

## Caryophyllacées

Feuilles simples et entières, opposées,  
attachées à la tige par un nœud renflé (en grec :  
« caryo »=noyau, nœud ; « phyllo »=feuille)  
Fleurs régulières en général à cinq pétales libres,  
et cinq sépales soit libres soit soudés en tube.  
C'est la famille de l'œillet , du silène, etc





1.



2.



3.



4.



5.



6.

**Caryophyllacées à sépales soudés.** Le limbe des cinq pétales est prolongé par un onglet allongé inclus dans le calice.

- Calice en tube à 5 dents , plus ou moins ventru et veiné pour les silènes ( très nombreuses espèces)
- Calice en tube doublé d'un calicule à la base pour les œillets.

1. Silène enflé (le plus courant). 2. Silène de France. 3. Silène strict ( très petite)  
 4. *Silene boryi*. 5. Silène d'Italie . 6. Silène à larges feuilles.  
 7. Œillet de Lusitanie. 8. Œillet sylvestre. 9. Œillet prolifère.



7.



8.



9.

## Caryophyllacées à sépales libres.

1. Sabline piquante ( un des « coussins » épineux de montagne)
  2. Rhodalsine (blanche ou rose)
  3. Minuartie de printemps.
  4. Sabline grêle.
  5. Stellaire.
  6. Céraiste aggloméré.
  7. Céraiste des champs.
- ( les fleurs 2,3,4,5, sont très petites)





**Caryophyllacées à stipules** ( petites feuilles ou membranes situées à la base du pétiole de la feuille)

- Paronyque argentée , aux bractées membraneuses translucides très abondantes ,cachant la fleur
- Spergule des champs , aux poils glanduleux.

