

Gli alberi d'Italia

Autore : Antonio Ceglie

Data : 20 Settembre 2017



In Italia le specie di alberi spontanei sono circa 150 e ancora maggiore è il numero di quelle arbustive. È difficile indicare cifre precise, dal momento che una stessa specie può spesso assumere portamento arboreo o arbustivo a seconda dell'ambiente in cui vive e del trattamento cui l'uomo la sottopone.

Se si considerano, poi, gli alberi e gli arbusti introdotti dall'uomo per fini ornamentali e produttivi, la quantità si avvicina, verosimilmente, alle 2000 specie, anche se molte di queste sono rare e presenti, in pochi esemplari, soltanto negli orti botanici.

La superficie del territorio italiano è di oltre 30 milioni di ettari, quella occupata dai boschi ammonta a poco meno di 6 milioni di ettari, quella da colture arboree specializzate sia da frutto che da legno a circa 2,5 milioni di ettari.

A queste si devono aggiungere tutti quei terreni ex agrari, soprattutto in collina e in montagna, che sono stati occupati, dopo l'abbandono, da vegetazione arbustiva: la superficie di questi appezzamenti non è nota con sicurezza, ma si può stimare intorno al milione di ettari.

Aspetto e caratteristiche salienti di alcune specie arboree ed erbacee.

Abies Alba L. - Abete Bianco

L'abete Bianco è un'importante pianta da legname che forma, in Italia, foreste pure o miste con altre specie e, nel nostro Paese, è l'unica specie spontanea del genere *Abies*.

Gli aghi degli abeti crescono su una base rotonda leggermente allargata e, quando cadono, lasciano sui rami solo piccole cicatrici circolari. Le pigne si sviluppano in verticale e, a maturazione avvenuta, cadono dall'albero: solo l'asse centrale può restare sul ramo ancora per anni.

L'abete bianco può raggiungere un'altezza di 40 metri. Ha corteccia bianco-grigia, spesso con squame quadrangolari. Gli aghi, 1-3 cm, di colore verde luci sopra e argentei sotto, sono spesso attaccati da afidi. Le pigne sono lunghe 10-16 cm con squame copritrici sporgenti. Il legno è leggero, tenero e trova impieghi molteplici.