

# I FIORI DEL GIARDINO BOTANICO LA PICA: GUIDA AL PERIODO GIUSTO PER OSSERVARLI NEL LORO MASSIMO SPLENDORE

Di Adriano Cazzuoli

## Nota introduttiva

Contrariamente a quanto potrebbero pensare molte persone, quasi tutti i vegetali fioriscono.

Molto spesso però si tratta di infiorescenze talmente piccole, inusuali o prive di colorazioni vistose da indurci a credere che non si tratti affatto di fiori.

Le sole piante veramente senza fiori sono le felci ed i muschi, un tempo classificate come “crittogame”, cioè a gameti nascosti.

Tutte le altre portano fiori maschili che producono polline e fiori femminili provvisti di un ovario.

Nelle piante dioiche i fiori maschili si trovano su di un individuo diverso da quello che porta i fiori femminili (pioppi, salici, idesie); nelle altre possono essere fiori separati sulla stessa pianta (noci, querce), possiamo trovare organi maschili e femminili separati ma nello stesso fiore (ciliegi, meli) o, infine, fusi assieme (ginandromorfismo: zucche, orchidee).

Le piante che si servono dell'impollinazione anemofila, cioè del vento, hanno fiori poco vistosi, tipo amenti o minuscole appendici verdastre; le piante che si servono invece dell'impollinazione entomofila (insetti) hanno spesso fiori grandi e dai colori vivaci e/ o profumati per attrarli.

Esistono anche fiori rosso intenso fatti per attirare i colibrì, fiori che odorano di amido per attirare toporagni e fiori che odorano di carne putrefatta o di escrementi per attirare mosche e mosconi.

## GENNAIO

Calicanto (*Chimonanthus praecox*); Stachiuro (*Stachyurus praecox*); Elleboro (*Helleborus niger*); Bergenia; *Galanthus nivalis*; Gelsomino invernale (*Jasminum nudiflorum*).

## FEBBRAIO

Nocciolo (*Corylus avellana*, *columna* e *maxima*); Noce (*Juglans regia*); Veronica (*Veronica persica*); Mimosa (*Acacia dealbata*); Calluna (*Calluna vulgaris*); Colletia (*Colletia paradoxa*); Corniolo (*Cornus mas*); *Edgeworthia chrysantha*;

## MARZO

Pioppi, Salici, Querce, Olmi, Aceri, Narcisi (*Narcissus poeticus*); Crochi (*Crochus sativus*);

Forsizia (*Forsythia viridissima*); Prugno (Prunus spinosa); Albicocco giapponese (*Prunus mume*)

Pini, Abeti, Criptomerie, Tassi, Margheritine (*Bellis perennis*); Fior di pesco (*Chaenomeles*); Viola mammola; Albero di giuda (*Cercis*, alcune specie); Primula; Mahonia, Scilla italica;

## APRILE

Tulipani (*Tulipa turcica*, *Tulipa sylvestris*, *Tulipa luteum* e loro cultivar); Giacinti (*Jacinthus* sp.);

Peri, Meli, Biancospini, Ciliegi, Peschi, Tarassaco (*Taraxacum officinalis*); Rovi; Potentilla; Spiraea (*Spiraea arguta*); Graminacee (molte); Cotoneaster; Viola del pensiero; Peonie;

## MAGGIO

Rose (oltre 200 piante in varietà); Magnolie; Lillà (*Syringa vulgaris* ed altre); Viburni; Papavero

(*Papaver rhoeas*); Holbella (*Holboella coriacea*); Ginestre; Ippocastani; Paulownia; Ligustri; Osmanti; Filliree; Camelie; Rododendri; Glicine; Filadelfo; Ceanothus; Gerani; Maggiciociondolo (*Laburnum anagyroides*); Cotinus;

## **GIUGNO**

Gelsomini estivi; Salvia; Stachidi; Flomis; Agnocasto (*Vitex agnus-castus*); Oleandri (*Nerium oleander*); Salicaria (*Lithrum salicaria*); Sagittaria; Alisma; Caprifoglio (*Lonicera*, molte specie);

Sofora; Lespedeza; Santolina; Convolvolo; Iris; Giglio; Tigli; Jussiaea; Ludwigia; Lobelia; Ibischi (alcune specie); Catalpe; Buddleie; Melograno (*Punica granatum*); Abelia; Feijoa; Melia; Idesia;

Lantana; Cistus; Albizzia; Storace; Camomilla; Achillea; Centaurea; Cardo, Senape; Menta; Lavanda; Fumaria; Veccia; Coronilla; Trifoglio; Medica; Anagallide; Ranuncolo;

## **LUGLIO**

Verga d'oro (*Solidago gigantea*); Margheritoni (*Chrysanthemum maximum*); Ninfee; Nannuferi;

Zucche; Tabacco; Cestrum; Cactacee (moltissime specie); Fichi (il fico è un fiore); Capperi;

Carota selvatica; Angelica; Pastinaca; Calla; Canna indica; Impatiens; Ipomea; Bella di notte (*Mirabilis jalapa*); Petunia; Surfinia;

## **AGOSTO**

Caryopteryx; Topinambur; Mazza di fuoco (*Knipofia uvaria*); Cactacee (moltissime specie); erba della pampa (*Cortaderia selloana*); Clerodendro; Lupino; Pontederia;

## **SETTEMBRE**

Settembrini (*Aster novi-belgi*); Agatheia; Bignonia; Elicriso; Ceratostigma; Plumbago,

## **OTTOBRE**

Edera (*Hedera Helix*); Aralia (*Aralia elata*); Ginseng (*Panax ginseng*);

## **NOVEMBRE**

Crisantemo (*Chrysanthemum*, molte cultivar); Garofani (*Dianthus* in varietà).

## **DICEMBRE**

Nespolo giapponese (*Eryobotria japonica*); Lentaggine (*Viburnum tinus*); Camellia sasanqua.