



Reviewers List 2015

GRASAS Y ACEITES Editorial Board gratefully acknowledges the following scientists for reviewing manuscripts during 2015.

- Achachlouei, B.F.
Afshar, R.K.
Alcalde Aldea, M.J.
Anwar, F.
Arroyo López, F.N.
Arslan, D.
Bähler, B
Ballesteros Tribaldo, E.A.
Begum, T.
Beltrán Calvo, S.
Biedermann, D.
Bootello García, M.A.
Bordons de Porrata-Doria, A.
Borges Puna, J.F.
Brenes Balbuena, M.
Calero Romero, N.
Camarillo Blas, R.
Carballo, J.
Cardoso, S.M.
Ceccarelli, M.
Cerón Ortiz, A.N.
Chiavaró, E.
Chojnacka, A.
Clodoveo, M.L.
Coelho, M.S.
Costa de Camargo, A.
Corazza, M.L.
Corazzin, M.
Crews, C.
Dag, A.
De Feo, V.
De la Puerta, R.
De Souza Martins, G.A.
Değirmencioğlu, N.
Delgado, D.
Delgado-Andrade, C.
El-Beltagi, H.S.
Encinar Martín, J.M.
Esteves, E.
Estruch, R.
- College of Agriculture and Natural Resources. Tehran, Iran.
Dpt. Agronomy and Plants Breeding, Univ. of Tehran, Iran.
Producción Animal E.T.S. I. Agronómica, U. Sevilla, Spain.
Salman bin Abdulaziz University. Al-Kharj, Saudi Arabia.
Instituto de la Grasa, CSIC. Sevilla, Spain.
Necmettin Erbakan Üniversitesi. Konya, Turkey.
Universität Hohenheim. Stuttgart, Germany.
Physical and Analytical Chemistry. University of Jaén, Spain.
Genetics and Plant Breeding, Univ. Calcutta. Kolkata, India.
Área de Ingeniería Química, Universidad de Burgos, Spain.
Academy of Sciences Czech Republic. Prague, Czech Republic.
Instituto de la Grasa, CSIC. Sevilla, Spain.
Universitat Rovira i Virgili. Tarragona, Spain.
ISEL Chemical Engineering Department. Lisboa, Portugal.
Instituto de la Grasa, CSIC. Sevilla, Spain.
Dpto. Ingeniería Química, Univ. de Sevilla, Spain.
Universidad de Castilla-La Mancha. Toledo, Spain.
F^a Ciencias de Ourense, Universidad de Vigo. Ourense, Spain.
QOPNA, Department of Chemistry, Univ. of Aveiro, Portugal.
Biology & Biotechnology, Univ. of Perugia. Perugia, Italy.
I. Tecnológico Superior del Occidente. Hidalgo, México.
D. Scienze degli Alimenti, Univ. degli Studi di Parma, Italy.
Wroclaw Univ. Environmental and Life Sciences, Poland.
D. Scienze Agro-Ambientali e Territoriali. Bari, Italy.
LTA, Federal University of Rio Grande, Brazil.
Food Science and Technology, University of São Paulo, Brazil.
Universidade Federal do Paraná (UFPR). Curitiba, Brazil.
Allevamento e salute animale, Università di Udine, Italy.
Central Science Lab. Sand Hutton, York, United Kingdom.
Gilat Research Center, Agricultural R.O., M.P. Negev, Israel.
Department of Pharmacy, University of Salerno. Salerno, Italy.
Dpto. Farmacología, F^a de Farmacia, Univ. de Sevilla, Spain.
Engenharia de Alimentos, Univ. Federal do Tocantins, Brazil.
University of Balikesir. Balikesir, Turkey.
Dept. of Plant Sciences, Univ. of California. Davis CA, USA.
Estación Experimental Zaidín, CSIC. Armilla, Granada, Spain.
Biochemistry Faculty of Agriculture. Cairo University, Egypt.
Ingeniería Química Física, F^a de Ciencias. Badajoz, Spain.
Center for Marine Sciences, University of Algarve, Portugal.
Hospital Clinic, University of Barcelona, Spain.

- Fernández Escobar, R.
 Font de Mora Rullan, E.
 Franco Matilla, M.I.
 Franke, K.
 Galeano Díaz, T.
 Gamayurova, V.S.
 García Galindo, H.S.
 García García, P.
 García González, D.L.
 García Muriana, F.J.
 Garrido Fernández, A.
 Gayol, M.F.
 Gbogouri, G.A.
 Ghosh, M.
 Gil, J.M.
 Girón Calle, J.
 Grompone, M.A.
 Guinda Garín, A.
 Guo, Z.
 Gürü, M.
 Hernández Cobo, H.
 Hidalgo García, F.J.
 Jiménez Herrera, B.
 Karunarathne, S.S.
 Kiralan, M.
 Kleiner, L.
 Koolen, H.H.F.
 Kraljić, Klara
 Kumral, A.
 Kuncova, G.
 Laribi, B.
 Lazarova, I.
 Leigh, J.
 León Camacho, M.
 Liu, B.
 López López, A.
 Lozano, J.
 Machado, N.T.
 Manhaes, L.R.T.
 Marongiu, B.
 Martínez, M.
 Martínez Force, E.
 Martínez Rivas, J.M.
 Martínez Román, F.
 Masnatta, W.
 Medina Urrutia, G. S.
 Meng, X.
 Meza, B.E.
 Mirhosseini, H.
 Monserrat de la Paz, S.
 Montaño Asquerino, A.
 Morales Sillero, A.M.
 Moreno Moreno, A.
 Muzzalupo, I.
 Nadeem, M.S.
 Nagy, E.
 Nájera Ortigosa, A.I.
 Navas, B.
 Nunes, P.
- Departamento de Agronomía ETSIAM, Univ. Córdoba, Spain.
 R.C. Energy Resources and Consumption. Zaragoza, Spain.
 A. Tecnología Alimentos, Univ. de Vigo. Ourense, Spain.
 German Inst. Food Technol. Quakenbrück, Germany.
 Redes Neuronales GRNPS, Universidad de Extremadura, Spain.
 Kazan National Research Technological University, Romania.
 Instituto Tecnológico de Veracruz. Veracruz, México.
 Instituto de la Grasa, CSIC. Sevilla, Spain.
 Tecnología Química, F^a Ingeniería, U.N. Río Cuarto, Argentina.
 University of Nangui Abrogoua, Côte d'Ivoire.
 Dept. of Chemical Technology, Univ. of Calcutta, India.
 Agro-Food Economics and Development (CREDA), Spain.
 Instituto de la Grasa, CSIC. Sevilla, Spain.
 Facultad de Química. Montevideo, Uruguay.
 Instituto de la Grasa, CSIC. Sevilla, Spain.
 Aarhus University Gustav. Aarhus, Denmark.
 Gazi University, Engineering Faculty, Turkey.
 Coordinador de Área de Laboratorio SOIVRE. Sevilla, Spain.
 Instituto de la Grasa, CSIC. Sevilla, Spain.
 IFAPA Junta de Andalucía. Cabra, Córdoba, Spain.
 University of Moratuwa. Moratuwa, Sri Lanka.
 Abant -Izzet Baysal University, Turkey.
 Confectionery Applications, Roquette America Inc. IL, USA.
 University of Campinas (UNICAMP). Campinas, Brazil.
 Laboratory for Oil and Fat Technology, Univ. Zagreb, Croatia.
 F^a of Agriculture, Uludag University. Gorukle, Bursa, Turkey
 Chemical Process Fundamentals ASCR. Praha, Czech Republic.
 National Agronomic Institute of Tunisia, Tunisia.
 Faculty of Pharmacy, Medical University of Sofia, Bulgaria.
 U.S. FDA Food & Beverages, U.S.A.
 Instituto de la Grasa, CSIC. Sevilla, Spain.
 School of Food Science, Henan Institute. Xinxiang, China.
 Instituto de la Grasa, CSIC. Sevilla, Spain.
 Functional Food Centre Health Science Tech. Granada, Spain.
 Lab. Applied Thermodynamic, UFPA. Belém-Pará, Brazil.
 Federal Rural University of Rio de Janeiro. Seropédica, Brazil.
 AICAT, Cittadella Universitaria di Monserrato. Cagliari, Italy.
 I. Ciencia y Tecnología de Alimentos. Córdoba, Argentina.
 Instituto de la Grasa, CSIC. Sevilla, Spain.
 Instituto de la Grasa, CSIC. Sevilla, Spain.
 Instituto de la Grasa, CSIC. Sevilla, Spain.
 CONICET-Museo Egidio Feruglio. Trelew, Chubut, Argentina.
 Departamento de Oceanografía, Univ. de Concepción, Chile.
 Ocean College, Zhejiang University of Technology, China.
 INTEC Universidad Nacional del Litoral. Santa Fe, Argentina.
 Faculty Food Science & Technology Universiti Putra, Malaysia.
 SISIUS, Universidad de Sevilla. Sevilla, Spain.
 Instituto de la Grasa, CSIC. Sevilla, Spain.
 Ciencias Agroforestales ETSIA, Universidad de Sevilla, Spain.
 Tecn. Químicas, U. Castilla-La Mancha. Ciudad Real, Spain.
 D. Farmacia e Nutrizione, UNICAL Univ. della Calabria, Italy.
 Univ. Veterinary & Animal Sciences Lahore. Lahore, Pakistan.
 Prof. University of Pannonia. Veszprem, Hungary.
 Tecn. Alimentos Univ. del País Vasco. Vitoria-Gasteiz, Spain.
 F^a Agronomía, U. Central de Venezuela. Maracay, Venezuela.
 Instituto S. Engenharia Universidade Algarve. Faro, Portugal.

- Páez Hernández, M.E.
 Palagano, R.
 Panagou, E.
 Paraskeva, C.
 Pérez Camino, M.C.
 Prieto García, J.
 Purcaro, G.
 Quintas, C.
 Ramful-Baboolall, D.
 Rey Muñoz, A.I.
 Robles Medina, A.
 Rodríguez Gutiérrez, G.
 Romero Nalda, N.
 Rossi, P.
 Ruiz López, N.
 Samaniego Sánchez, C.
 Sánchez Gimeno, A.C.
 Sánchez Vioque, R.
 Sanz Taberner, T.
 Sayago Gómez, A.
 Segura Carretero, A.
 Silva, F.
 Silva, S.F.
 Simal Gándara, J.
 Simón Magro, E.
 Socias i Company, R.
 Solowiej, B.
 Tapia Valle, Araceli
 Tecante, A.
 Vargas Bello-Pérez, E.
 Vázquez Cueto, C.M.
 Ventanas, S.
 Vernon-Carter, E.J.
 Vicario Romero, I.M.
 Wei, L.
 Woo Go, A.
 Xia, Q.
 Zinov'eva, M.E.
 Zanoni, B.
- Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo, México.
 DISTAgro-Alimentari, Università di Bologna. Cesena, Italy.
 Hellenic Agricultural Organisation-DEMETER. Insti, Greece.
 Dep. of Chemical Engineering, University of Patras, Greece.
 Instituto de la Grasa, CSIC. Sevilla, Spain.
 Lecturer in Pharmacognosy, UCL School of Pharmacy, U.K.
 Scienze degli Alimenti, University of Udine. Udine, Italy.
 Alimentos Mediterrânicos (MeditBio), U. do Algarve, Portugal.
 Agricultural and Food, Univ. of Mauritius. Reduit, Mauritius.
 F^a Veterinaria, Univ. Complutense. Madrid, Spain.
 Area of Chemical Engineering, University of Almería, Spain.
 Instituto de la Grasa, CSIC. Sevilla, Spain.
 F^a Ciencias Químicas y Farmacéuticas, Univ. de Chile, Chile.
 Ingeniero Químico, Univ. Nacional de Rio Cuarto, Argentina.
 Instituto de la Grasa, CSIC. Sevilla, Spain.
 Dpto. Nutrición y Bromatología, Univ. de Granada, Spain.
 Tecnología de Alimentos, F^a Veterinaria. Zaragoza, Spain.
 C.I.A. Albaladejito, J. C. Castilla-La Mancha. Cuenca, Spain.
 I. Agroquímica Tecnología Alimentos, CSIC. Valencia, Spain.
 Química y Ciencia de los Materiales, Univ. de Huelva, Spain.
 Functional Food Res. and Development Center. Granada, Spain.
 CICS-UBI - Health Sciences R. Centre, UBI. Covilhã, Portugal.
 Department of Food Technology, Univ. of Campinas, Brazil.
 Universidad de Vigo. Pontevedra, Spain.
 D. Nutr. y Bromatología U. País Vasco. Vitoria-Gasteiz, Spain.
 Unidad de Fruticultura, C.I.T.Aragón. Zaragoza, Spain.
 Human Nutrition, University of Life Sciences Lublin, Poland.
 Universidad de Castilla La Mancha. Ciudad Real, Spain.
 Alimentos y Biotecnología, F^a Química E. D. F., México.
 Ciencias Animales, Pontificia Univ. Católica. Santiago, Chile.
 D. Physiology, School of Pharmacy, Univ. of Seville, Spain.
 Grupo TECAL Facultad de Veterinaria. Cáceres, Spain.
 Ingeniería Química, U. A. Metropolitana-Iztapalapa, México.
 Lab. Color y Calidad de Alimentos, Universidad Sevilla, Spain.
 Lignocellulosic Chemistry Lab, Univ. Idaho. Moscow, Russia.
 Chemical Engineering, Univ. of San Carlos. Cebu, Philippines.
 Key Lab. Fruits and Vegetables Postharvest. Zhejiang, China.
 Kazan National Research Technological University, Romania.
 Biotecnologie Agrarie, Università Degli Studi di Firenze, Italy.