

Quand les plantes kidnappent des mouches !

Sources utilisées :

<http://kidiscience.cafe-sciences.org/articles/quand-les-plantes-kidnappent-des-mouches/>

L'Arum d'Italie et l'Arum Maculé viennent d'une famille de végétaux aux allures **excentriques**, les jardiniers les aiment pour décorer les jardins.



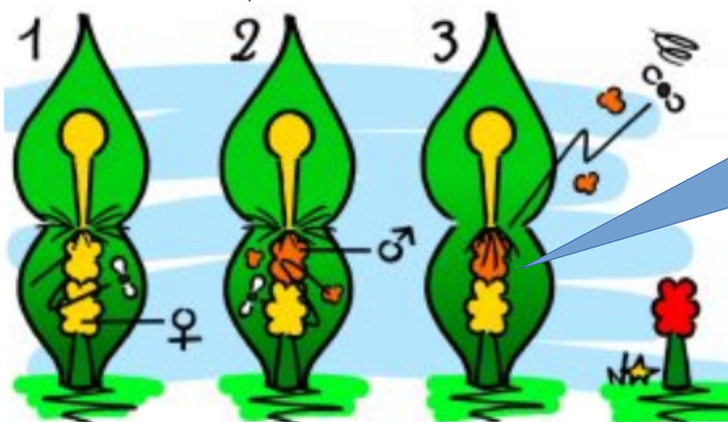
*Stimulés par les **rayons du soleil**, l'Arum d'Italie et l'Arum maculé laissent échapper à maturité une **odeur d'excréments et d'urine**. Les effluves nauséabonds s'avèrent **plaisantes** pour les petites mouches qui viennent s'engouffrer jusque dans leur base.*

Ca sent mauvais donc ça attire les mouches qui vont dans la plante.



La mouche qui s'agite va se mettre du pollen sur elle.

Elle est prisonnière car les filaments referment la fleur ce qui empêche la mouche de ressortir.



La mouche est libérée car les filaments ont flétri. Elle peut aller féconder une autre fleur.