



# LA SELVA DI DAIANO



La Selva di Daiano è prevalentemente costituita da una faggeta con abete rosso ed abete bianco. Nei punti più fertili i faggi raggiungono dimensioni considerevoli creando un bosco di notevole fascino. Tra le specie diffusamente presenti nel sottobosco si può ricordare *Helleborus niger*, la ben nota rosa di Natale: i suoi grandi fiori prima bianchi e poi rosati possono essere osservati già a gennaio. Tra le altre specie del sottobosco possono essere ricordate per esempio *Gentiana asclepiadea*, *Prenanthes purpurea* e l'ombrellifera *Trochiscanthes nodiflora*. Quest'ultima è di particolare interesse: diffusa sull'Appennino, sulle Alpi è

presente in poche e ristrette località. La Selva di Daiano è solcata dal Rio del Mulin, lungo le cui sponde il terreno è a tratti paludoso, e ciò determina la presenza dell'ontano nero (*Alnus glutinosa*); qui, alla fine dell'inverno, fiorisce il campanellino (*Leucojum vernum*), parente del bucaneve, ma vi crescono anche varie specie di piante tipiche di boschi assai umidi, come *Equisetum hiemale*, *Ornithogalum pyrenaicum*, *Saxifraga rotundifolia*, oltre ad alcune specie di felci: *Athyrium filix-femina* (felce femmina), *Dryopteris filix-mas* (felce maschio), *D. carthisiana*, *D. dilatata*, ecc

---

#### Selva di Daiano Forest

This is mainly a beech forest with spruce and fir trees. In the very fertile areas the beech trees reach incredible heights and are truly stunning. Forest species include the Christmas

Rose, with large white and then reddish flowers, and *Trochiscanthes nodiflora*, which is only found in very limited areas of the Alps. The Rio del Mulin stream crosses through the Selva di Daiano and its

boggy banks are home to black alder (*Alnus glutinosa*). *Leucojum vernum*, a relative of the snowdrop, can be seen at the end of winter, plus ferns and other plant species typical to very humid forests.

---

