

QUIZ de la SEMAINE 3 « vie des orchidées » (par Françoise Guinot)

- 1 - Une orchidée qui pousse sur un rocher est :**
 - A – rupicole**
 - B – rupestre**
 - C – lithophyte**

- 2 - une orchidée qui vit sur accrochée sur un arbre :**
 - A – vit en symbiose avec l'arbre**
 - B – vit en parasite**
 - C – l'arbre ne lui sert que de support**

- 3 – la Neottie nid d'oiseau, orchidée terrestre qui ne fait pas de photosynthèse, ne peut pas au niveau des feuilles, grâce à l'apport du carbone présent dans le dioxyde de carbone de l'air, fabriquer des molécules carbonées comme le glucose :**
 - A – trouve des éléments carbonés dans la terre**
 - B – vit au dépend des plantes environnantes**
 - C – digère des insectes comme les plantes carnivores**

- 4 – les phalaenopsis hybrides bleus vendus en grande distribution**
 - A – sont génétiquement modifiés**
 - B – ont été peints par pulvérisation**
 - C – un colorant a été injecté dans la hampe florale**

- 5 – comment appelle-t-on un rejet sur une hampe florale :**
 - A – un keiki**
 - B - un bébé**
 - C - un clone**