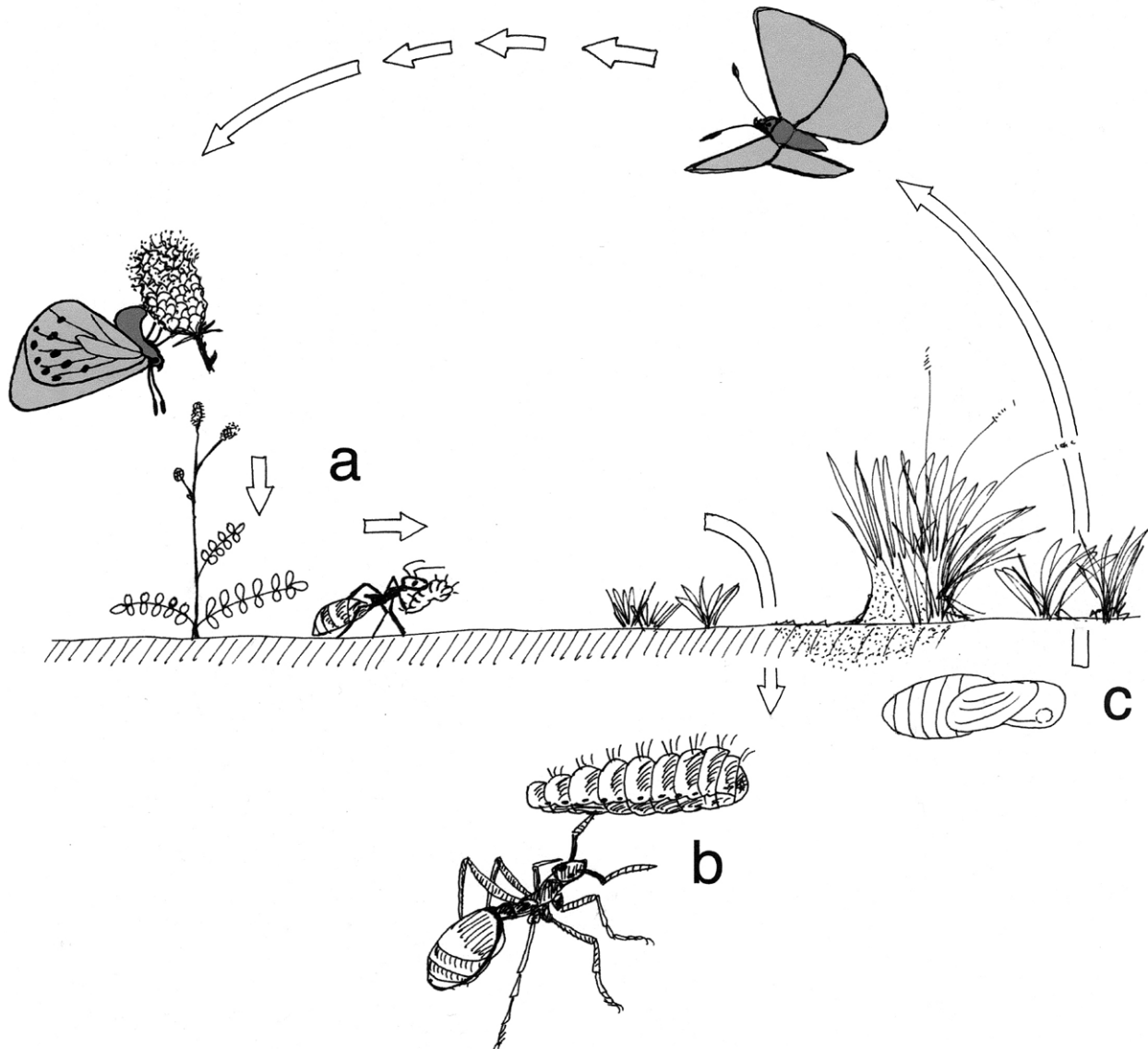


Fiche N°	L'azuré des paluds	Type	Degrés	
5.4	Le cycle de vie de l'azuré des paluds (corrigé)		3-4P	5-6P



© Swiss Butterfly Conservation

Commentaire

- Le papillon pond ses œufs sur les fleurs de la sanguisorbe. La chenille se nourrit d'abord de l'inflorescence, puis, après quelques semaines, se laisse tomber sur le sol et est récupérée par les fourmis.
- La chenille change alors de régime alimentaire, devient prédatrice et consomme le couvain (œufs) des fourmis. L'effet « parasite » peut entraîner la destruction de la colonie de fourmis.
- La chenille se chrysalide dans la partie supérieure du nid, généralement dans ou près du solarium*. Le papillon éclot et le cycle recommence.

*solarium : «salle» bâtie dans le haut de la fourmilière, qui permet aux œufs de profiter des rayons solaires pour se développer