

Le 23 septembre 2016



avenue du Pic Vert 3
1640 Rhode-Saint-Genèse
Belgique

tél.: +32 (0)2 358 49 53

e-mail: soenb@skynet.be

website:

<http://www.orchideurope.be/>

Banque:
"DELFORGE-soenb"
1640 Rhode-Saint-Genèse
IBAN: BE13 6528 3311 9039
BIC: HKBABE22

Chers amis,

Nous avons le plaisir de vous communiquer le programme de la saison d'hiver 2016-2017. Les séances, toutes illustrées de projections, auront lieu dans l'Auditorium de l'Institut royal des Sciences naturelles de Belgique ("Muséum"), rue Vautier 29 à 1000 Bruxelles, derrière la gare du Luxembourg.

À la suite du manque de disponibilité de l'Auditorium cet hiver, nous avons malheureusement dû réduire notre programme à 5 séances. Nous espérons cependant vous y retrouver nombreux.

***Remarque générale:** Les conférences et les excursions de la Section Orchidées d'Europe sont accessibles à tous. Une participation aux frais d'organisation de 5 euros par activité sera demandée aux non-membres de la Section Orchidées d'Europe ou aux membres qui ne sont pas en règle de cotisation.*

Samedi 12 novembre 2016 à 10h00 :

a - Bilan des activités de la Section pour 2015-2016 par P. DEVILLERS. Rappel des excursions du printemps et de l'été 2016.

b - Orchidées des Canaries par D. TYTECA, avec la collaboration de J.-L. GATHOYE et de B. TYTECA. À l'occasion de trois séjours, dont deux à Tenerife (janvier 1989, février - mars 2015) et un à Gran Canaria (février - mars 2016), la majorité des orchidées de l'archipel, dont des endémiques, a été observée. La diversité et l'endémisme des orchidées des Canaries seront commentés et comparés à la situation dans les autres archipels de Macaronésie, Madère et les Açores. D'autres plantes endémiques et les paysages remarquables des Canaries seront également présentés.

Samedi 3 décembre 2016 à 10h00 :

a - Crise de la diversité biologique – crise de la conservation de la nature par P. DEVILLERS. La crise majeure traversée par la diversité biologique au niveau planétaire, «la sixième grande extinction», sera évoquée. L'échec global des stratégies de conservation et leur incapacité croissante à enrayer cette crise seront mis en évidence et expliqués. Dans ce sombre contexte mondial, les résultats atteints par des efforts concrets consentis dans le cadre de politiques locales donnent un certain espoir et doivent être mis en exergue. Les deux orateurs suivants nous présenteront des programmes couronnés de succès menés en Région Wallonne avec le support de l'Union Européenne.

b - La conservation des pelouses calcicoles en Région Wallonne par L.-M. DELESCAILLE. La diversité floristique et faunistique des pelouses calcicoles est connue de longue date, comme le sont les grands principes de la gestion conservatoire. Les premiers travaux réalisés dans les années 1980 ont surtout concerné la restauration des pelouses enfrichées qui s'étaient maintenues mais il est apparu que cette restauration ne suffisait pas à conserver la richesse des communautés. La réduction de la taille des pelouses, et donc de la taille des populations, ainsi que leur isolement augmente le risque d'extinction pour les espèces animales et végétales qui leur sont inféodées. De plus, une fois les espèces éteintes, l'isolement rend leur retour peu probable. Pour limiter ces risques, la restauration écologique de pelouses, principalement au départ de boisements secondaires, s'est imposée, avec pour objectif de recréer des surfaces suffisantes et d'augmenter la connectivité entre surfaces existantes. Ces projets ont été initiés par les gestionnaires de sites et certains ont été cofinancés par l'Union Européenne et la Région Wallonne (projets LIFE). L'exposé permettra de dresser un premier bilan de ces actions.

c - Succès de la création et de la gestion de clairières et layons forestiers dans le sud de la Belgique par Ph. GOFFART, O. KINTS, P. LIGHEZZOLO ET D. LAFONTAINE. Un projet Life "Papillons" a été mené de 2009 à 2014 dans cinq régions du sud de la Belgique. Pour l'une des espèces-cibles, *Euphydryas aurinia*, des layons et des clairières ont été créés ou agrandis dans les forêts humides de Fagne-Famenne pour favoriser l'extension de la végétation herbacée à *Succisa pratensis*. Au-delà des techniques de restauration et de gestion, l'exposé présentera les résultats obtenus après six ans de surveillance dans un échantillon de nouveaux layons, comparés à des habitats plus anciens. Les papillons qui ont colonisé de nouveaux layons incluent plusieurs espèces menacées. De nombreux autres animaux et plantes menacés, fragiles ou patrimoniaux, dont des orchidées, en particulier des *Dactylorhiza* ont profité, parfois de manière spectaculaire, des aménagements.

Samedi 17 décembre 2016 à 10h00 :

a - Orchidées de l'île de Samos (Grèce) par D. TYTECA. En marge de la conférence «TORC '15» (Temperate Orchids Research and Conservation), tenue à Samos en avril 2015, une partie des orchidées de l'île (35 espèces sur 61) ont été observées. Un compte rendu des observations sera proposé, qui fera évidemment la part belle aux *Ophrys*, en évoquant notamment les complexes d'*O. fusca* (*O. parosica*, *O. phaseliana*, *O. pelinaea*, *O. theophrasti*) et d'*O. bornmuelleri* (*O. heterochila*, *O. samiotissa*). La diversité des orchidées de Samos sera commentée et comparée à celle des territoires voisins.

b - Orchidées précoces de l'Aveyron (France) par C. PARVAIS. Lors du voyage de la Section en mai 2014 dans ce département, nous n'avons pas pu observer les orchidées précoces qui étaient déjà fanées. Plusieurs d'entre nous sont revenus en Aveyron à la fin d'avril 2016 pour voir ces espèces, guidés, à nouveau, par Sylviane et Michel Jegou, de Sévérac-le-Château. Seront présentés plusieurs sites intéressants où ont été récemment signalées des nouveautés pour cette belle région: notamment *Ophrys catalaunica*, *O. speculum* ou encore *O. massiliensis*.

Samedi 14 janvier 2017 à 10h00 :

a - Orchidées du Nord de Madagascar par F. BRIGODE. Les observations recueillies durant plusieurs séjours dans les régions de Boeny, Sofia, Diana et Sava seront présentées. Nous verrons différentes espèces d'*Oceoclades*, d'*Angraecum*, de *Jumellea*, d'*Aeranthes*, de *Bulbophyllum*, de *Disperis* et de *Goodyera* ainsi que des taxons dont l'identification est incertaine.

b - Orchidées et flore du Népal par Ph. MARIAMÉ qui a parcouru l'est du Népal au printemps, 5 années consécutivement, de 2012 à 2016. Cette région est exceptionnelle notamment pour les rhododendrons, avec environ 35 espèces recensées. Bien que l'altitude élevée et la saison ne soient pas des plus propices, le conférencier a pu observer, lors de ses trekkings, quelques espèces d'orchidées en fleurs sur les 650 que comptent le Népal, ainsi que diverses Aracées du genre *Arisaema*. Le contexte géographique très particulier de ce pays en pleine mutation politico-économique sera aussi évoqué.

Samedi 4 février 2017 à 10h00 :

a - Orchidées et flore du col de Lucomagno (Tessin, Suisse) par Ph. DEROULEZ. Dans le nord du Tessin, le col du Lucomagno est réputé pour la richesse de sa végétation, puisque 80% des espèces de la flore alpine helvétique y sont représentés. La géologie particulière de cette région sera évoquée et les plantes alpines les plus emblématiques, dont évidemment des orchidées, seront passées en revue.

b - De Marseille à Niort en passant par l'Andalousie par J. MAST DE MAEGHT qui nous présentera les observations réalisées lors de trois voyages successifs pendant le printemps 2016: les Bouches-du-Rhône et le Roussillon au début d'avril, la Catalogne, l'Andalousie et la Castille-La Manche pendant la seconde quinzaine de mai et le département français des Deux-Sèvres à la fin de juin. Partout la saison était favorable et les orchidées abondantes, ce qui nous permettra de voir ou de revoir des espèces qui n'ont plus été présentées à notre tribune depuis longtemps comme, entre autres, *Ophrys linearis*, *Orchis cazorlensis* et *Ophrys argensonensis*.

Comme le veut la tradition, cette séance se terminera par un verre de l'amitié, occasion de partager nos expériences de terrain et nos projets.

Bien amicalement à tous,

Pierre DEVILLERS

Cotisation 2017. 22 euros par personne, **24,50 euros** par ménage, pour la cotisation groupée 2017 [*Section Orchidées d'Europe + Les Naturalistes belges*]. En versant à la *Section Orchidées d'Europe* **avant le 15 février 2017 22 euros** par personne, **24,50 euros** par ménage, vous serez en règle de cotisation, vous pourrez donc participer aux activités de la *Section Orchidées d'Europe* ainsi qu'à celles des *Naturalistes belges* dont vous recevrez le bulletin et la feuille de contact (rappelons cependant que notre numéro spécial Orchidées ne fait plus partie de l'abonnement au bulletin *Les Naturalistes belges*). Donc:

Payement avant le 15 février 2017 (banque: DELFORGE-soenb, 1640 Rhode-St-Genèse: BE13 6528 3311 9039)

Section Orchidées d'Europe + Naturalistes belges : **22 euros** (1 pers.); **24,50 euros** (2 pers.)

Section Orchidées d'Europe uniquement : **9 euros** (1 pers.); **11,50 euros** (2 pers.)