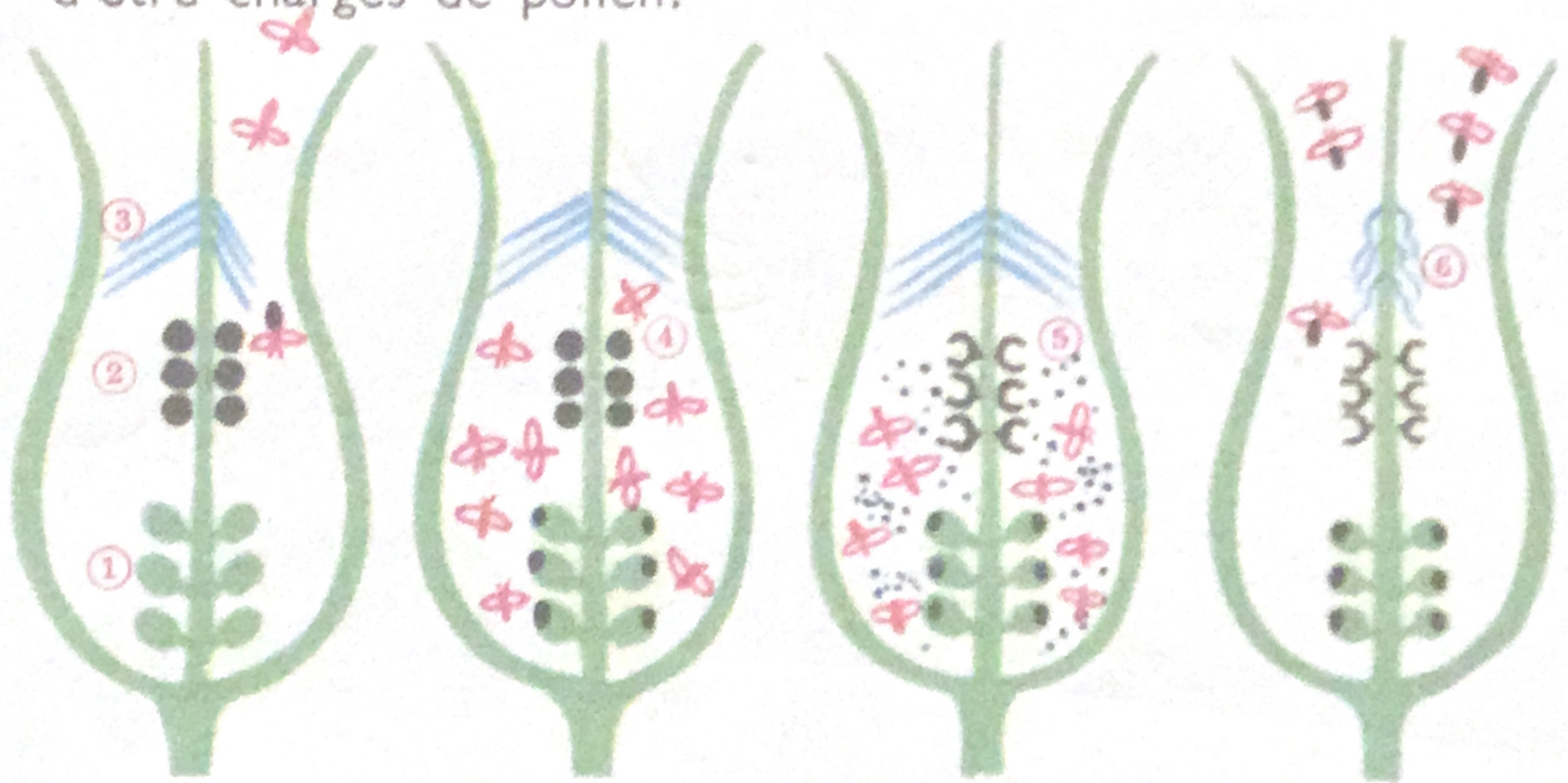


A R U M

C'est une fleur qui retient prisonniers les insectes venus pour sucer son nectar, il ne faut pas qu'ils s'en aillent avant d'être chargés de pollen.



1° Pistils prêts à recevoir le pollen porté par les insectes.
2° Étamines portant du pollen qui n'est pas encore mûr.
3° Ce duvet tourné vers le bas permet aux insectes d'entrer, mais les empêche de ressortir.

4° Ils sont ainsi en prison pendant quelques jours, tandis que les étamines mûrissent.

5° En se débattant vigoureusement, les insectes font tomber le pollen, mûri maintenant, dont ils sont encore tout poudrés.

6° Mais voici que le « duvet-porte-d'entrée » s'est fané; les insectes peuvent s'envoler : ils iront vers une autre fleur d'arum, la polliniseront et seront à nouveau en prison.