

██████████

Professor Dr. Gintaro Daikuhara

Falleceu em Kioto (Japão) a 9 de Março de 1934, o Dr. Gintaro Daikuhara.

O Dr. Gintaro Daikuhara nasceu em 4 de Janeiro de 1868 no municipio de Nagano. Terminou seus estudos no Instituto Agronomico da Universidade Imperial de Tokio em 1894 e logo no anno seguinte ingressou como Engenheiro da Estação Experimental Agricola. Em 1909 entrou no Collegio Imperial de Agricultura da Universidade de Tokio, onde lhe foi conferido o gráu de Doutor em Agronomia. Em 1911 empreendeu uma viagem de estudos visitando Inglaterra, Allemanha, França e Austria e tomou parte no Congresso Internacional de Chymica Applicada em Washington, 1911. Em 1921 foi nomeado Professor da Universidade Imperial de Kyushu, cujo Presidente se tornou no periodo de 1926 - 1929. Em 1 de Novembro de 1929 foi eleito Presidente da Universidade de Doshisha.

O nome do Prof. Daikuhara tem se tornado conhecido no mundo inteiro pelos seus trabalhos sobre acidez dos solos, dos quaes o primeiro sahiu publicado no Bull. Imp. Centr. Agr. Exper. Stat Japan 2. 18. Elle deixou um methodo para determinação da acidez dos solos, adoptado em toda parte e seu nome ficou assim conhecido e ligado para sempre á historia da sciencia do solo.

██████████

Jubileu da "Chacaras e Quintaes"

Da popular revista agricola brasileira **Chacaras e Quintaes**, que se edita desde 25 annos em S. Paulo, com crescente acceptação em todos os estados do Brasil e em diversas nações sul americanas, recebemos uma cartinha amavel em que o seu Editor, o nosso collega Conde Amadeu A. Barbiellini, para celebrar o jubileu da conhecida publicação põe todos os serviços da empreza, os seus prestimos, experiencia e conhecimentos ao completo dispor dos nossos leitores, graciosamente; até - ele declara - com o maior prazer, com honra mesmo, pois taes serviços prestados com o maior carinho, terão o intuito de demonstrar cabalmente a gratidão e a sympathia da revista para com o publico deste estado que lhe permitittia alcançar a grande diffusão actual. Alem da revista, a Empreza Editora da **Chacaras e Quintaes** tem publicado mais de uma centena de volumes sobre lavoura e criações, livros praticos, utillimos e bellamente illustrados dos nossos autores mais competentes. Apenas citaremos as mais recentes edições para recommendar sua leitura aos nossos amigos: "Manual de Citricultura", pelo Dr. Navarro de Andrade; "Cartilha Avicola Brasileira" pelo Dr. Oswaldo de Siqueira; "Molestias das Aves Domesticas" pelo Dr. José Reis; "Manual Pratico de criação de gado bovino no Brasil", pelo Dr. F. Ruffier; "Seleccão de Poedeiras", pelo Dr. Oscar V. Sampaio; "Para se ter successo na criação de porcos no Brasil", pelo Dr. L. Mattos Junior; "Como fiquei rico criando gallinhas", por J. Wilson da Costa; "Cultura do Abacaxi"; "Melhores gallinhas e mais ovos"; "Notas Meteorologico-Agrarias"; "Manual do criador de abelhas"; "O Criador de Canarios"; "Monografia da Plymouth Rock Barrada": "Monogr. da Rhode"; "Monogr. da Australorp"; "Monogr. da Orpington"; "Monogr. da Leghorn"; "Criação do Bicho da Seda"; "Domadura e Adestramento de Poldros"; "Pelles, Couros e Cortumes"; "Como produzir optimos capões"; "A Gallinha de ouro"; "Criação e Trenagem de gallos de briga"; "Nossas Fructeiras"; "Cultura das Flores"; "Leveduras e Fermentações Alcoolicas"; "Cultura do Tomateiro", etc. etc. Os nossos leitores peçam a lista dos livros e um numero de ensaio da **Chacaras e Quintaes** ao Editor, Rua da Assembléa, 16 - São Paulo ou (Caixa Postal quadupla i i - São Paulo).

1.a Exposição Intermunicipal de Avicultura em Piracicaba

Promovida, pelo Centro Agricola "Luiz de Queiroz" e coadjuvada pela Secretaria da Agricultura, Prefeitura Municipal de Piracicaba, Associação Paulista de Avicultura de São Paulo e Clube Avicola, Agricola e Esportivo de São Carlos, deve inaugurar-se a 7 de Setembro proximo e será encerrada em 16 do mesmo mez.

DICCIONARIO DE AGRICULTURA ZOOTECNIA Y VETERINARIA

DIRIGIDO POR

AUGUSTO MATONS y M. ROSSELL Y VILÀ

CON LA COLABORACIÓN DE LOS SEÑORES

JUAN AGUILÓ, JOSÉ BATALLER, RAMÓN CAPDEVILA, LEANDRO CERVERA, C. R. DANÈS, MANUEL ESPONERA, IGNACIO FAGES. MARIANO FAURA SANS, PEDRO J. GIRONA, C. A. JORDANA, JUAN DE LASARTE, ARNESTO MESTRE, VICENTE NUBIOLA, CARLO PI SUÑER, M. PONS FÀBREGUES, JOSÉ MARÍA RENDÉ, IGNACIO DE SAGARRA, EDUARDO SIMO, DIEGO VILAR, JOAQUÍN XIMÉNEZ DE EMBÚN

Según se infiere de su título, abarca este DICCIONARIO las tres ramas principales del industrioso aprovechamiento por el hombre de los dones que le brinda a toda hora la prolífica e infatigable madre naturaleza. Aunque el estudio de la multitud de problemas científicos y su práctica resolución exija monografías o tratados especiales de cada una de las subdivisiones de la grandiosa ciencia agrnómica, creímos de suma utilidad compendiar en un DICCIONARIO los conocimientos de mayor importancia y de más frecuente utilidad práctica, que sin recurrir a libros didácticos no siempre a mano, resuelvan la duda suscitada en el momento crítico de alguna difícil labor agrícola, proporcionen el dato preciso, el informe oportuno y el conocimiento exacto y claramente resumido en la explicación de cada palabra incluida en el DICCIONARIO, que lo son todas cuantas necesita consultar el moderno cultivador.

Se publica por fascículos. Publicado el primero, segundo y tercero, que forman el tomo primero.

Solicítese el Catálogo general de la Sección de Ciencias, Arte, Historia, Viajes, Literatura, Agricultura, etc., a la Casa

SALVAT EDITORES, S. A. -- BARCELONA

41 - Calle de Mallorca - 49

ENCICLOPEDIA AGRÍCOLA

Premiada por la Academia de Ciencias Morales y Políticas
y por la Sociedad Nacional de Agricultura de Francia

publicada bajo la dirección del

Prof. G. WÉRY

Director del Instituto Nacional Agronómico de Francia

Con la colaboración de reputados ingenieros agrónomos y otros peritos
en materias agrícolas

En la ENCICLOPEDIA AGRÍCOLA que ofrecemos al público agricultor de España y América, están expuestas todas las materias científicas indispensables para el laboreo de la tierra, cultivo de las plantas, aprovechamiento del suelo y técnica rural, mediante la estricta aplicación a la Agricultura y Agronomía de ciencias tan importantes como la Botánica, Química, Meteorología, Hidrología, Geología, Zoología, Microbiología y Entomología. También trata acabadamente de las materias de especialización agrícola referentes a los diversos ramos del cultivo, como abonos, cereales, prados y forrajes, plantas industriales, arboricultura frutal, leguminosas comestibles, silvicultura, viticultura, invernáculos, enfermedades de las plantas, etc. No se ha olvidado en esta ENCICLOPEDIA la producción y cría de los animales en sus diversas especialidades de ganadería, avicultura, apicultura, sericicultura, alimentación, higiene, etc. Complemento necesario de todos estos conocimientos son los volúmenes relativos a la ingeniería agrícola, que trata de las máquinas, motores, material de labranza, irrigaciones, construcciones rurales, agrimensura y electrotecnia agrícola.

De esta Enciclopedia van publicados 63 tomos, los cuales pueden adquirirse lujosamente encuadernados en tela.

Solicítese el Catálogo general de la Sección de Ciencias, Arte, Historia, Viajes, Literatura, Agricultura, etc., a la Casa

SALVAT EDITORES, S. A. -- BARCELONA

41 - Calle de Mallorca - 49