

- Als, Thomas Damm, David R. Nash, et Jacobus J. Boomsma. « Adoption of parasitic *Maculinea alcon* caterpillars (Lepidoptera: Lycaenidae) by three *Myrmica* ant species ». *Animal Behaviour* 62, n° 1 (2001): 99-106.
- . « Geographical variation in host–ant specificity of the parasitic butterfly *Maculinea alcon* in Denmark ». *Ecological Entomology* 27, n° 4 (2002): 403-414.
- Baliteau, Lucas, et Laurent Chabrol. « Autorisation de capture d'espèces protégées : mythes et réalités ». *Insectes* 146, n° 3 (2007): 27-29.
- Balmer, Oliver, et Andreas Erhardt. « Consequences of succession on extensively grazed grasslands for Central European butterfly communities: rethinking conservation practices ». *Conservation Biology* 14, n° 3 (2000): 746-757.
- Barnett, L.K., et M. S. Warren. *Species Action Plan. Large Blue, Maculinea arion*. Butterfly Conservation, 1995.
- Benoist, Georges. « *Maculinea alcon* F. : Répartition dans la lande de Lessay ». Cartes + notes, 1996.
- Berezki, J., K. Pecsénye, L. Peregovits, et Z. Varga. « Pattern of genetic differentiation in the *Maculinea alcon* species group (Lepidoptera, Lycaenidae) in Central Europe ». *Journal of Zoological Systematics and Evolutionary Research* 43, n° 2 (2005): 157-165.
- Billard, Pierre. *Suivi 2004 des populations de l'Azuré des mouillères (Maculinea alcon alcon D. & S.) aux caps d'Erquy et de Fréhel*. Rapport de stage. GRETIA - Conseil général des Côtes d'Armor, 2004.
- Blab, Josef, Thomas Ruckstuhl, Thomas Esche, Rudi Holzberger, et Gérard-Christian Luquet. *Sauvons les papillons : les connaître pour mieux les protéger*. Editions Duculot. Paris-Gembloux, 1988.
- Camarena, Jérémy. *Suivi 2010 des populations de l'Azuré des mouillères (Maculinea alcon alcon) aux cap Fréhel et cap d'Erquy*. Rapport de stage. GRETIA, 2011.
- Cant, E. T., A. D. Smith, D. R. Reynolds, et J. L. Osborne. « Tracking butterfly flight paths across the landscape with harmonic radar ». *Proceedings of the Royal Society B: Biological Sciences* 272, n° 1565 (2005): 785-790.
- Chamiot-Prieur, Aurélie. *Révision du premier plan de gestion de la lande du Camp à Lessay. Département de la Manche*. Rapport de stage. SyMEL, 2007.
- Conservatoire régional des espaces naturels de Franche-Comté. « Un vers de gentiane : la lettre d'information du Plan régional en faveur de l'azuré de la croisette. N° 1 », 2012.
- Cosson, Alain. *Inventaire des Lépidoptères des Côtes d'Armor : période de 1990 à 2010*. Réseau des Naturalistes Costarmoricaïns - VivArmor Nature, 2010.
- CPIE du Cotentin. « Synthèse des suivis de *Maculinea alcon alcon* dans les landes de Lessay (1996-2005) », s. d.
- CPIE du Haut-Doubs. « L'azuré de la croisette », 2008.
- Dardenne, Bernard, Michel Démares, Philippe Guérard, Georges Hazet, Nicole Lepertel, Jean-Paul Quinette, et François Radigue. *Papillons de Normandie et des îles Anglo-Normandes : Atlas des Rhopalocères et des Zygènes*. Connaître la biodiversité. Rouen: AREHN, 2008.
- Darinot, Fabrice, Alain Monclin, Alain Rojo de la Paz, et Yves Rozier. « Menaces sur les *Maculinea* ». *Insectes* 130, n° 3 (2003): 32.
- Darinot, Fabrice, et Alain Rojo de la Paz. « *Maculinea* Menacé de disparition ». *Espaces naturels* 4 (2003): 29-31.
- Dennis, Roger L.H. *A resource-based habitat view for conservation : Butterflies in the british landscape*. Wiley - Blackwell, 2010.
- Ducept, Samuel. *Clé de détermination des Polyommatainae de la Vienne (Cacyreus, Cupido, Lampides, Leptotes, Celastrina, Pseudophilotes, Polyommatus, Aricia, Maculinea, Plebejus, Glaucopsyche et*

- Cyaniris*). Vienne Nature, 2009.
- Dupont, Pascal. *Plan national d'actions en faveur des Maculinea*. Office pour les insectes et leur environnement-Ministère de l'Ecologie, du Développement durable, des Transports et du Logement, 2011.
- . *Programme national de restauration pour la conservation des lépidoptères diurnes (Hesperiidae, Papilionidae, Pieridae, Lycaenidae et Nymphalidae). Première phase : 2001-2004*. OPIE, 2001.
- Fauvel, Albert. « Les Lépidoptères du Calvados : manuel descriptif contenant des tableaux dichotomiques de toutes les divisions, la synonymie d'Engramelle et des remarques sur les espèces nuisibles. 1ere partie : Diurnes et crépusculaires ». *Mémoires de la Société Linnéenne de Normandie* XII (1863): 74.
- Forgeot, Delphine. *Densité des nids et activité des fourmis hôtes de Maculinea alcon D.&S., 1775 sur la Lande du Camp, influence de l'habitat et du mode de gestion*. Rapport de stage. SyMEL, 2007.
- Fox, Richard, Martin S. Warren, et Tom M. Brereton. « The Butterfly Red List for Great Britain ». *Species Status (Joint Nature Conservation Committee)* 12 (2010): 1-32.
- Gadeberg, Rebekka M.E., et Jacobus J. Boomsma. « Genetic population structure of the large blue butterfly *Maculinea alcon* in Denmark ». *Journal of Insect Conservation* 1, n° 2 (1997): 99-111.
- Galindo, Christelle, et Aurore Cavrois. *La liste rouge des espèces menacées en France : Papillons de jour de France métropolitaine*. Dossier de presse. Comité français de l'UICN - Muséum national d'Histoire naturelle - Opie - Société entomologique de France, 2012.
- GRETIA. *L'Azuré des mouillères, Maculinea alcon, au Cap d'Erquy et Fréhel – Synthèse des suivis de 1999 à 2004 – Lancement d'une enquête*. GRECIA - Conseil général des Côtes d'Armor, 2007.
- . *Suivi 2003 des populations de l'Azuré des mouillères (Maculinea alcon alcon) aux caps d'Erquy et de Fréhel*. GRECIA - Conseil général des Côtes d'Armor, 2003.
- . *Synthèse des connaissances préalable à la déclinaison régionale du Plan national d'actions « Maculinea » en Basse-Normandie*. GRECIA - DREAL Basse-Normandie, 2010.
- Griebeler, Eva Maria, et Alfred Seitz. « An individual based model for the conservation of the endangered Large Blue Butterfly, *Maculinea arion* (Lepidoptera: Lycaenidae) ». *Ecological Modelling* 156, n° 1 (2002): 43-60.
- Guérin, Cécile, et Fabrice Darinot. *Les prairies humides à gentiane des marais et Maculinea*. Les cahiers techniques. Vourles: Conservatoire Rhône-Alpes des Espaces Naturels, 2005.
- Habel, Jan Christian, Thomas Schmitt, Werner Härdtle, Manfred Lütkepohl, et Thorsten Assmann. « Dynamics in a butterfly-plant-ant system: influence of habitat characteristics on turnover rates of the endangered lycaenid *Maculinea alcon* ». *Ecological Entomology* 32, n° 5 (2007): 536-543.
- Hannok, Antony. *Bilan du premier plan de gestion de la Lande du Camp 2001-2009*. SyMEL, 2007.
- Jouin, Maxime. *Suivi de l'azuré des mouillères et de sa plante hôte dans les landes de Lessay*. Rapport de stage. CPIE du Cotentin, 2012.
- Jouin, Maxime, et Antony Hannok. « Suivi de Population de *Maculinea alcon* sur les landes de Lessay », 2011.
- Kühn, Elisabeth, Reinart Feldmann, Jeremy A. Thomas, et Josef Settele, éd. *Studies on the Ecology and Conservation of Butterflies in Europe. Volume 1: General Concepts and Case Studies*. Series Faunistica. Sofia-Moscow: Pensoft Publishers, 2005.
- Lafranchis, Tristan. *Les Papillons de jour de France, Belgique et Luxembourg et leurs chenilles*. Biotope. Parthénope. Mèze, 2000.
- . *Papillons d'Europe*. Paris: Diathéo, 2007.
- Lafranchis, Tristan, et Pieter Kan. « Relations entre les fourmis et plusieurs lycènes en France ». *oreina* 19 (2012): 6-13.
- Lainé, Marcel. « Macrolépidoptères de Normandie : I. Rhopalocères ». *Annales du Muséum du Havre* 4

- (1976): 32.
- Langlais, Marcel, et Marcel Leboucher. « Catalogue des Lépidoptères diurnes observés aux Environs d'Alençon ». *Bulletin de la Société d'Horticulture de l'Orne* 2e semestre 2010 (2011): 46.
- Lecomte, Jacques. « Regard sur la protection des insectes : la protection du genre *Maculinea* ». *Insectes* 144, n° 1 (2007): 9-10.
- Leroy, Thierry, et Philippe Bachelard. « L'Azuré des mouillères, *Maculinea alcon alcon*, sur le territoire du Parc naturel régional des volcans d'Auvergne : répartition, abondance et éléments d'écologie (Lep. Lycaenidae) ». *oreina* 2 (2008): 35-43.
- Levassor, Véronique. *Suivi des populations 1999 de l'Azuré des mouillères dans les landes de Lessay*. Rapport de stage. CPIE du Cotentin, 2000.
- Lhomme, Léon. *Catalogue des Lépidoptères de France et de Belgique : Volume 1 (Macrolépidoptères)*. Léon Lhomme, 1923.
- Lhonoré, Jacques. *Biologie, écologie et répartition de quatre espèces de Lépidoptères Rhopalocères protégés (Lycaenidae, Satyridae) dans l'ouest de la France*. OPIE, 1998.
- Loison, Samuel, Jean-François Szpigel, Muriel Tardy, et Catherine Zambettakis. *Contribution à l'étude des populations du *Maculinea alcon* dans les landes de Lessay*. CPIE du Cotentin, 1997.
- Lutrand, Christophe. *Etat des lieux des populations de l'Azuré des mouillères (*Maculinea alcon alcon*, Denis et Schiffermüller, 1775) dans le Parc naturel régional du Perche. Bilan d'étude 2008 2009*. AFFO - PNR du Perche, 2011.
- . *Etat des lieux des populations de l'Azuré des mouillères (*Maculinea alcon alcon*, Denis et Schiffermüller, 1775) dans le Parc naturel régional du Perche. Bilan de l'étude 2008*. AFFO - PNR du Perche, 2008.
- . *Etat des lieux des populations de l'Azuré des mouillères (*Phengaris alcon alcon*, Denis et Schiffermüller, 1775) sur le territoire du Parc naturel régional du Perche. Bilan d'étude 2008 2009. Version modifiée PNR P*. AFFO - PNR du Perche, 2011.
- Maes, Dirk, et Hans Van Dyck. « Habitat quality and biodiversity indicator performances of a threatened butterfly versus a multispecies group for wet heathlands in Belgium ». *Biological Conservation* 123, n° 2 (2005): 177-187.
- Maes, Dirk, Wouter Vanreusel, Willem Talloen, et Hans Van Dyck. « Functional conservation units for the endangered Alcon Blue butterfly *Maculinea alcon* in Belgium (Lepidoptera: Lycaenidae) ». *Biological Conservation* 120, n° 2 (2004): 229-241.
- Mercier, J.L., A. Louveaux, J.M. Dreuillaux, J. Lhonoré, et B. Dumeige. « Gestion de *Maculinea alcon* (Lepidoptera, Lycaenidae) en Brenne. Analyse des facteurs pouvant conditionner le succès de la reproduction du papillon sur trois stations différentes ». PNR de la Brenne, s. d.
- Meyer-Hozak, Christiane. « Population biology of *Maculinea rebeli* (Lepidoptera: Lycaenidae) on the chalk grasslands of Eastern Westphalia (Germany) and implications for conservation ». *Journal of insect Conservation* 4, n° 2 (2000): 63-72.
- Nowicki, Piotr, Aleksandra Pepkowska, Joanna Kudlek, Piotr Skórka, Magdalena Witek, Josef Settele, et Michal Woyciechowski. « From metapopulation theory to conservation recommendations: Lessons from spatial occurrence and abundance patterns of *Maculinea* butterflies ». *Biological Conservation* 140, n° 1-2 (2007): 119-129.
- Oberthür, Charles, et Constant Houlbert. *Lépidoptères (premier fascicule) : Rhopalocères (Papilionidae, Pieridae, Nymphalidae, Erycinidae, Lycaenidae, Hesperidae)*. Faune entomologique armoricaine, 1912.
- Öckinger, Erik, Olle Hammarstedt, Sven G. Nilsson, et Henrik G. Smith. « The relationship between local extinctions of grassland butterflies and increased soil nitrogen levels ». *Biological Conservation* 128,

- n° 4 (2006): 564-573.
- Oostermeijer, J. G. B., M. L. Brugman, E. R. De Boer, et H. C. M. Den Nijs. « Temporal and spatial variation in the demography of *Gentiana pneumonanthe*, a rare perennial herb ». *Journal of Ecology* 84 (1996): 153-166.
- Oostermeijer, J. G. B., R. Van't Veer, et J. C. M. Den Nijs. « Population structure of the rare, long-lived perennial *Gentiana pneumonanthe* in relation to vegetation and management in the Netherlands ». *Journal of Applied Ecology* 31 (1994): 428-438.
- Perrein, Christian, et Jean-Alain Guilloton. « Les plantes-hôtes des Lépidoptères Rhopalocères en Loire-Atlantique et en Vendée : revue critique et premier bilan ». *Lettre de l'Atlas entomologique régional (Nantes)* 14 (2001): 234-265.
- Pétillon, Julien. *Suivi 2000 des populations de l'Azuré des mouillères (Maculinea alcon alcon) aux caps d'Erquy et de Fréhel*. GRECIA - Conseil général des Côtes d'Armor, 2000.
- . *Suivi 2001 des populations d'Azuré des mouillères (Maculinea alcon alcon D. & S.) aux caps d'Erquy et de Fréhel*. GRECIA - Conseil général des Côtes d'Armor, 2001.
- PNR des marais du Cotentin et du Bessin. *Résumé des études et travaux sur le patrimoine naturel réalisés sur le territoire du Parc naturel régional des Marais du Cotentin et du Bessin*. PNR des marais du Cotentin et du Bessin, 2007.
- . *Résumé des études et travaux sur le patrimoine naturel réalisés sur le territoire du Parc naturel régional des Marais du Cotentin et du Bessin*. PNR des marais du Cotentin et du Bessin, 2011.
- PNR du Perche. « Les landes et l'étang de Moussonvilliers ». *Lettre Natura 2000 du Perche* 3 (2008): 8.
- Polus, Emmanuelle, Sofie Vandewoestijne, Julie Choutt, et Michel Baguette. « Tracking the effects of one century of habitat loss and fragmentation on calcareous grassland butterfly communities ». *Biodiversity and Conservation* 16, n° 12 (2007): 3423-3436.
- Quris, Olivier. *L'Azuré des mouillères (Maculinea alcon alcon) aux caps de Fréhel et d'Erquy : Suivi des populations (1999)*. GRECIA - Conseil général des Côtes d'Armor, 1999.
- Rapport d'activités 2009*. Rapport d'activités. PNR du Perche, 2010.
- Rapport d'activités 2010*. Rapport d'activités. PNR du Perche, 2011.
- Le Rest et al., Maïwenn. *Document d'objectifs du site Natura 2000 FR 2500081 « Havre de Saint-Germain-sur-Ay et Landes de Lessay »*. Lessay: DIREN Basse-Normandie, Parc Naturel Régional des Marais du Cotentin et du Bessin – CPIE du Cotentin, 2009.
- Rojo de la Paz, Alain. « Spécificité de la relation entre le papillon myrmécophile *Maculinea alcon* (Lepidoptera: Lycaenidae) et les fourmis du genre *Myrmica* (Hymenoptera: Formicidae) en Sarthe (France): résultats préliminaires ». *Actes du Colloque Insectes Sociaux* 13 (2000): 151-155.
- Rozier, Yves. *Approche démographique d'un système complexe : Application à la biologie de la conservation du Maculinea. Fiche descriptive et Protocole d'estimation des trois éléments du cycle Maculinea - *Sanguisorba* - *Myrmica**. U.R.A. CNRS « Biométrie, Génétique et Biologie des Populations », 1996.
- . « Contribution à l'étude de la Biologie de la Conservation de *Maculinea* sp. (LEPIDOPTERA : LYCAENIDAE) dans les zones humides de la vallée du Haut-Rhône ». Diplôme de Doctorat, Claude Bernard - Lyon 1, 1999.
- . *Etat des lieux des échanges biologiques entre les tourbières du plateau de Montselgues (Montselgues, Malarcé-sur-la-Thines, 07). Le cas d'une espèce protégées : Maculinea alcon (Lepidoptera, Lycaenidae)*. Rapport 2006-2007. CED Entreprises - PNR des Monts d'Ardèche, 2007.
- Schönrogge, K., J. C. Wardlaw, J. A. Thomas, et G. W. Elmes. « Polymorphic growth rates in myrmecophilous insects ». *Proceedings of the Royal Society of London. Series B: Biological Sciences* 267, n° 1445 (2000): 771-777.

- Settele, Josef, Otakar Kudrna, Alexander Harpke, Ingolf Kühn, Chris Van Swaay, Rudi Verovnik, Martin Warren, et al. *Climatic risk atlas of European butterflies*. Biorisk 1 (Special Issue). Pensoft Moscow, 2008.
- Settele, Josef, Tim Shreeve, Martin Konvicka, et Hans Van Dyck. *Ecology of Butterflies in Europe*. Cambridge University Press, 2009.
- Simon, Adrien. *Synthèse des connaissances sur l'Azuré du Serpolet (Maculinea arion) en Haute-Normandie : distribution, secteurs potentiels, perspectives...* Conservatoire des Sites Naturels de Haute-Normandie, 2010.
- Simon, Nathalie. *Suivis des populations d'Azuré des mouillères 2005 : Landes du Camp - Lessay (50)*. CPIE du Cotentin, 2005.
- Souquet-Basiège, Jules. *La vallée du Bourgel, Avernès-Saint-Gourgon (61) : restauration et gestion d'habitats naturels remarquables*. Rapport de stage. Bureau d'études Peter Stallegger, 2007.
- Van Swaay, C.A.M. « The importance of calcareous grasslands for butterflies in Europe ». *Biological Conservation* 104, n° 3 (2002): 315-318.
- Van Swaay, Chris, Annabelle Cuttelod, Sue Collins, Dirk Maes, Miguel Lopez Munguira, Martina Sasic, Josef Settele, et al. *European Red List of Butterflies*. Publications Office of the European Union, 2010.
- Van Swaay, Chris, Martin Warren, et Grégoire Lois. « Biotope use and trends of European butterflies ». *Journal of Insect Conservation* 10, n° 2 (2006): 189-209.
- Thill, Anne. *Marais des Bidonnes : bilan du suivi des lépidoptères remarquables 1997-2007*. CREN Rhône Alpes, 2008.
- Thomas, J. A., et G. W. Elmes. « Higher productivity at the cost of increased host-specificity when *Maculinea* butterfly larvae exploit ant colonies through trophallaxis rather than by predation ». *Ecological Entomology* 23, n° 4 (1998): 457-464.
- Tolman, Tom, et Richard Lewington. *Guide des papillons d'Europe et d'Afrique du Nord*. Traduit par Patrice Leraut. Les guides du naturaliste. Paris: Delachaux et Niestlé, 2011.
- Varenne, François. *Suivi 2002 des populations de l'Azuré des mouillères (Maculineaalconalcon D. & S.) aux caps d'Erquy et de Fréhel*. Rapport de stage. GRETIA - Conseil général des Côtes d'Armor, 2002.
- Verity, Roger. « Les variations géographiques et saisonnières des Papillons diurnes de France ». *Revue française de lépidoptérologie* supplément (1951): 1-199.
- Vial, Raphaëlle, et Aïna Collin. *Plans nationaux d'actions en faveur des espèces menacées : objectifs et exemples d'actions*. Ministère de l'écologie, du développement durable, des transports et du logement, 2011.
- WallisDeVries, Michiel F. « A quantitative conservation approach for the endangered butterfly *Maculineaalcon* ». *Conservation Biology* 18, n° 2 (2004): 489-499.
- Warren, Martin, et Tom Wigglesworth. « Large Blue : *Maculinea arion* ». *Butterfly Conservation / Defra*, s. d.
- Wynhoff, Irma. « At home on foreign meadows : the reintroduction of two *Maculinea* butterfly species ». Wageningen Agricultural University, 2001.