

# Le monarque



- ▶ Le monarque, l'une des espèces les plus observées lors du Grand BioBlitz de CNC, ne se reproduit que dans des habitats où pousse l'asclépiade indigène. Ses chenilles ne se nourrissent en effet que de cette plante. Le monarque se nourrit et se reproduit dans les prairies et les prés.

- ▶ Cette espèce peut mettre jusqu'à trois générations pour effectuer sa migration aller-retour entre le Canada et le Mexique.



- ▶ Le monarque est un pollinisateur. Cela veut dire qu'il contribue à la production de graines et de fruits en transférant le pollen d'une plante à l'autre.



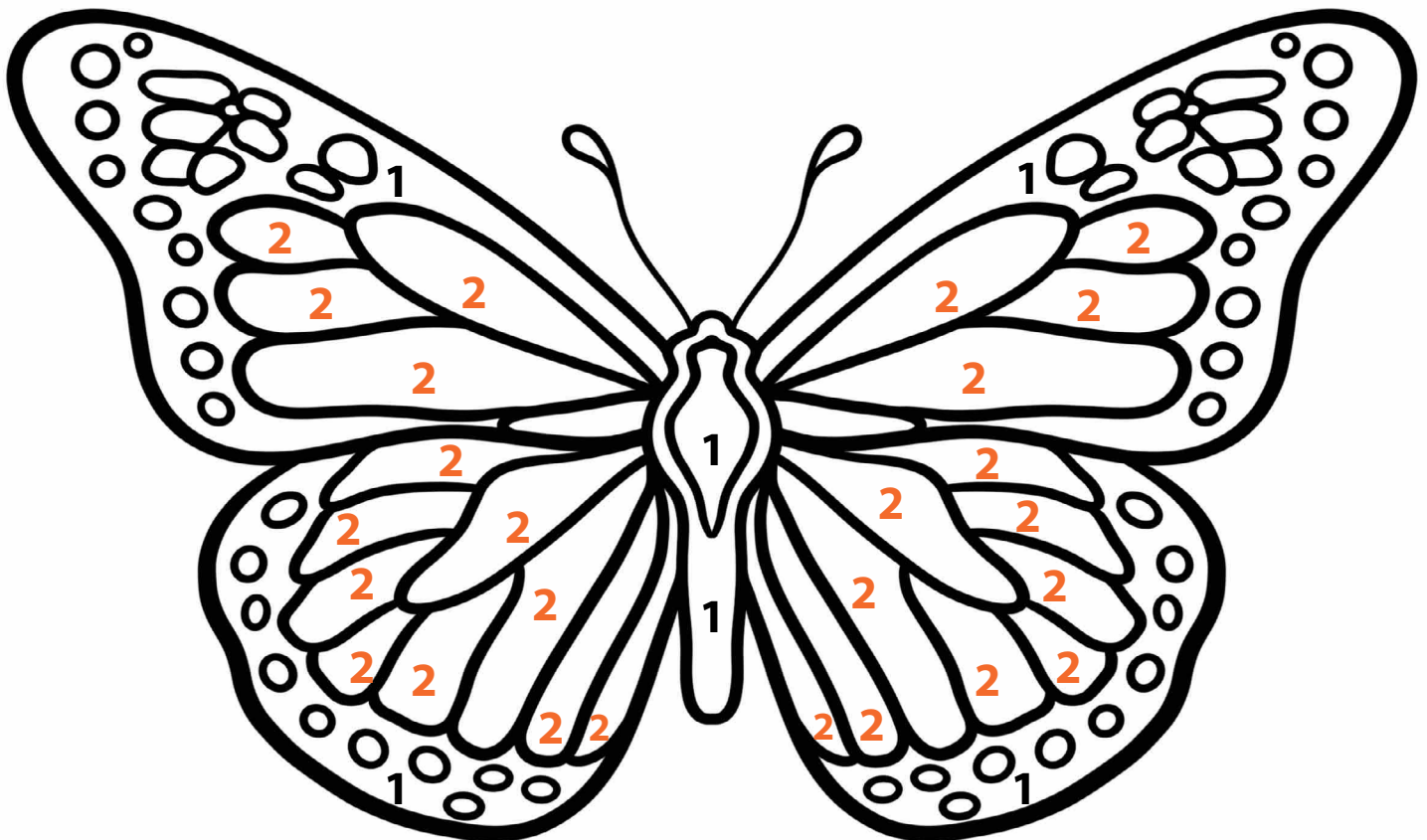
Photos (à partir d'en haut)  
Chenille de monarque : Chelsea Marcantonio/CNC  
Monarque sur de l'asclépiade : Sean Feagan/CNC  
Monarque sur du liatris à épi : Mhairi McFarlane/CNC

JE M'AMUSE!

# Coloriage par numéros

Colorie ce monarque selon les numéros de chaque section.

1- Noir 2 - Orange



Publie une photo de ta feuille d'activités complétée sur Facebook, Instagram ou X pour courir la chance de gagner une carte-cadeau Visa! Utilise le mot-clic #BioBlitzCNC.

Voir [legrandbioblitz.ca](http://legrandbioblitz.ca) pour tous les détails du concours.