

2025-11-01

TODO

H. Choulgian A. Laforest N. Landucci

4 novembre 2025



CSR : Complètement spatialement aléatoire (*Completely spatialy random*)



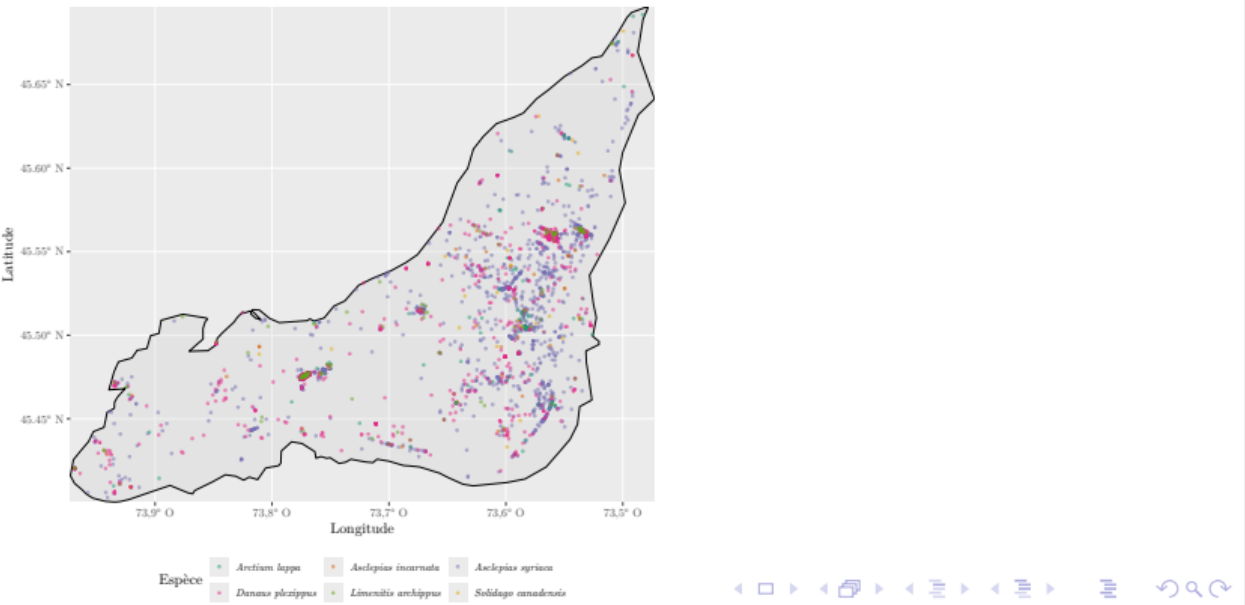
2025-11-01

TODO

└ Introduction

CSR : Complètement spatialement aléatoire (*Completely spatialy random*)

# Occurrences de diverses espèces végétales et de lépidoptères sur l'île de Montréal depuis 2020



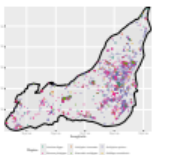
2025-11-01

## TODO

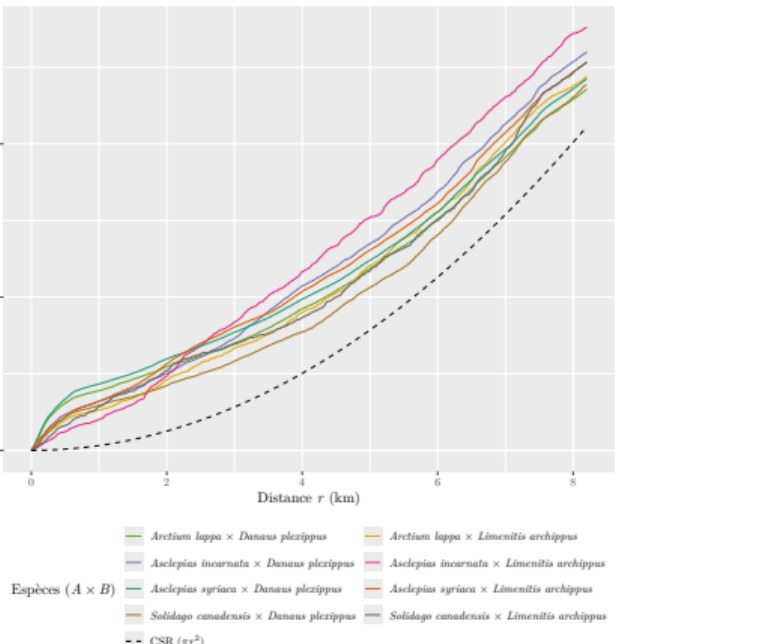
### Introduction

Occurrences de diverses espèces végétales et de lépidoptères sur l'île de Montréal depuis 2020

Testing for Pympress



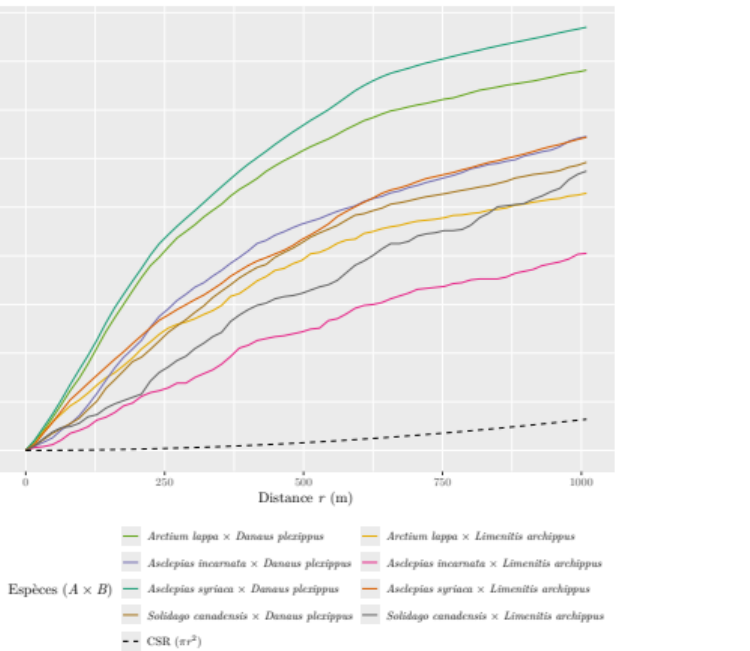
# Corrélation entre les espèces

TODO  
└ Introduction

└ Corrélation entre les espèces

A  
B  
C

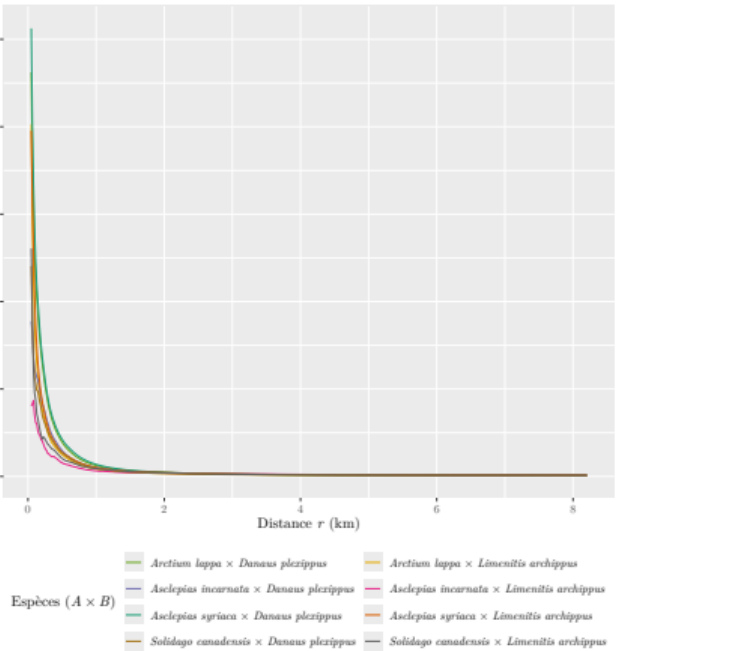
# Corrélation entre les espèces pour $r \leq 1 \text{ km}$



2025-11-01

└ Corrélation entre les espèces pour  $r \leq 1 \text{ km}$ 

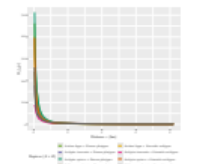
# Corrélation normalisée entre les espèces pour $r \geq 50$ m



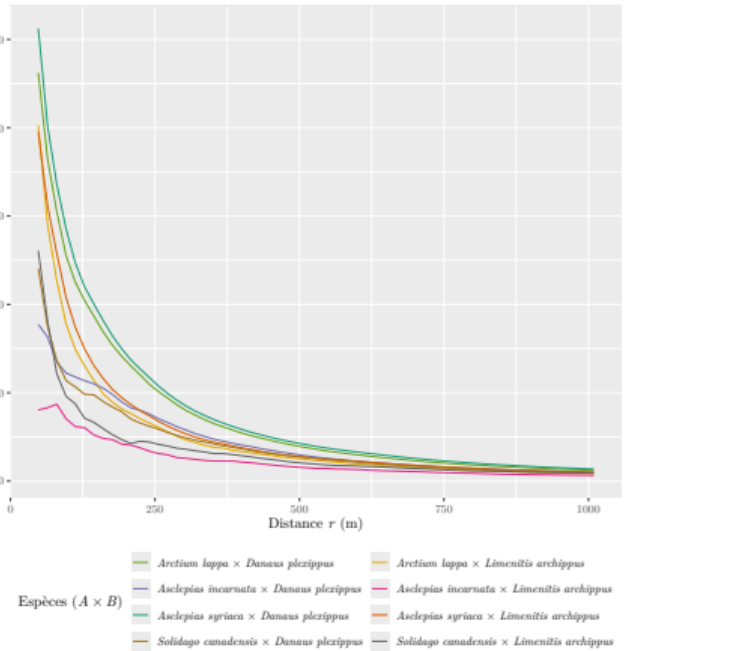
2025-11-01

TODO

└ Introduction

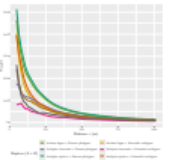
└ Corrélation normalisée entre les espèces pour  $r \geq 50$  m

# Corrélation normalisée entre les espèces pour $50 \text{ m} \leq r \leq 1 \text{ km}$

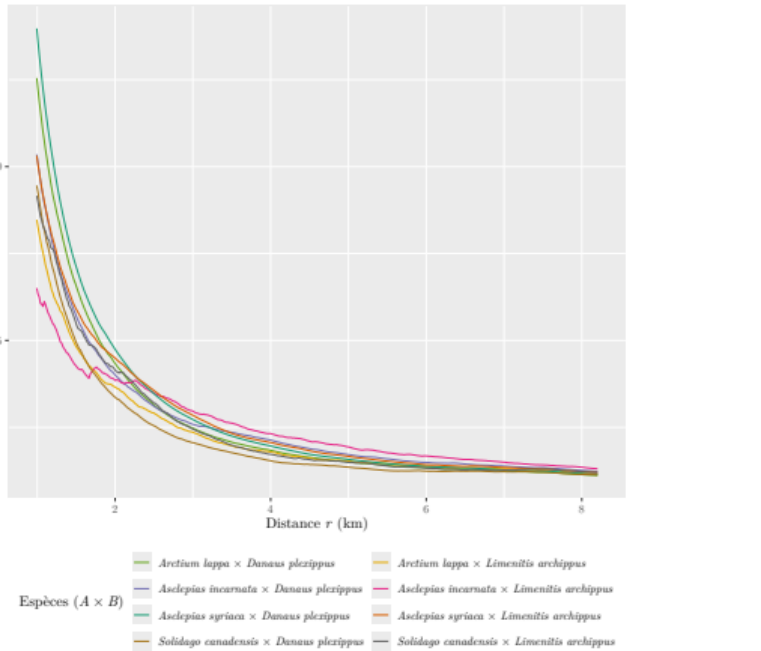


2025-11-01

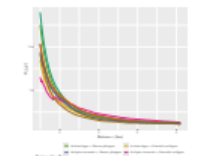
└ Corrélation normalisée entre les espèces pour  $50 \text{ m} \leq r \leq 1 \text{ km}$



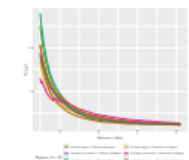
# Corrélation normalisée entre les espèces pour $r \geq 1 \text{ km}$



2025-11-01

TODO  
└ Introduction└ Corrélation normalisée entre les espèces pour  $r \geq 1 \text{ km}$ Corrélation normalisée entre les espèces pour  $r \geq 1 \text{ km}$ 

GBIF.ORG. (2025, octobre 11). *GBIF Occurrence Download*. The Global Biodiversity Information Facility. <https://doi.org/10.15468/dl.nvd6f9>



Introduction

└ Corrélation normalisée entre les espèces pour  $r \geq 1$  km