

Activité 13 : Les mécanismes de formation de nouvelles espèces

Problème : Comment sélection naturelle et dérive génétique peuvent-elles mener à la formation de nouvelles espèces ? Ouvrir le diapo situé sur le réseau

Exemple	Mécanismes de spéciation : Qu'est-ce qui a provoqué l'isolement des populations ? Quelles ont été les conséquences de cet isolement ?	Type de spéciation.
① Les salamandres californiennes		
③ La mouche de la pomme, <i>Rhagoletis pomonella</i>		

A Faire à la maison

Exemple	Mécanismes de spéciation : Qu'est-ce qui a provoqué l'isolement des populations ? Quelles ont été les conséquences de cet isolement ?	Type de spéciation.
Les lepidoptères	Doc 1 p 70	
<i>Les poissons cichlidés du lac Apoyo</i>	Doc 2 p 71	