## Tesi Botaniche

## **EDITORIALE**

La Tesi di Laurea rappresenta l'elaborato finale di un percorso di crescita culturale e umana che vede lo studente come protagonista assoluto. Si tratta di un prodotto nel quale l'Autore approfondisce, per la prima volta, determinati argomenti che ha solo sfiorato nel corso del suo ciclo di studi. In tal senso, la Tesi rappresenta pertanto l'elemento caratterizzante la formazione del laureato. In questa esperienza, infatti, egli sceglie autonomamente l'argomento di suo interesse ed è responsabile di un progetto di ricerca. La libertà della scelta determina, nella quasi totalità dei casi, un grande impegno da parte del laureando ed il conseguente raggiungimento di risultati interessanti. Molto spesso, tuttavia, i dati contenuti nelle Tesi non sono accessibili alla comunità scientifica in quanto restano nelle pagine delle poche copie stampate e solo una parte di essi trova una successiva collocazione su riviste. Questo aspetto, oltre a non rendere merito al lavoro svolto, costituisce un forte spreco di risorse ed una dilapidazione di conoscenze.

Queste sono state le motivazioni che mi hanno spinto a proporre al Consiglio Direttivo della *Società Botanica Italiana* l'introduzione nel *Notiziario* di una rubrica specificatamente dedicata alle *Tesi Botaniche*. Il fine di questa sezione, dunque, è principalmente quello di valorizzare il ricco patrimonio di conoscenze che deriva da ciascun lavoro di Tesi. La rubrica vuole anche favorire un primo scambio di informazioni tra i vari gruppi di ricerca e, al contempo, fornire uno stimolo ai nuovi laureati per futuri approfondimenti delle tematiche trattate. Tale sezione accoglie, esclusivamente, i riassunti delle Tesi di Laurea Magistrale discusse nelle Università Italiane nei diversi campi di specializzazione della botanica, dallo studio delle biomolecole all'analisi del paesaggio vegetale. Essa ospita quegli elaborati in cui gli argomenti botanici costituiscono il cuore del lavoro e, preferibilmente, quelli discussi nell'ultimo anno.

*Tesi Botaniche*, in definitiva, è una rubrica che intende mettere al centro dell'attenzione i risultati, spesso molto innovativi, delle ricerche sperimentali condotte dai giovani nelle scienze botaniche. Come una pianta affida ai propri semi la conservazione della specie, la botanica italiana consegna il suo futuro nelle mani di queste nuove generazioni.

Adriano Stinca