

Risposta Quiz n. 5

La risposta corretta è la foto A, nella quale si può osservare una margherita (*Bellis perennis* L.), costituita da un'infiorescenza denominata "capolino". Questa infiorescenza è appunto formata da tanti piccoli fiori tubuliformi inseriti fittamente a formare un disco centrale di colore giallo. I fiori sul margine esterno di questo disco presentano un'appendice di colore bianco, detta ligula, generalmente identificata, in modo erroneo, come petalo. Quindi, seppur non contabili direttamente, ci sono sicuramente molti più fiori nel capolino di una margherita che nella foto B (infiorescenza a ombrella di *Allium triquetrum* L., una specie selvatica di aglio), nella foto C (fiore singolo di *Narcissus poëticus* L., il narciso dei poeti) e nella foto D, nella quale si notano delle fronde di *Osmunda regalis* L., una felce che ovviamente non produce nessun fiore! Tutte queste specie sono osservabili nelle nostre collezioni!