

Période de vol des papillons dans le territoire du Club de Naturalistes de la Péninsule Acadienne

En fonction des données de l'Atlas des papillons des Maritimes (2010-2015). Voir les notes explicatives au-dessous du tableau.

Nom français	Atlas des papillons des Maritimes		Péninsule Acadienne		Mars		Avril					Mai					Juin					Juillet					Août					Sept					Oct					Nov						
	Première date	Dernière date	No.	Première date	Dernière date	D	E	A	B	C	D	E	A	B	C	D	E	A	B	C	D	E	A	B	C	D	E	A	B	C	D	E	A	B	C	D	E	A	B	C								
Polygone à queue violacée	25 Avr	24 Oct	2	10 Juin	30 Juin													1																														
Polygone à taches vertes	2 Avr	8 Oct	10	18 Mai	24 Aoû									1	2	1	1		2				1	1					1																			
Polygone gris	5 Avr	22 Sep	6	31 Mai	7 Juil										1		3		1				1																									
Petite vanesse	24 Mar	18 Oct	0																																													
Morio	21 Mar	10 Nov	12	7 mai	8 juil									2	2	1	2	1	3					1																								
Vulcain	17 Avr	27 Oct	16	12 Mai	16 Sep									1	2	1	1	1	1		1						1		1			2	3	1														
Belle dame	4 Mai	18 Nov	11	14 juil	29 Sep																		1		1			6			2				1													
Vanesse de Virginie	17 Avr	12 Nov	8	14 Mai	19 Aoû									1		1										2			1	1																		
Amiral	10 Juin	29 Sep	14	25 juin	22 Aoû																2		6	1	2	2				1																		
Vice-roi	6 Juin	13 Oct	17	24 Juin	5 Sep													1	1	2	6	1		1	2			1	1	1																		
Satyre perlé	22 Juin	15 Sep	13	8 Juil	12 Aoû																	3	6		1		3																					
Satyre ocellé	22 Juin	16 Aoû	2	10 Juil	24 Juil																	1		1																								
Petit satyre des bois	4 Juin	20 Juil	8	24 Juin	16 Juil																	1	3	2	1	1																						
Satyre fauve	23 Mai	28 Sep	26	13 Juin	25 juil																	4	3	2	3	10	2	1	1																			
Satyre fauve des Maritimes	13 Juil	10 Aoû	0																																													
Satyre des prés	30 Juin	21 Sep	25	15 juil	25 Aoû																					2	1	5	4	4	4	2	3															
Nordique des tourbières	18 Mai	10 Juil	4	10 juin	22 Juin														2		2																											

Le nombre de données datées pour les espèces est inscrit dans chaque colonne (dans certains cas, il n'y a aucune donnée et seules les données de papillons adultes ont été compilées). Seules les données de l'Atlas des papillons des Maritimes (2010-2015) ont été utilisées pour ces calculs.

La première date et la dernière date d'observation pour les adultes sont inscrites. Celles-ci ont été compilées à partir de la base de données de l'Atlas des papillons des Maritimes, de la base de données du Centre de données sur la conservation du Canada Atlantique (CDC CA) et de diverses publications.

Chaque mois est divisé en 5 segments : « A » pour les jours 1 à 6 ; « B » pour les jours 7 à 12 ; « C » pour les jours 13 à 18 ; « D » pour les jours 19 à 24 ; et « E » pour la période du 25 au dernier jour du mois.

La colonne « no. » indique le nombre de données soumises à l'Atlas des papillons des Maritimes (2010-2015) par espèce pour la Péninsule Acadienne, NB.

L'intensité des teintes de couleur indique le niveau de l'abondance:

dans les maritimes

 = possible selon littérature

dans la Péninsule Acadienne

 = Possibilité

 = 1-3 données

 = 4-6 données

 = Plus de 7 données