

			Nombre d'immersions	
CROISIÈRE DE PLONGÉE SOUS-MARINE DE 8 JOURS / 7 NUITS	MERCREDI	PM	Baltra: Baltra Northeast / Plongée de vérification	1
	JEUDI	AM	Île Santa Cruz : Punta Carrión	2
		PM	Navigation: Route vers l'île Wolf	-
	VENDREDI	AM	Île Wolf : Shark Bay - La Banana	2
		PM	Île Wolf : La Ventana Islet - El Derrumbe	2
	SAMEDI	AM	Île Darwin : El Arenal	2
		PM	Île Darwin : Les Tours de Darwin	2
	DIMANCHE	AM	Île Darwin : El Arenal	2
		PM	Île Wolf: El Derrumbe, - Shark Bay	2
	LUNDI	AM	Île Fernandina: Douglas Cape	2
		PM	Île Isabela : Vicente Roca Point	2
	MARDI	AM	Île Santiago: Cousin Rock	2
PM		Île Santa Cruz Island: Highlands	-	
MERCREDI	AM	Île Santa Cruz: Transfert vers l'aéroport de Baltra	-	

Jour 1 - Mercredi / - Arrivée aux îles Enchantées

Vol vers les Galapagos depuis Quito ou Guayaquil, d'une durée environ entre 2 h 30 à 3 h, dépendant du vol et de la route aérienne choisie, tenant compte également du décalage horaire qui est de 1 h de moins au Galapagos comparé au continent.

À votre arrivée à l'aéroport de Baltra, après avoir passé le contrôle migratoire et avoir régler le montant en cash de 100 Usd par adulte et de 50 Usd par enfant de moins de 12 ans, valeur correspondante au droit d'entrée au Parc National de Galápagos et avoir récupéré vos valises, votre guide de plongée du Parc National des Galapagos, vous accueillera à la sortie de l'aéroport avec une pancarte au nom du yacht Galaxy Diver.

Transfert vers le M/Y Galaxy Diver Yacht Motorisé où le capitaine, tous les membres de l'équipage ainsi que vos guides Dive Master, vous souhaiteront la bienvenue et vous donneront les recommandations et règles de sécurité nécessaire à bord.

Après vous être tranquillement installés dans vos cabines respectives, vous pourrez ensuite découvrir et prendre connaissance des différentes installations à bord avant de savourer un délicieux déjeuner et d'aller ensuite sur le lieu de votre première visite.



Il est important de noter que les îles Galapagos en tant que réserve de biosphère est un territoire reconnu par l'UNESCO conciliant la conservation de la biodiversité et le développement durable. Pour cette raison, le parc National des Galapagos a mis en place des directives pour préserver l'environnement et la fragilité des différents écosystèmes dans le but de permettre aux visiteurs de profiter pleinement de cet endroit unique au monde pour les années à venir.

Vos guides de plongée, du Parc National des Galapagos, vous encadreront en toute sécurité et vous donneront les indications nécessaires. Dans l'après-midi, nous aurons une simulation de sécurité ainsi qu'une plongée de vérification pour essayer tous les équipements en ayant notre première immersion parmi les merveilles des îles Galapagos. Avec le Galaxy Diver comme base, nous explorerons les eaux immaculées et rencontrerons une vie marine incroyable qui ne se trouve nulle part ailleurs. Préparez-vous à vivre une expérience unique qui vous laissera des souvenirs inoubliables.

Repas	Déjeuner / Dîner
Hébergement	Yacht Galaxy Diver
Difficulté	Aucune
Immersion : Après-midi	1 Plongée de contrôle

Jour 2 - Jeudi /Île Santa Cruz "Punta Carrión" - Navigation vers l'île Wolf - Le paradis des plongeurs

Alors que le soleil se lève lors de notre premier jour de plongée à bord du yacht Galaxy Diver, nous pouvons sentir l'excitation monter pour ce qui nous attend sur notre premier site de plongée, de Punta Carrion. Nous vérifions notre équipement, et avec les conseils de nos instructeurs experts en plongée, nous plongeons dans les eaux cristallines entourant la magnifique île de Santa Cruz.

En descendant plus profondément dans le monde sous-marin de "Punta Carrion", nous serons immédiatement hypnotisés par l'incroyable visibilité et l'abondance de la vie marine qui nous entoure avec notamment des bancs de requins-marteaux et des requins-baleines, ce dernier étant généralement observable entre fin juin et décembre. En même temps, des otaries des Galapagos joueuses surgissent et disparaissent des falaises sous-marines rocheuses.



Tout au long de nos explorations et de découverte, nous en apprendrons davantage sur la riche vie marine et de différentes espèces de poissons tropicaux comme les poissons-chirurgiens, poissons-anges et de poissons-perroquets. Si la chance nous accompagne, nous pourrions même trouver quelques hippocampes cachés dans les crevasses des récifs. Plus tard, nous partagerons à bord nos expériences et observations de nos excursions sous-marines. À notre retour à bord du Galaxy Diver, nous pourrions savourer un délicieux déjeuner préparé avec passion par notre chef. Et plus tard en fin d'après-midi, nous prendrons la mer pour une longue navigation de 14 heures environ dépendant des conditions de la mer du moment pour rejoindre l'île Wolf située au nord-ouest de l'archipel.

Repas	Petit-déjeuner /Déjeuner / Dîner
Hébergement	Yacht Galaxy Diver
Difficulté	Modéré
Immersion : Matinée	2

Jour 3 - Vendredi : Visite de "Shark Bay", "La Banana", "Îlot La Ventana", et "El Derrumbe" - Une magnifique expédition marine

Aujourd'hui, nous aurons une passionnante aventure de plongée en découvrant les richesses cachées de cet endroit enchanté. Notre première étape est "Shark Bay", la magnifique baie des requins, où nous pouvons apercevoir le majestueux requin des Galapagos, la magnifique raie léopard et l'amusante otarie des Galapagos qui vous accueilleront parmi tant d'autres lorsque vous plongerez dans les profondeurs de l'océan. Ces magnifiques créatures sont un spectacle à couper le souffle, avec des mouvements naturels élégants qui vous émerveilleront.



Après une plongée matinale palpitante, nous voyagerons jusqu'au site "La Banana", pour poursuivre notre voyage et découvrir la faune marine abondante des îles Galápagos. De plus, nous pourrions voir des otaries des Galapagos s'amuser dans leur environnement naturel, jaillissant et tourbillonnant autour de nous avec une élégance, une vivacité et une beauté envoûtante.

Au fur et à mesure que la journée se déroule, nous nous rendons sur l'îlot "La Ventana", et le site "El Derrumbe", deux sites de plongée connus pour leur diversité de vie marine. Plongez dans le monde fascinant de poissons tropicaux colorés, de tortues marines et d'étoiles de mer alors qu'ils vous accueillent dans leur habitat naturel. La beauté et la magie de l'environnement sous-marin vous émerveilleront alors que vous découvrez et explorez ces bijoux cachés.

Alors que nous terminons notre journée de plongée, profitez pleinement du magnifique coucher de soleil en laissant remonter à votre mémoire toutes les rencontres incroyables de votre belle journée de plongée. Les îles Galápagos sont en effet un trésor de beauté naturelle et nous avons le privilège de vous accompagner dans ce voyage magnifique. Par conséquent, soyez prêt à vous immerger dans un monde de merveilles et à vivre une expérience unique en son genre !

Repas	Petit-déjeuner / Déjeuner / Dîner	Immersion : Matinée	2
Hébergement	Yacht Galaxy Diver	Immersion : Après-midi	2
Difficulté	Modéré		

Jour 4 - Samedi : Visite des sites "El Arenal", et "Les Tours de Darwin", - Une journée de découverte

Aujourd'hui, nous vous emmenons sur le site de "El Arenal". Cet endroit magnifique vous laissera sous le charme de la beauté naturelle des îles Galapagos. Un site de plongée considéré comme l'un des meilleurs points de plongée au monde. Ce site est proche de l'arche de Darwin et offre des courants modérés à forts avec des profondeurs allant de 15 m à 35 m et une visibilité de 12 m à 25 m. En plongeant plus profondément dans la mer, vous serez accueilli par l'impressionnante biodiversité sous-marine des Galapagos.



Nous visiterons ensuite le site des "Tours de Darwin", plus connue comme "l'Arche de Darwin" avant son effondrement, l'un des sites de plongée les plus emblématiques au monde. Ce lieu impressionnant est un incontournable pour tout plongeur passionné. Nous sommes ravis de partager cette expérience incroyable avec vous. En plongeant dans les eaux bleues profondes, un monde de corail impressionnant, de bancs de poissons tropicaux colorés et la majestueuse beauté du requin-marteau vous attendent avec leur présence imposante et leurs mouvements gracieux. La sensation de plonger sur le site des "Tours de Darwin", est indescriptible et vous serez émerveillé par la pure beauté de ce monde sous-marin.

Repas	Petit-déjeuner / Déjeuner / Dîner
Hébergement	Yacht Galaxy Diver
Difficulté	Modéré
Immersion : Matinée	2
Immersion : Après-midi	2

Jour 5 - Dimanche : Visite des sites "El Arenal", "El Derrumbe", et "Shark Bay" - Une aventure marine

Notre premier site de plongée de la journée est "El Arenal". Alors que nous explorons les récifs coralliens impressionnants et découvrons la riche et variée vie marine, nous aurons la chance de rencontrer une incroyable variété d'espèces. Certaines d'entre elles pourraient être des dauphins couramment observés se nourrissant de bancs de poissons, des requins-marteaux, des requins-baleines, des raies, des requins Galapagos, et même des requins-tigres et des orques. Mais la beauté du site "El Arenal" ne se limite pas à sa vie marine exceptionnelle, en effet les belles formations géologiques sont également un spectacle à voir.



Après une plongée matinale euphorique, nous nous dirigerons vers El Derrumbe, où nous découvrirons encore plus de la fascinante diversité marine des îles Galapagos. Ce site offre une expérience de plongée unique avec ses falaises et ses grottes sous-marines. Vous rencontrerez de nombreuses espèces, notamment des tortues vertes, des otaries des Galapagos et des raies léopard. Mais ce qui rend ce site vraiment spécial, c'est la présence de requins-bouledogues, l'un des rares endroits au monde où vous pouvez plonger avec eux dans des eaux peu profondes.

Notre dernière plongée de la journée nous emmène à Shark Bay, où nous explorerons les trésors cachés des îles Galapagos. Ce site est célèbre pour sa diversité incroyable de la vie marine, notamment le requin des Galapagos, la raie léopard et l'otarie des Galapagos. Mais ce qui rend ce site vraiment unique, c'est la présence de requins-baleines qui visitent les îles Galapagos chaque année de juillet à novembre. C'est une rare opportunité de voir ces géants doux, et nous sommes honorés de partager cette expérience avec vous.

Repas	Petit-déjeuner / Déjeuner / Dîner
Hébergement	Yacht Galaxy Diver
Difficulté	Modéré à Niveau 2
Immersion : Matinée	2
Immersion : Après-midi	2

Jour 6 - Lundi : Visite des sites "Cap Douglas", et "Vicente Roca Point "

Une journée dans l'inconnue

Alors que nous poursuivons notre voyage à travers les eaux vierges des îles Galapagos à bord du Galaxy Diver, nous avons prévu pour vous des plongées incroyables pour ce sixième jour dans les eaux plus profondes des îles Galapagos.

Nous commençons notre journée en plongeant au Cap Douglas sur l'île de Fernandina, où vous pourrez observer les iguanes marins se nourrissant d'algues sous l'eau. Ces créatures gracieuses passent du temps à se prélasser au soleil pour se réchauffer avant de plonger dans la mer pendant environ 20 minutes pour se nourrir. Les regarder glisser dans l'eau est une expérience vraiment inoubliable. Les mers entourant le Cap Douglas regorgent d'une vie marine unique, telle que les célèbres iguanes marins des Galapagos, le poisson chauve-souris à lèvres rouges, les otaries à fourrure, le manchot des Galapagos ainsi que l'incroyable cormoran aptère qui a perdu la faculté de voler.



Notre prochaine plongée se réalisera sur le site de Pointe Vicente Roca, situé sur la côte nord-ouest de l'île Isabela. L'abondance de coraux et de gorgones colorés font de ce site l'un des meilleurs des îles Galapagos pour profiter de la vie macro, tels que les hippocampes, différentes espèces de nudibranches, le poisson crapaud, et même l'élusif Mola Alexandrini (mola mola), le plus grand poisson osseux du monde. Vous pourrez également rencontrer des Manchots des Galapagos, des cormorans aptères, des tortues vertes et, si vous avez de la chance, un requin-chat aussi appelé le requin roussette. Les formations coralliennes étonnantes et l'impressionnante variété de la vie marine à Pointe Vicente Roca vous couperont le souffle.

Repas	Petit-déjeuner /Déjeuner / Dîner
Hébergement	Yacht Galaxy Diver
Difficulté	Modéré
Immersion : Matinée	1
Immersion : Après-midi	1

Jour 7: Visite de Cousin Rock - Île de Santa Cruz "Highlands" - Une aventure que vous n'oubliez pas

Ce matin, nous aurons l'opportunité de faire notre dernière plongée sous-marine sur le site de Cousin Rock, l'un des sites de plongée les plus colorés de l'archipel. Les superbes murs de corail et les incroyables gorgones créent un cadre magnifique pour les rencontres avec les hippocampes, les poissons de récif et divers nudibranches. Gardez un œil sur les curieux poissons faucons de corail alors qu'ils rôdent autour du récif. En plongeant plus profondément, nous pourrions apercevoir un banc de raies léopard se déplaçant avec élégance ou repérer un requin-corail se reposant dans une crevasse. Si nous avons de la chance, nous pourrions même voir des mobulas et des bancs de barracudas. Enfin, les otaries joueuses apparaîtront et nous inviteront à participer à leurs jeux sous-marins.



Après le déjeuner, nous débarquons et nous dirigeons vers une réserve dans les hautes terres de Santa Cruz. Ici, nous avons la chance unique de pouvoir observer la célèbre Tortue des Galapagos dans son habitat naturel. En marchant à travers la végétation luxuriante, nous pourrions même apercevoir d'autres habitants des hauts plateaux, tels que le particulier râle des Galapagos ou le beau moucherolle des Galapagos.



Repas	Petit-déjeuner / Déjeuner / Dîner
Hébergement	Yacht Galaxy Diver
Difficulté	Modéré
Immersion : Matinée	2
Immersion : Après-midi	Aucune

Jour 8: Santa Cruz - Aéroport de Baltra - Un adieu aux îles Enchantées

Notre voyage se termine malheureusement aujourd'hui. Après une semaine d'expériences inoubliables, il est temps de dire au revoir à cette terre enchantée. Après le petit déjeuner vous serez transféré à l'aéroport de Baltra. Emportez avec vous les souvenirs d'une vie et la magie des îles Galapagos.

Repas	Petit-déjeuner
Hébergement	Aucun
Difficulté	Aucune
Immersion : Matinée	0
Immersion : Après-midi	0

- ITINÉRAIRE NATURALISTE -

CROISIÈRE 8 JOURS / 7 NUITS AUX GALAPAGOS
À BORD DU M/Y GALAXY DIVER II YACHT MOTORISÉ





				Rando	Snorkelling	Zodiac	Paddle	Kayak
CROISIÈRE 8 JOURS / 7 NUITS ITINÉRAIRE "NATURALISTE"	MERCREDI	PM	Île Santa Cruz: Bachas Beach	•	•			
	JEUDI	AM	Île Santiago: Sullivan Bay	•	•			
		PM	Île Rabida	•	•	•		•
	VENDREDI	AM	Île Fernandina: Espinoza Point	•	•			
		PM	Île Isabela: Tagus Cove	•	•	•		•
	SAMEDI	AM	Île Isabela: Urbina Bay	•	•			
		PM	Île Isabela: Elizabeth Bay			•		•
	DIMANCHE	AM	Île Isabela: Îlot Tintoreras	•	•	•		•
		PM	Île Isabela: Wetlands	•				
	LUNDI	AM	Île Floreana: Post Office Bay	•	•			
		PM	Île Floreana: Cormorant Point	•	•	•		
	MARDI	AM	Île Santa Cruz: Highlands	•				
		PM	Île Santa Cruz: Station Charles Darwin	•				
MERCREDI	AM	Île Seymour Nord	•	•			•	

Jour 1 - Matinée : Aéroport de Baltra

Vol vers les Galapagos depuis Quito ou Guayaquil, d'une durée environ entre 2h30 et 3h, dépendant du vol et de la route aérienne choisie, tenant compte également du décalage horaire qui est de 1h de moins au Galapagos comparé au continent.

À votre arrivée à l'aéroport de Baltra, après avoir passé le contrôle migratoire et avoir réglé le montant en cash de 100 Usd par adulte et de 50 Usd par enfant de moins de 12 ans, valeurs correspondantes au droit d'entrée au Parc National de Galápagos et après avoir récupéré vos valises, votre guide naturaliste du Parc National des Galapagos, vous accueillera à la sortie de l'aéroport avec une pancarte au nom du yacht Galaxy Diver.

Transfert vers le M/Y Galaxy Diver Yacht Motorisé où le capitaine, tous les membres de l'équipage ainsi que le Dive Master, vous souhaiteront la bienvenue à bord et vous donneront les recommandations et règles de sécurité nécessaire à bord.

Après vous être tranquillement installés dans vos cabines respectives, vous pourrez ensuite découvrir et prendre connaissance des différentes installations à bord avant de savourer le déjeuner et d'aller ensuite sur le lieu de votre première visite.



Jour 1 - Après-midi : Visite de "Bachas Beach" sur l'île de Santa Cruz

Bachas tire son nom des restes de deux embarcations laissées par les Américains pendant la Seconde Guerre mondiale, nommé "barges" en américain, la mauvaise prononciation par les habitants lui donnera le nom de « bachas ». A marée basse, vous pouvez encore voir les squelettes de fer des barges enfouies dans le sable blanc. De novembre à mai, cet endroit est également l'un des plus importants sites de nidification des tortues

marines de toutes les îles Galapagos. Il y a aussi plusieurs petites lagunes d'eau salée où l'on voit souvent des flamants des Caraïbes, et autres limicoles.

Snorkelling / Randonnée subaquatique :

Après la promenade, vous aurez la possibilité de nager ou de plonger depuis la plage. La région est riche en certaines des espèces de poissons tropicaux les plus courantes des Galapagos, mais vous pouvez également trouver des requins à pointe blanche et des raies.

Points forts :

Flamant des Caraïbes "*Phoenicopterus ruber*", canard des Bahamas "*Anas bahamensis galapagensis*", bécasseaux Sanderling "*Calidris alba*", mouette des laves "*Larus fuliginosus*", fou à pieds bleus "*Sula nebouxii excisa*".

Sentier de randonnée : distance 1,6 km - Niveau 1 - Débarquement mouillé, puis randonnée

Repas : déjeuner, dîner

Hébergement : M/Y Galaxy Diver II Yacht Motorisé

Jour 2

Matinée : Visite du site "Sullivan Bay" sur l'île de Santiago

Cette randonnée est un voyage dans la compréhension de la naissance de ces îles volcaniques. Vous marcherez dans une coulée de lave Pahoehoe très bien préservée, ce qui vous donnera des occasions infinies de voir les textures délicates de ce type de laves qui n'apparaissent que dans quelques endroits à travers le monde. À première vue, le paysage aride semble complètement dépourvu de vie, mais recherchez attentivement les plantes pionnières, les lézards de lave et les diverses espèces d'oiseaux qui fréquentent ces lieux en quête de nourriture. Au bord du rivage, vous pouvez trouver le manchot des Galapagos, le pélican brun et l'huîtrier.



Snorkelling / Randonnée subaquatique :

Vous aurez la possibilité de nager ou de plonger depuis une plage de sable corallien ou depuis les dériveurs. Se plonger sous l'eau, c'est comme voyager dans un autre monde : si la terre est presque sans vie, la mer regorge de vie, y compris de grands bancs de poissons tropicaux, des manchots des Galapagos, des requins de récif, des tortues marines et des raies.

Points forts :

Lave Pahoehoe, manchot des Galapagos "*Spheniscus mendiculus*", huîtrier pie "*Haematopus ostralaegus*", buse des Galapagos "*Buteo galapagoensis*", pélican brun "*Pelicanus occidentalis urinator*".

Sentier de randonnée : distance 2,2 km

Niveau 3 - Débarquement à sec puis randonnée

Jour 2

Après-midi : Visite de l'île de Rabida



Rabida est une petite île qui se distingue par ses roches de lave couleur rougeâtre (riches en fer) qui lui donne un aspect unique. La plage est également de couleur rougeâtre et accueille une petite colonie d'otaries. Il y a une petite lagune d'eau salée où nous verrons des canards et des échasses et parfois des flamants des Caraïbes. Le sentier vous emmènera à l'intérieur des terres pour avoir de belles vues sur la plage et le lagon. Recherchez les pinsons, les gobe-mouches et les moqueurs. Dans les falaises le

long de la côte, vous pouvez trouver le fou de Grant et le fou à pieds bleus, la sterne Noddi brun, le Grand héron bleu et les deux espèces d'otaries à savoir l'otarie des Galapagos et l'otarie à fourrure.

Snorkelling / Randonnée subaquatique :

Vous pouvez faire de la plongée avec tuba depuis la plage et explorer une zone rocheuse abritée, idéale pour les poissons, les otaries et les requins de corail. Regardez la grande diversité de petits invertébrés attachés aux parois verticales.

Points forts : Plage de sable rouge, otarie des Galapagos "*Zalophus californianus wollebaki*", otarie à fourrure "*Arctocephalus galapagoensis*", buse des Galapagos "*Buteo galapagoensis*", moucherolles "*Pyrocephalus nanus*", pinsons de Darwin, moqueurs des Galapagos "*Mimus parvulus parvulus*", canard des Bahamas "*Anas bahamensis galapagensis*", flamant des Caraïbes "*Phoenicopterus ruber*", et sterne Noddi brun "*Anous stolidus*".

Sentier de randonnée : 2 km - Niveau 1 - Débarquement mouillé, puis randonnée

Repas : petit-déjeuner, déjeuner, dîner

Hébergement : M/Y Galaxy Diver II Yacht Motorisé



Jour 3

Matinée : Visite de "Espinoza Point" sur l'île de Fernandina

Situé au pied d'un imposant volcan, le plus actif des îles Galapagos, ce site est l'un des joyaux du Parc National des Galapagos. Dès votre débarquement, vous serez entouré d'une grande colonie d'iguanes marins, car il s'agit de la plus grande colonie de l'espèce sur l'archipel. Les otaries se prélassent sur les plages pendant que leurs petits jouent dans les bassins de marée. Le long du rivage, vous pourrez observer des cormorans aptères, uniquement visibles sur cette région occidentale de l'archipel. Entourée d'eaux froides riches en plancton, Espinoza Point abrite un éventail d'espèces, avec notamment le Grand héron bleu, le pélican brun, des huîtres, des tortues de mer, des limicoles et bien d'autres. Levez les yeux dans les mangroves car la buse des Galapagos se perche souvent pour chasser sa proie.

Snorkelling / Randonnée subaquatique :

Les eaux riches en nutriments autour de Espinoza Point attirent un grand nombre et une grande diversité de poissons tropicaux et de tortues marines. Les algues sont également abondantes, ce qui en fait le meilleur endroit pour voir des iguanes marins se nourrir sous l'eau. Suivre un cormoran aptère sous l'eau, alors qu'il chasse les poissons à travers le récif, est l'une des expériences de snorkelling les plus étonnantes que vous puissiez vivre lors de votre voyage.

Points forts : buse des Galapagos "*Buteo galapagoensis*", iguane marin "*Amblyrhynchus cristatus*", cormoran aptère "*Phalacrocorax harrisi*", manchot des Galapagos "*Spheniscus mendiculus*", tortues marines, otarie "*Zalophus californianus wollebaki*", Grand héron bleu "*Ardea herodias*", huître "*Haematopus ostralaegus*", limicoles, Sally pieds-légers "*Grapsus grapsus*", et le cactus de lave "*Brachycereus nesioticus*".

Sentier de randonnée : distance 1,6 km

Niveau 2 - Débarquement à sec puis randonnée

Jour 3

Après-midi : Visite de "Tagus Cove" sur l'île d'Isabela



Tagus Cove est l'un des endroits visité par Charles Darwin lors de son exploration des îles Galapagos. Un sentier vous mènera à travers une forêt sèche de Palo Santo, où, vous pourrez voir des pinsons de Darwin et des moqueurs. Vous aurez une vue imprenable sur le lac de Darwin et les grands volcans du nord d'Isabela. Une excursion en bateau le long du rivage vous permettra de voir les manchots des Galapagos, des cormorans aptères, des iguanes marins et avec un peu de chance une espèce tout à fait unique : l'hirondelle des

Galapagos, un petit oiseau endémique qui est malheureusement, l'une des espèces les plus menacées de l'île.

Snorkelling / Randonnée subaquatique :

Les eaux riches en nutriments autour de Tagus Cove attirent beaucoup de tortues marines et une grande diversité de poissons, mais aussi les manchots des Galapagos, qui se régalent avec de grands bancs d'anchois. Il est courant de voir des cormorans aptères sous l'eau alors qu'ils chassent les poissons à travers le récif.

Points forts :

Buse des Galapagos "*Buteo galapagoensis*", hirondelle sombre "*Progne modesta*", iguane marin "*Amblyrhynchus cristatus*", cormoran aptère "*Phalacrocorax harrisi*", Grand hérons bleu "*Ardea herodias*", manchot des Galapagos "*Spheniscus mendiculus*", tortues marines, étoiles de mer.

Sentier de randonnée : 2,6 km

Niveau 3 - Débarquement à sec puis randonnée

Repas : Petit-déjeuner, déjeuner, dîner

Hébergement : M/Y Galaxy Diver II Yacht Motorisé

Jour 4



Matinée : Visite de "Urbina Bay" sur l'île d'Isabela

Cet endroit est connu pour l'élévation dramatique qui s'est produite ici dans les années 1950. Une grande partie de la côte a été poussée vers le haut, exposant de nombreux hectares de terres auparavant submergées. Regardez attentivement le long du sentier et vous trouverez de petits coquillages et des coraux, preuve que la zone était sous l'eau il y a plus de soixante ans. Le sentier offre l'occasion de voir

des iguanes terrestres et, à certaines saisons, des tortues géantes terrestres. Les buses des Galapagos nichent dans la région et on peut les observer facilement en vol ou perchés sur les arbres.

Snorkelling / Randonnée subaquatique :

Vous pouvez faire de la plongée avec tuba depuis la plage pour voir des tortues marines, des cormorans aptères et des manchots des Galapagos. Les poissons tropicaux sont également très abondants dans la région et probabilité de pouvoir observer la langouste rouge "*Panulirus penicillatus*" ainsi que la langouste bleu "*Panulirus gracilis*".

Points forts :

Buse des Galapagos "*Buteo galapagoensis*", iguane terrestre "*Conolophus Subcristatus*", moqueur des Galapagos "*Mimus parvulus parvulus*", géospizes, moucherolle des Galapagos "*Pyrocephalus nanus nanus*".

Sentier de randonnée : Sentier court : 1,2 km - Sentier long : 3 km

Niveau 1 - Débarquement mouillé puis randonnée

Jour 4

Après-midi : Visite de "Elizabeth Bay" sur l'île d'Isabela



"Elizabeth Bay" est une magnifique baie abritée et entourée de vastes mangroves et de champs de lave arides. Il n'y a pas de sentier ici, vous ferez donc un tour en zodiac pour explorer de nombreux canaux, piscines et criques grouillantes de vie. C'est l'un des meilleurs endroits des îles pour observer les manchots des Galapagos, mais ne vous attendez pas à en voir en grand nombre, car en effet la population totale sur l'archipel n'est que d'environ 3 000 individus. Sur ce site, vous pourrez observer également le cormoran aptère, qui a perdu son aptitude au vol au fil du temps, du fait de

l'abondance de nourriture dans l'océan, et, n'ayant pas de prédateur qui l'importune, il niche également dans la région, tout comme des fous à pieds bleus et des pélicans brun qui pêchent souvent dans ces eaux peu profondes et riches en aliment. Les raies et les tortues marines sont également très abondantes.

Points forts :

Buse des Galapagos "*Buteo galapagoensis*", tortues marines, raies, manchot des Galapagos "*Spheniscus mendiculus*", cormoran aptère "*Phalacrocorax harrisi*", grand héron bleu "*Ardea herodias*", pélican brun "*Pelicanus occidentalis urinator*", fou à pieds bleus "*Sula nebouxii excisa*".

Niveau 1 - Excursion en zodiac

Repas : petit-déjeuner, déjeuner, dîner

Hébergement : M/Y Galaxy Diver II Yacht Motorisé

Jour 5



Matinée : Visite de "l'îlot Tintoreras" sur l'île d'Isabela

Situé tout près de Puerto Villamil, la principale ville d'Isabela. "Tintoreras" est le nom donné aux requins à pointes blanches qui viennent nombreux se reposer tranquillement dans ces canaux de lave de type AA qui forment cet îlot et qui porte donc ce même nom. Pour compléter ce bel îlot, deux plages de sable blanc et une plage de pierre noire volcanique, et des eaux peu profonde bleu

turquoise cristalline. Comme végétation, on trouve la "*Nolana galapageia*" une plante endémique et relativement rare. Et sur la seconde plage de sable blanc, on y trouve deux sortes de mangroves à savoir la Mangrove à boutons "*Conocarpus erecta*" et le Palétuvier Blanc "*Laguncularia racemosa*". Cet endroit riche d'une biodiversité étonnante abrite une grande colonie d'iguanes marins, des fous à pieds bleus, des tortues marines, Grand héron bleu, mouettes et une petite colonie de manchot des Galapagos, des Sally pieds-légers "*Grapsus grapsus*" ou localement appelé Zayapa des Galapagos.

Snorkelling / Randonnée subaquatique :

La randonnée subaquatique s'effectue à l'entrée de l'îlot et est propice pour voir une grande variété de poissons tropicaux comme le poisson trompette "*Fistularia corneta*". Nager à côté de poissons multicolores, d'étoiles de mer, d'oursins et, avec de la chance, de raies pastenagues, et d'otaries " est un moment exaltant de cette excursion.

Points forts : Requins à pointe blanche "*Carcharhinus albimarginatus*", manchot des Galápagos "*Spheniscus mendiculus*", iguanes marins "*Amblyrhynchus cristatus*", otarie des Galapagos "*Zalophus californianus wollebaki*", moqueurs des Galápagos "*Mimus parvulus parvulus*", géospizes, Grand héron bleu "*Ardea herodias*", mouettes, tortues marines ".

Sentier de randonnée : 1,1 km - Niveau - Débarquement à sec puis randonnée

Jour 5



Après-midi : Visite de "Wetlands" sur l'île d'Isabela

"Wetlands ou qui est communément appelé Humedales en español" peut se traduire en français par les zones humides. Cet endroit offre la possibilité de voir les 4 espèces de mangroves qui existent, à savoir le Palétuvier Blanc " *Laguncularia racemosa* ", la Mangrove à boutons " *Conocarpus erecta* " le Palétuvier Noir " *Avicennia Germinans* " et le Patétuvier Rouge " *Rhizophora* " qui comprennent

une vaste zone de lagunes, de canaux et de criques situés près de la ville. Les lagunes d'eau salée sont entourées de mangroves et sont riches en espèces d'oiseaux, abritant des espèces telles que le flamant des Caraïbes, le canard pilet à joues blanches, les gallinules, les échasses, le Grand héron bleu et autres limicoles. Le sentier principal commence à la ville et se termine au centre de reproduction des tortues géantes terrestres Arnaldo Tupiza.

Points forts : Flamant des Caraïbes "*Phoenicopterus ruber*", gallinule "*Gallinula galeata*", canard des Bahamas "*Anas bahamensis galapagensis*", échasses, Grand héron bleu "*Ardea herodias*".

Sentier de randonnée : 1,2 km - Niveau - débarquement à sec puis randonnée

Repas: petit-déjeuner, déjeuner, dîner

Hébergement : M/Y Galaxy Diver II Yacht Motorisé

Jour 6

Matinée : Visite de " Post Office Bay " sur l'île de Floreana



Floreana est célèbre pour les contes des colons allemands et de la baronne à la fin des années 1920 et 1930. Assassinats, disparitions et autres mystères non résolus sont les ingrédients de cette histoire fascinante. Post Office Bay en français, la baie du bureau de poste était souvent utilisée par les baleiniers pour ancrer leurs navires et monter sur les hautes terres pour obtenir de l'eau douce et des tortues géantes terrestres. La plupart des bateaux visitant les Galapagos devaient venir à cet endroit tôt ou tard, donc un système de courrier a été établi il y a

plus de 200 ans : un baril près de la plage est devenu le moyen de laisser des messages aux autres navires et aussi au monde extérieur. Ce système de messagerie est toujours utilisé et vous permettra d'envoyer des cartes postales des Galapagos vers le monde extérieur. Outre une petite plage magnifique et un tunnel de lave, la région est idéale pour les excursions en zodiac à la recherche d'otaries, de tortues vertes marines, de limicoles, de petits requins et, avec un peu de chance, de manchots des Galapagos.

Snorkelling / Randonnée subaquatique :

Intéressante randonnée subaquatique à faire depuis la plage, car vous pouvez voir beaucoup de tortues marines, des raies, requins à pointe blanche, une grande diversité de poissons tropicaux et, si vous êtes vraiment chanceux, un manchot des Galapagos.

Points forts : Otarie des Galapagos "*Zalophus californianus wollebaki*", tortues de mer, géospizes, limicoles, iguanes marins "*Amblyrhynchus cristatus*", manchots des Galapagos "*Spheniscus mendiculus*".

Sentier de randonnée : 0,7 m - Niveau 1 - Débarquement mouillé, puis randonnée

Repas : petit-déjeuner, déjeuner, dîner

Jour 6



Après-midi : visite de "Cormorant Point" sur l'île de Floreana

"Cormorant Point" en français Pointe Cormoran est un site situé au nord de l'île de Floreana, et est connue pour son grand lagon côtier où l'on trouve des flamants des Caraïbes, des canards des Bahamas, des échasses à cou noir et d'autres limicoles. Il y a une belle plage de sable blanc qui est un lieu de nidification important pour les tortues

vertes marines "*Chelonia Midas*" où l'on peut également voir des raies et des requins de corail. Au cours des dernières années, un petit groupe de fous à pieds bleus a commencé à se reproduire juste à côté du sentier. C'est aussi un excellent lieu pour observer les plantes endémiques comme la "*Scalesia Vellossa*" et la "*Lecocarpus Pinaffitidus*".

Points forts :

Flamant des Caraïbes "*Phoenicopterus ruber*", fou à pieds bleus "*Sula nebouxii excisa*", frégates, Phaéton à bec rouge "*Phaethon aethereus mesonauta*", canard des Bahamas "*Anas bahamensis galapagensis*", Courlis corlieu "*Numenius phaeopus*", géospizes, limicoles, otarie des Galapagos "*Zalophus californianus wollebaki*", site de nidification de tortues marines "*Chelonia Midas*", plage de sable corallien.

Sentier de randonnée : distance 1,6 km

Niveau 1 - Débarquement mouillé, puis randonnée

Repas: petit-déjeuner, déjeuner, dîner

Hébergement : M/Y Galaxy Diver II Yacht Motorisé

Jour 7



Matinée : Visite de "Highlands" sur l'île de Santa Cruz

Que vous fassiez cette visite au départ de Baltra ou de Puerto Ayora, un bus vous emmènera vers les hautes terres, en s'arrêtant en chemin, dans l'une des réserves pour visiter les forêts luxuriantes des hautes terres où vous pourrez observer des tortues géantes terrestres des Galapagos dans leur environnement naturel. C'est le meilleur endroit des Galapagos pour observer ces gentils géants de

plus de 300 kg, paître et se reposer dans des étangs d'eau douce. C'est aussi l'habitat d'une grande diversité d'oiseaux que l'on trouve rarement dans les basses terres, comme des géospizes, (Géospize pique-bois, Géospize crassirostre et autres), le moucherolle des Galapagos et autres limicoles. Selon l'itinéraire, vous visiterez un tunnel de lave et apprendrez comment ces formations extraordinaires ont été créées par d'anciennes éruptions volcaniques.

Points forts :

Tortue géante terrestre "*Chelonoidis nigra*", géospizes, Géospize pique-bois "*Camarhynchus pallidus pallidus*", et Géospize crassirostre "*Platypiza crassirostris*", chouette effraie "*Tyto alba*", canard des Bahamas "*Anas bahamensis galapagensis*", moucherolle des Galapagos "*Pyrocephalus nanus*", tunnels de lave.

Sentier de randonnée : distance 1 à 1,5 km

Niveau 1 - Débarquement à sec puis randonnée

Jour 7



Après-midi : Visite de la station Charles Darwin

La station Charles Darwin est une organisation à but non lucratif qui travaille depuis des décennies avec le parc national des Galapagos pour préserver la biodiversité de ces îles uniques. Au cours de cette visite, vous découvrirez les projets que les deux institutions mènent ensemble pour protéger les espèces endémiques et éradiquer les

espèces envahissantes qui menacent l'environnement des Galapagos. L'un des projets les plus importants et emblématiques a été la reproduction de tortues géantes terrestres en captivité. La visite se fait principalement à l'extérieur, dans une belle forêt indigène sèche avec des cactus géants et de nombreuses autres plantes indigènes intéressantes. C'est aussi un endroit fantastique pour trouver plusieurs espèces de pinsons endémiques de Darwin, ainsi que des gobe-mouches et des moqueurs des Galapagos.

Points forts :

Programme d'élevage de tortues géantes terrestres "*Chelonoidis nigra*" et d'iguanes terrestres des Galapagos "*Conolophus Subcristatus*", géospizes, moqueurs des Galapagos "*Mimus parvulus parvulus*", moucherolle des Galapagos "*Pyrocephalus nanus nanus*", parulines jaunes "*Setophaga petechia aureola*".

Sentier de randonnée : distance 2 km - Niveau 1 - Débarquement à sec puis randonnée

Repas: petit-déjeuner, déjeuner, dîner

Hébergement : M/Y Galaxy Diver II Yacht Motorisé

Jour 8

Matinée : Visite de l'île de Seymour Nord Transfert vers l'aéroport de Baltra



Cette île abrite de grandes colonies des deux espèces de frégates que l'on trouve sur l'archipel, à savoir la frégate magnifique et la Grande frégate. A l'époque de reproduction, les mâles gonflent leur poche gulaire afin d'impressionner et attirer les femelles, un beau spectacle qui ne vous laissera pas indifférent. Les fous à pieds bleus nichent sur le sol et exécutent leur célèbre danse dans les espaces ouverts, tandis que les mouettes à queue fourchue se perchent sur les bords des falaises. Les iguanes terrestres sont communs à l'intérieur des terres tandis que leurs cousins marins se prélassent sur les rochers au bord

de la mer, à proximité des otaries, qui aiment souvent surfer dans les vagues.

Après la visite, transfert vers l'aéroport de Baltra pour prendre votre vol retour vers Guayaquil ou Quito.

Points forts :

Otaries des Galapagos "*Zalophus californianus wollebaki*", fous à pieds bleus "*Sula nebouxii excisa*", frégate Superbe "*Fregata magnificens magnificens*" et frégate du Pacifique "*Fregata minor ridgwayi*", iguane terrestre "*Conolophus Subcristatus*" et iguane marin "*Amblyrhynchus cristatus*", mouette à queue fourchue "*Creagrus furcatus*", puffins, géospizes.

Sentier de randonnée : distance 1,4 km

Niveau 1 - Débarquement à sec, puis randonnée

Repas: petit-déjeuner