



Envie de voyage ? Venez explorer différents écosystèmes de la planète à Angers

Terra Botanica vous propose un véritable tour du monde

L'unique parc à thème en Europe dédié à l'univers du végétal se trouve en France, à Angers, à 1h30 de Paris en TGV. Alors que les français ont décidé de rester dans l'hexagone cet été, Terra Botanica offre un véritable voyage au cœur des écosystèmes du monde entier. Pour une empreinte carbone minimale, Terra Botanica vous propose de visiter plus de 10 pays en moins de 10 heures pour une expérience exotique extraordinaire.



Sur 18 hectares de nature, Terra Botanica invite toute la famille pour un tour du globe à ciel ouvert en une journée, à dix minutes du centre-ville de la capitale angevine, en tramway. Le parc, qui fête cette année ses 10 ans, présente cette saison deux principales nouveautés : un *Jardin sans eau* de plus de 1 000 m², pour sensibiliser le public à la bonne gestion de la ressource, et une « *Oasis* » de 600m², la plus grande structure en bambou d'Europe, sans oublier les nouvelles animations et attractions du parc. C'est aussi l'occasion de découvrir une dizaine de pays et territoires : Chine, Mexique, Sri-Lanka, Louisiane, Cap Vert, Nouvelle-Zélande, Brésil, Indonésie, Ecosse, Australie, Madagascar, pays méditerranéens... Embarquement immédiat !

Un bol d'oxygène au cœur de la nature.

Terra Botanica a été le 1^{er} grand parc à thème de plus de 300 000 visiteurs (334 000 visiteurs en 2019) à avoir réouvert après le confinement le 4 juin dernier. La visite, sur une ou deux journées, se fait principalement au grand air au milieu d'une végétation extrêmement variée avec plus de 5 000 espèces en provenance de tous les continents. Les expériences se multiplient au rythme des différents univers : découverte des rizières d'Asie, immersion dans d'extraordinaires serres tropicales pour observer des strelitzias géants (plus connus sous le nom de plante Oiseau de paradis), contemplation de centaines d'orchidées, rencontre intimiste avec des papillons d'Amérique du Sud, plongée en plein désert mexicain avec ses drôles de cactus... L'exploration est permanente et le dépaysement garanti. (*pages suivantes : par continent, les univers et les plantes du monde entier*)

Des écosystèmes recréés sur 18 hectares avec des plantes venues de tous les continents...



En Asie avec la **Chine** et ses rizières et plantations de théiers, **l'Indonésie** et le **Sri-Lanka** avec ses plantes parfumées...

- **Le théier** (*Camellia sinensis*) originaire de **Chine**, cousine de nos camélias d'ornement. Dans l'univers « Instants d'Asie ».
- **Les orchidées épiphytes** comme **les Vandas** qui vivent accrochées aux arbres, parfois à plusieurs dizaines de mètres de hauteur et aux racines aériennes remarquables. Dans l'univers « A l'épreuve des extrêmes ».
- **Badamier sauvage** (*Quisqualis indica*) originaire d'**Indonésie** avec ses lianes parfumées et sa fleur qui change de couleur et passe du blanc au rouge pour attirer les pollinisateurs lorsqu'elle est prête à être fécondée. Dans la serre aux papillons.
- **Cannelier de Ceylan** (*Cinnamomum zeylanicum*) originaire du **Sri-Lanka** avec une écorce très parfumée (bâtons de cannelle), beaucoup plus rare et chère que la cannelle du commerce. Aux comptoirs du Monde.

Sur le continent américain avec le Jubaea du **Chili**, les plantes carnivores des deux **Carolines**, les cyprès chauves des bayous de **Louisiane**, la collection exceptionnelle de cactus du **Mexique** dont les figuiers de Barbarie...

- **Palmier du Chili** (*Jubaea chilensis*) originaire du Chili, il s'agit d'un sujet centenaire très remarquable situé au Jardin sans eau. Palmier rustique au pseudo-tronc imposant.
- **Gobe-Mouches** (*Dionaea muscipula*) originaire de Caroline Nord et Sud (US), cette plante carnivore se referme en une fraction de seconde. Une des chouchoutes de Darwin. Dans l'univers des plantes carnivores.
- **Cyprès chauve** (*Taxodium distichum*) originaire de Caroline Nord et Sud (US) avec des excroissances racinaires impressionnantes permettant de réaliser des échanges gazeux avec l'atmosphère : les pneumatophores. C'est un des rares conifères qui perd ses feuilles l'hiver avec un spectacle magnifique en automne. Dans l'univers « Les bayous de Louisiane ».
- **Plante sensitive** (*Mimosa polycarpa*) originaire d'Amérique du Sud. Elle se referme quand on la touche. Dans l'univers « les comptoirs du monde ».
- **Figuier de Barbarie** (*Ficus opuntia-indica*) originaire du Mexique, c'est la plante qui aurait l'épiderme le plus résistant à la chaleur mais qui est capable également de supporter les gelées angevines. Dans l'univers « A l'épreuve des extrêmes ».

En Europe avec l'**Ecosse** et ses plantes carnivores des **Highlands**, la plante-huître du **littoral atlantique**, les chênes lièges, oliviers et landes du **bassin méditerranéen**...

- **La grassette** (*Pinguicula vulgaris*) originaire des **Highlands d'Ecosse**, c'est une plante carnivore. Dans l'univers des plantes carnivores.
- **La plante-huître** (*Mertensia maritima*) originaire du **littoral Atlantique** avec un goût iodé d'huître. Dans le potager.
- **Le chêne liège** (*Quercus suber*) originaire du **pourtour méditerranéen**. Il est très résistant au feu. Son liège est utilisé notamment dans le nez des navettes spatial comme isolant. Dans le Jardin sans eau.



En Afrique :

- **Arbre du voyageur** (*Ravenala madagascariensis*) originaire du **Madagascar**, c'est l'emblème malgache et une source d'eau douce pour les voyageurs perdus. Dans « Les Trésors de la Pérouse ».
- **Plante-caillou** (*Lithops* sp.) originaire d'**Afrique du Sud** et de **Namibie**, c'est une plante vivant dans les déserts les plus arides du monde. Elle imite de petits cailloux pour se cacher des herbivores. Dans l'univers « A l'épreuve des extrêmes ».
- **Dragonnier** (*Dracaena draco*) origine du **Cap Vert** et des **Canaries**, il peut vivre plusieurs milliers d'années. On l'appelle aussi "sang du dragon" car la résine qui s'écoule de ses blessures prend en séchant une couleur rougeâtre. On trouve même des peintures rupestres faite avec sa résine. Il existe dans le parc deux sujets qui ont quasiment 200 ans. Dans la serre aux papillons.
- **Plante électrique** (*Acmella oleraceae*) originaire du Brésil et du Pérou, elle est anesthésiante (étudiée en othodontie) avec une sensation électrique sur la langue. Dans le potager.

En Océanie :

- **Fougère de Dickson** (*Dicksonia antarctica*) originaire d'**Australie** ; elle peut atteindre 10 mètres et est quasi identique à ses ancêtres du Carbonifère, il y a plus de 300 millions d'années. Elle servait de nourriture aux dinosaures. La plus vieille forme arborescente de plante au monde. Dans l'univers « Les Racines de la vie ».
- **Pin de Wollemie** (*Wollemia nobilis*) originaire d'**Australie**. Ce genre, disparu il y a 2 millions d'années, a été redécouvert en 1994 par David Noble. Une centaine de spécimens seulement existe dans la nature. Dans l'univers « Les Racines de la vie ».
- **La tétragone** (*Tetragonia tetragonioides*) originaire de **Nouvelle-Zélande**. C'est une alternative à l'épinard, utilisée par certains explorateurs comme Cook pour lutter contre le scorbut. Dans le Potager.

En Antarctique :

- La flore est quasi inexistante en antarctique mais on peut toutefois trouver des plantes très ramassées comme des **sagines** ou des **saxifrages** qui illustrent le combat des plantes face au froid. Elles restent cachées sous le manteau neigeux 10 mois sur 12. Dans l'univers « A l'épreuve des extrêmes ».

Pages suivantes : présentation des nouveautés et des différents univers du parc Terra Botanica.

Une rose Terra Botanica® pour les 10 ans du parc angevin, l'unique parc à thème en Europe consacré au monde du végétal

L'unique parc à thème en Europe consacré au monde du végétal fête cette année ses dix ans. A l'occasion de cet anniversaire, le parc angevin présente sa rose, Terra Botanica®.

L'Anjou, et particulièrement du côté de Doué-en-Anjou, est réputé pour être le 1^{er} producteur de rosiers de France. Pour ses 10 ans, le parc angevin a naturellement voulu faire honneur à cette singularité végétale du territoire en demandant aux rosiéristes locaux de créer et reproduire une rose portant son nom : Terra Botanica®. L'hybridation a été réalisée par le rosiériste Jean-Marc Pineau dans son jardin à Montreuil Bellay. La variété, Rosa Terra Botanica® Selpin001, est une variété de rosier sélectionnée pour son coloris rare, orange lumineux, ses pétales au revers doré, son parfum subtil de pamplemousse et sa bonne résistance. Cette variété remontante fleurit de mai aux gelées. Sept pépiniéristes de la région, membres de Select'Roses, peuvent reproduire ce rosier. Quelques-uns de ces rosiers sont d'ores et déjà plantés dans la roseraie de Terra Botanica et les visiteurs pourront acheter les tous premiers spécimens à la boutique du parc.



Terra Botanica à Angers fête en 2020 ses 10 ans avec plein de nouveautés !

Déjà 10 ans ! cette année, le parc angevin fête sa première décennie avec pour objectif d'inscrire définitivement le site dans son territoire, tout en lui donnant du sens. Le parc souhaite marquer les esprits par des nouveautés durables, uniques ou très originales. Parmi elles « un jardin sans eau », « L'Oasis », la plus grande structure en bambous d'Europe...



Un dispositif sanitaire et humain pour assurer la sécurité et le confort des visiteurs

Terra Botanica a tout prévu pour un voyage sur tous les continents en toute sécurité grâce à un dispositif sanitaire renforcé. Dès l'entrée, sur les parkings, les visiteurs seront pris en charge par les équipes du parc et ce, tout au long de leur visite, en complément de la signalétique.



« Le dispositif sanitaire repose sur l'application des gestes barrières et de la distanciation physique évidemment. Nous sommes des professionnels de la gestion des flux et la qualité de l'accueil est notre grande force depuis des années. L'humain est le cœur de notre dispositif pour guider, orienter et répartir les flux sur le parc. Le port du masque sera fortement conseillé pour visiter les espaces extérieurs. En revanche, il sera obligatoire pour les espaces intérieurs, salles de spectacle et spectacles de plein air dont les capacités d'accueils seront adaptées », précise la direction du parc.

Le parc invite les visiteurs à réserver en amont, via le site Internet et la billetterie en ligne du parc

Pour compléter le dispositif, le parc a prévu également des distributeurs de gel hydroalcoolique (plus de 70) sur les points stratégiques comme aux entrées et sorties des différents espaces ainsi que des masques pour les personnes qui n'en seraient pas équipées. « Tout est mis en place pour assurer une visite en toute sécurité. Nous voulons que les gens soient sereins afin qu'ils puissent profiter pleinement de leur journée ».

Les visiteurs pourront préparer leur visite via le site internet du parc afin de connaître des modalités de visite, les espaces éventuellement fermées et les conditions de visite. Le parc invite les visiteurs à réserver en amont, via le site Internet et la billetterie en ligne du parc.

La grande nouveauté 2020 :

« L'Oasis », la plus grande structure en bambous d'Europe



« L'Oasis » : cette nouveauté devrait attirer l'œil du visiteur dès son arrivée dans le parc...

Il s'agit de la plus grande structure en bambous d'Europe d'une hauteur de 7 mètres, pour une superficie de 600 m². Elle a nécessité 7 tonnes de bambous en provenance du sud de la France principalement. Réalisé à partir du tissage de plus de 1300 cannes de bambous, ce lieu entièrement végétal est un espace de rencontres, de jeux et d'échanges. *« Là encore, Terra Botanica veut à travers cette structure de bambous unique en Europe, montrer l'utilisation de nouveaux matériaux plus écologiques. Le bambou est considéré comme « le frère de l'homme » au Japon, quand en Europe on ne sait toujours pas l'utiliser. Il pousse pourtant et désormais partout, mais nous ne savons pas en tirer le meilleur. Ce lieu spectaculaire devrait donner beaucoup d'idées aux amateurs de jardins exotiques »,* explique Denis Griffon.

Les chiffres clés de l'Oasis

- Hauteur de **8** mètres
- Superficie de **600** m²
- **1300** cannes de bambous
- Une structure de **7** tonnes
- **20** km de longueur de bambous
- **4400** jonctions
- **+ de 4500** heures d'installation
- **16** personnes sur le chantier

L'autre grande nouveauté pour les 10 ans de Terra Botanica :

« Le jardin sans eau »



Cet espace végétal de nouvelle génération, est l'occasion pour les visiteurs de découvrir un jardin sans aucun besoin d'arrosage. Les plantations sont autonomes en eau dès la deuxième année grâce au système racinaire des plantes qui puiseront l'eau en profondeur, dans un terrain spécialement aménagé pour cette technique future. On y retrouve, à travers une déambulation, des plantes méditerranéennes (oliviers, lavandes...) mais aussi des plantes venues du monde entier spécialement sélectionnées et cultivées pour leur résistance à la sécheresse. Au-delà de cette nouvelle mise en scène végétale, c'est la préservation de la ressource qui sera mise en avant par les jardiniers de Terra Botanica.

De nouvelles façons de jardiner pour préserver la ressource

Ce nouveau jardin s'inscrit dans la continuité de ce que Terra Botanica propose depuis plusieurs années. C'est notre vocation que de montrer aux visiteurs, de manière ludique et pédagogique, les nouvelles façons de jardiner, de préserver la ressource et de conscientiser le visiteur sur l'importance du végétal dans nos environnements proches. Les actualités parfois brûlantes de ces derniers mois, nous montrent chaque jour que la nature est fragile mais qu'elle reste plus que jamais notre meilleure alliée.

Parmi les autres nouveautés, la serre tropicale, une des plus grandes d'Europe, accueille de nouvelles espèces d'insectes, les phasmes, dont certains peuvent mesurer plus de 20 cm ainsi que des couples de Diamant de Goulde, qui surprendront les visiteurs dans cet écosystème végétal insolite. Sans oublier les nombreuses autres nouveautés comme : le spectacle vivant « *La Fable de Chèvrefeuille* », un nouveau spectacle de magie « l'île aux sortilèges », le parcours de jeux pour enfants dans « Graines d'Aventure », un nouveau carrousel...

Terra Botanica, le 1er parc à thème européen ludique et pédagogique sur le végétal !



Situé à Angers et au cœur de l'Anjou, porté par six siècles d'histoire horticole, Terra Botanica est le 1er parc à thème européen ludique et pédagogique sur le végétal. Ses 18 hectares de jardins, de serres et d'espaces aquatiques jalonnés de nombreuses attractions offrent une parenthèse dépaysante et divertissante pour toute la famille. Mise en scène spectaculaire de la flore des 6 continents avec plus de 500 000 végétaux et plus de 5 000 espèces, Terra Botanica offre une occasion unique de découvrir les richesses végétales de notre planète. En 2019, plus de 334 000 visiteurs ont visité le parc du végétal et son centre d'affaires, soit une hausse de près de 15%, une année record en termes de fréquentation.



Depuis l'ouverture de Terra Botanica à Angers en 2010, le public a accès à quatre grands univers : « Les grandes explorations » avec la serre aux papillons et la serre tropicale, une des plus grandes serres d'Europe ; « Le végétal insolite » avec les plantes carnivores et la serre des climats extrêmes ; « Escapade en Anjou » avec la balade en barque et la roseraie ; et enfin « Les origines de la vie » avec les plantes le plus anciennes du monde bien connues des dinosaures... Au cours de leur journée, les visiteurs profitent d'une cinquantaine d'animations et attractions dont le voyage en coquilles de noix, le cinéma 4D ou encore la balade à bord du plus gros ballon à gaz du monde : « Terra vu du ciel ».

Le mot de Christian Gillet, Président du Département de Maine-et-Loire et Président du GIP Terra Botanica

« Terra Botanica en Anjou, terre du végétal, est devenu une locomotive pour toute une région !

Pour Christian Gillet, Président du Département de Maine-et-Loire et Président du GIP Terra Botanica : *« Non seulement Terra Botanica est devenu une véritable locomotive touristique pour l'Anjou et le grand Ouest de la France mais surtout, le parc a du sens, ce qui est rare dans ce secteur. Le parc délivre un message moderne, intergénérationnel, tout en distrayant les visiteurs. Le public ne s'y trompe pas. Terra Botanica est un outil de médiation de nouvelle génération. Il est là pour sensibiliser les différents publics à l'importance du végétal, de la nature dans notre quotidien et au respect de la biodiversité. C'est une fierté aujourd'hui qu'il soit à Angers ».*