



～季節の花便り～

夏を彩る花「ジニア」が見頃です！ について



平成19年8月11日撮影

謹啓 残暑の候 皆様方にはますますご健勝のこととお慶び申し上げます。

さて、ひたち海浜公園で今年新たに導入した夏を彩る花「ジニア」が見頃を迎えましたのでご案内いたします。

これまで花の少ない夏の時期、ヒマワリを植えてお楽しみいただいておりますが、ここ数年長雨や日照不足等による生育不良が続いたため、今年はヒマワリに代わる夏の花として、ジニアを導入いたしました。ジニアは、夏の炎天に強く花持ちが良いため、長い期間お楽しみいただくことができます。

現在、大草原フラワーガーデン（約 6,000 m²）と泉の広場（約 900 m²）に、それぞれ 500,000 本、50,000 本のジニアが色とりどりの鮮やかな花を咲かせ、緑濃い公園に彩りを添えています。

また、砂丘ガーデンを中心にハマゴウが美しい青紫色の花を咲かせ、暑い日差しの下で一服の清涼感を漂わせておりますので、そちらも是非ご覧ください。

つきましては、皆様には御多忙中のことと存じますが、取材並びに記事掲載の程よろしくお願ひ申し上げます。

謹白

お問い合わせ先

〒312-0012 茨城県ひたちなか市馬渡字大沼605-4
ひたち公園管理センター企画課 穂積・田中・森下
電話(029)265-9005 FAX(029)265-9339
お客様問い合わせ電話番号(029)265-9001
ホームページ <http://www.ktr.mlit.go.jp/kaihin>

ジニア (キク科ジニア属の一年草)

学名 : Zinnia elegans

和名 : ヒャクニチソウ

原産地 : メキシコ



平成19年7月23日撮影



平成19年8月12日撮影

名前の由来

「ジニア」の名は、ドイツ人の植物学者ツイン(J. G. Zinn)に因みます。

和名を「ヒャクニチソウ(百日草)」と言いますが、1つの花が百日間咲き続けるという意味ではなく(1つの花の開花期間は10~15日程度)、同じ株に次々と蕾が付いて花が咲くことから、開花期の長いこと、花持ちのよさを表しています。別名の「チョウキュウソウ(長久草)」、「ウラシマソウ(浦島草)」も同様です。

本公園での導入の経緯

赤・桃・橙・黄・白など花色が鮮やかで多彩なこと、1つ1つの花にボリュームがあること、また、真夏でも暑さに負けず生育し、開花し続けるため花持ちがよく、長い期間楽しんでいただけることから、今年の夏より新たに導入しました。

花は、9月下旬頃までお楽しみいただくことができます。

ここで開花中!

【大草原フラワーガーデン】



大草原フラワーガーデン
平成19年8月11日撮影

大観覧車の北東側に広がる大草原フラワーガーデンには、6,000㎡50万本のジニアが植えられています。

花畑沿いのサイクリングコースから、自転車に乗って眺めるのもおすすめです。

南口から程近い泉の広場の花畑は900㎡あり、5万本が植えられています。

【泉の広場】



泉の広場
平成19年8月10日撮影



大草原フラワーガーデン
平成19年8月12日撮影

ハマゴウ (クマツヅラ科ハマゴウ属の落葉低木)

学名 : *Vitex rotundifolia*

和名 : ハマゴウ

原産地 : 東アジア ~ 豪州



平成19年8月15日撮影

名前の由来

学名の「*Vitex*」は、ハマゴウ類の枝でかごを編んだことから「vieo (結ぶの意)」に由来し、「*rotundifolia*」は「円形の葉」を意味しています。

また、和名の「ハマゴウ(浜栲)」は、一説に、浜辺に生育する植物で枝葉が持つ芳香から「浜香」が転じてこの名が付いたと言われています。

特徴

本州・四国・九州・沖縄の比較的暖かく日当たりの良い海岸の砂地に自生する落葉低木です。砂の堆積に応じて太く発達した地下茎を伸ばして分岐し、枝は地表を這うように伸び上がります。葉裏はピロードのような白く細かい毛で覆われており、高温や乾燥など砂丘の厳しい環境から葉を守っています。

7~9月、枝の先に青紫色の花を多数つけ、秋には球形の淡黒色をした実になります。

人々の生活に溶け込んだ植物

10月頃に採取し、乾燥させた果実は鎮痛、鎮静、消炎効果などがあり、「マンケイシ(蔓荊子)」と呼ばれる生薬として、漢方薬に配合されます。また、ハマゴウは植物全体に芳香があるため、枝葉を線香に用いるほか、特に香りの強い実を枕に入れるなど、生活の中のさまざまな場面で利用されています。

ここで開花中!

青紫色の花と、白い密毛で覆われた明るい葉色のコントラストが涼しげなハマゴウは、砂丘ガーデンを中心に、園内各所で開花しています。

花は、9月中旬頃までお楽しみいただけます。



砂丘ガーデン

平成19年8月11日撮影