le Voyage n'inclus pas

- Vol international. (Vous pouvez consulter notre liste de voyagistes proposant des vols secs).
- Les excursions et activités indiquées comme optionnelles dans le programme.
- Les suppléments de poids de bagages pour les vols locaux (18 ou 23 kg selon les compagnies – à confirmer)
- Certain dîners (Comptez entre 10 et 18.00usd/pers/repas)
- Le supplément chambre simple (490.usds/pers).
- Boissons soft et alcoolisées pour tous les repas.
- Dépenses personnelles.
- Pourboires.
- Assurances personnelles.

Important

Les itinéraires peuvent faire l'objet de changements de dernières minutes, suite à des événements d'origine naturelle ou suite à des changements à propos de la législation interne. Le visiteur doit prendre en compte et accepter, l'éventualité de changements de dernières minutes dans l'organisation du voyage. L'opérateur se réserve donc le droit de réaliser les changements nécessaires afin de garantir la sécurité et l'intégrité des voyageurs et respecter les lois en vigueur. Les hôtels sont donnés à titre indicatif sous réserve de disponibilités au moment de la réservation du circuit. En cas d'indisponibilité, un hôtel de même catégorie, sera proposé

