

Per un giardino sostenibile

Visita guidata tematica e attività di laboratorio in giardino – durata: 1h30

Materiale fornito: guanti monouso, opuscolo “Sostenibilità – Sumflower”

“Mai andare contro la Natura”, era il principio seguito da Thomas Hanbury nella creazione del suo giardino. Ad esso ci si attiene ancora oggi nella gestione dei Giardini Botanici Hanbury, adottando metodi di coltivazione sostenibili che permettono conservazione e miglioramento dei suoli, minor consumo idrico, riutilizzo dei resti vegetali, impiego di fonti energetiche rinnovabili.

Questi temi verranno trattati in un **laboratorio** rivolto a studenti di scuole di ogni ordine, che prevede esperienze pratiche in giardino, in particolare di pacciamatura, la pratica che permette di limitare la crescita delle malerbe e l’erosione del terreno, di preparazione di compost e visita alla serra fotovoltaica.



Mulching nel Roseto dei Giardini Botanici Hanbury



Cumulo all’inizio del processo di compostaggio



La serra fotovoltaica