

Livelli di conoscenza SSS	Piante
<b>1 - Sensibilizzazione</b>	Sviluppare un interesse generale per la natura e i diversi gruppi d'esseri viventi. Famigliarizzarsi con la sistematica e il suo significato per la protezione dell'ambiente. Questo livello di formazione è rivolto agli educatori e tutti gli appassionati della natura.
<b>2 - Formazione elementare</b>	Introduzione alla botanica sul campo, acquisire delle conoscenze delle specie più comuni e avere una vista d'insieme delle famiglie di piante più importanti. Il livello di formazione corrisponde approssimativamente al livello di fine Bachelor di una Scuola superiore o del livello dopo avere seguito un corso di botanica durante una stagione. Certificazione: il livello della formazione corrisponde al livello «Bellis».
<b>3 - Formazione di base</b>	La panoramica delle famiglie di piante viene approfondita e consolidata. Conoscenza di un numero minimo di specie (allo stadio in fiore), di generi e di famiglie predefinito. Usare la letteratura per saper determinare e raccogliere dati. Certificazione: per la formazione di base se ne distinguono due: - Livello 3.1 – Livello 400 « Iris »: sono necessari diversi anni d'esperienza sul campo, per esempio dopo aver finito un corso intero di botanica sul campo e soprattutto avendo seguito dei corsi d'approfondimento. Conoscenza di 400 specie, 40 generi e 25 famiglie di piante. - Livello 3.2 – Livello 600 «Dryas»: è richiesta una conoscenza generale in botanica e in ecologia delle specie. L'esame è impegnativo: sono consigliabili diversi anni d'esperienza pratica sotto forma di escursioni e di determinazione. È richiesta la conoscenza di almeno 600 specie di piante, 60 generi e 36 famiglie di piante. La conoscenza è auspicabile anche nella praticità dei rilievi della vegetazione, degli ambienti, dei valori indicatori, dei pericoli potenziali, nella protezione e le neofite.
<b>4 - Formazione come specialista</b>	Acquisire più conoscenze ed esperienze nella determinazione di gruppi di specie difficili come le piante acquatiche, le piante apomittiche (Rubus, Alchemilla, ecc.) e riconoscere le piante allo stadio vegetativo. Le conoscenze speciali includono anche alla competenza per la creazione e manutenzione di un erbario. Certificazione: il sistema di certificazione della Società botanica svizzera prevede dei "certificati complementari". Al momento nessuna certificazione è stata definita.
<b>5 - Formazione come esperto/a</b>	Studiare gruppi particolarmente difficili da determinare; diventare un/a esperto/a riconosciuto/a dell'insieme della diversità indigena di un gruppo d'organismi particolari; controllare la qualità delle determinazioni e formare specialisti.