

Du bouton à la fleur



Les fleurs se développent à partir d'une **graine** qui germe et donne naissance à une **tige** sur laquelle se rattachent les **feuilles**, qu'elles soient avec ou sans **pétiole**. Le **bouton** contient les **organes reproducteurs** mâle (étamines) et femelle (pistil). Les **pétales** et les **sépales** sont des feuilles modifiées qui protègent le cœur de la fleur. Les pétales peuvent servir à attirer les pollinisateurs. Les pétales forment la **corolle**, les sépales, le **calice**.

© 2000-2024, rue des écoles