

VOYAGE IMMOBILE EN BOTANIQUE – CAP FERRAT



Durée du séjour : 3 jours/ 2 nuits.

Prix : A partir de **375 €** / personne (base chambre double).

Hébergement : Hôtel 2* dans la ville proche de Villefranche-sur-Mer. Formule demi-pension.

Taille du groupe : 6 à 12 personnes.

Dates 2005 : Nous consulter.

Accompagnement :

- Francis Hallé, botaniste reconnu pour ses nombreux travaux et ouvrages. Ancien Professeur à l'Institut de botanique de l'Université de Montpellier, Francis Hallé est biologiste et botaniste, spécialiste de l'architecture des arbres et de l'écologie des forêts tropicales humides. Il dirige depuis 1986 les missions "du Radeau des Cimes" sur les canopées des forêts tropicales et a rédigé de nombreux ouvrages sur les plantes.

Difficulté : Aucune, promenade avec pauses dans le jardin de 14 hectares, durant maximum 6 heures par jour sur 2 jours.

a) Résumé du voyage

Avez-vous déjà rêvé de parcourir un joyau préservé de plantes tropicales, en France, et sous l'œil éclairé d'un des plus grands spécialistes français en la matière ?

Certainement l'un des plus beaux jardins exotiques jamais créé en Europe, concentrant 14 000 espèces de plantes sur 14 hectares, le Jardin de Saint Jean Cap Ferrat est une propriété privée de particuliers qui entretiennent avec ferveur et passion ce patrimoine exhaustif de plantes et d'arbres tropicaux.

Sous la bienveillance de sa quinzaine de jardiniers, employés à plein temps pour entretenir ce parc floral, les milles et une fleurs, venues des quatre coins du globe, convolent dans une harmonie de couleurs, de textures et de formes. Du grand et impressionnant Cycas japonais, au Palmier royal de Cuba, en passant par l'Araucaria australien ou le Ficus himalayen, l'Hibiscus d'Afrique et les innombrables Cactus aux fortes odeurs, les sujets ne manquent pas dans cette réserve unique décrite par un véritable amoureux des plantes, Francis Hallé.

ESCURSIA – Fiche détaillée

b) Cadre et historique rapide

La villa de la propriété, dans le style sarde, fut construite en 1830. En 1850 cette propriété est acquise par David Désiré Pollonais, dit le "Pacha du Cap Ferrat". Il agrandit considérablement la propriété et commença à y faire planter des espèces exotiques dont l'Araucaria australien.

Dans sa villa, il donnait de fastueuses réceptions où se côtoyaient la Reine Victoria d'Angleterre, la Reine Amélie du Portugal, le Marajah Doulip-Sing, le Prince Bonaparte ou le Général Grant.

En 1904, le Roi Léopold II de Belgique, qui possédait déjà une propriété sur la presqu'île, devient le propriétaire des jardins.

Le domaine est géré par le gouvernement belge et la villa fit office d'hôpital durant la Grande Guerre. L'histoire du jardin est jalonnée ensuite d'événements qui font sa réputation d'aujourd'hui.

1921 : Le domaine est acquis par Sir Ernest Cassel qui commence de nouveaux aménagements. Mais il décède la même année.

C'est en 1924 que les jardins sont achetés par les actuels propriétaires, grands amateurs de plantes rares et exotiques, et dont nous ne pouvons diffuser le nom pour des raisons de confidentialité. C'est à eux que l'on doit l'aspect actuel du Jardin.

1953 : Construction de la première serre et développement de la partie "Succulentes".

1960 : Le jardin compte déjà 9 serres.

1976 : La propriété du jardin botanique est transmise aux actuels propriétaires.

2003 : Le jardin occupe à plein temps une quinzaine de jardiniers.

Aujourd'hui, le jardin représente une collection de plantes rares (patrimoine d'intérêt mondial), plantes succulentes, plantes épiphytes dont plus de 2 000 espèces de broméliacées, fougères arborescentes, arbres subtropicaux et tropicaux, nymphéas exotiques, agrumes, variant selon les périodes de 12 000 à 16 000 espèces et variétés en serre ou en plein air (sous abri chauffé en hiver pour certaines d'entre elles).

c) Déroulement du séjour

J1 : 1er jour au jardin : présentation et tour général, choix des sujets abordés.

Début de matinée : Petit déjeuner à l'hôtel et distribution des pique-niques.

8h30 : Rendez-vous avec Francis Hallé au jardin de Saint-Jean Cap Ferrat. Le Professeur vous fera une présentation générale du jardin, son historique qu'il connaît bien puisqu'il le fréquente depuis plus de 20 ans, avant de faire un tour de reconnaissance des principaux éléments qui le composent : répartition géographique des espèces dans le parc et découpage en différents jardins à thèmes, énumération des différentes serres et de leurs intérêts particuliers.

Cette matinée sera pour vous une délicieuse balade introductive pour vous imprégner de la richesse de la propriété, et afin de vous plonger dans l'atmosphère, avant d'attaquer plus en profondeur un sujet botanique.

12h30 : Déjeuner sous forme de pique-nique dans le jardin.

14h00 – 16h30 : Poursuite de la visite. Francis Hallé proposera, en fonction des goûts et connaissances de chacun, des sujets qu'il sera possible d'aborder dans l'après-midi. Parmi ceux-là, nous en présentons ci-dessous une liste non exhaustive :

- Initiation à la reconnaissance des espèces,
- Principales caractéristiques des espèces du jardin et différences notables entre elles (âge, mode de reproduction, lieu d'origine, mode de vie...),
- Architecture des plantes (spécialité de Francis Hallé)...

La visite du jardin peut se faire également par famille de plantes, ou selon les différentes parties du jardin, pour les personnes déjà avancées sur un sujet, et souhaitant l'approfondir :



ESCURSIA – Fiche détaillée



- Les palmiers,
- Les cactus,
- Les plantes japonaises,
- Le jardin mexicain,
- Les bambous géants...

16h45 : Retour à l'hôtel pour un moment de détente.

Soirée : Dîner puis soirée libre (activités nocturnes conseillées dans le fascicule livré par ESCURSIA).



J2 : Voyage au cœur des plantes

Matin : Petit déjeuner à l'hôtel et distribution des pique-niques.

8h30 : Rendez-vous avec Francis Hallé au jardin pour une seconde journée autour de la passion des plantes.

Les sujets abordés seront choisis une fois de plus au regard des opportunités présentes selon la saison, et en fonction des goûts et envies de chacun.

L'expérience exclusive du Professeur ne laisse aucune limite aux choix des sujets abordables, aux innombrables anecdotes, récits, témoignages vécus par cet insatiable explorateur, qui parcourt chaque année les plus belles forêts du globe.

La diversité d'origine des plantes présentes au jardin, provenant chacune d'une région différente de la planète, laissera libre cours à l'imagination de Francis Hallé. Ce dernier vous fera part de ses expériences dans chacun des pays qu'il a visités, tant du point de vue purement botanique et scientifique, que du point de vue des rencontres humaines que ses déplacements ont occasionnés, dans les régions vierges et isolées qu'il a parcourues.

Ainsi, vous ne manquerez pas de demander au Professeur de vous conter le récit de son projet certainement le plus impressionnant : le Radeau des Cimes. Il pourra alors vous décrire l'intérêt de la canopée, partie supérieure de la forêt qui recèle les plus grandes richesses de l'écosystème, tout en illustrant ses propos grâce aux nombreuses espèces du jardin.

Finalement, ne vous sentez-vous pas comme au beau milieu de l'Amazonie, et pourtant à quelques kilomètres de Nice ? L'immersion est impressionnante. Dépaysement garanti !

12h30 : Déjeuner pique-nique dans le jardin pour apprécier un moment de fraîcheur à l'ombre.

14h00 – 16h30 : Vous évoluerez ensuite dans les nombreuses serres qui renferment les plantes les plus caractéristiques des régions tropicales, celles qui nécessitent plus que jamais l'humidité et la chaleur.

Vous ne vous lasserez pas d'écouter les récits sur la dynamique des plantes, les rapports entre elles, le phénomène étonnant de l'allélopathie, qui permet à une plante d'éliminer une plante concurrente si elle se sent menacée. Le palmier liane qui peut atteindre les 400 mètres de longueur vous étonnera également. Surprenant aussi cet arbre mexicain, dont les orifices servent d'abri pour les fourmis, qui élimine toute la végétation autour de lui pour éviter qu'il périsse lors d'un incendie !

Le rapport singulier entre les hommes et les plantes ne manquera pas d'être évoqué, étant donné les connaissances de Francis Hallé en ethnobotanique.

Pour résumer l'intérêt du Professeur pour la botanique, nous citerons le titre d'un de ses ouvrages : «Eloge de la plante, pour une nouvelle Biologie » (éd. Le Seuil, 1999), que nous pouvons vous fournir, dans l'intérêt de pouvoir partager davantage avec cet éminent scientifique.

16h45 : Retour à l'hôtel pour un moment de détente.



ESCURSIA – Fiche détaillée



Soirée : Dîner puis soirée libre (activités nocturnes conseillées dans le fascicule livré par ESCURSIA).

J3 : Visite du charmant village médiéval d'Eze

Matin : Petit déjeuner à l'hôtel, puis départ pour un rendez-vous à 10h00 devant l'office de tourisme d'Eze-village.

Vous apprécierez alors un circuit sur-mesure, dans l'enceinte médiévale et au milieu des ruelles, placettes, église baroque, et chapelle des Pénitents Blancs.

Visite du Jardin exotique situé au sommet du village à 429 mètres, avec un panorama unique donnant sur la mer. Vous pourrez observer la propriété visitée la veille, véritable trésor caché et ignoré de la plupart des touristes et habitants.

Vous parcourrez ensuite les ruelles d'Eze-Village à la recherche d'indices qui vous permettront de découvrir le trésor de la Chèvre d'Or.

Déjeuner : au restaurant le "Nid d'Aigle", situé à côté de l'entrée du jardin, pour un repas provençal.

Après-midi : libre dans la ville d'Eze et retour libre.



Le prix comprend :

- Tous les déjeuners et petits-déjeuners durant les trois jours,
- L'hébergement de deux nuits en hôtel 2 étoiles,
- Les prestations des guides durant toutes les excursions,
- L'entrée du jardin.

Le prix ne comprend pas :

- Les moyens de transport (ESCURSIA peut se charger de réserver des billets de train ou d'avion au départ des grandes villes, et de réserver une voiture pour le séjour) pour se rendre à Villefranche-sur-mer, ainsi que pour les déplacements durant les 3 jours,
- **Supplément chambre individuelle : 50 €**,
- L'assurance annulation (nous consulter).

