



Mięsożerny dzbanecznik nizinny (*Nepenthes ampullaria*)
'William's Red'

Na pierwszym piętrze znajdziemy kolczastych piękniśiów – kaktusy, nieco mniejsze egzemplarze niż olbrzymie w pawilonie F.

W ekspozycji osobliwych sukulentów zwróci naszą uwagę cudaczna roślina o nazwie welwiczja przedziwna (nazywana też „paradoksem pustyni Namib”). Swoją ekstremalną ekscentrycznością do dziś wzbudza u botaników podziw.

Nie zapomniemy też zajrzeć do pawilonu Sucha Afryka i Madagaskar (B-górne piętro). Tu nas zainteresuje przede wszystkim poniekąd osobliwy wygląd roślin, który zostały zmuszone do dostosowania się do surowych warunków życia w pustyni i półpustyni. Tutejsze egzemplarze są wyjątkowo rzadkie – sztucznie rozmnażane przez wiele pokoleń.

Po kilku krokach znajdziemy się w miniaturowym świecie bonsai z wszelką ich złożoną symboliką i uduchowionym pięknem.

Niewielu oprze się zachwycającemu pięknu wyniosłych orchidei, których ekspozycja wzbudza zasłużenie podziw wśród specjalistów i laików.

Od 2014 roku Ogród Botaniczny Liberec chlubi się następną nową szklarnią, która jest nazywana „Pawilonem nenufarów” (L). Tu są hodowane największe rośliny grzybieniove świata, które wszystkich zwiedzających dosłownie oszałamiają swoim olbrzymim pięknem. Ze względu na cykl życiowy roślin ta szklarnia jest dostępna do zwiedzania tylko w okresie letnim. Szklarnia została wybudowana w ramach Zintegrowanego Planu Rozwoju Miasta Liberec strefa Lidové sady a budowa była współfinansowana z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego i budżetu miasta.

OGRÓD BOTANICZNY W SKRÓCIE

- ogród udostępniono dla zwiedzających w 1895 roku
- najnowocześniejszy ogród botaniczny w Czechach
- areal szklarniowy ma powierzchnię 4 400 m² i jest w nim 7 500 tropikalnych i subtropikalnych gatunków roślin
- ekspozycja plenerowa ma powierzchnię 15 000 m² i liczy 1 500 plenerowych gatunków roślin
- co zwiedzających interesuje najbardziej: rzadkie orchidee, rośliny mięsożerne, mokradła, akwaria i terraria

Botanická zahrada Liberec, p.o.

Purkyňova 630/1
460 01 Liberec

Wejście: ulica Lesní, blisko przystanku tramwajowego
Ogród botaniczny

Telefon: 482 360 811
E-mail: info@botanyliberec.cz
www.botaniliberec.cz

Miejskie Centrum Informacyjne Liberec

www.visitliberec.eu



OGRÓD BOTANICZNY LIBEREC



IPRM
LIBEREC – LIDOVÉ SADY



Wydział rozwoju strategicznego i dotacji Miasto statutarne Liberec

nám. Dr. E. Beneše 1, 460 59 Liberec
www.liberec-iprmls.cz
www.liberec.cz



Investice do vaší budoucnosti
Spolufinancováno Evropskou unií
z Evropského fondu pro regionální rozvoj



Wiktorbrazyljska (*Victoria cruziana*) w nowym pawilonie w 2014 r.

EKSPOZYCJE PLENEROWE – CZAR KOLORÓW I ZAPACHÓW POD ODKRYTYM NIEBEM

Zaraz za bramą wejściową znajdziemy się we wspaniałym królestwie roślin pełnym kolorów, osobliwych kształtów i upajających aromatów. Już drogę do szklarni lamują trawiaste powierzchnie pełne interesujących eksponatów ze świata roślin, zwiedzających z pewnością zainteresuje też niemożliwe do ominięcia rozarium.

Następne kroki doprowadzą nas przed duże alpinum z ciepłolubną florą północnych Czech, Karkonoszy i Gór Izerskich, florę leśną i wrzosowiskową, oraz partie klasycznego alpinum. Ekspozycję dodatkowo odświeżają jeziorka i miniaturowe wodospady.

Spokojny zakątek do medytacji i rozwijania fantazji oferuje ogród orientalny, gdzie przeplata się poetyckość z symboliką. Ciekawostką ogrodu orientalnego jest tzw. kamienny potok, który zamiast wody tworzą kawałki wygładzonego łupku.

Ekspozycję plenerową uzupełnia flora mokradeł i ogrodów wodnych. Mokradła są z punktu widzenia ekologii ważnym biotopem, działają jako „oczyszczalnie” wód i przyczyniają się do zachowania zdrowego środowiska. Ekspozycja mokradeł przeszła kompletną przemianę i nowo jest dostępna do zwiedzania od 2015 roku.

Pod koniec sierpnia lub we wrześniu kwitną w ogrodzie botanicznym

wspaniałe odmiany słoneczników. Oprócz nich znajdziemy w ekspozycji plenerowej dojrzałe rododendrony, które zdobią też wiele ogrodów w Libercu lub bliskiej okolicy i są powodem, dla którego czasem Liberec jest nazywany „miastem rododendronów”.

Swoich wielbicieli z pewnością znajdą irysy, powojniki, liliowce i wiele innych. Osobliwością ogrodu jest roślina gunnera brazylijska, pod którą w jej ojczyźnie podobno zmieści się jeździec wraz z koniem. U nas co prawda nie dorasta do tak mamucich rozmiarów, ale z pewnością warto ją zobaczyć.



Nowy pawilon L, specjalnie rośliny rodziny grzybieniowe

PAWILONY – Z ROZPALONEGO SERCA PUSTYNI AŻ DO WILGOTNYCH OBJĘĆ DŻUNGLI TROPIKALNEJ

Pawilony A i B są poświęcone ekspozycji akwariów, imponujące jest wejście szklanym tunelem. Możemy się cieszyć na raje, piranie, rekiny, ryby motyle, ale również dużo bardziej pospolite skalary lub neonki.

Ogromną przeciwwagą kipiących życiem głębin wodnych jest sąsiednia ekspozycja – pawilon Australis (C). Czerwonawa gleba, granitowe bloki i rzadki porost australijskiej roślinności są zaszczytne chlubą Ogrodu Botanicznego Liberec. Stworzenie warunków do pomyslnego uprawy australijskiej roślinności jest ekstremalnie trudne, dlatego ta ekspozycja australijskiej flory jest jedyna w całej RC.

Pawilon D jest poświęcony ekspozycji roślin mięsożernych. Kilka z wystawianych gatunków należy, niestety, do najbardziej zagrożonych roślin naszej planety i bardzo trudno jest je utrzymać również w sztucznych warunkach.

Sąsiedni pawilon Neotoris (E) oferuje wilgoć i bujną roślinność tropiku Nowego Świata (to znaczy kontynentu amerykańskiego), zaś pawilon F wielkie kaktusy.

W następnym pawilonie czeka na nas ekspozycja Paleotropis (G), której nazwa oznacza tropik Starego Świata (azjatycka dżungla i puszcze Afryki równikowej). Możemy się cieszyć na olbrzymie bananowce, małwy, pnącą palmę, ozdobne draceny i, oczywiście, również bambusy lub np. W domach często hodowany Ficus benjamina.

Twarz samej prehistorii naszej planety przedstawia pawilon Prehistoria (H), który oferuje pnące paprocie, olbrzymie skrzypy, cykasy z czasów dinozaurów, skamieniałe drzewa i huczący wodospad.

Wspaniałą powodzią barwnych kwiatów wita swoich gości pawilon o prostej nazwie „Květnice” (ogród kwiatowy) (I). Ślicznym kwiatom towarzyszą ni mniej śliczne staroczeskie nazwy, które na pewno są warte uwagi. Odpowiednią atmosferę pałacowych oranżerii stwarza też interesująca kolekcja kamelii – prawdopodobnie najstarszych w Europie, które liczą dziś ok. 200 lat.



Orchidea hodowlana *Potinara* 'Spanish Eyes'