

SORTIE DE VOIE !



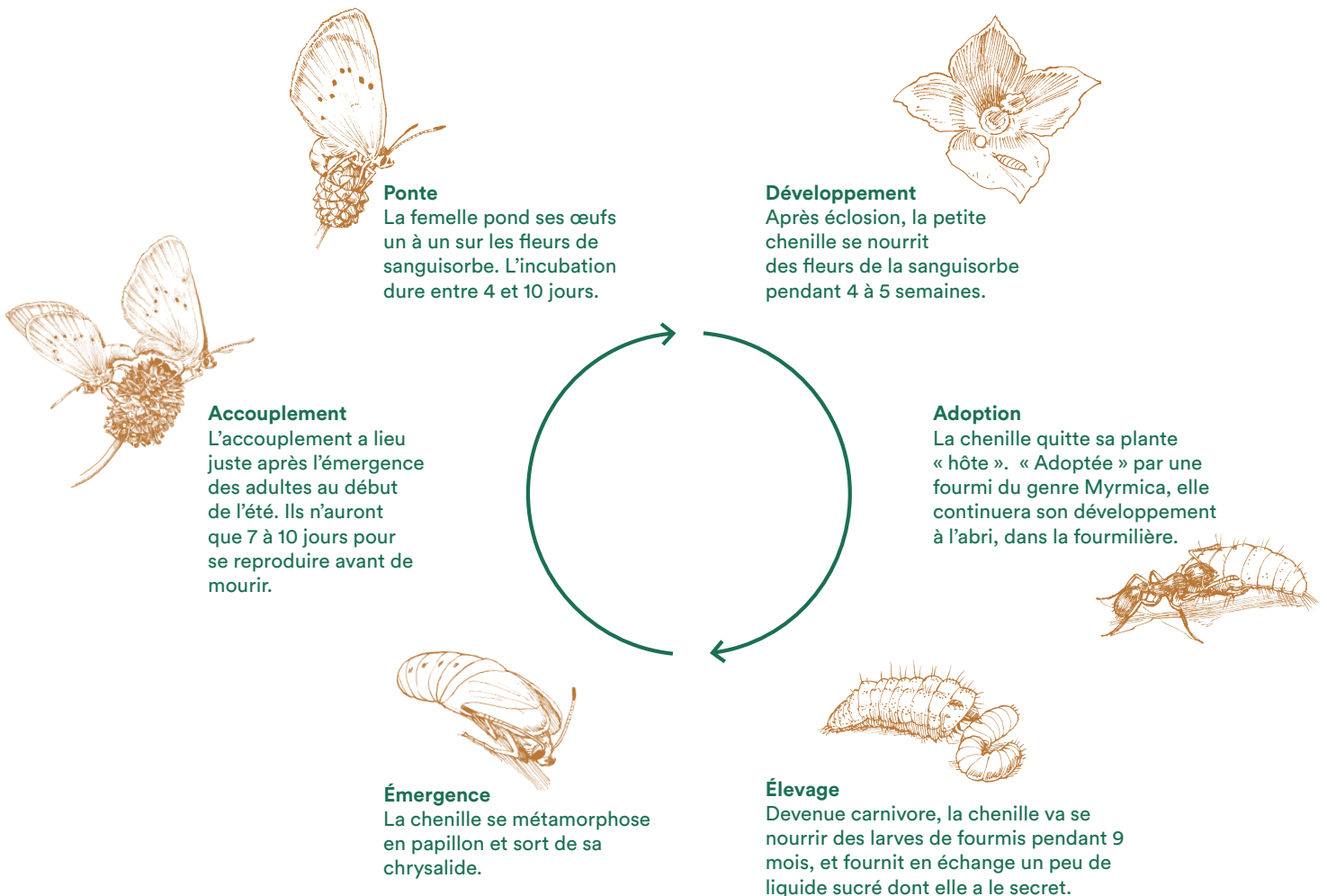
PORTES BONHEUR
LE CHEMIN DES CARRIÈRES

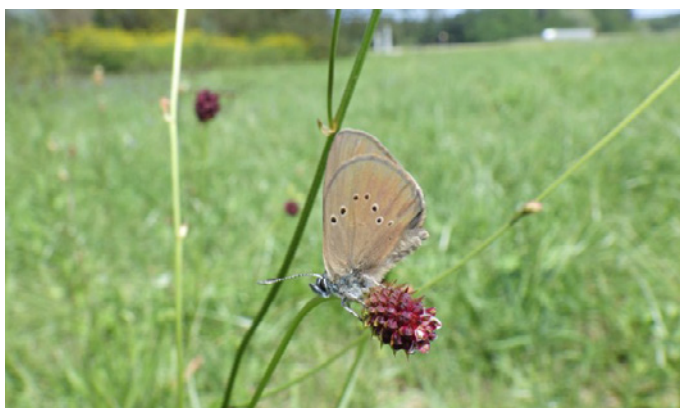


🕒 Fleurs de sanguisorbe - 17 juillet 2018

Tout un cycle !

La nature a su tisser entre les espèces des liens complexes comme l'illustre le cycle de développement de l'azuré des paluds. Il suffit de retirer un élément et tout s'écroule. La préservation de cette espèce nécessite la mise en place de mesures de conservation telle que la fauche de zones enherbées après la floraison de la sanguisorbe, en général fin juillet.





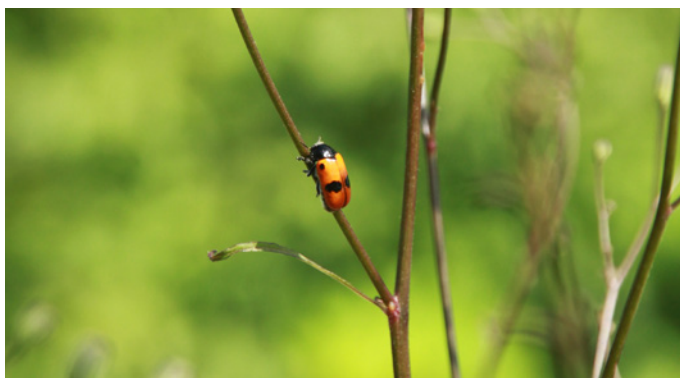
© Christian Rust - Imago

⤴ L'azuré des paluds



© Christian Rust - Imago

⤴ L'azuré des paluds



⤴ Le clytre à quatre points — 21 juin 2018

L'azuré des paluds n'est pas le seul à profiter de « l'hospitalité » des fourmis. **Le clytre à quatre points**, petit coléoptère de la famille des chrysomèles, adopte le même type de pratique avec néanmoins quelques adaptations. La femelle pond directement ses œufs dans la fourmilière. La larve se nourrira des restes de nourriture laissés par les fourmis comme des débris d'insectes.