

JURAT DEL PREMI DEL LLIBRE AGRARI

Sr. Antoni Nadal i Amat, Enginyer de Forests.

Sr. Carles Bernat i Juanós, Enginyer tècnic agrícola, diplomat en Planificació Econòmica i Desenvolupament Rural, als Instituts Agronòmics Mediterranis de Montpeller i Bari. Professor de Maquinària Agrícola, fins a la seva jubilació, l'any 2006, a l'Escola Superior d'Agricultura de Barcelona. Membre dels Jurats de Novetats Tècniques a les Fires de Saragossa (FIMA) i Sant Miquel. Soci fundador i actual membre de la Junta Directiva de l'Associació Catalana de Periodistes Agraris. Ha dirigit durant trenta anys la finca familiar agrícola al camp de Tarragona.

Sr. Carles Estaran Justribó, Enginyer Agrònom.

Sr. Francesc Clarisó Guasch, Enginyer Tècnic Agrícola per la Universitat Politècnica Catalunya. Ha exercit d'assessor de camp en explotacions fructícoles, en diferents empreses del sector, així com de director i gerent de les mateixes. Ha col·laborat en treballs d'investigació del departament de Zootècnia. Actualment està de director comercial, tant a nivell nacional com en exportació, de l'empresa Altinco, i és el President del Col·legi d'Enginyers Tècnics Agrícoles de Lleida.

Sr. Jaume Verdés i Torres, Llicenciat en Veterinària per la Universitat Autònoma de Barcelona. Al 1994 passa a ser Col·legiat del Col·legi de Veterinaris de Lleida. De 1994 a 1999 va treballar d'inspector veterinari del Departament de Salut. Des de l'any 2000 treballa al Departament d'Educació de funcionari docent de Cicles Formatius de Família Sanitària a l'IES Torrevicens de Lleida.

Sr. Juan Antonio Martín Sánchez, Doctor Enginyer Agrònom per la Universitat Politècnica de Madrid. Catedràtic de Universitat, de l'àrea de Producció Vegetal de la UdL; imparteix ensenyança de Genètica i de Millora Genètica Vegetal a l' ETSEA de Lleida. Investigador al centre UdL-IRTA, responsable de la millora de blat fariner. Ha dirigit diferents projectes d'investigació. Ha set Director d' investigació, en millora de blat, de l'empresa MAHISSA, Director de l' ETSEA i Director del Centre UdL-IRTA.

Sr. Jordi Romà Vega, Enginyer de Forests per la Universitat de Lleida. La seva trajectòria professional ha estat dins els àmbits de la investigació/innovació, la docència i l'exercici de l'enginyeria: ha treballat en el Centre Tecnològic Forestal de Catalunya, ha estat professor associat de la

Universitat de Lleida y ha exercit com a Enginyer de Forest a la Diputació de Barcelona i al Consell Comarcal del Vallès Occidental. Des de l'any 2008 és el Degà del Col·legi d'Enginyers de Forests a Catalunya.

Sr. Miquel Molins Elizalde, Veterinari per la Universitat de Saragossa i Diplomat en Sanitat. Postgraus en Industries Agroalimentàries i en Dret Agroalimentari per la UdL. President del Col·legi Oficial de Veterinaris de Lleida i Secretari del Consell de Col·legis de Veterinaris de Catalunya. Ha exercit en diferents càrrecs com a tècnic- veterinari en empreses relacionades amb els sectors porcí i boví. En la administració pública ha treballat com a veterinari oficial diferents oficines comarcals i coordinant la eradicació de la Malaltia d'Aujeszky a Catalunya. Ha estat inspector de salut en escorxadors i Cap del Laboratori de Sanitat Ramadera de Lleida. Actualment es el Cap de la Oficina Comarcal del Segrià gestionant temes agrícoles i ramaders.

Sr. Ricard Dalmau Barbarroja, Enginyer Tècnic Agrícola. Ha estat cap de l'Agència d'Extensió Agrària de Lleida, Cap de l'Oficina Comarcal del Segrià i Director – Gerent de l'Estació Experimental de Lleida de l'IRTA. Professor associat del Departament de Fructicultura de l'Escola d'Agrònoms de Lleida (ETSEA). Autor de diverses publicacions sobre fructicultura. Actualment jubilat .

Sr. Santiago Planas de Martí, Doctor Enginyer Agrònom per la Universitat Politècnica de Catalunya. Ha exercit diferents responsabilitats de direcció al sector privat i a l'administració pública, en l'àmbit de la producció i la innovació agroalimentària. Ha dirigit projectes d'investigació d'àmbit nacional i europeu. Actualment es responsabilitza de la direcció científica del Parc Científic i Tecnològic Agroalimentari de Lleida i exerceix la docència com professor associat del Departament d'Enginyeria Agroforestal de la Universitat de Lleida.