

Institut Européen des Jardins & Paysages

Inventaire des parcs et jardins de France

Inventaire du Puy-de-Dôme

Jardin Botanique de la ville de Clermont-Ferrand

Auteur(s) : Comité des Parcs et Jardins de France

Inventaire des parcs et jardins de France
Inventaire du Puy-de-Dôme
Jardin Botanique de la ville de Clermont-Ferrand

Nom du parc	Jardin Botanique de la ville de Clermont-Ferrand
Commune	Clermont-Ferrand
Département	Puy-de-Dôme
Région	Auvergne-Rhône-Alpes
Date de création	18 ^e siècle - 21 ^e siècle
Auteur/ Créateur	Henri Lecoq
Type de propriétaire	Commune
Coordonnées	10, rue de la Charme 63100, Clermont-Ferrand Mail : jardin-botanique@ville-clermont-ferrand.fr www.clermont-ferrand.fr
Localisation	Latitude : 45.804751555302 Longitude : 3.12578201293945
Source	Inventaire des Parcs et Jardins – Comité des Parcs et Jardins de France – mai 2007

Historique

L'idée d'un jardin botanique à Clermont-Ferrand est née en 1745 sur l'initiative du collègue de médecine de Clermont, en vue d'un enseignement, mais il a fallu attendre 1781 pour que le premier jardin botanique s'installe le long de la rue Bansac, sous la direction de l'abbé Delarbre.

Entre 1786 et 1791, à la suite de bouleversements politiques, le jardin subit transformations et deux déplacements. Le 6 frimaire de l'an II, le jardin prend place dans la moitié nord de l'actuel jardin Lecoq. En 1798, l'abbé Lacoste se voit attribuer la chaire d'histoire naturelle et prend en 1807 la direction du jardin botanique, à la suite de la mort de son ami l'abbé Delarbre.

En 1826, l'abbé Lacoste décédé est remplacé par Henri Lecoq qui va redonner un nouvel élan au jardin, il va réorganiser celui-ci, redessiner un nouveau plan.

En 1920, le jardin est transféré de l'autre côté de la rue Vercingétorix, remplacé par une roseraie.

Enfin, en 1972, le jardin botanique prend sa place actuelle.

2011/2012, de nouvelles serres sont construites.

Description

Ce jardin d'une superficie de 10 000 m², à une altitude de 350 mètres a une nature de sol argilo-calcaire, de PH 7.5.

Le Jardin Botanique possède une collection de 2 800 espèces différentes de plantes, présentées de plusieurs manières : une collection systématique, (ou botanique), les plantes y sont classées par familles, une collection d'Arbres d'alignement et d'arbustes d'ornement, une collection de plantes vivaces, un jardin écologique avec fougeraie, bassin et plantes de tourbière,

*Inventaire des parcs et jardins de France
Inventaire du Puy-de-Dôme
Jardin Botanique de la ville de Clermont-Ferrand*

un jardin à thèmes avec des plantes médicinales, aromatiques, alimentaires, toxiques, tinctoriales, mellifères, un jardin des 5 sens, etc., un fructicetum, ou collection fruitière avec les différentes essences fruitières cultivées sous notre climat, (en cours de rénovation), un jardin d'essais de plantes en expositions saisonnières, dont une magnifique collection de tulipes, et une serre d'acclimatation (en construction).

Une graineterie sert à la conservation de 2 000 échantillons des graines des espèces du jardin.

Documents iconographiques







Informations complémentaires sur le parc/jardin

Superficie : 1ha

Botanique

Arbres : Melia azedarach, Davidia involucrata, Magnolia macrophylla, Laburnocytisus adami, Araucaria araucana, Morus alba, Pterocarya caucasica

Arbres d'alignement : 4 Acer, Aesculus, 3 Betula, Broussonetia, Catalpa, Cercis, 2 Fraxinus, Juglans, Morus, Paulownia, Platanus, Populus, Sorbus, 4 Tilia, Prunus

Arbres fruitiers : pêchers, abricotiers, pruniers, cerisiers, cognassier, pommiers, poiriers, néfliers, kiwis, vignes, kaki, grenadier, figuiers, nashis, amandier

Arbustes : Rostrinucula dependens, Chimonanthus, Calycanthus, Corylus, Abelia, Amorpha, Buddleja, Callicarpa, Caragana, Caryopteris, Ceanothus, Cercis, Chaenomeles, Choisya, Clerodendron, Colutea, Corylopsis, Cornus, Cotinus, Cotoneasters, Crataegus, Cytisus, Deutzia, Elsholtzia, Elaeagnus, Euonymus, Exochorda, Hamamelis, Hebe, Hibiscus, Ilex, Indigofera, Kalmia, Kolkwitzia, Laburnum, Lespedeza, Leycesteria, Ligustrum, Lonicera, Perovskia, Nandina, Philadelphus, Physocarpus, Phillyrea, Poncirus, Spiraea, Staphyllea, Viburnums, Weigelas, Zanthozyllum, Idesia, Garrya, Arbutus, Stranvaesia, Ribes, Pittosporum, Parrotia, Neillia, Sorbaria, Ceratonia, Sophora vicifolia, Halimodendron halodendron, Genista etnaensis, Phellodendron, Pachysandra, Coriaria, Rhus, Celastrus, Pavia, Paliurus, Cistus, Lagerstoemia, Acca, Eucalyptus, Myrtus, Aralia, Kalopanax, Bupleurum, Osmanthus, Phlomis, Fontanesia, Vitex, Koelreuteria, Ostrya, etc.

Plantes vivaces : environ 1 500 espèces différentes, les plus rares étant Dictamus albus, Adonis vernalis, Paeonia tenuifolia, Ligularia sibirica, Helleborus argutifolius, etc.

Fleurs annuelles : nombreux massifs, les plus rares étant, Adonis aestivalis et autumnalis, Delphinium requienii, etc.

Renseignements pratiques

Ouverture au public : oui

Durée de la visite : 01h30

Visite libre : oui

Visite guidée : oui

Accueil des groupes : oui

Caractéristiques du parc/jardin

Type de jardin: Jardin botanique

Statut du jardin: public

Accueil du public: ouvert au public

Classification: Aucune classification