

Acad. Roy. Scienc. d'Outre-Mer  
Biographie Belge d'Outre-Mer,  
T. IX, 2015, col. 109-112

En octobre 1941, il commença des études d'agronomie à Gembloux. Le 11 octobre 1945, il épousa à Woluwé-Saint-Lambert Christiane Hallet, deuxième enfant du peintre luministe André Hallet, née le 6 octobre 1923. Le ménage Devred-Hallet eut trois enfants: Jacques, né le 23 juin 1947 à Boma; Christian, né le 26 septembre 1948 à Léopoldville et y décédé le 15 octobre de la même année; Danielle, née le 12 décembre 1950 à Etterbeek.

En 1946, René obtint à Gembloux le diplôme d'ingénieur agronome des régions tropicales; en 1951 puis 1954, ceux de licencié et de docteur en sciences botaniques à l'Université catholique de Louvain.

De janvier 1947 à 1960, Devred servit l'INEAC au Congo belge, d'abord à la station de Luki (Mayumbe, janvier – octobre 1947) où il dirigea une mission pédobotanique et aménagea la réserve de Mvuazi (Bas-Congo, octobre 1947 – août 1953), ensuite dans une mission au Kwango (octobre 1954 – avril 1955), enfin comme directeur de la division botanique à Yangambi (avril 1955 – juillet 1960). Il recueillit quatre mille deux cent sept plantes d'herbier qu'on peut étudier au Jardin botanique national de Meise. Mais, suite aux troubles qui accompagnèrent l'accession du Congo belge à l'indépendance, l'INEAC cessa ses activités en Afrique (1960). Devred lutta pour le reclassement en Afrique ou ailleurs des anciens de l'INEAC.

De juin 1962 à avril 1981, lui-même fut fonctionnaire international pour l'organisation et le développement des recherches agronomiques de la FAO, à Rome. De 1981 à mars 1987, il fut *Senior Research Officer* pour l'*International Service for National Agricultural Research* (ISNAR) de la Banque Mondiale, les Fondations Ford et Rockefeller, la FAO et la CGIAR (*Consultative Group for International Agricultural Research*), dont le siège était à La Haye.

Plusieurs États demandent son aide; de partout on sollicite son avis sur des questions agronomiques. Ses connaissances, son expérience, son affabilité, sa probité étaient reconnues internationalement. Il représente la Belgique. Ce mari et père aimant œuvra dans quarante-sept pays, de tous les continents, et fut de ce fait écarté de sa famille 3 794 jours, soit plus de dix ans.

Dans ses dernières années, pour aider sa femme à connaître davantage l'œuvre de son père, René Devred l'accompagna à la recherche des tableaux du grand peintre luministe liégeois, organisa des expositions, édita des diapositives, etc.

René et Christiane, avec quelques autres, créèrent une Fondation André Hallet (asbl) en vue de raviver le souvenir de l'artiste. Celui-ci, subjugué par le soleil d'Afrique que lui avaient révélé plusieurs voyages,

**DEVRED** (*René François Emile*), Ingénieur agronome des régions tropicales, Docteur en sciences botaniques, Directeur de la division botanique de l'INEAC à Yangambi (1955-1960), Fonctionnaire de la FAO (1962-1981), *Senior Officer* à l'ISNAR, à la FAO et au CGIAR (mai 1981 – mars 1987) (Etterbeek, 08.12.1921 – Schaerbeek, 08.04.2001). Fils d'Adelin et de Ost, Catherine; époux de Hallet, Christiane.

René eut une enfance et une jeunesse perturbées: ses parents divorcèrent en 1928. Son père se remaria en septembre 1934 avec Alice Dauw, qui mourut en septembre 1964. René termina ses études secondaires en juillet 1941, à l'athénée d'Etterbeek.

Il avait envisagé de faire carrière dans l'armée; la Deuxième Guerre mondiale le fit changer d'orientation.

acheta en février 1947 une propriété à Kisengi (Ruanda) au bord du lac Kivu. Il y mourut le 18 avril 1959.

René Devred décéda le 8 avril 2001 à Schaerbeek, d'une rupture de l'aorte consécutive à une hémorragie cérébrale. Le 13 avril, en l'église Sainte-Suzanne à Schaerbeek, P. Schurgers et G. Radermacher rappellèrent les qualités qui avaient assuré au défunt un tel rayonnement.

*Publications scientifiques ou techniques:* La forêt à *Cynometra alexandri* de l'Ituri (Thèse d'Ingénieur des Eaux et Forêts) (1946). — (En coll. avec DENISOFF, I.) Note préliminaire de géomorphologie de la Réserve forestière de M'vuazi (Bas-Congo). *Bull. Agric. Congo belge*, **40**: 239-246 (1948). — Une légumineuse comme essence de coupe-feu, le *Zweertia brachystachia* Bth. Première conférence interafricaine (Abidjan, 4-12 déc. 1951). — Sylviculture américaine et problèmes forestiers tropicaux. Mission d'assistance technique. Paris, O.E.C.D., **18a** (1952). — (En coll. avec DUBOIS, J.) Travaux forestiers dans le cadre de l'aménagement de la région schisto-calcaire au Bas-Congo (1953). — La lutte antiérosive et le reboisement au moyen d'explosifs. C. R. Journée d'étude mécanisation agricole. au Bas-Congo (8 & 9 oct.), pp. 179-185 (1954). — A propos du coefficient éco-ponderal de la végétation. Congr. Inter. Bot. Paris (1954). — (En coll. avec DENISOFF, I.) Carte des sols et de la végétation du Congo belge et du Ruanda-Urundi. Publ. INEAC, **2**, Mvuazi, et notice explicative, 40 pp. (1954). — (En coll. avec PERE, I.) Le traitement des sols schisto-calcaires du Bas-Congo par les explosifs agricoles. *Bull. Agric. Congo belge*, **45**: 281-352 (1954). — Les savanes herbeuses de la région de Mvuazi (Bas-Congo). INEAC, Série scient., **65**, 115 pp. (1956). — (En coll. avec SYS, C. & BERCE, J. M.) Carte des sols et de la végétation du Congo belge et du Ruanda-Urundi. Publ. INEAC, **10**, Kwango avec notice explicative (1956). — Limite phytogéographique occiden-to-méridionale de la région guinéenne au Kwango. *Bull. Jard. botan. Etat*, **27**: 417-431 (1957). — (En coll. avec HARDY, R.) Résultats et commentaires agronomiques d'une mission pédo-botanique au Kwango. *Bull. Agric. Congo belge*, **48**: 1381-1424. — Récolte, collection et conservation des végétaux au Congo belge et au Ruanda-Urundi. Ministère Congo belge et Ruanda-Urundi, Bruxelles, Direct. Agriculture, forêts et élevage, 32 pp. (1958). — Une Cycadacée nouvelle du Congo belge, *Encephalartos marunguensis* Devred. *Bull. Soc. Roy. Bot. Belgique*, **91**: 103-108 (1958). — La végétation forestière du Congo belge et du Ruanda-Urundi. *Bull. Soc. Roy. Forestière belge*, **65** (1958). — La cartographie de la végétation au Congo belge. *Bull. Agric. Congo belge*, **61**: 529-542 (1960). — Considération sur les conséquences d'une continentalité contrastée de l'Afrique et son incidence sur les relations climat-sol-végétation. *Bull. Séances Acad. R. Sci. Outre-Mer*, N. S., **6**: 934-953 (1960). — (En coll. avec BAMPES, P.) Un nouveau *Monopetalanthus* au Congo belge (*Caesalpinaceae*). *Bull. Jard. Bot. Etat*, **30**: 111-114 (1960). — Nouvelle méthode mécanographique de l'investigation phytosociologique en forêt équatoriale. *Végétation*, **10**: 57-66 (1961). — Les missions pédo-botaniques dans le cadre d'un programme de développement. *Bull. Inform. INEAC*, **10**: 207-217 (1961). — (En coll. avec LAUDELOUT, H.) La connaissance du milieu. Publ. INEAC pour la C.E.E. (1961). — (En coll. avec LAUDELOUT, H.) Etude de la régénération naturelle et artificielle de la végétation et de ses effets sur la conservation des sols. Publ. INEAC pour la C.E.E., 98 pp. (1961). — (En coll. avec LEBRUN, J.) La cartographie de la végétation au Congo belge. Recent Advances in Botany, Toronto (1961). — Le problème de l'agriculture herbagère en relation avec le maintien et la conservation de la fertilité des sols en région équatoriale. Publ. INEAC pour la C.E.E. (1961). — (En coll. avec THURIAUX, L. & GILLOT, J.) Méthodologie de la recherche des plantes et cultures nouvelles. Note ayant atteint le stade de première épreuve, non publiée en raison de la disparition de l'INEAC en 1962 (1962). — (En coll. avec DERO, J. D. J.) Etude phytosociologique des forêts équatoriales et tropicales. Méthode mécanographique. Publ. INEAC, *Sér. Scient.*, **93**: 69 pp. (1962). — Index of agricultural research institutions in Europe. Rome, FAO (existe en anglais, français et espagnol) (1963). — National structure of agricultural research in relation to agricultural development. FAO, MR 47814 (1965). — Action de la FAO sur le plan de l'organisation de la recherche agricole. FAO, WS/31929 (1965). — Agricultural research programmes on ecological basis: basis principles and general measures for strengthening cooperations. FAO, MR827/27 (1965). — Rapport de la Conférence sur l'établissement d'un programme de recherches agronomiques sur des bases écologiques en Afrique, zone soudanienne. FAO, Rome (1968). — Organization and administration of agricultural research and its relationship with extension. Rapport du royaume Hashemite de Jordanie (25 mai-11 juin 1969) (1969). — Human problems and psycho-sociology of rural

development. *AAASA Journ.*, **1** (1970). — (En coll. avec COOPER, G., STARNES, O. & RIPLEY, P. D.) Agricultural research in tropical Africa. AAASA (1970). — Evaluation and Assessment of agricultural research priorities. FAO, MR/A7137 (1970). — (En coll. avec WEBSTER, B.) Les secteurs prioritaires de la recherche agricole en Afrique. Addis-Abeba, Conférence de l'AAASA. (29 août - 4 sept. 1971). — Rapport de la Conférence FAO sur l'établissement d'un programme de recherche en coopération en recherches agronomiques entre pays situés dans des conditions écologiques en Afrique. Conférence pour la zone guinéenne. Ibadan, EF (23-28 août 1971). — La réorganisation du système des recherches en Libye (10-24 oct. 1973). — Agricultural science and technology for the future. Conférence nationale sur la science et la technologie. A/Conf. 81/BP, FAO (26 juin 1979). — La réorganisation du Système des Recherches en République Populaire du Vietnam (22 juin - 12 juillet 1980). — La réorganisation du Système des Recherches au Togo (19 juillet - 2 août 1980). — Mission d'exploration auprès des Pays des Grands Lacs: Zaïre, Rwanda, Burundi. I.S.N.A.R. / I.I.T.A., (mai-juin 1981). — Mission and Report on the organization of Agricultural Research of Guyana. I.S.N.A.R. (janv.-févr. 1982) (1982). — Mission et Rapport sur la Recherche agronomique et zootechnique en Haute-Volta. I.S.N.A.R., (sept.-oct. 1982) (1982). — Le redéveloppement rural en Afrique centrale 1908-1960/62. Synthèse et réflexion (2 vol.). Coopération à une étude collective de la Fondation Roi Baudouin (1982-1992). — Mission et rapport sur la Recherche agronomique à Madagascar. I.S.N.A.R. (janv.-févr. 1983). — Mission et rapport sur la Recherche agronomique au Sénégal. I.S.N.A.R., (10-26 mai 1983). — Mission préliminaire sur la Recherche agronomique au Maroc. I.S.N.A.R. (sept.) (1983). — Mission sur l'Institut National de la Recherche Agronomique du Maroc. Bilan et perspectives. I.S.N.A.R. (janv.-févr. 1984). — Report on the National Institute for Agricultural Research of Morocco (vol. 1: Present situation and prospects; vol. 2: Annexes). I.S.N.A.R., (avril) (1986). — (En coll. avec SOLINGER, B.) I.S.N.A.R.'s Workshop on program-budgeting system using microcomputers (Cairo, 31 mars - 4 avril 1986). — (En coll. avec SOLINGER, B.) I.S.N.A.R.'s Workshop on improving Agricultural Research organization and management: Implications for the future. La Haye (8-12 sept. 1986). — (En coll. avec SOLINGER, B.) A Program-budgeting System using microcomputers. Premier Essai. I.S.N.A.R. (1987). — I.S.N.A.R.'s Workshop on computerized program-budgeting system. Banjul, Gambie (22-30 avril 1987). — I.S.N.A.R.'s Workshop on agricultural research policy, organization and Management: some critical issues. Damascus, Syrie (1-13 févr. 1987). — Etablissement d'un programme-budget par Ordinateur au Maroc. I.S.N.A.R. (3-11 févr. 1988).

2 novembre 2003.

A. Lawalrée (†).

*Sources:* DEVRED-HALLET, C. 1988-1989. André Hallet 1890-1959. Bruxelles, Les Editeurs d'Art Associés, 2 vol., 254 et 264 pp. — RADERMACHER, G. 2001. Hommage rendu à René Devred. *Bull. Inform. Anciens de l'Institut de Gembloux*, 19 pp. — SCHURGERS, P. 2001. Eloge funèbre [de René Devred] prononcé le 13 avril 2001. — Archives du Jardin botanique national de Belgique (Meise). — Archives personnelles de Mme Vve Devred-Hallet.

*Affinités:* André Lawalrée a entretenu de 1950 à sa mort des relations professionnelles et amicales avec René Devred.