

Ginestra dei carbonai



- **Famiglia** Leguminosae
- **Nome scientifico** *Cytisus scoparius* (L.) Link
- **Arbusto** molto ramificato, alto da 1 a 3 mt con rami giovani verdi, lunghi e sottili come verghe, eretti e angolosi
- **Foglie** sono alterne e cadono precocemente. Quelle basali sono tripartite e leggermente pubescenti, mentre quelle superiori sono semplici e lanceolate
- **Fiori** sono di color giallo oro intenso e sbocciano solitari o a coppie all'ascella delle foglie superiori, formando delle vistose infiorescenze
- **Fioritura** avviene dal mese di aprile a quello di giugno
- **Frutti** sono dei legumi appiattiti, di 4-5 cm di lunghezza, che diventano nerastri con la maturazione
- E' un arbusto che si trova frequentemente ai margini dei boschi, nelle brughiere e nelle radure e ai margini delle strade, su terreni silicei fino a 1400mt.
- Il nome volgare di questa specie ricorda l'uso che in passato veniva fatto dei suoi rami; essi venivano posti in cima alle carbonaie per consentire alle catoste di legno di bruciare lentamente e trasformarsi in carbone. I rami di questa ginestra venivano inoltre utilizzati per fare scope rustiche adatte alla pulizia dei forni da pane.