

# *Euphydryas editha taylori*

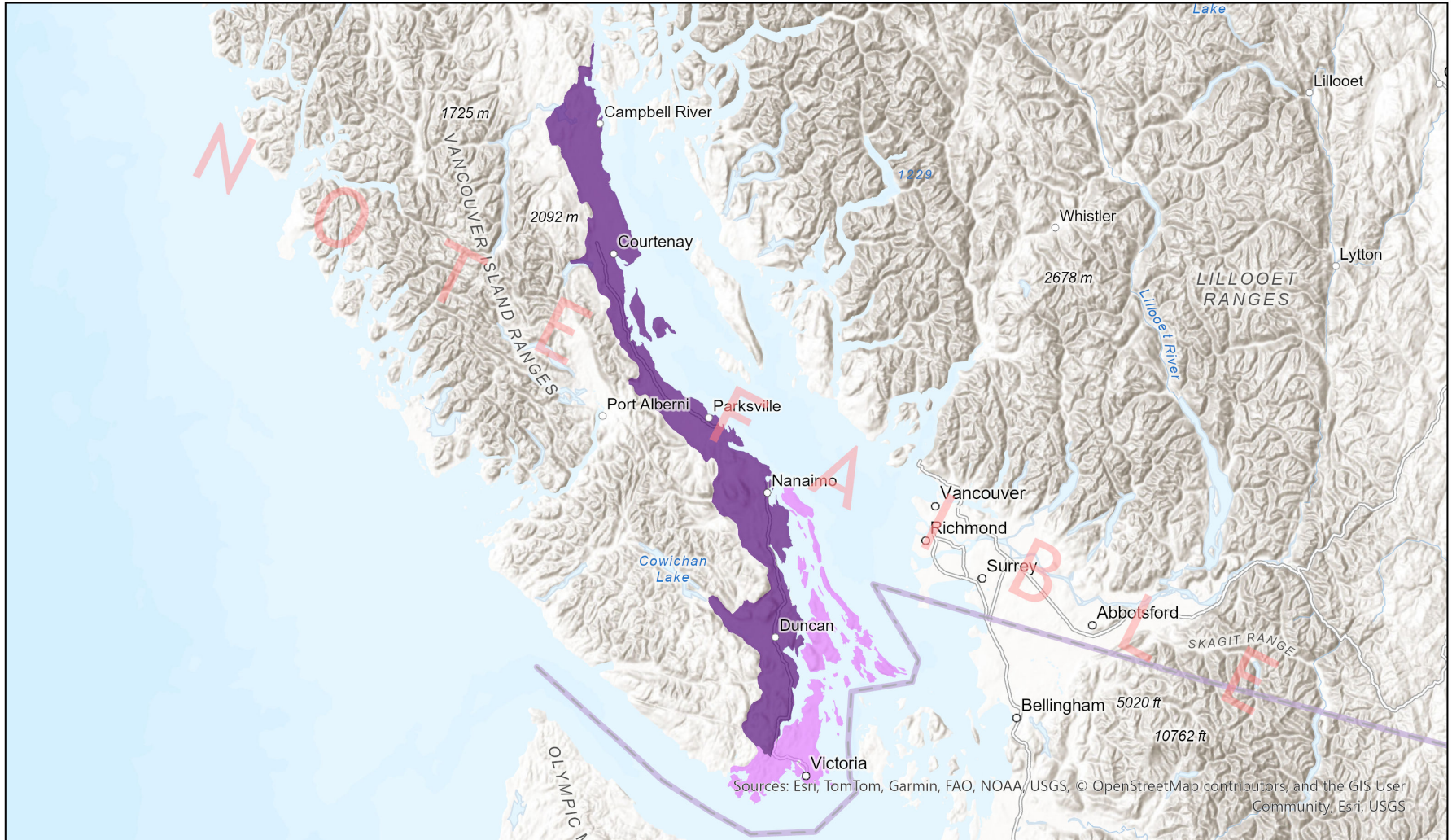


- Présent
- Présence attendue
- Historique

## Cartographie automatisée des aires de répartition basée sur les écosystèmes (EBAR)

Date de création : 28 mars 2023; Version : 1.0; Étape : Examiné par des experts (faible nombre d'étoiles - national); Portée : Canadienne

Synonymes utilisés : Aucun



0 40 80 km

Enregistrements d'entrée - 2 Les occurrences documentées non sensibles en Colombie-Britannique, 2 BISON, 1 La Collection nationale canadienne d'insectes, d'arachnides et de nématodes (taxonomie exportation), 13 iNaturalist.ca, 2 iNaturalist.ca (coordonnées originales pour les données masquées), 32 Musée royal de la C.-B.; Avis d'experts - Jayme Lewthwaite

Centre de la carte : 124.2249°W 49.32°N

© NatureServe Canada 2026 sous CC BY 4.0. EBAR fournit une information relativement imprécise qui ne doit pas être utilisée en toutes circonstances (à éviter pour les utilisations ou analyses qui nécessitent un niveau élevé de précision de localisation des espèces). Veuillez consulter tous les avertissements disponible dans les métadonnées.

## Métadonnées pour cartographie automatisée des aires de répartition basée sur les écosystèmes (EBAR)

---

Avertissement : Les versions anglaises des produits et documents EBAR sont les versions officielles, car il n'existe pas toujours de traductions françaises officielles pour certains termes et textes dans le base de donnée du projet EBAR.

### Espèce

Nom scientifique national :	<i>Euphydryas editha taylori</i> (W.H. Edwards, 1888)
Nom scientifique référence :	Pelham, J.P. 2023. A catalogue of the butterflies of the United States and Canada. Revised 15 February 2023. <a href="http://butterfliesofamerica.com/US-Can-Cat.htm">http://butterfliesofamerica.com/US-Can-Cat.htm</a>
Nom anglais national :	Taylor's Checkerspot
Nom français national :	Damier de Taylor
Identifiant national de l'élément :	179746
Identifiant mondial de l'élément :	107069 ( <a href="#">aller à NatureServe Explorer</a> )
Code de l'élément :	IILEPK405K
Type d'endémisme :	N
Nom COSEPAC Canadien :	
Identifiant COSEPAC Canadien :	649
Nom commun anglais de COSEPAC :	Taylor's Checkerspot
Nom commun français de COSEPAC :	Damier de Taylor

## Rang de précarité / rang de priorité de conservation

Rang mondial :	G4G5T1 (révisée 30 septembre 2008)
Rang national (Canada) :	N1 (révisée 2022)
Rang infranational (provinces et territoires du Canada) :	Aucun
Rang national (États-Unis) :	N1 (révisée 1998)
Rang infranational (États des États-Unis) :	Aucun
Rang national (Mexique) :	Aucun
Rang infranational (Entités fédératives du Mexique) :	Aucun
Statut canadien en vertu de la LEP (Loi canadienne sur les espèces en péril) :	Endangered/En voie de disparition (05 juin 2003)
Statut canadien du COSEPAC :	En voie de disparition
Statut américain en vertu de la Loi américaine sur les espèces menacées :	Aucun

## Carte de l'aire de répartition

Date de création :	28 mars 2023
Version :	1.0
Étape :	Examiné par des experts (faible nombre d'étoiles - national)
Portée :	Canadienne
Métadonnées :	Espèce primaire - <i>Euphydryas editha taylori</i> (W.H. Edwards, 1888) Enregistrements d'entrée - 2 Les occurrences documentées non sensibles en Colombie-Britannique, 2 BISON, 1 La Collection nationale canadienne d'insectes, d'araignées et de nématodes (taxonomie exportation), 13 iNaturalist.ca, 2 iNaturalist.ca (coordonnées originales pour les données masquées), 32 Musée royal de la C.-B.; Avis d'experts - Jayme Lewthwaite
Commentaires :	Aucun
Avertissement :	Veuillez consulter notre <a href="#">document sur les méthodes</a> avant d'utiliser EBAR.

Les informations fournies par les aires de répartition sont relativement imprécises et elles ne doivent pas être utilisées pour des applications ou des analyses nécessitant une grande précision de la localisation des espèces. Elles peuvent être utilisées à des fins d'analyses préliminaires ou pour des fins d'éducation.

L'absence de données dans certaines zones géographiques ne signifie pas nécessairement qu'aucune espèce n'est présente dans ces zones.

Ecoshape avec une valeur de présence ne signifie pas nécessairement qu'une espèce est présente dans toute la zone géographique.

**Définitions de présence :**

(Veuillez consulter les précisions ci-dessus pour connaître les exceptions)

Présente - l'élément est présent dans l'ecoshape selon les observations colligées, les occurrences documentées, les caractéristiques décrites, l'habitat essentiel fédéral canadien ou l'avis d'experts.

Présence attendue - l'élément pourrait être présent selon l'avis d'experts ou l'ecoshape chevauche l'aire de répartition estimé ou le modèle d'habitat potentiel.

Historique - toutes les occurrences des éléments (EO) dans l'ecoshape proviennent d'observations datant de plus de 40 ans (H ou H?) ou d'occurrences d'éléments extirpées (disparue du territoire) ou éteint (disparue à l'échelle du monde) (X ou X?), ou l'avis d'experts selon lequel l'espèce est éteinte ou historique.

**Définitions des types d'utilisation :** (Veuillez consulter les informations complémentaires ci-dessus pour connaître les exceptions éventuelles)

Reproduction - l'espèce est considérée comme se reproduisant dans l'ecoshape sur la base des codes de reproduction et de comportement eBird ou de l'avis d'experts.

Reproduction possible - il est probable ou possible que l'espèce se reproduise dans l'ecoshape sur la base des informations disponibles sur eBird, dans l'Atlas des oiseaux nicheurs ou des informations provenant des différentes juridictions à partir des codes de comportement ou sur la base de l'avis d'experts.

**Projection cartographique :**

Système de coordonnées projetées Conique équivalente d'Albers (WKID 4269)

## Crédits

- Citation suggérée :** NatureServe Canada, 2026. Cartographie automatisée des aires de répartition basée sur les écosystèmes (EBAR) pour [insérer le nom de l'espèce, la version, la portée]. Ottawa, Canada. Extrait de [insérer l'URL] le [insérer la date]
- Licence:** Le projet de cartographie automatisée des aires de répartition basée sur les écosystèmes (EBAR), © NatureServe Canada 2026 sous CC BY 4.0 ([creativecommons.org/licenses/by/4.0/deed.fr](https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/deed.fr))
- Site web du projet :** [www.natureserve.org/canada/ebar](http://www.natureserve.org/canada/ebar)
- Contact :** [ebar-kba@natureserve.ca](mailto:ebar-kba@natureserve.ca)
- Références d'entrée :** Les occurrences documentées non sensibles en Colombie-Britannique - [Centre de données sur la conservation de la Colombie-Britannique](#)  
BISON - [United States Geological Survey](#)  
La Collection nationale canadienne d'insectes, d'arachnides et de nématodes (taxonomie exportation) - Base de données Taxonia de la Collection nationale canadienne, Schmidt et Jaeger, communication personnelle.  
iNaturalist.ca - [California Academy of Sciences and the National Geographic Society](#)  
iNaturalist.ca (coordonnées originales pour les données masquées) - [California Academy of Sciences and the National Geographic Society](#)  
Musée royal de la C.-B. - [RBCM \(https://royalbcmuseum.bc.ca/\)](https://royalbcmuseum.bc.ca/)
- Réviseurs par taxon :** [Réviseurs par taxon](#)