


PLANCHE MURALE SUR BÂCHE AVEC OEILLETTS

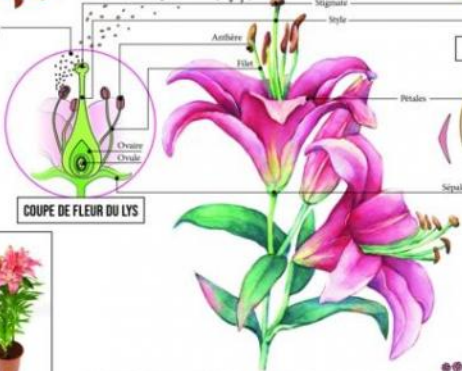
Reference : POSTDIFL

DISSECTION D UNE FLEUR ENTOMOGAME


POUR ATTIRER LES INSECTS
Les plantes produisent des nectars.



Le pollen des plantes entomogames est essentiellement véhiculé par les insectes. Il existe une corrélation entre les plantes et les pollinisateurs.



LES INSECTS VEHICULENT LE POLLEN
en se nourrissant des fleurs.



Lis


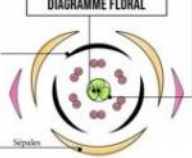



DIAGRAMME FLORAL




FAMILLE : LILIACÉES

Type : bulbe
Origine : Europe, Amérique du nord, sud de l'Asie
Couleur de la fleur : blanc, orange, rose, jaune ou rouge, avec motifs colorés.
Semis : oui
Bouture : oui
Floraison : printemps-automne
Hauteur : jusqu'à 3 m



COUPE DE FLEUR DU LIS



FORMULE FLORALE :
 $T_6 E_6 C_{(3)}$

Les parenthèses indiquent la fusion des pièces florales, et en même couleur.

LIS OU LIS LILJUM SP. LA FLEUR ROYALE PAR EXCELLENCE
C'est une plante à bulbe, composée d'ovaires isolés, qui emprunte peu moins d'une centaine d'espèces. Les fleurs à six pétales (six, dix ou onze pétales) et six étamines se développent en solitaires ou groupées en panouilles ou en umbelles. Le tube floral varie de 2 cm à plus de 30 cm. Elles possèdent des étamines, bicolorées, isolées ou horizontales, avec des filaments qui se courbent en trompette au bout, en coupe ou en entonnoir. Elles s'ouvrent à l'extrémité d'une unique tige ou par deux, avec feuilles, rachis, elliptiques, lancéolés, bipinnés ou spatulés ou de formes diverses plutôt lacinées et d'un vert foncé.

