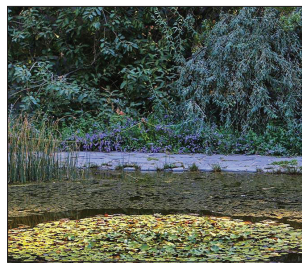


سفر به اروپا و خاور دور

رویشگاه چین و ژاپن



معرفی
رویشگاه چین و ژاپن
پربازدیدترین بخش باغ
گیاه‌شناسی است که طراحی آن
از باغ‌های چین و ژاپن الگو برداری شده و در
مقیاسی مینیاتوری بازسازی شده است.

موقعیت
ضلع شرقی باغ گیاه‌شناسی

وسعت
۳/۲ هکتار

شاخص‌ها
مسیر پیاده‌روی، دریاچه

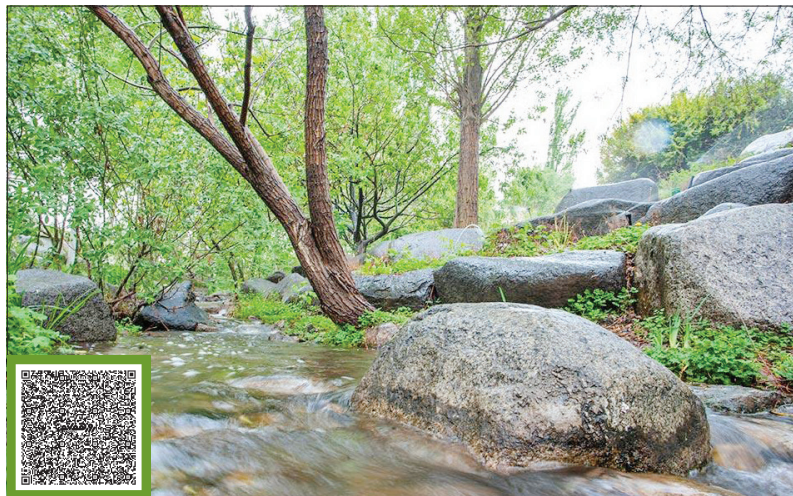
باغ سازی به سبک چشم‌بادامی‌ها

دیدن رویشگاه چین و ژاپن گردشگران را با شکل طبیعت چشم‌بادامی‌ها آشنا می‌کند. با قدم زدن در مسیر پیاده‌روی رویشگاه، گویی سفری یک‌روزه به شرق آسیا می‌روید و در طبیعت چشم‌نواز آنجا پیاده‌روی می‌کنید. طراحی رویشگاه چین و ژاپن الهام‌گرفته از طبیعت است و براساس کاربرد گیاهان صورت گرفته. همین نکته جذابیت رویشگاه را دوچندان می‌کند. در رویشگاه چین و ژاپن ۱۶۰ گونه درخت و درختچه به چشم می‌خورد. از دیگر جذابیت‌های این رویشگاه وجود دریاچه‌ای است که در مرکز باغ قرار دارد. دورتادور آن درختان سوزنی‌برگ و همیشه‌سبز کاشته شده و همین باعث شده نمای خاصی شکل بگیرد. برای فضا سازی این بخش از سنگ و آب استفاده شده که جاذبه خاصی به فضا داده است. سبک باغ‌سازی در رویشگاه چین و ژاپن یکی از سبک‌های معروف جهان است که به دلیل جمعیت زیاد و کمبود زمین، همواره براساس فضاهای کوچک و طرح‌های مینیاتوری شکل می‌گیرد.

دریاچه محصور

بین درختان همیشه‌سبز

از دیگر امتیازهای رویشگاه چین و ژاپن وجود گونه‌های مختلف درختان پاییزی با رنگ‌های زرد و قرمز و نارنجی در کنار درختان همیشه‌سبز و مخروطی است. بین درختان، انبوه گل‌هایی به چشم می‌خورد که در فصول مختلف شکوفا می‌شوند. این بخش وجه تمایز این رویشگاه با دیگر رویشگاه‌های باغ گیاه‌شناسی است. وجود دریاچه‌ای نه چندان بزرگ زیبایی این محیط طبیعی را بیشتر کرده و یکی از چشمگیرترین و دیدنی‌ترین مناظر باغ را پدید آورده است.



معرفی
رویشگاه علاوه بر تنوع گیاهی، جاذبه‌های دیگری هم دارد. در سمت غربی اش دالان مشاهیر قرار دارد که در آن مجسمه گیاه‌شناسان بنام اروپایی جانمایی شده است. از ویژگی‌های دیگر این باغ می‌توان به تپه‌های گنبدی اشاره کرد که با گیاهان غلفی پوشیده شده است.

رویشگاه هیمالیا

معرفی
رویشگاه هیمالیا در همه ايام سال سبز است، چراکه پوشش گیاهی آن درختان سوزنی‌برگ و خاص مناطق کوهستانی است.

موقعیت
ضلع شرقی باغ گیاه‌شناسی

مساحت
۳ هکتار

شاخص‌ها
تپه سنگی، درختان بلوط



صعود به کوه‌های سنگی هیمالیا

برای شبیه‌سازی طبیعت هیمالیا تپه‌هایی به ارتفاع ۱۶ متر ساخته شده و روی آنها گونه‌های مختلف درختان سوزنی‌برگ مثل سدر دژدار، کاج کاشفی و پهن‌برگان و درختان همیشه‌سبز بلوط کاشته شده است. در دامنه تپه‌ها حدود ۲۰۰ تنگه سنگ به صورت نمادین وجود دارد که نشان دهنده شرایط کوهستانی منطقه هیمالیا است.



در این پروژه سعی شده گونه‌های گیاهی‌ای مدنظر قرار گیرند که از لحاظ بوم‌شناختی با شرایط آب و هوایی تهران سازگارند.

رویشگاه قفقاز

معرفی
رویشگاه قفقاز در سال ۱۳۸۵ ایجاد شده و از قسمت جنوب شرقی تا شمالی آن نواری از درختان نمدار کاشته شده است.

موقعیت
مجاور قطعه خزر

مساحت
۳ هکتار

شاخص‌ها
مسیر پیاده‌روی، دریاچه



پیاده‌روی روی برگ‌های زرد پاییزی

یکی از زیباترین بخش‌های باغ گیاه‌شناسی رویشگاه قفقاز است. این منطقه با مسیری سنگفرش به عرض ۲ متر به ۵ قسمت تقسیم شده و در آن ۶۳۰۰ گونه گیاهی کاشته شده است. پیشنهاد می‌کنیم ساعتی را به قدم زدن در پیاده‌راه این بخش سپری کنید. پا گذاشتن روی برگ‌های



پاییزی درختان سر به فلک کشیده مازو، اوری، افرا و باران در قسمت‌های مختلف رویشگاه احساسات متفاوتی در شما ایجاد می‌کند.

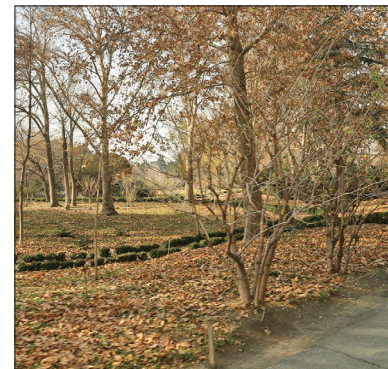
چمنزارهای آمریکایی

معرفی
رویشگاه چمنزارهای آمریکایی در سال ۱۳۸۴ ایجاد شده و در آن پوشش درختی، درختچه‌ای و گیاهان غلفی چمنزارهای آمریکای شمالی دیده می‌شود.

موقعیت
اطراف میدان مرکزی

مساحت
۱/۴ هکتار

شاخص‌ها
مسیر پیاده‌روی، گونه‌های کمیاب



سازگار با اقلیم تهران

در رویشگاه چمنزارهای آمریکایی، زیباترین و کمیاب‌ترین گونه‌های گیاهی را می‌توان دید. در این مکان بیش از ۴۰ گونه گیاهی چندساله کاشته شده که ۳۵ گونه‌شان با وضعیت آب و هوایی تهران سازگارند. گیاهان کاشته شده در این قطعه از فصل بهار تا اواسط پاییز گلدهی دارند و می‌توانید از طبیعت آنها لذت ببرید. رویشگاه چمنزارهای آمریکایی می‌تواند راهنمای اقلیم‌شناسی خوبی برای دانش‌آموزان و دانشجویان باشد.



● موقعیت: ضلع شمال شرقی باغ گیاه‌شناسی

موزه حشرات باغ گیاه‌شناسی
معرفی: موزه حشرات باغ گیاه‌شناسی ملی ایران سال ۱۳۹۷ افتتاح شد و دارای ۲ بخش موزه علمی و موزه نمایشی است. در این موزه که یکی از جالب‌توجه‌ترین موزه‌ها برای علاقه‌مندان به دنیای حشرات است، بیش از ۳۰ هزار نمونه از گونه‌های مختلف حشرات از ایران و سایر نقاط جهان نگهداری می‌شود. موزه شامل ۷ راسته و بیش از ۶۰ خانواده مختلف از حشرات است. راسته‌های موجود در موزه نمایشی شامل راسته پروانه‌ها، سخت‌بالپوشان، نیم‌بالپوشان، زجره‌ها، راست‌بالان (ملخ‌ها و سیرسیرک‌ها)، بزرگ‌بالان، شیخک‌ها، طیاره‌مانندها (سنجاقک‌ها و آسیابک‌ها) و فاسمیدهاست.