

Narcissus poëticus L.

NARCISO

LR Tab. C

AMARYLLIDACEAE



Pianta bulbosa di 20-40 cm, con foglie lineari, scanalate, steli con 1-3 fiori profumati a perigonio con corona gialla, bordata di rosso e 6 tepali ovati, bianchi, che si ricoprono l'un l'altro sui bordi. E' specie delle montagne sudeuropee che vive in prati, pascoli e radure dei boschi da 500 a 1600 m.

Da aprile a maggio da' luogo a splendide ed estese fioriture, che tuttavia tendono a ridursi per effetto delle eccessive raccolte e dell'abbandono delle pratiche rurali (sfalcio e pascolo).

In Liguria tutte le specie di *Narcissus* sono soggette alle stesse norme di tutela; oltre alle entità illustrate in questo volume, nella Riviera di Ponente sono segnalate particolari forme di narciso il cui rango sistematico o la cui indipendenza da fenomeni di ibridazione e coltivazione devono ancora essere appurati. Fra queste troviamo il narciso di San Remo (*Narcissus remopolensis* Panizzi) e il narciso di Panizzi (*Narcissus panizzianus* Parl.).



© Foto Graziani

Narcissus pseudonarcissus L.

TROMBONE

LR Tab. C

AMARYLLIDACEAE



Pianta bulbosa, di 20-40 cm, con foglie nastriformi, fiori profumati, solitari, raramente a coppie, accompagnati da una spata membranosa, biancastra e con perigonio dotato di una corona a tubo irregolarmente dentato, lungo circa 4 cm e 6 tepali gialli, ovali, non o leggermente sovrapposte sui bordi.

Alla stessa specie appartengono forme comunemente coltivate, ma le popolazioni selvatiche (non quelle inselvatichite) sono rarissime.

E' specie dell'Europa occidentale per la quale è difficile stabilire la distribuzione delle piante indigene; in Liguria ve ne sono poche popolazioni che fioriscono da marzo a maggio nelle praterie dei rilievi alpini e appenninici da 200 a 1800 m.

Il termine *Narcissus* ricorda quello di narcotico e si riferisce alla presunta proprietà del profumo di stordire. Da questa specie sono stati isolati due geni impiegati per modificare sperimentalmente il riso (golden rice) al fine di renderlo ricco di provitamina A e combattere le gravi deficienze alimentari nei paesi in via di sviluppo.



© Foto Aresca

Narcissus radiiflorus L.

NARCISO A FIORE RAGGIATO

LR Tab. C

AMARYLLIDACEAE



Pianta bulbosa, di 20-30 cm, simile a *Narcissus poëticus*, ma con foglie più strette, fiori profumati a tepali bianchi, più stretti e ben distanziati fra loro (non sovrapposti ai bordi)

E' specie delle montagne dell'Europa sud-orientale che vive nei prati, nelle radure dei boschi e nei luoghi sassosi aridi da 300 a 1500 m; in Liguria se ne conoscono con certezza solo poche popolazioni, ma è probabile che a questa specie ne debbano essere attribuite alcune citate in passato come *N. poëticus*. Fiorisce da marzo a maggio.



© Foto Baghino

Narcissus tazetta L.

NARCISO TAZZETTA

LR Tab. C

AMARYLLIDACEAE



E' tra i narcisi a più ampia diffusione nel Mediterraneo.

Pianta bulbosa, di 10-70 cm, con foglie molto lunghe e fiori debolmente profumati, riuniti in numero da 2 a 20, avvolti da spatola membranosa biancastra, con piccola corona (a forma di tazza) di colore giallo intenso, aranciato o addirittura rosso, e 6 tepali lanceolati bianco-giallastri.

Vive nei prati aridi, nelle radure e sui bordi delle macchie e dei boschi dal livello del mare sino a 1400 m; fiorisce da marzo a maggio.



© Foto Baghino

***Nigritella corneliana* (Beauverd) Gölz et
H.P. Reinhard = *N. nigra* (L.) Reichenb.
fil. ssp. *corneliana* Beauverd**

NIGRITELLA CORNELIANA

*

ORCHIDACEAE

LR Tab. A
CITES

Questa graziosa orchidea, dedicata alla botanica ginevrina Cornelia Rudo, è presente solo sulle Alpi occidentali dalla Liguria alla Savoia, dove vive nelle praterie alpine fra 1800 e 2200 m. Si distingue dalla precedente per l'infiorescenza più spesso cilindrica e per i fiori rosa intenso con un labello più lungo ristretto a tubo vicino alla base.



© Foto Pellegrino

Nigritella rhellicani Teppner et F. Klein = *N. nigra* (L.) Reichenb. fil. pro parte

NIGRITELLA COMUNE

ORCHIDACEAE

LR Tab. A
CITES

Fino a pochi anni or sono si riconoscevano solo due specie di *Nigritella* che recentemente sono state suddivise in almeno 18 entità distinte sulla base di differenze genetiche e riproduttive. La Legge regionale per la protezione della Flora riporta pertanto ancora il vecchio nome col quale erano chiamate le nigritelle della Liguria: *Nigritella nigra*.

Nigritella rhellicani è una piccola orchidea delle montagne sud-europee che in Italia si rinviene nelle praterie dell'arco alpino e dell'Appennino Ligure ed Emiliano, fra 1000 e 2800 m.

Ha tuberi digitati, fusto spigoloso, talora sinuoso, foglie lineari, densa infiorescenza dapprima conica e poi allungata, con numerosi fiori a sperone corto che emanano un intenso profumo di vaniglia. Il colore varia notevolmente: rosso, rosa, giallo pallido, arancione o bianco bordato di rosa. Fiorisce fra giugno e agosto.



© Foto Baghino

Nymphaea alba L. ssp. *alba*

NINFEA

NYMPHAEEAE



Bellissima e nota pianta acquatica, che in Italia era molto diffusa, ma attualmente è considerata vulnerabile soprattutto per la riduzione e le modalità di gestione degli stagni e dei canali. Allo stato spontaneo (forse spontaneizzato) in Liguria è nota di sole due località della Val Bormida e della piana del Magra. Fiorisce da aprile a novembre

Pianta con rizoma grosso e carnoso, radicato sul fondo di invasi profondi fino a 2-3 m; foglie di una trentina di cm, circolari, adagiate sul pelo dell'acqua; fiori di 10 cm di diametro o più, con numerosissimi petali bianchi aperti solo durante il giorno per lo più sino alle 4 di pomeriggio.

© Foto Pellegrino

