



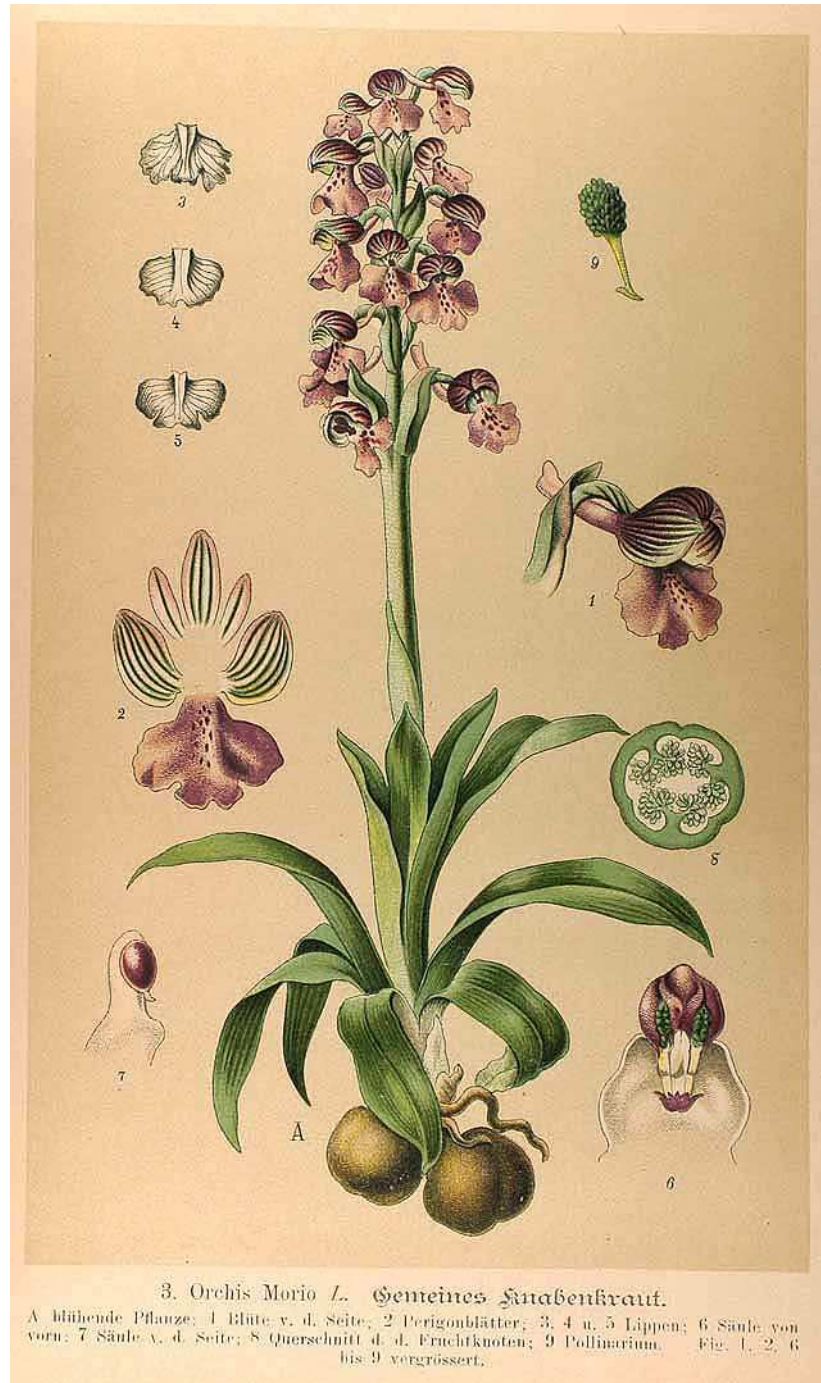
Scheda di Botanica N. 40 - Fg. n. 1

<i>Anacamptis morio</i>	Orchide minore – Giglio caprino – (già Orchis morio)
	<p>Forma biologica: Geofite bulbose. Piante il cui organo perennante è un bulbo da cui, ogni anno, nascono fiori e foglie</p> <p>Descrizione: Pianta perenne, erbacea, apparato radicale provvisto di 2 tuberi ovali interi, accompagnati da radici semplici; fusti eretti, cilindrici violacei verso la sommità. Altezza 8÷35cm.</p> <p>Foglie: inferiori lineari-lanceolate, acute, di color verde glauco senza macchie e con nervature delicate, lunghe 6÷12 cm; le superiori guainanti e progressivamente più piccole; brattee lanceolate, violacee o rossastre.</p> <p>Fiori: di colore dal rosa al viola (ma non sono rare le forme albine), sono riuniti in infiorescenze oblunghe, più o meno dense. Tepali liberi, con evidenti nervature verdastre, sono conniventi in elmo coi petali. Il labello, leggermente trilobato, con lobi laterali maggiori del mediano, ha margini crenulati; la parte centrale bianco-rosata con macchie e striature violacee. Lo sperone è cilindrico, orizzontale o ascendente, più corto dell'ovario.</p> <p>Frutto: sono capsule con 6 costole delle quali 3 più prominenti, contenenti piccoli semi lineari di colore rossastro.</p> <p>Tipo corologico: (Distribuzione geografica) Areale europeo. Europ.-Caucas. - Europa e Caucaso.</p> <p>Antesi (Fioritura): Da marzo a giugno.</p> <p>Distribuzione in Italia: E' presente in tutta l'Italia. Specie protetta a livello nazionale</p> <p>Habitat: Tollerante dal punto di vista ecologico, colonizza gli ambienti più vari: praterie, margine dei boschi, garighe e cespuglieti; 0÷1.300 m s.l.m.</p>
<p>Etimologia: Il nome generico deriva dal greco "ripiegarsi", probabilmente riferito ai tepali laterali incurvati verso l'alto. L'etimologia dell'epiteto specifico è incerta, potrebbe derivare dal greco "morio" = pazzo per la variabilità del colore o dall'italiano "morione" che indica una specie di elmo.</p> <p>Attenzione: L'intera famiglia delle orchidaceae è considerata a protezione assoluta su tutto il territorio nazionale, quindi non è possibile raccoglierle, estirparle o altro. Fotografatele</p>	
Tassonomia filogenetica	
Regno	Plantae
Phylum o divisione	Magnoliophyta - (Angiosperme)
Classe	Liliopsida – (Monocotiledoni)
Ordine	<u>Orchidales</u>
Famiglia	<u>Orchidaceae</u>
Genere	<u>Anacamptis</u>
Specie	<i>A. morio</i>



Scheda di Botanica N. 40 - Fg. n. 2

Anacamptis morio





CLUB ALPINO ITALIANO

SEZIONE DI DOLO

“Riviera del Brenta”

Scheda di Botanica N. 40 - Fg. n. 3

Anacamptis morio



Fotografata su Monte Cecilia - Colli Euganei (PD) - Marzo 2015

(Piera - Emilio)