

## **Descrizione e distribuzione del genere Primula**

Le foglie sono basali, disposte a rosetta, sessili o picciolate e ricoperte da una fitta peluria, soprattutto nella pagina inferiore, in quasi tutte le specie.

I fiori, solitamente gialli o rosa-rosso, sono riuniti in ombrelle, capolini, grappoli o verticilli sovrapposti, circondati da brattee, sorretti da lunghi fusti o sessili. I frutti sono generalmente a capsula. In Italia, per esempio, sono presenti almeno 25 specie spontanee, di cui ben 7 endemiche. Le specie presenti in Piemonte sono 14, e molte di esse sono abbastanza rare.

L'origine del genere è asiatica ed europea e la distribuzione delle primule nel mondo è in relazione soprattutto alla presenza di catene montuose. In particolare in Europa, nelle zone centro-orientali dell'Asia, dove si ha la maggior concentrazione di entità conosciute, e sino alle grandi isole indonesiane e giapponesi, le primule sono presenti pressoché ovunque, seppure quasi inesistenti nell'emisfero australe; tuttavia la maggior concentrazione di specie (circa 225 taxa), ovvero il 52% del totale), si trova nella regione sino-himalayana, soprattutto nella regione Himalaya centrale ed occidentale.