

**SUR LA PROGRESSION EN SARTHE
DE *EVERES ALCETAS* ET *BRENTHIS DAPHNE*
(Lepidoptera Papilionoidea)**

par Rodolphe BECAN

3 rue du Château, F-72330 La Fontaine-Saint-Martin

Résumé : L'auteur signale de nouvelles stations en Sarthe de *Everes alcetas* et *Brenthis daphne* deux ans après leur découverte ; confirmant ainsi la progression et l'installation de ces Lépidoptères Rhopalocères dans le département.

Summary : The author notice new spots in Sarthe (France) of *Everes alcetas* and *Brenthis daphne* two years after their discovery ; thus confirming the progression and the installation of these Butterflies in the districal area.

Mots-clés : Lepidoptera Papilionoidea, *Everes alcetas*, *Brenthis daphne*, Sarthe, distribution.

Au cours de l'été 2003 trois nouvelles espèces de Lépidoptères Rhopalocères étaient découvertes en Sarthe : *Everes alcetas* (Hoffmannsegg, 1804), *Thersamolycaena dispar* (Haworth, 1803) et *Brenthis daphne* ([Denis & Schiffermüller], 1775) ; ces observations ayant fait l'objet d'une publication au sein de la présente revue (M. NICOLLE, 2004).

Thersamolycaena dispar avait été déjà observé occasionnellement avant 2003 dans le département et ne constituait donc pas en soi une « découverte ». Ce n'était pas le cas des deux autres Lépidoptères qui n'avaient jamais été mentionnés auparavant.

L'été caniculaire de 2003 avait permis l'arrivée dans le Sud Sarthe d'imagos d'*Everes alcetas* et *Brenthis daphne* provenant de populations installées en Indre-et-Loire et en Maine-et-Loire.

L'Azuré de la faucille (*Everes alcetas*)

En 2003, *Everes alcetas* avait été observé sur plusieurs communes Sarthoises : Dissé-sous-Le-Lude, Luché-Pringé, Marçon, Nogent-sur-Loir, et Thoiré-sur-Dinan.

L'espèce a été rencontrée en 2004 et 2005 sur de nouvelles stations et semble être ainsi en expansion dans le département. La 1^{ère} génération vole au printemps (avril-mai) et la seconde de juillet à septembre.

Everes alcetas fréquente préférentiellement les pelouses sèches et les friches où pousse sa plante-hôte, la Minette (*Medicago lupulina*, Fabaceae). Toutefois, elle peut également se rencontrer dans des prairies humides (observation personnelle à Nogent/Loir).

Bulletin de l'Entomologie Tourangelle, 2006, 27 (1) :3-5.



Femelle d'*Everes alcetas* déposant un œuf sur l'inflorescence de *Medicago lupulina* (La Fontaine-Saint-Martin, 24 - VII - 2005 : photo Bécan R.)



Brenthis daphne sur *Buddleia* sp. (La Fontaine-Saint-Martin, 03 - VII - 2005 : photo Bécan R.)

Date	Localité	Biotope	Auteur
25/07/2004	Montabon	Pelouse (coteau)	R. BECAN
30/07/2004	Nogent-sur-Loir	Prairie humide	R. BÉCAN & S. DUPIN
30/07/2004	Montabon	Pelouse (coteau)	R. BÉCAN & S. DUPIN
22/08/2004	Montabon	Pelouse (coteau)	R. BECAN
30/04/2005	Montabon	Pelouse (coteau)	R. BECAN
13/07/2005	Malicorne-sur-Sarthe	Prairie sèche	J.-M. CARTIGNIES
24/07/2005	La Fontaine-Saint-Martin	Clairière	R. BECAN
04/09/2005	La Fontaine-Saint-Martin	Pelouse sèche	R. BECAN
11/09/2005	La Fontaine-Saint-Martin	Pelouse sèche	R. BECAN

Au regard des observations de 2004 et 2005, l'Azuré de la Faucille semble être bien implanté en Sarthe, au moins dans la partie Sud. Ce petit Lycène reste toutefois très localisé

mais peut se montrer abondant sur certains biotopes (ex : coteau de Montabon). Il est à rechercher dans tout le département, de préférence sur des stations sèches.

Le Nacré de la Ronce (*Brenthis daphne*)

En 2003, une seule mention pour la Sarthe de ce Nymphalidae avait été portée à connaissance : il s'agissait d'un imago observé à Clermont-Créans au mois de juin (observation personnelle).

Alors qu'en 2004 l'espèce ne semble pas avoir été notée en Sarthe, j'ai eu l'occasion d'observer le Nacré de la Ronce à trois reprises en 2005, sur deux communes. L'espèce semble être rare dans le département, fréquentant les zones boisées sur des biotopes chauds. Les imagos observés volaient toujours à proximité des Ronciers (*Rubus sp.*), plante-hôte et nourricière de l'espèce.

Date	Localité	Biotope	Auteur
26 - VI - 2005	La Chapelle-aux-Choux	Bois (chemin)	D. FOUSSARD
03 - VII - 2005	La Fontaine-Saint-Martin	Bois (clairière)	R. BECAN
03 - VII - 2005	La Fontaine-Saint-Martin	Jardin (<i>sur Buddleia</i>)	R. BECAN
03 - VII - 2005	Savigné-sous-le-Lude	Bois	R. BECAN

Bien qu'en extension, Le Nacré de la Ronce reste très discret en Sarthe. Sa période de vol paraît être très courte (mi juin à mi-juillet), les imagos n'apparaissant que lors des chaudes journées estivales.

Il paraît à présent bien établi que *Everes alcetas* et *Brenthis daphne* soient installés dans la Sarthe. En ces temps de réchauffement climatique, il ne serait pas surprenant d'observer de nouvelles espèces dans le département, mais aussi d'en voir décliner...

BIBLIOGRAPHIE

BECAN R., DUPIN S. & NICOLLE M., 2004. - Découverte de trois nouveaux Rhopalocères dans la Sarthe (Lepidoptera Papilionoidea). Bulletin de l'Entomologie Tourangelle et Ligérienne, 25 (2) : 38-40.

FAILLIE L. & PASSIN R., 1983. - Lépidoptères de la Sarthe (Macrolépidoptères). Alexanor, 13 (2) : 55-62 ; 13 (3) : 98-117.

FAILLIE L. & NICOLLE M., 2000. - Les Lépidoptères de la Sarthe - Compléments à l'inventaire de 1983. (Insecta Lepidoptera). Alexanor, 21 (7) : 419-428.

LAFRANCHIS T., 2000. - Les papillons de jour de France, Belgique et Luxembourg et leurs chenilles. Collection Parthénope, éditions Biotope, Mèze (France). 448p.
