

# Argynne de l'Atlantique



**Argynne de l'Atlantique**  
Cliquez pour agrandissement  
Photo : Claire Huot  
Prise de vue : Chemin du Huard

## **Speyeria atlantis**

**Famille :** Nymphalidae

**Description :** Espèce de taille moyenne (envergure : 50 à 64 mm), le *Speyeria atlantis* est généralement plus foncé que la plupart de ses congénères. Sur le dessus, les ailes sont orange foncé (jaune plus pâle ou orange jaunâtre chez la femelle), suffusées de noir à la base; l'aile antérieure, et souvent l'aile postérieure, sont marginées d'une bordure noire continue. En dessous, le fond de l'aile postérieure est brun violacé; la bande submarginale pâle est étroite, et les

nervures qui la traversent sont surlignées d'écailles foncées. Sauf chez quelques individus aberrants, les taches en dessous de l'aile postérieure sont argentées brillant.

**Sous-espèces :** Trois sous-espèces mal définies sont reconnues au Canada. La sous-espèce nominale *atlantis* est grande et se reconnaît à la couleur rouge-marron foncé de son aire discale en dessous; elle se rencontre dans le sud-est du Canada. La sous-espèce *canadensis* est semblable à la sous-espèce *atlantis*, mais elle est généralement plus petite et vole dans le nord-est du Canada jusqu'au nord du Manitoba, vers l'ouest. La sous-espèce *hollandi* se distingue par la coloration olive brunâtre de l'aire discale de son aile postérieure en dessous et est plus grande que la sous-espèce *canadensis*, sauf dans le nord de la Colombie-Britannique et de l'Alberta; elle se rencontre dans les habitats boréaux, vers l'ouest à partir du sud du Manitoba et vers le nord jusque dans le centre et le nord de la Colombie-Britannique.

**Répartition géographique :** Au Canada, l'argynne de l'Atlantique est présent d'est en ouest depuis la presqu'île Avalon, à Terre-Neuve, jusque dans le nord de la Colombie-Britannique, en passant par le Labrador et le Québec, au nord jusqu'à Kuujuarapik (Grande rivière de la Baleine), sur la côte est de la baie d'Hudson, l'Ontario, au nord jusqu'à la baie d'Hudson (il est absent seulement dans l'extrême sud-ouest de la province), et les provinces des Prairies.

**Espèces semblables :** L'argynne *aphrodite* est souvent confondu avec l'argynne de l'Atlantique, en particulier dans l'est du Canada où il est commun. Sur le dessus, toutefois, ses ailes sont d'un orange plus clair, avec les bordures orange au lieu d'entièrement noires comme chez l'argynne de l'Atlantique; en dessous, l'aile postérieure est orange rougeâtre brillant, non pas brun violacé foncé; voir également les descriptions du [Speyeria hesperis](#), et du [Speyeria aphrodite](#).

**Stades immatures :** La chenille est noir velouté, avec des bandes grises ou brunes et des épines orange.

**Abondance :** Dans le nord de son aire, le *Speyeria atlantis* est l'argynne le plus abondant et, souvent, le seul représentant de son genre. Il est graduellement moins commun vers le sud.

**Période de vol :** L'argynne de l'Atlantique vole de juin à la fin d'août dans la plupart des régions où il est présent, mais il atteint son abondance maximale en juillet.

**Comportement et habitat :** Cet argynne visite régulièrement les fleurs. Il est plus abondant dans les habitats boréaux, mais il devient moins commun et forme des colonies très localisées dans les Prairies et la tremblaie-parc.

**Observations :** Une confusion considérable entoure le statut de cette espèce. Notre traitement du *Speyeria atlantis* et du *Speyeria hesperis*, espèce de l'Ouest qui lui est étroitement apparentée, est en grande partie fondé sur la classification proposée par Bird et al. (1995).