

La flor de cempasúchil

La **flor de cempasúchil** (*Tagetes erecta*), conocida como la flor de muertos, es una especie herbácea de la familia Asteraceae. Etimológicamente la palabra cempasúchil deriva de la expresión náhuatl *cempoalli*, que expresa el número veinte, en alusión a sus 20 pétalos.

Es nativa de México, donde se ubica de forma silvestre en las localidades de Chiapas, Jalisco, México, Morelos, San Luis Potosí, Puebla, Sinaloa, Oaxaca, Tlaxcala y Veracruz. Fue introducida en Sudamérica, África, Asia y Australia.

Debido a su amplia distribución, cada región le da un nombre particular, siendo conocida como clavelón, clavelón africano o clavelón de la India. También se la conoce como clavel chino, clavel de China, clavel de moro, clavel moruno, clavel turco, damasquina, rosa de la india, marigold o tagete.

En México se llama cempasúchil, donde se cultiva debido a sus aromáticas flores amarillas o anaranjadas, empleadas durante las celebraciones del Día de los Muertos. Esta práctica ancestral, realizada por los cultivadores mexicanos, ha favorecido la conservación de su germoplasma natural en toda la región.

Son diversas las leyendas relacionadas con esta representativa flor, utilizada tradicionalmente en ceremonias religiosas y en altares de los difuntos por los mexicanos. Una de ellas cuenta que existían dos amantes, Xóchitl y Huitzílin, quienes ofrecían flores al dios del [Sol](#), Tonatiuh, profesando su infinito amor más allá de la muerte.

Desafortunadamente, los amantes fueron separados por la guerra. Huitzílin partió a combatir por su pueblo y murió en combate. Xóchitl, presa de un profundo dolor, le rogó a Tonatiuh que la llevara con su amor.

Tonatiuh, conmovido por el profundo dolor de la joven, irradió un haz de luz que al tocar a Xóchitl la convirtió en una flor. Esta flor de intensos colores como los rayos del sol fue tocada en el centro por un pequeño colibrí que representaba a Huitzílin.

En ese preciso instante, la flor se desplegó en 20 pétalos de brillantes colores amarillos y agradable aroma penetrante.