



オリジナルサボテン 2017. 5. 23 撮影



花サボテンの群生

花サボテン

みなさん、今年もお待ちかねの花サボテンの季節がやってきました!「サボテンは花が咲くのですか?」とよく質問されますが、きちんとお世話をしてあげれば毎年綺麗な花を咲かせてくれます!

ここときわミュージアム世界を旅する植物館では、前身のサボテンセンター時代にサボテン博士と呼ばれた伊藤芳夫先生によって作出された、ときわミュージアムでしか見る事が出来ない、貴重なオリジナルサボテンの花が多数お楽しみいただけます!その美しい花を見れば、サボテンのイメージが少し変わるかも!?

そして、現在も新しい交配種を作出するべく日々励んでいるのですが、交配をして種蒔きをして、ある程度大きくなったら接木をしないと、一年草の草花とは違い簡単には結果は出ません。それがなんと昨年初開花しました!交配から実に5年の年月が経っていました。それだけに自分で交配したサボテンの花が咲くのは、なかなか感慨深いものですね!今年も咲くと思いますので、ぜひたくさんの方に見ていただければと思います!お楽しみに!

バラ

春になり、バラの季節がやって来ました。ときわミュージアム世界を旅する植物館では、ヨーロッパゾーンに36株、鉢バラ、周辺つるバラを含めると、約100種類のバラを植栽しています。主にオールドローズと呼ばれる、香りの良い品種を、開花期の同じ多年草を組み合わせ、お楽しみいただけます。

オールドローズとは、ラ・フランスというハイブリッドティ系のバラが作出された1867年以前に交配されたバラを一般的に呼んでいます。花の形も個性的で、葉の色、形、トゲにもそれぞれ特徴があります。

バラはヨーロッパの植物と思われがちですが、実は日本などのアジアの種類がもとで、交配が行われてきました。房咲きする品種は日本のノイバラが親になっています。

ヨーロッパのバラは4種類の一季咲きしかありません

でしたが、中国のバラで、四季咲き性のロサキネンシスにより、返り咲きする品種が多く作出されました。花の美しさだけでなく、バラの歴史にも思いをはせてみてはいかがでしょうか!



ノイバラ



ペネロープ



エリアーヌジレ



ミセス ジョンライン

見どころカレンダー (5月~7月)

植物名		5月	6月	7月
熱帯植物	チャボイランイラン	■	■	■
	トーチジンジャー	■	■	■
	メディニラ マグニフィカ	■	■	■
	メディニラ スペキオサ	■	■	■
	サガリバナ	■	■	■
	ギンコウボク	■	■	■
	パイナップルリリー	■	■	■
	ヘリコニア ロストラタ	■	■	■
	インドソケイ	■	■	■
	テイキンザクラ	■	■	■
	ベニヒモノキ	■	■	■
	サボテン	サボテン類	■	■
中庭	アーティチョーク	■	■	■
	サルビア ネモローサ 'カラドンナ'	■	■	■
	セントーレア モンタナ	■	■	■
	エルサレムセージ	■	■	■
	セイヨウニンジンボク	■	■	■
	バラ	■	■	■
	メラレウカ	■	■	■
ラン	カトレア類	■	■	■
屋外	ニュートンのリンゴ	■	■	■

※昨年までの開花時期から予想しております。
天候や気温などにより時期が前後する場合がございます。ご了承ください。

サボテンセンターの思い出

今から50数年前へタイムスリップです。宇部市では、ときわミュージアムの前身である宇部常盤サボテンセンターの建設準備が進んでいました。全国では大室高原シャボテン公園が開園、さらに真鶴サボテンドリームランドの開園も間近で、各地にサボテン園のブームが起ころし始めていました。

昭和35年、サボテンの分類学者 伊藤芳夫先生を招請し、館内の植栽計画、サボテン収集、栽培等が本格的に始まりました。私もスタッフの一員として、サボテンの知識のないまま、未知の世界への仲間入りです。小さなサボテンの美しさにひかれ、そっと触ったつもりでしたが、刺が指にささり「イタイ」と大声を発し、先輩たちに大笑いされました。これがサボテンと私の出会いの第一歩となりました。

播種からはじまり、植替え、接木等によりサボテンも大きく成長し、完成したドーム型温室内に、伊藤先生の作出された花サボテンを中心とし、300種2万本を植栽しました。その景観はどの園にも負けない素晴らしいものとなり、昭和40年5月に開館となりました。多くの観光客やサボテンの愛好家に長く愛され、バックヤードを含め1500種8万本を所有していましたが、平成3年9月の台風19号襲来で温室が損壊修理不能となり閉館、多くのサボテンを失いましたが、現在も当時のサボテン達が新しい施設の中で皆さんの来園を待っています。少しでも、宇部常盤サボテンセンターの歴史を思い起こしながら見学していただくと幸いです。

(植物栽培スタッフ 中塚)

