

Les Routes du Monde



◀ TRAVEL & CULTURE

GÉOGRAPHIE ET BIODIVERSITÉ AU MEXIQUE

LES TRESORS DE LA FLORE ET LA FAUNE

Le Mexique est des 12 pays méga-divers de notre planète. Il doit l'extrême diversité de sa végétation et de sa faune à la variété de son climat et de son relief.

Il est l'un des pays au monde avec la grande biodiversité, abritant plus de 33 000 espèces de plantes ou fleurs, dont 1000 sortes de cactus et autant d'orchidées, plus de 2900 espèces de vertébrés dont 520 de mammifères, plus de 1400 espèces d'oiseaux parmi lesquelles 50 espèces d'oiseaux-mouches.

Le Mexique est également considéré comme le deuxième pays au monde en écosystèmes et quatrième en espèces globales. Environ 2.500 espèces sont protégées par la loi mexicaine.

En raison du large éventail de températures et des importantes différences de relief, la flore mexicaine est extrêmement variée. Le Nord possède une grande diversité de plantes adaptées à la sécheresse : cactus, yuccas, agaves, prosopis, etc. Les *tierras calientes* sont recouvertes d'une remarquable variété de plantes qui forment par endroits une forêt tropicale dense.



Les Routes du Monde



◀ TRAVEL & CULTURE

On y trouve des essences précieuses tel l'acajou, ainsi que des cocotiers, des gommiers, des amandiers, des figuiers et des oliviers. Sur les flancs des montagnes poussent des chênes, des pins et des sapins.

La faune mexicaine varie également selon les zones climatiques. Dans le Nord, sont représentés les canidés, tels que les loups et les coyotes. Les forêts des montagnes abritent plusieurs espèces de félins tels que l'ocelot, le jaguar et le puma, parmi tant d'autres. C'est aussi l'habitat du pécarari et de l'ours noir ou baribal.

Sur les côtes et dans les océans on trouve une énorme variété de phoques, de cétacés, des squales et de poissons.

Le Mexique possède aussi une grande diversité de reptiles, dont des iguanes adaptés aux régions désertiques, de nombreux serpents, des tortues, terrestres et marines et les deux seuls lézards venimeux du monde, le monstre de Gila et le lézard perlé.

Les oiseaux présentent également une remarquable variété. On y trouve des caracaras, un rapace devenu emblème du pays, le jacana du Mexique qui habite les marais, le fou à pattes bleues et le grand géocoucou, un oiseau coureur des zones désertiques)



Les Routes du Monde



◀ TRAVEL & CULTURE

LES TRÉSORS GÉOGRAPHIQUES

CAÑON DEL SUMIDERO

Le Canyon del Sumidero est l'une des merveilles naturelles du Chiapas. Ses parois presque verticales, qui atteignent des hauteurs proches de 500 mètres, sont réellement impressionnantes. Elles ont favorisé ici la présence de plusieurs micro-climats.

Le Canyon del Sumidero est l'habitat naturel de blaireaux, de singes, de hérons, de vautours, de vipères, de crocodiles, de tortues, et d'une centaine d'autres espèces terrestres et aquatiques. Il est situé à une quinzaine de kilomètres de Tuxtla, sur la route de San Cristóbal.

S'étirant sur près de 32 kilomètres le long de la rivière Grijalva. La balade en bateau à moteur sur le río Grijalva est sublime : le Canyon del Sumidero vous révélera ses formations naturelles uniques à même ses murs, telles que l'Arbre de Noël ou la Grotte du Silence, sans compter ses nombreuses cascades.

En pirogue à moteur, vous naviguerez environ 13 kilomètres jusqu'au barrage hydroélectrique de Chicoasén, l'un des plus grands fournisseurs d'électricité de tout le Mexique.



Les Routes du Monde



◀ TRAVEL & CULTURE

PICO DE ORIZABA

Du haut de ses 5675 mètres, le pic d'Orizaba est le point culminant du Mexique. Ce volcan encore en activité se positionne comme le troisième sommet le plus haut d'Amérique du Nord.

Appelé aussi Citlaltépetl, « la montagne étoilée », ce géant de roche laisse apparaître tout au long de l'année ses neiges éternelles, visibles à des kilomètres à la ronde. Son ascension n'est pas très difficile et offre en panorama des paysages époustouffants.

Sa dernière éruption remonte à 1846. Sa première ascension officielle a lieu deux ans plus tard, à la fin de la Guerre américano-mexicaine, par les lieutenants américains F. Maynard et G. Reynolds.

Le volcan se présente sous la forme d'un cône asymétrique : son versant oriental est le plus incliné alors que le versant nord-ouest a les pentes les plus douces. C'est sur cette face que l'ascension est la plus aisée pour les randonneurs et que les glaciers sont les plus larges. Ceux-ci ont fortement érodé la montagne. À son sommet se trouve un cratère elliptique possédant un grand diamètre de 478 mètres et un diamètre conjugué de 410 mètres ; il a une superficie d'environ 155 000 m² et une profondeur maximale de près de 300 mètres.



Les Routes du Monde



◀ TRAVEL & CULTURE

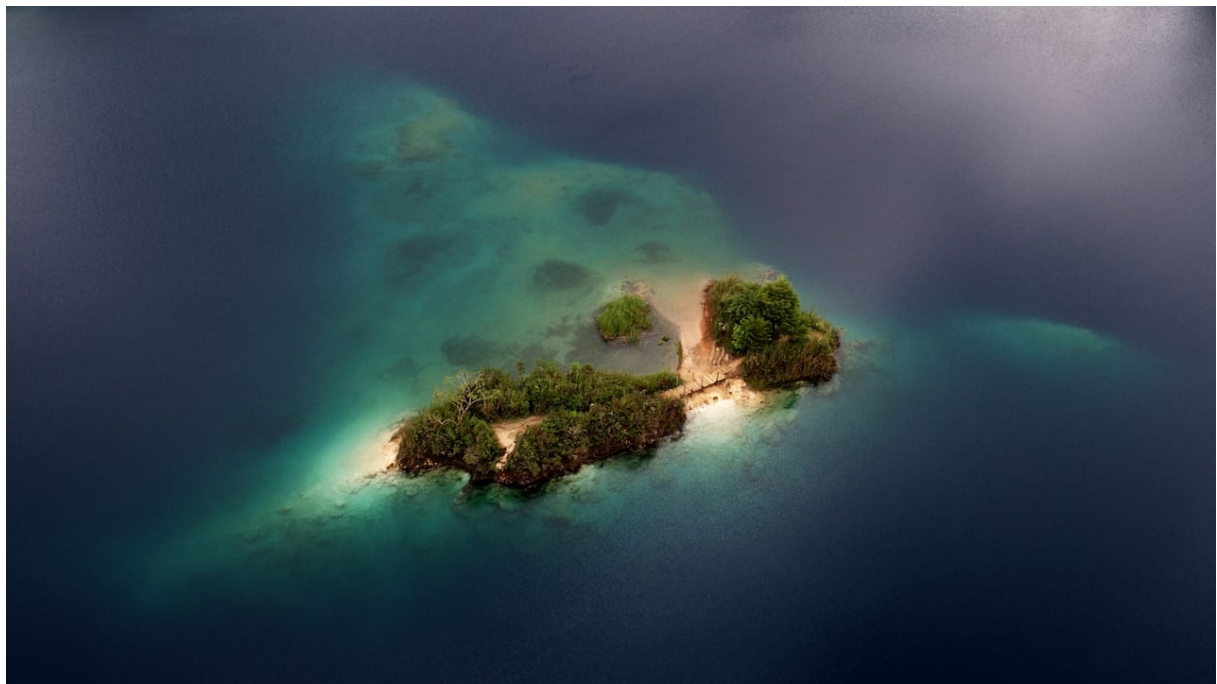
LAGUNAS DE MONTEBELLO

Intro

La réserve s'étend sur une zone hydrologique d'une riche diversité biologique. Sa situation, dans le massif central mexicain, à la frontière de la région montagneuse du Chiapas et de la plaine côtière du Golfe du Mexique, lui confère une importance particulière.



Son paysage karstique et sa cinquantaine de lagons de tailles diverses en font une région d'une incroyable beauté. Le site est d'une importance cruciale pour la collecte d'eau douce et la régulation climatique. Les communautés locales sont associées à la gestion des ressources écologiques du site. Elles pratiquent diverses activités agricoles en mettant de plus en plus l'accent sur les pratiques compatibles avec la protection du site. Ainsi, la production traditionnelle de café est passée à une production de café bio, alors que la reforestation et les activités touristiques sont des alternatives qui contribuent au développement durable de la zone.



Les Routes du Monde



◀ TRAVEL & CULTURE

VOLCANS POPOCATEPETL & IZTACCÍHUATL

La légende des volcans

En ce temps là, depuis la migration des Mexicas jusqu'à leur arrivée dans la vallée de l'Anahuac, les montagnes n'avait pas encore atteint leur forme éternelle auprès de la grande TENOCHTITLAN. C'est dans celle-ci que naquit une belle princesse nommée Mixtli, fille unique de Tizoc, le Tlatoani "Empereur" des Mexicas.

Mixtli était courtisée par d'innombrables nobles parmi lesquels un nommé Axooxco, un homme cruel et sanguinaire qui réclamait la main de Mixtli, mais le cœur de la princesse appartenait à un guerrier appelé Popoca qui était parti au combat pour conquérir le titre de Chevalier-Aigle et ainsi disputer la main de Mixtli à Axooxco.

Dès qu'elle sut son aimé en danger, Mixtli pensant à l'impossibilité de son amour, se donna la mort sans imaginer que Popoca revenait triomphant. En voyant son aimée morte, Popoca prit le corps inerte dans ses bras, se dirigea vers la montagne et là resta accroupi à ses pieds, pensant que la neige pourrait la sortir de son sommeil et qu'ils seraient alors unis pour la vie.

Les Dieux, affectés par cet amour profond et tragique, ont immortalisé cette idylle. Popocatépetl et l'Iztaccihuátl étaient le siège des temples de Tláloc, le dieu de la pluie, et de Chalchiuhtlicue, déesse de l'eau des lacs, des fleuves et de la mer.

Elle, la femme blanche de l'éternel rêve, est l'IZTACCÍHUATL ; lui, noble et courageux qui surveille toujours et encense le rêve de la Princesse Aztèque, il est le POPOCATÉPETL.

Depuis lors les volcans IZTACCÍHUATL (femme endormie) 5230 m, et le POPOCATÉPETL (montagne qui fume) 5465 m sont des compagnons inséparables qui s'érigent dominant la ville de Mexico et forment à l'horizon l'image des deux amants entrelacés et réunis à jamais pour l'éternité.



Les Routes du Monde



◀ TRAVEL & CULTURE

BARRANCAS DEL COBRE

Au cœur des montagnes de la Sierra Tarahumara, au sud-ouest de l'État de Chihuahua se trouvent les majestueuses Barrancas del Cobre (Canyon du Cuivre), appelé ainsi en raison de la teinte cuivrée de ses parois. S'étendant sur 59 545 kilomètres carrés, ce canyon est plus long et plus profond que le Grand Canyon d'Arizona. Ses parois impressionnantes dissimulent des légendes, des traditions et de nombreuses surprises.

Vous y rencontrerez la communauté rarámuri ou tarahumara. Ces peuples autochtones habitent le canyon depuis des siècles, et leur vie est étroitement liée aux montagnes. En vivant dans cette région reculée, ils ont préservé leur mode de vie ancestral. Leur résistance physique dans les courses de fond est légendaire : ils sont célèbres pour leur capacité à courir des heures sans s'arrêter. Certaines de ces communautés ont reçu des aides gouvernementales pour construire des routes, des restaurants et des hôtels, ouverts aux visiteurs ; d'autres préfèrent demeurer le plus loin possible de la vie urbaine.

L'aventure du train qui parcourt le Barrancas del Cobre commence à Chihuahua, capitale de l'État du même nom, et se termine à Los Mochis, dans l'État voisin du Sinaloa.

Il traverse des tunnels et la grandiose Sierra Madre. Il a fallu 90 ans pour que la ligne de train de Chihuahua au Pacifique (dite Chepe) soit achevée. Inaugurée en 1961, cette voie parcourt 628 kilomètres, passant par 39 ponts et 86 tunnels. Le voyage est long, environ 14 heures, et sinueux mais il offre aux yeux des passagers des panoramas impressionnants. Les 64 wagons du train sont équipés de sièges confortables, d'un restaurant offrant des repas complets et des snacks, d'un bar, de l'air conditionné, du chauffage et de toilettes écologiques.

L'immense biodiversité multicolore que vous découvrirez dans cette légendaire région du Chihuahua en fait une destination de rêve pour les amoureux de la nature et les éco touristes. Le climat varie avec les saisons, allant de l'aride et du désertique au tropical. Les tons et les formes toujours changeants de la chaîne de montagnes semblent se fondre dans l'horizon.



Les Routes du Monde



TRAVEL & CULTURE

LES TRESORS PRÉSERVÉS DE LA NATURE

Le **Mexique** est l'un des rares pays qui a inclus le concept de la biosphère dans sa législation environnementale. Les initiatives pour créer de nouvelles réserves proviennent de groupes académiques, des ONG ou du gouvernement lui-même par le biais de la Commission Nationale des Aires Naturelles Protégées ou CONANP. La CONANP gère 66 parcs nationaux et un total de 164 aires naturelles qui représentent 23 millions d'ha. ---

RESERVE DE LA BIOSPHERE DE CALAKMUL

Calakmul n'est pas seulement un site archéologique impressionnant ; c'est aussi la plus grande réserve écologique tropicale du Mexique et le second poumon naturel du continent.

Située à la limite orientale du Campeche avec le Quintana Roo, cette gigantesque réserve (qui s'étend sur 15% du territoire du Campeche) protège la plus grande étendue de jungle du Mexique. Sur 723 185 hectares, elle offre au visiteur une des plus belles occasions de combiner tourisme écologique et culturel de tout le Monde Maya. Cette réserve se trouve à 360 km au sud-est de la ville de Campeche, par les routes 261/186. Vous y trouverez plusieurs sites archéologiques impressionnants et encore méconnus tels que Calakmul, Hormiguero, Xpuhil, Chicanna, Balamku, Becan et Rio Bec.

La diversité de la faune sylvestre et de la végétation tropicale y est étonnante. Calakmul abrite 86 espèces de mammifères (jaguar, puma, ocelot, oncille, jaguarondi (ou chat loutre), fourmilier, singe araignée, singe hurleur (ou alouate), tapir, etc), environ 282 espèces d'oiseaux, 50 espèces de reptiles, 400 sortes de papillons et 73 variétés d'orchidées de type *Oncidium luridium*.



Les Routes du Monde



◀ TRAVEL & CULTURE

Cette réserve a été créée en 1989, sorte d'expérimentation de protection écologique à grande échelle. En 1993, une route goudronnée fut construite pour faciliter les fouilles de plusieurs sites archéologiques. Il y a près de 7 000 sites dans la Réserve, des périodes Préclassique et Classique. Dix espèces de grands mammifères y vivent dont cinq des six félins que l'on peut trouver au Mexique. Sa faune comprend des crocodiles, des grenouilles arboricoles *Triprion petasatus* et des fourmiliers. Plus de 230 espèces d'oiseaux ont été observées à Calakmul.

Ce site archéologique est vraiment spectaculaire. Découvert en 1931, Calakmul est entouré d'une jungle très dense. Seule une petite partie de la zone de 100 kilomètres carrés a été explorée. Ce site a connu son apogée entre 250 et 695 ap. J-C. mais on pense qu'il a été habité pendant environ 1 400 ans. C'était le principal rival de la puissante cité de Tikal, au Guatemala voisin.

On y a découvert de riches cryptes funéraires ainsi que plus de 120 stèles superbement sculptées. On a repéré environ 6 000 bâtiments dont seulement quelques-uns ont été fouillés jusqu'à présent. En 2002, l'UNESCO a inscrit ce site au Patrimoine de l'Humanité, seconde nomination de ce type pour l'État de Campeche.



Les Routes du Monde



◀ TRAVEL & CULTURE

RESERVE DE LA BIOSPHÈRE DE SIAN KA'AN (QUINTANA ROO)

Située sur la côte est du Yucatán, cette réserve de la biosphère comprend des forêts tropicales, des mangroves et des marais, ainsi qu'une vaste étendue marine traversée par une barrière de récifs.

Elle abrite une flore remarquablement riche et une faune qui comprend plus de 300 espèces d'oiseaux, ainsi qu'une grande partie des vertébrés terrestres caractéristiques de la région, qui cohabitent dans la diversité des milieux formés par son système hydrologique complexe.

Dans la langue des Indiens Mayas qui peuplaient autrefois la région, Sian Ka'an signifie « origine du ciel ».

La diversité biologique à Sian Ka'an est exceptionnelle. Les forêts tropicales abritent des mammifères charismatiques tels que le jaguar, le puma, l'ocelot et tapir d'Amérique centrale. Le site sert également d'habitat à un grand nombre d'espèces d'oiseaux résidents et migrateurs. On y trouve une grande diversité de vie marine, y compris le lamantin des Antilles, quatre espèces de tortues marines et des centaines d'espèces de poissons. Environ un tiers du site contient des communautés de mangroves très diversifiées et productives, qui sont d'importance vitale pour la pêche dans l'ensemble de la région. Des centaines d'îles boisées, connues localement comme "Petenes", émergent des marais inondés, certaines atteignant plus d'un kilomètre de diamètre. Les "cenotes" sont de profonds gouffres naturels qui constituent une particularité géologique, biologique et culturelle et abritent des formes de vies fascinantes, dont beaucoup sont endémiques. Ce phénomène karstique résulte de l'effondrement de roches calcaires dans les eaux souterraines.



Les Routes du Monde



◀ TRAVEL & CULTURE

RESERVE DE LA BIOSPHERE EL VIZCAINO (BASSE CALIFORNIE)

Situé dans la partie centrale de la péninsule de la Basse-Californie, ce site contient des écosystèmes de valeur exceptionnelle. Les lagunes côtières de Ojo de Liebre et San Ignacio constituent d'excellents sites de reproduction et d'hivernage pour la baleine grise, le veau marin, le lion de mer de Californie, l'éléphant de mer du Nord et la baleine bleue. Les lagunes abritent en outre quatre espèces de tortues marines menacées d'extinction.

Le Sanctuaire de baleines d'El Vizcaino est un bien en série situé sur la côte Pacifique de la partie centrale de la péninsule de Basse Californie au Mexique. Il comprend deux lagunes côtières, Ojo de Liebre et San Ignacio, et leurs abords, une mosaïque complexe de zones humides, de marais, de plantes halophiles, de dunes et d'habitats désertiques, ainsi que des mangroves dans les aires de transition. La surface totale des deux composantes du site est de 370.950 hectares, intégrés dans la Réserve de biosphère d'El Vizcaino, qui est l'aire protégée la plus étendue du Mexique, elle-même contiguë à une autre zone de conservation importante au nord. Les lagunes sont considérées comme les aires de reproduction les plus importantes du monde de la sous population autrefois menacée de baleine grise de l'est du Pacifique Nord. La protection de ces aires de reproduction d'hiver, y compris ces lagunes mêmes, a été primordiale dans le redressement remarquable de cette espèce après sa quasi-extinction due à la chasse commerciale. La plupart de la sous-population migre entre ces lagunes et les aires d'alimentation estivales dans les mers des Tchouktches, de Beaufort et au sud-ouest de la mer de Béring.

Les lagunes abritent de nombreux autres mammifères marins, comme le dauphin, le lion de mer de Californie et le phoque. On trouve quatre espèces de tortues marines dans les eaux peu profondes qui sont aussi un habitat et aire d'alevinage important pour un grand nombre de poissons, de crustacés et d'autres formes de vie. Un nombre incalculable d'espèces d'oiseaux migrateurs s'y reproduisent, des oiseaux y résident, comme une population importante de balbuzard pêcheur, et plus de la moitié de la population de bernaches cravants du Mexique hiverne dans les lagunes et les habitats adjacents. Ce sanctuaire exceptionnel conserve des écosystèmes marins et terrestres et leur fragile interface. Le désert environnant, qui fait bio géographiquement partie du désert de Sonora, possède une flore et une faune très diversifiée.



Les Routes du Monde



TRAVEL & CULTURE

RÉSERVE DE LA BIOSPHERE DU PAPILLON MONARQUE

La réserve de biosphère du papillon monarque est située dans une chaîne de montagnes à environ 100 km au nord-ouest de Mexico. Sur ces 56 259 ha, chaque automne, des millions, voire un milliard, de papillons provenant des vastes espaces nord-américains s'amoncellent sur de petites parcelles forestières de la réserve, colorant les arbres en orange et faisant ployer les branches sous leur poids collectif.

La Réserve de biosphère du papillon monarque protège des sites d'hivernage essentiels pour le papillon monarque. La concentration d'hivernage du papillon monarque dans le bien est un phénomène naturel exceptionnel. Les millions de papillons monarques qui reviennent chaque année sur le site font ployer les branches d'arbres sous leur poids, obscurcissent le ciel lorsqu'ils s'envolent et leurs battements d'ailes produisent un son évoquant une pluie légère. Observer ce phénomène unique est une expérience exceptionnelle de la nature.

Au printemps, ces papillons reprennent une migration de 8 mois, vers l'est du Canada avant de revenir au Mexique. Durant cette période, quatre générations successives naissent et meurent. Nous ignorons encore aujourd'hui comment ils parviennent à retrouver leur chemin vers le site d'hivernage.



Les Routes du Monde



◀ TRAVEL & CULTURE

ÎLES ET AIRES PROTÉGÉS DU GOLFE DE CALIFORNIE

Le Golfe de Californie, au nord-ouest du Mexique, qualifié d'«Aquarium du monde», est reconnu comme aire d'importance mondiale pour la conservation marine.

Le site comprend 244 îles, îlots et zones côtières situées dans le golfe de Californie au nord-est du Mexique. La mer de Cortez et ses îles sont considérées comme un laboratoire naturel pour la recherche en matière de spéciation. De plus, presque tous les grands processus océanographiques à l'œuvre dans les océans de la planète sont représentés sur le site, lui donnant une importance sans commune mesure pour l'étude.

Le site est d'une beauté naturelle remarquable et offre un paysage spectaculaire d'îles au relief accidenté composé de hautes falaises et de plages de sable, qui contrastent avec le cadre désertique qui s'y reflète et les eaux environnantes turquoise. Le site abrite 695 espèces de plantes vasculaires, plus que dans tout autre site marin et insulaire de la Liste du patrimoine mondial. Il est également exceptionnel du point de vue du nombre d'espèces de poissons : 891, dont 90 endémiques. De plus, le site héberge 39 % du nombre total d'espèces de mammifères marins et un tiers du nombre total des espèces de cétacés de la Terre.



Moins connues, mais tout aussi spectaculaires, sont les valeurs pour la conservation terrestre des îles et des zones côtières dont la plupart font partie du désert de Sonora. En tant que bien en série, les Îles et aires protégées du Golfe de Californie comprennent des éléments représentatifs de toutes les grandes zones océanographiques de la diversité biogéographique du Golfe, qui forment un large spectre de paysages et de valeurs de

Les Routes du Monde



◀ TRAVEL & CULTURE

conservation. Le site, qui s'étend du delta du fleuve Colorado au nord à 270 kilomètres au sud de la pointe de la péninsule de Basse-Californie, comprend 244 îles et îlots répartis dans huit groupes principaux et neuf autres aires protégées avec des zones côtières et marines. La superficie totale du site est de 1.837.194 hectares, dont environ un quart sont terrestres et le reste marins. Les îles au relief accidenté et le désert côtier qui contrastent avec les eaux turquoise sont d'une beauté naturelle remarquable. La spéciation, à la fois sur terre dans les nombreuses îles et dans le Golfe, a engendré une diversité remarquable des formes de vie, avec un degré d'endémisme élevé. La productivité du Golfe entraîne également une abondance naturelle extraordinaire de nombreuses espèces marines. On y trouve quelque 900 espèces de poissons, dont environ 90 sont endémiques, et à peu près un tiers des espèces mondiales de mammifères marins. Les îles et îlots sont pour la plupart d'origine volcanique. Il existe de nombreuses espèces de plantes succulentes, y compris certains des plus hauts cactus du monde, qui peuvent dépasser 25 mètres. Au total, quelque 700 espèces de plantes vasculaires ont été répertoriées. De nombreuses espèces et un nombre impressionnant d'oiseaux résidents et migrateurs s'y trouvent également, quelques-unes des petites îles accueillant des proportions importantes de la population mondiale de Mouettes Heermann, de Fou à pieds bleus et de Pétrels tempête noire.



Les Routes du Monde



◀ TRAVEL & CULTURE

RÉSERVE DE BIOSPHÈRE EL PINACATE ET LE GRAND DÉSERT D'ALTAR

La Réserve de biosphère El Pinacate et le Grand désert d'Altar se trouve dans le désert de Sonora qui est l'un des quatre grands déserts nord-américains avec le désert de Chihuahua, le Great Basin Desert et le désert de Mojave. La RBEPGDA a une superficie de 714.566 hectares ainsi qu'une zone tampon de 354.871 hectares.

C'est une aire protégée vaste et relativement peu perturbée qui comprend deux types de paysages très distincts. À l'est, il y a une zone volcanique dormante d'environ 200.000 ha, formée du bouclier de Pinacate avec de vastes coulées de laves rouges et noires et un pavement désertique. Le bouclier volcanique possède une large gamme de phénomènes volcaniques et de formations géologiques, y compris un petit volcan de type bouclier. La caractéristique la plus frappante du point de vue visuel est la concentration de 10 maars (cratères volcaniques d'explosion) énormes, profonds et presque parfaitement circulaires.

À l'ouest, vers le delta du Colorado et au sud, vers le golfe de Californie, se trouve le Grand désert d'Altar, le plus grand champ de dunes de sable actives et le seul erg actif d'Amérique du Nord. Les dunes peuvent atteindre 200 mètres de haut et se déclinent en une diversité de types. Elles proviennent de sédiments issus du delta voisin du Colorado et de sources locales. Il y a, en outre, plusieurs massifs de granit arides de 300 à 650 m de haut, émergeant comme des îles sur les plaines désertiques sableuses, qui sont une autre caractéristique paysagère remarquable avec des communautés distinctes de plantes et d'animaux.

La diversité des paysages se traduit par une diversité d'habitats extraordinaire. La variété des formes de vie, à l'intérieur de nombreux taxons différents, est notable par les nombreuses espèces endémiques du désert de Sonora ou plus localement inféodées à certains secteurs du bien. Toutes présentent des adaptations sophistiquées du point de vue physiologique et comportemental à des conditions environnementales extrêmes. L'écosystème désertique subtropical abriterait plus de 540 espèces de plantes vasculaires, 44 espèces de mammifères, plus de 200 espèces d'oiseaux, plus de 40 espèces de reptiles ainsi que plusieurs amphibiens et même deux espèces endémiques de poissons d'eau douce.



Les Routes du Monde



TRAVEL & CULTURE

CELESTUN & LA RESERVE DE LA BIOSPHERE RÍA

Celestún, « pierre peinte » en maya yucatèque, est un paisible village de pêcheurs à l'ouest de Mérida sur la côte de l'État du Yucatán. Ce site possède de superbes plages isolées avec des palapas (des restaurants au toit de paille) qui servent les meilleurs poissons et fruits de mer de la région. C'est une destination idéale pour ceux qui cherchent à échapper à la foule citadine et à profiter de la nature.

La principale attraction de Celestún est la Réserve de Biosphère Ría, une grande réserve de zones humides côtières, refuge de la vie sylvestre. S'étendant sur près de 590 kilomètres carrés à la limite avec le Campeche, la Réserve de Biosphère Celestún est un des plus beaux espaces naturels du Yucatán, protégeant une des plus grandes zones de mangrove du Golfe du Mexique. La réserve, peu profonde, est couverte de végétation et saupoudrée de lagunes, de marais salants et de cénotes (des gouffres remplis d'eau douce parfois souterrains).

La Réserve de Biosphère de Celestún fait partie d'un écosystème fragile. L'eau douce de la ria (ou estuaire) se mêle aux eaux salées du Golfe du Mexique pour créer un habitat parfait pour les flamants et les oiseaux aquatiques, La réserve abrite plus de 300 espèces d'oiseaux, dont des aigrettes garzettes, des pélicans, des hérons et une colonie de plusieurs milliers de flamants. À Celestún, vous pourrez louer un bateau pour visiter la réserve, une expérience réellement fascinante. Ces excursions durent en général plusieurs heures passées à naviguer la Ria Celestún où vous pourrez observer une vie sylvestre incroyablement variée, dont les flamants rouges qui ont fait la réputation de la région. Vous aurez également l'occasion de nager dans des sources d'eau douce et de visiter une forêt pétrifiée.



Les Routes du Monde



◀ TRAVEL & CULTURE

RESERVE NATURELLE DE YUM BALAM & ÎLE D'HOLBOX

L'île d'Holbox est un petit coin de paradis terrestre au nord du Quintana Roo, dans la péninsule du Yucatán. Avec seulement 42 kilomètres de long sur deux de large, l'île est formée de 36 kilomètres de plages de sables blanc et corallin. Elle fait partie de la réserve naturelle de Yum Balam.

Les spécialistes d'écologie considèrent que c'est une des régions les plus importantes au monde car elle abrite un grand nombre d'écosystèmes différents. L'île d'Holbox se trouve exactement là où les eaux du Golfe du Mexique et de la Mer des Caraïbes se rencontrent : ce sont les eaux les plus riches de la région avec une vie marine abondante et variée. Il est facile d'y rencontrer des requins-baleines, des raies mantas et des dauphins mais aussi de grosses crevettes, des poulpes, des raies léopards et des tortues marines parmi bien d'autres espèces. Dans la Lagune de Yalahau, qui sépare l'île de la terre ferme, vous pourrez observer plus de 150 espèces d'oiseaux, de reptiles et de poissons.

L'île d'Holbox est idéale pour ceux qui aiment la nature et le calme d'un site touristique unique au monde. Des efforts importants ont été mis en œuvre pour conserver l'île comme une destination touristique sauvage, un peu à l'écart du tourisme de masse. La faible profondeur de ses eaux paisibles permet aux enfants et aux personnes âgées d'y nager tranquillement.

L'île attire les passionnés de pêche du monde entier car c'est un des plus grands habitats de tarpons de la planète. Les amateurs d'oiseaux et les amoureux de la nature seront émerveillés par le grand nombre de volatiles qui vivent sur l'île ou qui y séjournent. Empruntez le circuit des trois îles (Tres Islas) et découvrez l'Île aux Oiseaux (Isla Pájaros) où vous pourrez notamment admirer des flamants, des pélicans blancs et bruns, des aigrettes roussâtres, des grandes aigrettes et des savacous huppés.



Les Routes du Monde



◀ TRAVEL & CULTURE