

NOTAS E NOTÍCIAS

CENTENÁRIO DO NASCIMENTO DE JOHAN GUSTAV CHRISTOFFER THORSAGER KJELDAHL

(1849-1900)

Johan Kjeldahl, nasceu no dia 16 de Agosto de 1849 em Jaegerspris (Dinamarca) e deixou seu nome para sempre inscrito nas ciências químicas e especialmente na parte analítica com o seu método de dosagem do azoto.

Aos 18 anos Johan Kjeldahl entrou para o Colégio Politécnico Real em Copenhague onde foi aluno destacado. Após sua formatura começou a trabalhar como assistente no Laboratório de Química do Real Colégio de Agricultura em Copenhague. Tres anos depois ingressava para o "Carlsberg Laboratoriet", fundado por J. C. Jacobsen, seu diretor, onde em 1876 foi indicado para chefe do Departamento de Química.

De início Kjeldahl era interessado na pesquisa das transformações dos glucides, envolvidos no processo da fermentação e depois passou ás proteínas e suas transformações. De seus estudos resultou o processo universalmente conhecido como "Método de Kjeldahl para a dosagem do azoto", dado a publicidade em 7 de Março de 1883.

Em 1890 Kjeldahl foi eleito membro da Real Academia de Ciências de Dinamarca, e em 1894 a Universidade de Copenhague lhe conferia o título de Doutor Honorário em filosofia. Faleceu em 18 de Julho de 1900, vítima de um ataque cardíaco. Em sua memória foi erguido um monumento no Jardim em frente ao "Carlsberg Laboratoriet".

Com os dados acima a Revista de Agricultura presta sua homenagem a êss ilustre cientista, idealizador do "Método Kjeldahl" de tão larga aplicação em Química Analítica.

**CERIMÔNIA DE COLAÇÃO DE GRAU DA TURMA DE
ENGENHEIROS AGRÔNOMOS DE 1949, PELA ESCOLA
SUPERIOR DE AGRICULTURA "LUIZ DE QUEIROZ"
DA UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO**

Realisou-se no dia 14 de Janeiro p.p., às 20,30 horas, no Salão Nobre da Escola, a sessão solene da colação de grau dos novos Engenheiros Agrônomos de 1949.

A turma de Engenheiros Agrônomos de 1949, elegeu seu paraninfo o ilustre catedrático de Economia Rural, Dr. Erico da Rocha Nobre e homenageou o Dr. Miguel Reale Reitor da Universidade e Dr. José Melo Moraes, Diretor da E. S. A. "Luiz de Queiroz", e os Profs. : Dr. Carlos T. Mendes, Dr. Jayme Rocha de Almeida, Dr. José Benedito de Camargo, Dr. Frederich G. Brieger, Dr. Hugo de Almeida Leme, Dr. Walter Ramos Jardim, Prof. Archimedes Dutra; os assistentes : Dr. Jorge Leme Jr., Dr. Justo Moretti Filho, Dr. Sinval Silveira Filho, Dr. Dovilio Ometto e Serafim dos Santos.

O orador da turma foi o Engenherando Agrônomo Domingos Desgualdo Neto.

Os graduandos :

São os seguintes os novos profissionais de agronomia aos quais a Revista de Agricultura cumprimenta e faz votos de felicidades no desempenho de tão nobre carreira : Aldo Alves, Angelo Antonio Susanna, Antonio de Araujo Vieira, Antonio Mucci Junior, Antonio Tedrus Neto, Aristeu Mendes Peixoto, Arminio Archimedes Pedro Gonçalves Kaiser, Aureliano Bar-

rionuevo, Antonio Amaral, Benedito Clodoaldo Metello, Boris Buchner, Carlos Batistella, Carlos Pinto Cesar, Decio Vaz de Arruda, Domingos Desgualdo Neto, Edgard Alberto Bitran, Eduardo Issa, Fabio Ferreira da Rosa, Fabio Mariz Maia, Florival Martins Cury, Francisco de Assis de Menezes Mariconi, Gabriel Neves Caleffi, Georgino Macedo Coelho, Geraldo Calcagnolo, German Valenzuela Samper, Guilherme Borsato, Guilherme de Mello Neto, Guy Alberto Retz, Haroldo Monteiro da Silva, Itsuro Myazaki, João Baptista Marcondes Coelho, João Francez, José Garcia de Barros Filho, José Marcello Borba, José Mazzeu, José Ramirez Bermudez, José Salles, Klaussner Bertini, Labib Adas, Lineo Brassolotto, Lopo Adjuncto Botelho, Luiz de Barros Mainardi, Luiz Ferraz de Mesquita Filho, Luiz Satto Junior, Mario Gentil Bellato, Odenir Vandoni, Oswaldo Andries, Oswaldo Ferreira Barbosa, Oswaldo Zapparolli, Pedro Abramides, Raphael Ayusso, Roberto Calza, Roberto Graziadei, Saulo Ferreira, Waldyr Mesquita Luz, Waldomiro Belmudes, Walter Goulart de Andrade.

V CONGRESSO BRASILEIRO DE VETERINARIA

Promovido pela Sociedade Paulista de Medicina Veterinária, reunir-se-á na Capital do Estado de São Paulo de 28 de Agosto a 3 de Setembro de 1950, com duração de uma semana e terá por objetivo o exame dos principais problemas da Medicina Veterinária e de Produção Animal do Brasil, afim de sugerir medidas e diretrizes.

Para obter o regulamento e qualquer informações os in-

interessados podem dirigir-se à Comissão organizadora do V Congresso Brasileiro de Veterinária — Caixa Postal 4144 — São Paulo.

CURSOS DE ESPECIALIZAÇÃO DO INSTITUTO BIOLÓGICO

Em 6 de Março vindouro terão início no Instituto Biológico cursos de especialização para fitopatologistas, entomologistas agrícolas e veterinários. Os cursos terão a duração de um ano e incluirão parte considerável de trabalhos de laboratório. As inscrições, em número limitado, já se acham abertas naquele Instituto e serão encerradas no dia 1.º de Março p. f.

Nos cursos de fitopatologia e entomologia agrícola poderão inscrever-se engenheiros agrônomos e no de veterinária, médicos veterinários formados pelas escolas do país.

E' o seguinte o programa do curso de fitopatologia:

Química biológica

Fisiologia vegetal

Micologia: Fisiologia dos fungos, Ficomicetos, Ascomicetos, Ustilaginales, Uredinales, Basidimicetos superiores, Fungos imperfeitos, Genética dos fungos.

Bacteriologia Geral

Doenças bacterianas

Doenças Fisiogênicas

Doenças causadas por virus

Fitopatolgoia geral

Doenças do cafeeiro, algodoeiro, cana de açúcar, mandioca, mamoneira, cereais e outras plantas de grande cultura.

Doenças das fruteiras tropicais e temperadas. Doenças das hortaliças e plantas ornamentais.

Métodos de combate às doenças das plantas: Vigilância Sanitária Vegetal. Fungicidas.

Estatística aplicada à Fitopatologia.

O programa dos outros cursos será publicado dentro em breve.

E' diretor dos cursos do Instituto Biológico o Dr. José Reis e diretor de estudos do curso de Fitopatologia o Dr. Sebastião Gonçalves da Silva.

O PRECEITO DO DIA

— 18 —

A CARNE NA ALIMENTAÇÃO

A carne fornece ao corpo substâncias necessárias à constituição dos vários tecidos. Mas, consumida demasiadamente, torna-se inconveniente porque, entre outros motivos, dá ensejo à formação de ácidos prejudiciais ao organismo.

Não coma carne em excesso. Usá-la uma vez por dia é o suficiente. — SNES.

Em 18-1-950