

**Publications of Anne RONSE
National Botanic Garden of Belgium**

- Publications in peer reviewed journals

Ronse A., De Temmerman L., Guns M. & De Borger R. 1988. Evolution of acidity, organic matter content and C.E.C. in uncultivated soils of North Belgium during the past 25 years. *Soil Science* 146(6): 453-460.

Ronse A. 1989. In vitro propagation of orchids and nature conservation: possibilities and limitations. *Mém. Soc. Royale Bot. Belgique* 11: 107-114.

Billiet F., Fabri R., Ronse A., Vanderborght T. & Vanhecke L. 1990. Activités du Jardin botanique national de Belgique en rapport avec la conservation ex situ. *Bull. Soc. Ind. de Mulhouse* 819(4): 161-165.

Ronse A. 1990. Integrated pest management in the greenhouses of the national botanic garden of Belgium. *Landbouwtijdschrift* 43(3): 429-436.

Ronse A. 1990. *In vitro* culture at the National Botanic Garden of Belgium. *Botanic Gardens Micropropagation News* 1(2): 14-15.

Ronse A. & De Pooter H. 1990. Essential oil production by *Artemisia alba* Turra before and after micropropagation. *J. Ess. Oil Res.* 2: 237-242.

Ronse A. & Matile-Ferrero D. 1991. Première observation en Belgique de *Vryburgia brevicruris* (Mc Kenzie), cochenille nuisible aux plantes succulentes cultivées en serre (*Homoptera, Pseudococcidae*). *Revue française d'Entomologie* 13(1): 33-34.

Ronse A. 1992. Essential oil production by *Otacanthus coeruleus* Lindl. and related Scrophulariaceae. *BPTCG-journal* 3(4): 2.

Ronse A. & De Proft M. 1992. *In vitro* propagation of *Otacanthus coeruleus* Lindl. *Plant Cell Tissue Organ Culture* 30: 243-245.

Ronse A. & Vanderborght T. 1992. The use of living collections and of seedbanks in botanic gardens for the conservation of germplasms. *Belgian Plant Tissue Culture Group Journal* 3(2): 16-19.

Ronse A. & Philcox D. 1993. A new species of *Otacanthus* (Scrophulariaceae). *Bull. Jardin Bot. Belgique* 62: 385-388.

Ronse A. 1995. Micropropagation of two Chilean *Jovellana* species. *Botanic Gardens Micropropagation News* 1 (8): 102-103.

Ronse A. 1995. Six years of IPM in the greenhouses of the National Botanic Garden of Belgium. *Med. Fac. Landbouww. Univ. Gent* 60/3a: 751-757.

Ronse A., De Pooter H. & De Proft M. 1997. Essential oils of *Otacanthus*. *Phytochemistry* 46: 1365-1368.

- Ronse A.C., Van de Vyver A. & De Proft M.P. 1997. Effect of environmental factors on in vitro growth and morphology of *Otacanthus coeruleus* (Scrophulariaceae). Belg. J. Botany 130 (1): 3-7.
- Ronse A. & Vanhecke L. 2000. *Ludwigia grandiflora* in de grachten van Ieper (België) en Bergues (Noord-Frankrijk). Dumortiera 76: 29.
- Ronse A. 2001. A revision of *Otacanthus* Lindl. (Scrophulariaceae). Brittonia 53 (1): 137-153.
- Ronse A. 2004. De huidige en vroegere verspreiding van *Apium repens* in België. Dumortiera 83: 5-14.
- Ronse A., De Blust G. & Couvreur M. 2004. Floristische betekenis van de ecodistricten in Vlaams-Brabant. Brakona Jaarboek 2003: 24-30.
- Couvreur M., Menschaert J., Sevenant M., Ronse A., Van Landuyt W., De Blust G., Antrop M. & Hermy M. 2004. Ecodistricten en ecoregio's als instrument voor natuurstudie en milieubeleid. Natuur.focus 3 (2): 51-58.
- Ronse A. & Vanhecke L. 2004. The conservation biology of creeping marshwort (*Apium repens*) in Belgium: aims, methods and first results. Scripta Bot. Belg. 29: 147-150.
- Ronse A. 2005. *Oenanthe pimpinelloides*: bedreigde soort of invasieve neofyt? Dumortiera 84: 11-14.
- Ronse A. 2005. Plantenwerkgroepen in Vlaams-Brabant. Brakona Jaarboek 2004: 12-17.
- Ronse A., Devriese H. & Rappé G. 2005. Nieuwe en herontdekte groeiplaatsen van *Anacamptis pyramidalis* in Noordwest-Brabant. Dumortiera 84: 23-24.
- Ronse A. 2006. Boekbespreking Van der Meijden Ruud (2005) – Heukels' Flora van Nederland, 23^{ste} druk. Dumortiera 89: 27-28.
- Ronse A. 2006. *Campanula fenestrellata* : eerste waarneming van verwildering in België. Dumortiera 90: 10-12.
- Ronse A. & Dierickx H. 2007. Nieuwe groeiplaatsen en uitbreiding van *Orobanche purpurea* in het noorden van Vlaams-Brabant. Dumortiera 91: 22-24.
- Ronse A., Maas P. & van Wijngaarden W. 2007. Betekenis van Natura 2000 voor Kruipend moerasscherm (*Apium repens*) in België en Nederland. De Levende Natuur 108 (6): 263-265.
- Ronse A., Leyssen A., Packet J., Denys L. (2009) Drijvende waterweegbree in Vlaams-Brabant. Brakona Jaarboek 2009: 54-62.
- Ronse A. (2009) Het herbarium van Edouard Duvigneaud (1923-2007). Dumortiera 97: 28.
- Ronse A.C., Popper Z.A., Preston J.C., Watson M.F. (2010) Taxonomic revision of European *Apium* L. s.l.: *Helosciadium* W.D.J.Koch restored. Plant Syst Evol (2010) 287:1–17.
- Ronse A. (2010) Dendrologie van de Lage Landen. Geïllustreerde handleiding bij het bepalen van de in Nederland en Vlaanderen voorkomende families, soorten, variëteiten en cultivars van gekweekte houtige gewassen. Boekbespreking. Dumortiera 98: 26-28.
- Ronse A. & Vidts S. 2011. A short history of the land use and vegetation of the Botanic Garden. In: The spontaneous flora of the National Botanic Garden of Belgium, pp 19-26. Hoste I. (ed.). Scripta Bot. Belg. vol 47, Meise, National Botanic Garden of Belgium.
- Ronse A. 2011a. The wild flora of the Botanic Garden: an introduction. In: The spontaneous flora of

the National Botanic Garden of Belgium, pp 27-58. Hoste I. (ed.). Scripta Bot. Belg. vol 47, Meise, National Botanic Garden of Belgium.

Ronse A. 2011b. The 'truly' indigenous flora. In: The spontaneous flora of the National Botanic Garden of Belgium, pp 59-66. Hoste I. (ed.). Scripta Bot. Belg. vol 47, Meise, National Botanic Garden of Belgium.

Ronse A. 2011c. Stinsen plants and other deliberate introductions in the (semi-) natural zones of the Botanic Garden. In: The spontaneous flora of the National Botanic Garden of Belgium, pp 67-75. Hoste I. (ed.). Scripta Bot. Belg. vol 47, Meise, National Botanic Garden of Belgium.

Ronse A. 2011d. External neophytes. In: The spontaneous flora of the National Botanic Garden of Belgium, pp 77-88. Hoste I. (ed.). Scripta Bot. Belg. vol 47, Meise, National Botanic Garden of Belgium.

Ronse A. 2011e. 'Botanic garden escapes' from the living collections at the Botanic Garden. In: The spontaneous flora of the National Botanic Garden of Belgium, pp 89-111. Hoste I. (ed.). Scripta Bot. Belg. vol 47, Meise, National Botanic Garden of Belgium.

Ronse A. 2011f. Expansion of the alien *Ranunculus parviflorus* in the Botanic Garden. In: The spontaneous flora of the National Botanic Garden of Belgium, pp 127-129. Hoste I. (ed.). Scripta Bot. Belg. vol 47, Meise, National Botanic Garden of Belgium.

Ronse A. & Leten M. 2011. Wood lawn neophytes: historical park relics. In: The spontaneous flora of the National Botanic Garden of Belgium, pp 113-121. Hoste I. (ed.). Scripta Bot. Belg. vol 47, Meise, National Botanic Garden of Belgium.

Ronse A. & Groom Q. 2011. *Fumaria parviflora* in Belgium, extinct or not? In: The spontaneous flora of the National Botanic Garden of Belgium, pp 125-126. Hoste I. (ed.). Scripta Bot. Belg. vol 47, Meise, National Botanic Garden of Belgium.

Ronse A., de Haan M., Van de Kerckhove O., Ertz D., De Pauw S. & Van den Broeck D. 2011. Biodiversity and land management within the Domain of the Botanic Garden. In: The spontaneous flora of the National Botanic Garden of Belgium, pp 207-217. Hoste I. (ed.). Scripta Bot. Belg. vol 47, Meise, National Botanic Garden of Belgium.

Ronse A. 2012. Drie nieuwe groeiplaatsen van *Mentha pulegium* (polei) in Vlaanderen. *Dumortiera* 100: 16-18.

Ronse A. & Braithwaite M. 2012. Seed 'for growing under trees': the source of wood lawn neophytes in the parkland of Scottish mansion houses. *New Journal Botany* 2(2): 149-154.

Ronse A. 2013. Biología de la Conservación de *Vella pseudocytisus* subespecie *pau*, una planta amenazada en Aragón. F.Dominguez Lozano, D. Guzman Otano & J.C. Moreno Saiz. Consejo de Protección de la Naturaleza de Aragón, serie Investigación nº 56, Zaragoza, Spain (2011), 308 pp. Book review. *Biol. Cons.* 158:5.

- Books and contributions to books

Ronse A. 1993. Maïs. In: Mexico, Planten voor het volk: ethnobotanie in Mexico, pp. 38-47. Rechtspersoonlijkheid van de Nationale Plantentuin van België, Uitgeverij Hayez, Brussel.

Ronse A.C., De Proft M.P. & De Pooter H. 1997. Micropropagation of *Otacanthus* species. In: Bajaj Y.P.S. (Ed.) Biotechnology in agriculture and forestry, vol.40: 252-263. High-Tech and Micropropagation VI. Springer, Berlin, New York.

Ronse A.C., De Pooter H., Van de Vyver A. & De Proft M.P. 1998. In vitro culture and the production of essential oil in *Otacanthus*. In: Bajaj Y.P.S. (Ed.) Biotechnology in agriculture and forestry, vol. 41. Medicinal and aromatic plants X. Springer, Berlin, New York, pp 305-319.

Van Daele T., De Bruyn L., Dumortier M., Weyembergh G., Paelinckx D., Wils C. & Ronse A. 2005. Moerassen. In: Dumortier M., De Bruyn L., Hens M., Peymen J., Schneiders A., Van Daele T., Van Reeth W., Weyembergh G. en Kuijken E. (red.) 2005. Natuurrapport 2005. Toestand van de natuur in Vlaanderen: cijfers voor het beleid. Mededeling van het Instituut voor Natuurbehoud nr 24, Brussel. Pp. 99-105.

Weyembergh G. & Ronse A. 2005. Natuurreservaten. In: Dumortier M., De Bruyn L., Hens M., Peymen J., Schneiders A., Van Daele T., Van Reeth W., Weyembergh G. en Kuijken E. (red.) 2005. Natuurrapport 2005. Toestand van de natuur in Vlaanderen: cijfers voor het beleid. Mededeling van het Instituut voor Natuurbehoud nr 24, Brussel. Pp. 372-383.

Ronse A. 2006. In : Van Landuyt W., Hoste I., Vanhecke L., Van den Breemt L., Vercruyse W. & De Beer D. Atlas van de flora van Vlaanderen en het Brussels Gewest. Instituut voor natuur- en bosonderzoek, Nationale Plantentuin van België & Flo.Wer.

Apium repens p 151-152 ; *Bromus grossus* p 196-197; *Calamintha ascendens* p 208 ; *Dactylis polygama* p 328 ; *Fumaria capreolata* p 411 ; *Fumaria densiflora* p 411-412 ; *Fumaria muralis* p 412 ; *Fumaria officinalis* p 413 ; *Fumaria parviflora* p 413 ; *Fumaria vaillantii* p 414 ; *Hypericum hirsutum* p 483 ; *Liparis loeselii* p 546-547 ; *Luronium natans* p 559-560 ; *Luzula forsteri* p 561 ; *Malva neglecta* p 575 ; *Malva sylvestris* p 575 ; *Melilotus albus* p 583 ; *Melilotus altissimus* p 584 ; *Melilotus officinalis* p 584 ; *Odontites vernus* p 617 ; *Oenanthe pimpinelloides* p 620 ; *Oxalis corniculata* p 641 ; *Oxalis fontana* p 642 ; *Petasites hybridus* p 659 ; *Pimpinella major* p 668 ; *Pimpinella saxifraga* p 668-669 ; *Potentilla argentea* p 705 ; *Potentilla reptans* p 709 ; *Ranunculus repens* p 740 ; *Ranunculus serpens* p 741-742 ; *Rumex obtusifolius* p 774 ; *Sambucus ebulus* p 794 ; *Sambucus nigra* p 795 ; *Sambucus racemosa* p 795 ; *Scorzonera humilis* p 810 ; *Senecio sylvaticus* p 822; *Senecio viscosus* p 823; *Senecio vulgaris* p 823; *Stachys arvensis* p 856; *Stachys palustris* p 857; *Stachys sylvatica* p 857; *Torilis japonica* p 881; *Vaccaria hispanica* p 902; *Valerianella carinata* p 906-907; *Valerianella dentata* p 907 ; *Valerianella locusta* p 908; *Valerianella rimosa* p 908 ; *Veronica praecox* p 920; *Veronica scutellata* p 921 ; *Vulpia bromoides* p 936 ; *Vulpia ciliata* subsp. *Ambigua* p 936-937 ; *Vulpia fasciculata* p 937 ; *Vulpia membranacea* p 938; *Vulpia myuros* p 938.

Ronse A. 2006. Waarom bestaat er geen zwarte roos? De wetenschappelijke achtergrond over bloemkleuren in rozen. In: De zoektocht naar de zwarte roos. I. Verdegem & A.S. Rondeau (eds), pp 57-60.

Ronse A. & Van Landuyt W. 2007. Vaatplanten, p 365-367. In : Europees beschermde natuur in Vlaanderen en het Belgische deel van de Noordzee. K. Decler (ed.). Medelingen INBO. M. 2007.01, Brussel, 584 p.

Schneiders A., Hens M., Van Landuyt W., Overloop S., Ronse A., Herremans M. & Van den Broeck (2007). Vermesting. In: Dumortier M., De Bruyn L., Hens M., Peymen J., Schneiders A., Van Daele T., Van Reeth W. Natuurrapport 2007: cijfers voor het beleid. Mededeling van het Instituut voor Natuur- en Bosonderzoek. INBO.M.2007.4. p. 75-95.

Adriaens D., Van Landuyt W. & Ronse A. (2008) Kruidmoerasscherm (*Apium repens*). In: Adriaens D., Adriaens T. & G. Ameeuw (eds). Ontwikkeling van criteria voor de beoordeling van de lokale staat van instandhouding van de habitatrichtlijnsoorten. INBO, Brussel. pp. 26-28.

Ronse A. 2008. Orchideeën – sublieme verleiders. Stichting Kunstboek, Oostkamp, Belgium.

Ronse A. 2008. Orchids – the fatal attraction. Stichting Kunstboek, Oostkamp, Belgium.

Ronse A. 2008. Orchideen – Verführung pur. Eugen Ulmer Verlag, Stuttgart, Germany.

Vanbelle E., Ronse A. & Meeusen J. (2010) Zuurstof 1. Natuurwetenschappen 1e jaar A-stroom. Handboek: 120 pp. Werkboek: 95 pp. Uitgeverij Averbode.

- Publications in congress proceedings

De Temmerman L., Ronse A., Van Den Cruys K. & Meeus-Verdinne K. 1987. Ammonia and pine tree dieback in Belgium. Proc. Int. Symposium "Air pollution and ecosystems". Grenoble, France 18-22 May 1987.

Ronse A., De Temmerman L.O. & Meeus-Verdinne K. 1987. Possible effects of ammonia and ammonium input in forest ecosystems. Proc. SCOPE Symposium "Agriculture and Environment", Brussel 28 Nov. 1986, Ed. M.Verloo.

Ronse A. 1991. Praktische toepassing van de geïntegreerde bescherming in sierplanten onder glas. In: Geïntegreerde plantenbescherming in land- en tuinbouw, Technologisch Instituut, K.V.I.V., Gent 17 april 1991, pp. 79-85.

Robbrecht E., H. Stieperaere & A. Ronse. 1994. Conservation and study of biodiversity at the National Botanic Garden of Belgium. In: Hoffmann M. & Van der Veken P. (eds.), Biodiversity: study, exploration, conservation: 147-148. Dodonaea, Gent.

Ronse A. & Vanhecke L. 2003. Onderzoek naar het voorkomen van *Apium repens* in België. Scripta Bot. Belgica 24: BBB 2001 : Botanical biodiversity and the Belgian expertise : Proceedings of a symposium held in October 2001 at the National Botanic Garden of Belgium. G. Rappé, K. Busschots & E. Robbrecht (Eds.) Meise, Belgium.

Ronse A., Raspé O. & Vanhecke L. 2003. The conservation biology of creeping marshwort (*Apium repens*) in Belgium. In: Rammeloo J. & Bogaerts A. (eds.), EuroGard III, Third European Botanic Gardens Congress, Abstracts, 21-26 July 2003, p. 45.

Ronse A. (2012) An inventory of aliens escaping from culture in the National Botanic Garden of Belgium. Abstract from a presentation given at Mini symposium on aliens and invasive species, BGCI, National Botanic Garden of Belgium, Meise (Belgium), 2 December 2011. www.BR.fgov.be/research/

- publications in not peer reviewed journals

De Meyere D. & Ronse A. 1993. Redding van een bijzondere zwarte moerbeï (*Morus nigra* L.) door stamstekken en in vitro-vermeerdering. Verbondsnieuws voor de Belgische Sierteelt 37(12): 4-5.

Ronse A. 1993. E. Lammens im Ruhestand. Gärtnerisch Botanischen Brief 113: 6.

Ronse A. 1993. Pyrrolnitrine, een veelbelovend biologisch fungicide tegen Botrytis. Rosa Belgica 79: 40-41.

Ronse A. 1994. Verslag van een studiedag over de rozen te l'Hay-les-Roses. Rosa Belgica 80: 55-58.

Ronse A. 1996. Ziekten en plagen bij orchideeën.

Deel 1: Begrippen en definities; de wetgeving in verband met pesticiden. Orchika 13 (2): 5-8. Deel 2: Plagen en hun chemische bestrijding. Orchika 13 (3): 15-22.

Deel 3: Ziekten en hun chemische bestrijding; ziekten veroorzaakt door abiotische factoren. Orchika 13 (4): 13-20.

Deel 4: De geïntegreerde bestrijding; toekomstperspektieven; lijst der geraadpleegde werken. Orchika 13 (5): 12-16.

Hummery J., Neels L., Thomas F. & Ronse A. 1997. Benelux Rose Convention: 11th World Convention

of Rose Societies. Rosa Belgica 83: 7-20.

Ronse A. 1997. Ziekten en plagen bij orchideeën.

Deel 1: Begrippen en definities; de wetgeving in verband met pesticiden. Orchideeën 4: 78-79. Deel 2: Plagen. Orchideeën 6: 102-105.

Deel 3 (1998): Ziekten en hun chemische bestrijding - Ziekten veroorzaakt door abiotische factoren. Orchideeën 1: 14-15.

Deel 4: De geïntegreerde bestrijding - toekomstperspectieven. Orchideeën 2: 32-35.

Ronse A. 2000. Orchideeënvakantie in Hawaii - relaas door een Dendrobiumfreak. Deel 1: Deel 2: Big Island and Maui. Orchideeën 2: 31-33.

Ronse A. 2000. Orchideeën: een zeldzame bloem en toch te koop? Baobab 1: 18-19.

Ronse A. 2000. Saguaro. Een woud van reuzencactussen. Baobab 2: 20-22.

Ronse A. 2000. Voorjaarsbloeiërs. Daar is de lente! Baobab 3: 16-17.

Ronse A. 2000. Baobabweetje. Baobab 1:40, 2:36, 3:36, 4:36, 5:38, 6:36

Ronse A. 2002. Excursies van de plantenwerkgroep Grimbergen in 2002: een kort verslag. Natuur.regio – Nieuwsbrief NW-Brabant 20: 8-10.

Ronse A. 2003. Eerste jaar plantenwerkgroep Noordwest-Brabant. Natuurpunt Regio NW-Brabant 24: 5-6.

Ronse A. 2004. Eerste jaar plantenwerkgroep Noordwest-Brabant. Nieuwsbrief Planten Natuurpunt 4 (1): 31-34.

Ronse A. 2005. Nieuws van de plantenwerkgroep – de plantenwerkgroep in 2004: een overzicht. Natuurpunt Regio NW-Brabant 28: 4-5.

Ronse A. 2005. Planten in beweging. Natuurpunt Regio NW-Brabant 31: 4.

Ronse A. 2005. Verslag van twee jaar floristische inventarisatie (2003-2004) in domein Ter Tommen (Grimbergen)- met aantekeningen over insecten. 15 pp.

Ronse A. 2005. Planten in Beweging: een giftige Zuidafrikaanse schone. Natuurpunt Regio NW-Brabant 32:

Ronse A. 2005. De gewijzigde statuten: kort verslag van de secretaris. Streepzaad 10(1): 1-4.

Ronse A. 2006. Algemene vergadering Flower, Meise, 26 februari 2006. Nieuwsbrief planten 6(2): 18-19.

Ronse A. 2006. Planten in beweging : Spring-in-‘t-veld. Natuur.regio NW-Brabant 33: 5.

Ronse A. 2006. De plantenwerkgroep Noordwest-Brabant in 2006. Natuur.Regio NW-Brabant 36: 4.

Ronse A. 2006. Plantenexcursie te Fiennes (Pas-de-Calais, Noord-Frankrijk). Nieuwsbrief Planten Natuurpunt 6 (4): 29-30.

Ronse A. 2007. Verslag plantenwerkgroep NW-Brabant 2006. Nieuwsbrief Planten Natuurpunt 7 (1): 21-23.

Ronse A. 2007. Plantenwerkgroep Noordwest-Brabant: Planten in beweging en kalender. Natuurpunt Regio 38: 4.

Ronse A. 2007. Plantenwerkgroep Noordwest-Brabant: terugblik op 2007. Natuurpunt Regio 40: 5.

Ronse A. (2010) Paddebroeken Merchtem: evolutie van de plantensoorten tussen 2003 en 2009. Nieuwsbrief Mossen en Lichenen – Planten – Paddestoelen 10 (2): 23-24.

Ronse A. & Steeman R. (2012) Excursieverslag: Exoten in C6 (Lommel-Mol). Streepzaad Digitaal 8: 5-7.

- Research reports

Bervoets H., Meuleman B., Olefs G., Ronse A., Vandelannoote A. & Vergauwen E. 1986. Milieu-impakt van een gekontroleerd overstromingsgebied in de polders van Kruibeke, Bazel en Rupelmonde. Groep voor Toegepaste Ekologie, Brussel, 427 pp.

De Borger R., De Temmerman L., Guns P., Meeus-Verdinne K., Ronse A., Scokart P. & Termonia M. 1986. Effect of ammonia on the acidification of the environment. E.E.C. contract 85-B6600-11-036-11-N.

Ronse A., De Temmerman L. & De Borger R. 1986. Rapport "Verzuring van de bodem", kontrakt nr 1/1985/BLM/ASO Vlaams Gewest-Instituut voor Scheikundig Onderzoek, Tervuren.

De Temmerman L., Vandermeiren K., Ronse A., Ista J.R. 1987. Eindverslag "Permanent biologisch meetnet, groeiseizoen 1986", kontrakt nr 8640080 Vlaams Gewest-Instituut voor Scheikundig Onderzoek, Tervuren.

Sevenant M., Menschaert J., Couvreur M., Ronse A., Heyn M., Janssen J., Antrop M., Hermy M. & De Blust G. 2002. Ecodistricten: ruimtelijke eenheden voor gebiedsgericht milieubeleid in Vlaanderen. Studieopdracht in het kader van actie 134 van het Vlaams milieubeleidsplan 1997-2001, in opdracht van het Ministerie van de Vlaamse Gemeenschap, AMINAL (CD-ROM).

- Dissertations and papers

Ronse A. 1984. Ethyleen en trekrijpheid bij vroeg witloof (ethylene and forcing maturity of Belgian endive roots). Master thesis. Fac. of Agronomy, K.U.Leuven, Belgium.

Ronse A. & Lievens M. 1988. Selectie van een MRP-pakket voor een restaurantketen (selection of an MRP software package for a group of restaurants). Thesis, K.U.L., Fac. Toegepaste Wetenschappen, aanvullende graad Ingenieur Industrieel Beleid, K.U.Leuven.

Ronse A. 1993. *Otacanthus* (Scrophulariaceae) and its essential oils: a multidisciplinary approach. PhD thesis nr 228, Faculty of Agronomy, K. U. Leuven, Belgium.

Ronse A. 2000. Fytoremediatie. Paper voor Biosfeer Bodem, Postacademische Vorming Milieukunde, 10de promotie, Instituut voor Milieukunde, U.I.A., Antwerpen.