



Scheda di Botanica N. 15 - Fg. n. 1

*Daphne mezereum L.*

Fior di stecco



**Forma biologica:** Nano-Fanerofite. Piante legnose con portamento cespuglioso; con gemme perennanti poste tra 20 cm e 2 m dal suolo.

**Descrizione:** Fusto legnoso a corteccia grigio-rosea, presenta rami piuttosto robusti recanti in rilievo numerose piccole cicatrici a cuscinetto lasciate dalle foglie cadute. La corteccia ed il legno sprigionano al taglio un odore forte e penetrante.

**Foglie:** caduche in ciuffo denso all'apice dei rami, più o meno erette, glabre e glauche di sotto, le inferiori ellittiche, le superiori oblanceolate.

**Fiori:** Fiori **profumatissimi**, sono riuniti in grappoli o fascetti laterali; generalmente sono in gruppi di 3 all'ascella delle foglie. Si formano prima delle foglie. Calice rosso purpureo.

**Frutto:** Il frutto è una drupa sferica monosperma (con un solo seme di colore chiaro e ricco di sostanze oleose) ha l'aspetto di una bacca rosso-corallo a superficie liscia di 9 - 10 mm di diametro, tenute da un breve peduncolo. Le bacche pur essendo velenose sono mangiate dai tordi che evidentemente sono immuni dal veleno; in questo modo disperdono i semi della pianta con i loro escrementi.

**Tipo corologico:** (Distribuzione geografica) Eurosiberiano

**Antesi:** (Fioritura): marzo-giugno

**Distribuzione in Italia:** E' presente in tutto il territorio nazionale.

**Habitat:** Piani vegetazionali: collinare, montano e subalpino dai 500 fino ai 1800 m s.l.m. in castagneti e faggete. Predilige suoli calcarei e umidi, ma lo si può trovare anche in terreni silicei.

**Etimologia:** Il nome generico viene dal greco Daphne = "alloro," per la somiglianza delle foglie, il nome specifico dall'arabo e significa "mortale" con riferimento alla elevata tossicità della pianta. Fior di stecco: perché genera i fiori su rami nudi all'apparenza secchi.

**Curiosità:** Alla pari delle altre specie del genere Daphne, è una pianta **molto velenosa** in tutte le sue parti, **mortale** per l'ingestione di bacche e semi. La medicina popolare impiega l'estratto alcolico della corteccia per uso esterno contro i dolori reumatici.

**Tassonomia filogenetica**

Regno	Plantae
Phylum o divisione	Magnoliophyta - (Angiosperme)
Classe	Magnoliopsida - (Dicocotiledoni)
Ordine	Myrtales
Famiglia	Thymelaeaceae
Genere	<i>Daphne</i>
Specie	<i>D. mezereum</i>



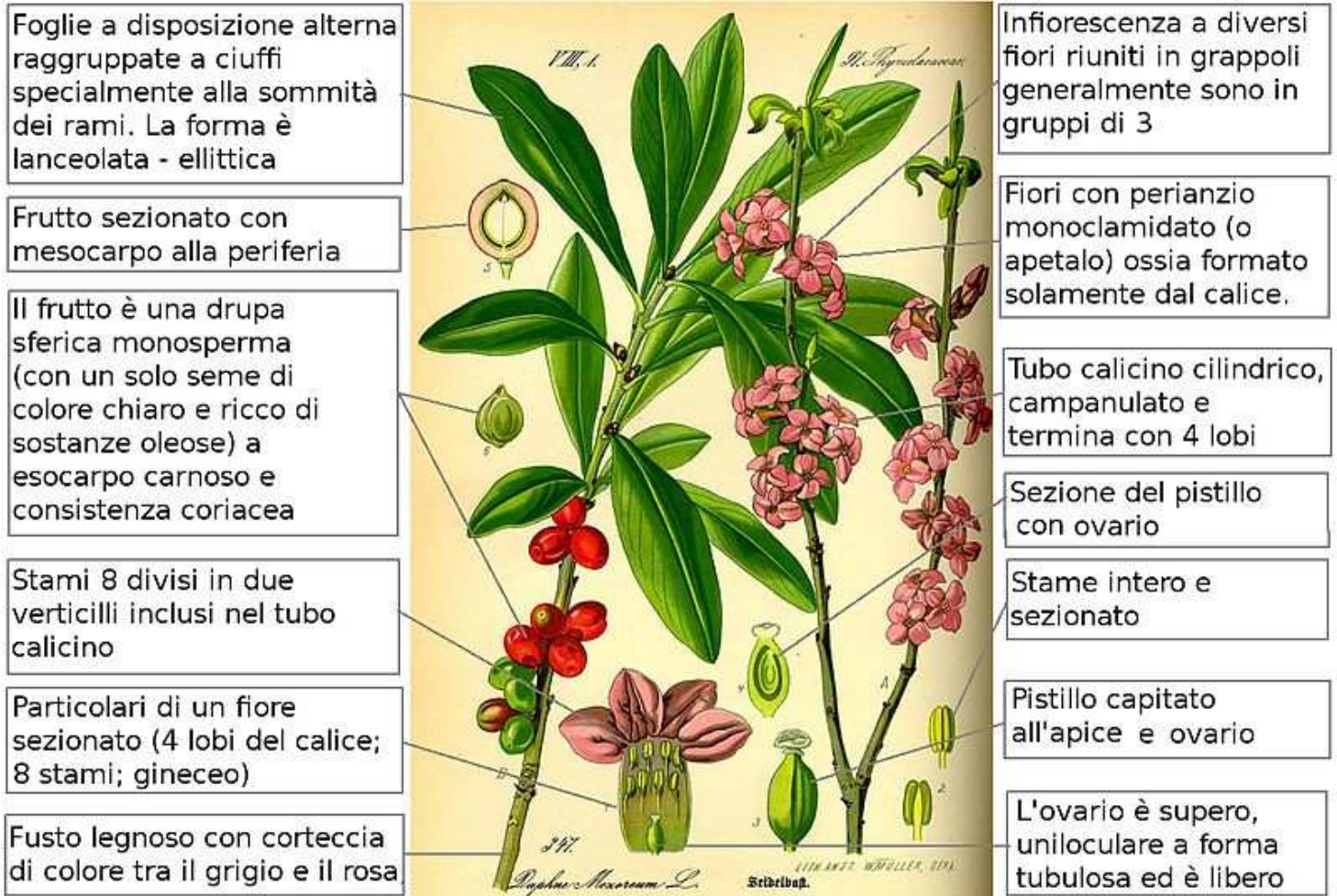
**CLUB ALPINO ITALIANO**

**SEZIONE DI DOLO**

**"Riviera del Brenta"**

## *Scheda di Botanica N. 15 - Fg. n. 2*

### *Daphne mezereum L*



Bibliografia: Archivio personale; Questa foto fa parte di [www.biolib.de](http://www.biolib.de) della biblioteca biologica virtuale; [www.actaplantarum.org](http://www.actaplantarum.org)  
Jacob Sturm, Johann Georg Sturm - flora di Deutschlands in Abbildungen (1796). Immagini nel pubblico dominio perché non c'è il relativo copyright  
Dryades/KeyToNature, coordinato dal Dipartimento di Scienze della Vita dell'Università di Trieste

**(Piera - Emilio)**





**CLUB ALPINO ITALIANO**

**SEZIONE DI DOLO**

**“Riviera del Brenta”**

*Scheda di Botanica N. 15 - Fg. n. 3*

*Daphne mezereum L*



Foto scattate su Monte Caina 25-03-2012 e su Monte Nevoso (Slovenia) 29-04-2012

*(Piera - Emilio)*