

Classificazione scientifica

Regno: Plantae
Classe: Magnoliopsida
Famiglia: Ranunculaceae
Genere: Helleborus

Elleboro Verde – Helleborus

I fiori dell'elleboro sono formati da 5 sepali diversamente colorati che assumono spesso un aspetto petaloide. Questi sepali circondano e proteggono dei nettari che derivano dalla trasformazione dei veri petali.



Proprietà Medicinali

Pianta molto velenosa, sia per ingestione che per uso esterno: La polvere ricavata dalle radici e dai rizomi raccolti in primavera o in autunno, se lasciati essiccare rapidamente hanno proprietà cardiotoniche, narcotiche, emetiche e curative degli edemi. Viene utilizzato per uso esterno come revulsivo in alcune malattie della pelle.

Radici

L'apparato radicale (secondario da rizoma) è fibroso.

Foglie

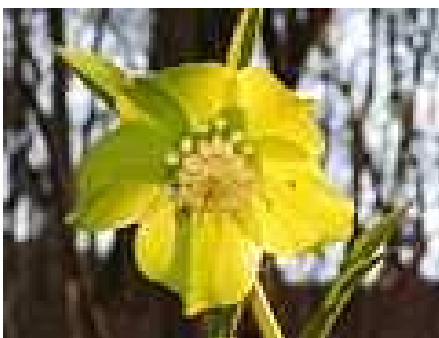
Foglie basali: le foglie principali sono radicali e persistenti alla fioritura ma caduche annualmente; la loro forma è palmata, divisa completamente in diversi segmenti e il bordo è finemente dentellato fino a circa 1/3 dalla base. La pagina inferiore è percorsa da nervi poco sporgenti. Il colore è verde smeraldo scuro

Foglie cauline: quelle caulinari sono ridotte a brattee fogliacee.



Fiore

Ogni pianta di *H. viridis* porta alcuni grandi fiori pedunculati. Alla base del fiore sono presenti alcune brattee di tipo fogliare; hanno una forma palmata divisa in almeno 3 segmenti. Quello centrale è intero, mentre i due laterali a loro volta possono essere divisi in segmenti lanceolati.



Curiosità

Grazie alle sue qualità estetiche, questa particolare pianta viene usata come pianta ornamentale per decorare giardini spontanei, appartamenti. E' utilizzata per la produzione industriale del fiore reciso.