

## La POLLINISATION des PLANTES par les INSECTES

Écrit par Zerhoudi Mehjoub

Vendredi, 06 Octobre 2006 16:47 - Mis à jour Vendredi, 23 Mars 2012 02:20

---

### **DEFINITION :**

La pollinisation correspond à l'échange de pollen entre deux fleurs différentes. Rappelons que le pollen, dit simplement, est l'élément mâle de la plante qui réuni avec le l'élément femelle de la fleur (l'ovule) fécondera celle ci pour donner le fruit ou la graine.

Le pollen est produit dans les fleurs (pour les plantes dites supérieures, les phanérogames - dont l'appareil de reproduction est extérieur et visible) au niveau des anthères, petits sacs portés par une longue tige le filet.

L'ovule est produit dans les ovaires, logés dans une cavité interne de la fleur, appelé le carpelle.

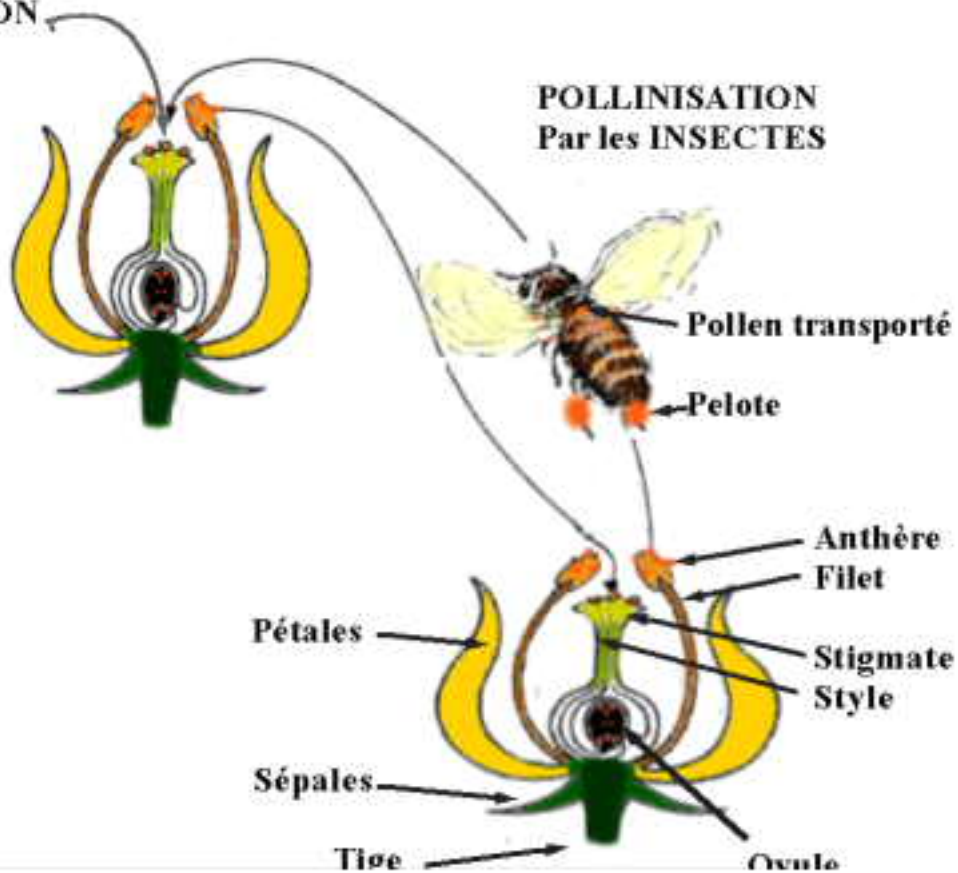
# La POLLINISATION des PLANTES par les INSECTES

Écrit par Zerhoudi Mehjoub

Vendredi, 06 Octobre 2006 16:47 - Mis à jour Vendredi, 23 Mars 2012 02:20

**POLLINISATION  
Par le VENT**

**POLLINISATION  
Par les INSECTES**



**MODE de TRANSPORT du POLLEN** et le MIELLAT