

Charles Marie Evrard (1926-2009)

P. Bamps¹ & J. Bouharmont²

¹Jardin botanique national de Belgique, Domaine de Bouchout, Nieuwelaan 38, BE-1860 Meise, Belgique

²Université Catholique de Louvain, 1 Place de l'Université, BE-1348 Louvain-la-Neuve, Belgique



Parc National Alerce Andino (Chili), le 31 Janvier 1985. De gauche à droite: Charles Evrard, José (guide local), et Xavier Misonne. Photographie réalisée par Frieda Billiet et Bernard Jadin.

Notre collègue et ami Charles Marie Evrard, plus familièrement connu sous le prénom de Carlo, nous a quittés le 24 août 2009. Né à Watermael-Boitsfort (Bruxelles) le 23 novembre 1926, il poursuivit ses Humanités gréco-latines au Collège Saint-Boniface à Ixelles (Bruxelles), avant d'entrer à l'Université catholique de Louvain, où il obtint en 1949 le diplôme d'ingénieur agronome des régions tropicales et subtropicales, puis en 1952 la licence en Sciences botaniques.

Engagé en juillet 1952 à l'INEAC (Institut National pour l'Etude Agronomique du Congo belge) en tant qu'assistant à la division de botanique de Yangambi, il fut chargé dans un premier temps d'établir, en collaboration avec le pédologue A. Van Wambeke, la carte de la végétation d'une partie de la région (planchette de Weko). Il assuma simultanément la gestion de l'herbier, collabora avec R. Germain à la description d'une nouvelle espèce de *Brachiaria* (Gramineae)

et toujours avec R. Germain étudia sur le terrain l'écologie et la phytosociologie de la forêt à *Brachystegia laurentii* (Caesalpinaceae).

De 1957 à 1959, il se consacra à une étude intensive de la végétation des régions forestières du centre de la cuvette congolaise, qui n'avaient été que très peu explorées auparavant. Cet imposant travail lui a permis de présenter en 1964 à l'Université catholique de Louvain une thèse de Doctorat en Sciences; cette étude fut partiellement à l'origine de la création ultérieure du Parc national de la Salonga.

En 1959, il fut nommé chargé de cours à l'Université de Lovanium à Kinshasa (ex Léopoldville), puis en 1964 professeur ordinaire. De 1969 à 1971, il fut professeur associé à l'Université de Nancy (France) et de 1971 à 1973 il occupa la fonction d'« external examiner » à l'Université d'Ife au Nigeria.

En 1971 déjà il fut nommé maître de conférences à l'UCL (Université catholique de Louvain-la-Neuve), puis en 1974 professeur et en 1977 professeur ordinaire. Il y dispensa les cours de base en biologie végétale dans les facultés de Science et d'Agronomie, ainsi que des cours spécialisés en phytogéographie, phytosociologie et systématique.

De 1976 à 1991, il occupa la fonction de secrétaire académique de la faculté des Sciences, en charge de guider le parcours des étudiants et de les aider dans la réalisation de leurs programmes. A côté de ses tâches professorales, il participa à différentes expéditions botaniques, notamment sous l'égide du Fonds Léopold III pour l'Exploration et la Conservation de la Nature, dans le Chaco (Argentine, Paraguay et Bolivie) en octobre et novembre 1977, au Namaqualand (République sud-africaine) et en Namibie de septembre à novembre 1980, au Pérou amazonien en novembre et décembre 1982, ainsi que dans le Chili austral en janvier et février 1985.

Il visita également Madagascar dans le cadre d'un programme européen pour les plantes médicinales.

A titre personnel, il participa à de nombreuses excursions botaniques, notamment en France, à Andorre, en Espagne, au Portugal, en Italie, en Suisse, en Autriche, en Slovaquie, en Crète, à Chypre, à Madère, aux Canaries et au Maroc, ainsi que dans l'ouest des Etats-Unis.

Au total, il a récolté plus de 12.000 spécimens d'herbier, tous déposés à BR, et plusieurs espèces lui ont été dédiées, à savoir :

Schefflera evrardii Bamps (Araliaceae).
Vernonia evrardiana Kalanda (Asteraceae)
Nectaropetalum evrardii Bamps (Erythroxylaceae)
Cleistanthus evrardii J.Léonard (Euphorbiaceae)
Monopetalanthus evrardii Bamps (Leguminosae)
[= *Bikinia evrardii* (Bamps) Wieringa]
Angraecum evrardianum Geerinck (Orchidaceae)
Digitaria evrardii Van der Veken (Poaceae)
Cassipourea evrardii Floret (Rhizophoraceae)
Psychotria evrardii E.M.A.Petit (Rubiaceae)
Deinbollia evrardii Hauman (Sapindaceae)
Rhaptopetalum evrardii R.Germ. (Scytopetalaceae)
Grewia evrardii R.Wilczek (Tiliaceae)

Après son éméritat en 1991, il fut médiateur administratif de l'UCL, chargé de 1992 à 1996 de résoudre les difficultés relationnelles entre l'université et son personnel. Il fut également président de l'Amicale des pensionnés de l'université, s'intéressant surtout aux problèmes sociaux et administratifs de ses membres.

Dans le même temps il participa activement au programme de l'Université des Aînés, en assurant un cours sur la classification des plantes à fleurs, suivi de travaux pratiques en laboratoire et d'excursions floristiques en Belgique et dans le nord de la France.

Par ailleurs, il fut nommé en août 1984 membre effectif du Comité scientifique de la CITES (Convention de Washington) et assumait cette fonction jusqu'à son décès.

Membre de la Société Royale de Botanique de Belgique depuis 1949, il obtint en 1968 le prix Emile De Wildeman récompensant le meilleur travail original relatif à la botanique tropicale africaine prise dans son sens large, pour le mémoire

concernant les recherches écologiques sur le peuplement forestier des sols hydromorphes de la cuvette centrale congolaise.

Marié en 1952 avec Marie-Louise Balsaert, il eut quatre enfants. Il laisse à tous ceux qui l'ont connu le souvenir d'un homme chaleureux, enthousiaste et compétent.

LISTE DES PUBLICATIONS DE C. EVRARD

- Bastin B., De Sloover J.R., Évrard C., Moens P. (1985) Flore de la Belgique (Ptéridophytes et Spermatophytes) à l'usage des étudiants de candidature. Ed. 1. Louvain-la-Neuve, Université Catholique de Louvain.
- Bastin B., De Sloover J.R., Évrard C., Moens P. (1987) Flore de la Belgique (Ptéridophytes et Spermatophytes) à l'usage des étudiants de candidature. Ed. 2 (revue et augmentée). Louvain-la-Neuve, CIACO.
- Bastin B., De Sloover J.R., Évrard C., Moens P. (1988) Flore de la Belgique (Ptéridophytes et Spermatophytes) à l'usage des étudiants de candidature. Ed. 3 (revue et corrigée). Louvain-la-Neuve, CIACO.
- Bastin B., De Sloover J.R., Évrard C., Moens P. (1993) Flore de la Belgique (Ptéridophytes et Spermatophytes) à l'usage des étudiants de candidature. Ed. 4 (entièrement revue). Namur, Artel.
- Bastin B., De Sloover J.R., Évrard C., Moens P. (1996) Flore de la Belgique (Ptéridophytes et Spermatophytes) à l'usage des étudiants de candidature. Ed. 4 (entièrement revue), 2e tirage. Namur, Artel.
- Bastin B., De Sloover J.R., Évrard C., Moens P. (2007) Flore de la Belgique (Ptéridophytes et Spermatophytes) à l'usage des étudiants de candidature. Ed. 5 (entièrement revue), 2e tirage. Namur, Erasme.
- Breyne H., Évrard C. (1975) *Julbernardia pellegriniana* Troupin, Césalpiniacée nouvelle pour la flore du Zaïre. Bulletin du Jardin Botanique National de Belgique 45(3-4): 307-312.
- Évrard C. (1953) Les Flacourtiaceae-Oncobeeae au Congo belge. Bulletin de la Société Royale de Botanique de Belgique 86(1): 5-23.
- Évrard C. (1957) L'association à *Aneulophus africanus* Benth., forêt périodiquement inondée sur podzol humique au Congo belge. Bulletin du Jardin Botanique de l'État, Bruxelles 27(2): 335-349.
- Évrard C., Bamps P. (1959) Révision du genre *Haumania* J. Léonard (Marantaceae) au Congo belge. Bulletin du Jardin Botanique de l'État, Bruxelles 29(4): 367-375.
- Évrard C. (1960) Rhamnaceae. In : Flore du Congo belge et du Ruanda-Urundi, Spermatophytes, vol. 9: 429-452. Bruxelles, INEAC.
- Évrard C. (1964) Un nouveau cas de géocarpie : *Paraphyadanthé flagelliflora* Mildbr. (Flacourtiaceae). Bulletin de la Société Royale de Botanique de Belgique 95(2): 269-276.
- Évrard C. (1965) Données préliminaires à une statistique phytogéographique de la flore du Secteur Forestier Central Congolais. In : Proceedings of the fifth plenary meeting of the Association pour l'Étude Taxonomique de la Flore d'Afrique Tropicale (AETFAT), Webbia 19(2): 619-626.
- Évrard C. (1967) Noms et combinaisons nouveaux pour la flore du secteur forestier central congolais. Bulletin du Jardin Botanique National de Belgique 37(4): 457-460.
- Évrard C. (1968) Recherches écologiques sur le peuplement forestier des sols hydromorphes de la cuvette centrale congolaise.

- Publication de l'INEAC, Série Scientifique 110, 1–295, photos 1–33.
- Évrard C., Breyne H. (1975) *Chlamydoxyton* Mildbr. (Balanophoraceae), genre nouveau pour la flore du Zaïre. *Bulletin du Jardin Botanique National de Belgique* 45(1–2): 234–235.
- Évrard C. (1984) In memoriam René Bastin (1911–1983), président de la Société royale de Botanique de Belgique en 1967–1968. *Bulletin de la Société Royale de Botanique de Belgique* 117: 3–7.
- Évrard C. (1986) Quelques flores petites et grandes, anciennes ou nouvelles. *Probio Revue* 9(4): 387–392.
- Évrard C. (1988) Réhabilitation de *Pterocarpus tessmannii* Harms (Papilionaceae). *Bulletin du Jardin Botanique National de Belgique* 58(2): 449–455.
- Évrard C. (1998) [Notice biographique de] R. Germain (1914–1982). In : *Biographie Belge d'Outre-Mer*, Bruxelles, Académie Royale des Sciences d'Outre-Mer 8 : 134–140. Bruxelles, AR-SOM.
- Évrard C., Van Hove C. (2004) Taxonomy of the American *Azolla* species (Azollaceae) : A critical review. *Systematics and Geography of Plants*. 74(2): 301–318.
- Évrard C., Bamps P. (2006) Louis Liben (1926–2006). *Systematics and Geography of Plants* 76(2): 151–154.
- Germain R., Évrard C. (1953) Un nouveau *Brachiaria* de l'est du Congo belge. *Bulletin du Jardin Botanique de l'État, Bruxelles* 23(3–4): 373–376.
- Germain R., Évrard C. (1956) Étude écologique et phytosociologique de la forêt à *Brachystegia laurentii*. Bruxelles, Publications de l'INEAC, Série Scientifique 67, 1–105, photos 1–7.
- Judd W.S., Campbell C.S., Kellogg E.A., Stevens P.F. (Bouharmont J., Évrard C. : traduction) (2002) *Botanique systématique : Une perspective phylogénétique*. Paris, De Boeck, 1–467.
- Raven P.H., Evert R.F., Eichhorn S.E. (Bouharmont J.: traduction, Évrard C.: révision scientifique) (2000) *Biologie Végétale*. Paris, De Boeck, 1–944.
- Van Wambeke A., Évrard C. (1954) Carte des sols et de la végétation du Congo Belge et du Ruanda-Urundi. 6, Yangambi, planchette 1, Weko. Bruxelles, INEAC, 1–23, 2 cartes.

Liste compilée par R. Fabri et P. Bamps.