



CÂMARA LEGISLATIVA DO DISTRITO FEDERAL

TERCEIRA SECRETARIA

DIRETORIA LEGISLATIVA

DIVISÃO DE TAQUIGRAFIA E APOIO AO PLENÁRIO

SETOR DE TAQUIGRAFIA



32 Sessões

NÚMERO: 57ª

ASSUNTO: ~~CAMEMORAÇÃO~~ DO 259 ANIVERSÁRIO DA EMBRAPA

DATA: 18/18/99

HORA: 19h25 min. 11h37 min.

*conferida a publicação no OCL N° 220 de 06/12/99
data 7/12/99
Apudillo*



TERCEIRA SECRETARIA
DIRETORIA LEGISLATIVA
DIVISÃO DE TAQUIGRAFIA E APOIO AO PLENÁRIO

**SETOR DE TRAMITAÇÃO, ATA E SÚMULA
SETOR DE TAQUIGRAFIA**

1ª SESSÃO LEGISLATIVA DA 3ª LEGISLATURA

ATA DA 57ª
(QUINQUAGÉSIMA SÉTIMA)

SESSÃO SOLENE EM COMEMORAÇÃO AO
25º ANIVERSÁRIO DA EMBRAPA E DE
OUTORGA DOS TÍTULOS DE
CIDADÃO HONORÁRIO DE BRASÍLIA

POSTMORTEM

AOS PESQUISADORES
DALMO **CATAULI** GIACOMETTI E
ASSIS ROBERTO DE BEM,

EM 18 DE OUTUBRO DE 1999.

I - SÚMULA

PRESIDÊNCIA: Deputado Rodrigo Rollemberg

LOCAL: Auditório da Embrapa

INÍCIO: 10 horas e 25 minutos

TÉRMINO: 11 horas e 37 minutos



1 - ABERTURA

Presidente (Deputado Rodrigo Rollemberg):

Realiza-se nesta data a sessão solene em comemoração ao 25º aniversário da Embrapa - Recursos Genéticos e Biotecnologia e de outorga dos títulos de Cidadão Honorário de Brasília *post mortem* aos pesquisadores Dalmo Catauli Giacometti e Assis Roberto de Bem.

2 - COMPOSIÇÃO DA MESA

- **PRESIDENTE DA SESSÃO E LÍDER DO PSB**, Deputado Rodrigo Rollemberg;
- **DIRETOR-PRESIDENTE DA EMBRAPA**, Alberto Duque Portugal;
- **REPRESENTANTE DO HOMENAGEADO *PO S T MORTEM* ASSIS ROBERTO DE BEM**, Marisa Toniolo Pozzobon;
- **REPRESENTANTE DO HOMENAGEADO *POST MORTEM* DALMO CATAULI GIACOMETTI**, Terezinha Araújo Giacometti;
- **PRIMEIRO-SECRETÁRIO DA CLDF E AUTOR DO REQUERIMENTO**, Deputado Wasny de Roure;
- **CHEFE-GERAL DA EMBRAPA - RECURSOS GENÉTICOS E BIOTECNOLOGIA**, Afonso Celso Candeira Valois;
- **PRESIDENTE DO SINDICATO NACIONAL DOS TRABALHADORES NA PESQUISA E DESENVOLVIMENTO AGROPECUÁRIO**, Lenildo Dias de Moraes.



3 - PRONUNCIAMENTOS

DEPUTADO WASNY DE ROURE, autor do requerimento.

- Discorre a respeito do trabalho desenvolvido ao longo destes 25 anos, da capacitação dos profissionais que compõem seu quadro, dos convênios e da importância da Embrapa - Recursos Genéticos e Biotecnologia no âmbito nacional e internacional para a formação de profissionais, principalmente nas áreas de recursos genéticos, biotecnológicos e de bioinformática.

- Salaria a participação da Embrapa - Cenargen e da FAO na formulação da política de acesso a recursos genéticos.

- Destaca os projetos desenvolvidos na fazenda experimental da Embrapa,

- Reconhece que os pesquisadores Dalmo Catauli Giacometti e Assis Roberto de Bem foram os idealizadores da instituição.

- Relata a vida e o trabalho dos homenageados em prol da pesquisa e do desenvolvimento tecnológico-científico em nosso país e no exterior.

- Lembra a preservação de raças de animais típicos do Brasil, defendida por Assis Roberto de Bem, a ser implementada pela Embrapa no próximo ano, com a fundação do Parque de Exposições no campo experimental Sucupira.

DIRETOR-PRESIDENTE DA FUNDAÇÃO DALMO GIACOMETTI,
Jairo Silva,

- Conta a história de vida do pesquisador Dalmo Catauli Giacometti.

- Enaltece o trabalho realizado pelo pesquisador ao longo de sua trajetória profissional.



CÂMARA LEGISLATIVA DO DISTRITO FEDERAL

CHEFE-GERAL DA EMBRAPA - RECURSOS GENÉTICOS E BIOTECNOLOGIA, Afonso Celso Candeira Valois.

- Enfatiza o legado dos pesquisadores homenageados no campo da pesquisa técnico-científica.
- Esclarece por que o Centro Nacional de Pesquisa de Recursos Genéticos e Biotecnologia é considerado o mais completo do mundo.
- Relata as atividades da agenda criada para comemorar os 25 anos da instituição.
- Julga esta homenagem um reconhecimento às atividades agrícolas e pecuárias como fontes propulsoras da economia nacional.

DIRETOR-PRESIDENTE DA EMBRAPA, Alberto Duque Portugal.

- Expressa sua satisfação em participar desta homenagem.
- Exalta a contribuição dos pesquisadores Giacometti e De Bem para a ciência e a tecnologia.

MARISA TONIOLO POZZOBON, representante do homenageado *post mortem* Assis Roberto de Bem.

- Narra a trajetória de vida do homenageado.
- Salaria que o pesquisador reconhecia na sua equipe a razão de seu sucesso.

TEREZINHA ARAÚJO GIACOMETTI, representante do homenageado *post mortem* Dalmo Catauli Giacometti.

- Expressa sua emoção ao testemunhar o reconhecimento que a sociedade tem demonstrado ao seu esposo após nove anos de falecimento.

DEPUTADO RODRIGO ROLLEMBERG, presidente da sessão e líder do PSB.

- Reafirma a *legitimidade* desta solenidade.



CÂMARA LEGISLATIVA DO DISTRITO FEDERAL

- Ressalta que a Embrapa exerce hoje papel indispensável para o futuro do desenvolvimento tecnológico e social do País.

- Destaca os projetos do Banco de Germoplasma e o Arca de Noé criados, respectivamente, por Dalmo Giacometti e por Assis Roberto de Bem,

4 - ENCERRAMENTO

Presidente (Deputado Rodrigo Rollemberg):

- Declara encerrada a sessão.

II - DETALHAMENTO



DATA 18/ 10/ 99	HORÁRIO INÍCIO 10h25min	SESSÃO / REUNIÃO SOLENE	QUARTO 1
--------------------	----------------------------	----------------------------	-------------

TAQUIGRAFO(A)	REVISOR(A)	ORADOR(A)
---------------	------------	-----------

MESTRE-DE-CERIMÔNIAS - Bom-dia. É com muita honra, com muita satisfação, que a Câmara Legislativa do Distrito Federal sai de sua sede mais uma vez e se instala neste auditório.

Damos início, neste momento, à sessão solene proposta pelo Exmo. Sr. Deputado Wasny de Roure destinada a homenagear o 25º aniversário da Embrapa - Recursos Genéticos e Biotecnologia - e à outorga do título de Cidadão Honorário de Brasília *post mortem* aos pesquisadores Assis Roberto de Bem e Dalmo Catauli Giacometti.

Convidamos para compor a Mesa de honra desta sessão solene as seguintes autoridades: Exmo. Sr. Líder do PSB na Câmara Legislativa, que nesta oportunidade presidirá esta sessão, Deputado Rodrigo Rollemberg; Sr. Diretor-Presidente da Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária - EMBRAPA, Alberto Duque Portugal; Sra. Marisa Toníolo Pozzobon, nesta oportunidade representando o homenageado *post mortem*, pesquisador Assis Roberto de Bem; Sra. Terezinha Araújo Giacometti, também nesta oportunidade representando o homenageado *post mortem*, pesquisador Dalmo Catauli Giacometti; Exmo. Sr. Primeiro Secretário da Câmara Legislativa e autor do requerimento que propiciou a realização desta sessão, Deputado Wasny de Roure; Sr. Chefe-Geral da Embrapa - Recursos Genéticos e Biotecnologia -, Afonso Celso Candeira Valois; Sr. Presidente do Sindicato Nacional dos Trabalhadores na Pesquisa e Desenvolvimento Agropecuário, Lenildo Dias de Moraes.

Neste momento, convidamos as senhoras e os senhores a entoarem o Hino Nacional.



DATA 18/ 10/ 99	HORÁRIO INÍCIO 10h25min	SESSÃO / REUNIÃO SOLENE	QUARTO 2
--------------------	----------------------------	----------------------------	-------------

TAQUIGRAFO(A)	REVISOR(A)	ORADOR(A)
---------------	------------	-----------

(Hino Nacional.)

MESTRE-DE-CERIMÔNIAS - Registramos, ainda, a presença das seguintes autoridades: Sr. **Arthur Mariante**, Sr. Francisco Reifschneider, Sra. Elza Batalha, Sr. Dante **Scolari**, Sr. Cilas Pacheco **Camargo**, Sr José Maria **Pompeu** Memória, Sr. Francisco **Lemos**, Sr. **Clovis Terra Wetzd**, Sr. **Jairo Silva**, Sr. Valter **Endres**, Sr. José Manuel Cabral, Sra. Alexandra Paiva, Sr. João Alves Filho, Sra. Míriam T. Souza da Eíra, Sr. Flávio **Popinígis**, Sr. Aureliano da Costa Matos, Sra. Eugênia Santiago Memória, Sra. Magaly **Wetzf** e Sra. Jussara Silva Coelho.

Com a palavra o Presidente desta sessão **solene**, Exmo. Sr. Deputado Rodrigo **Rollemberg**.

PRESIDENTE (DEPUTADO RODRIGO ROLLEMBERG) - Sob a proteção de Deus, declaro aberta a presente sessão solene da Câmara Legislativa do Distrito Federal, destinada à outorga dos títulos de Cidadão Honorário de Brasília *post mortem* aos pesquisadores **Dalmo** Catauli Giacomettí e Assis Roberto de Bem. Receberão os títulos em seus nomes as esposas Terezinha Araújo Giacomettí e Marisa Toniolo Pozzobon respectivamente.

Esta sessão também se destina a comemorar os 25 anos da Embrapa - Recursos Genéticos e Biotecnologia -, mais conhecida como Cenargen, por uma feliz solicitação do Deputado Wasny de Roure.

Neste momento, convido o Deputado Wasny de Roure a entregarmos o título de Cidadão Honorário de Brasília *post mortem* à Sra. Marisa **Toniolo** Pozzobon em nome do pesquisador Assis Roberto de Bem.



DATA 18/ 10/ 99	HORÁRIO INÍCIO 10h25min	SESSÃO/REUNIÃO SOLENE	QUARTO 8
--------------------	----------------------------	--------------------------	-------------

TAQUIGRAFO(A)	REVISOR(A)	ORADOR(A)
---------------	------------	-----------

(Outorga do título.)

Convido o Deputado Wasny de Roure a entregarmos o título de Cidadão Honorário de Brasília *post mortem* à Sra, Terezinha Araújo **Giacometti** em nome do pesquisador **Dalmo Catauli Giacometti**.

(Outorga do título.)

Concedo a palavra ao Deputado Wasny de Roure, autor do requerimento que propiciou a realização desta sessão solene.

DEPUTADO WASNY DE ROURE - Exmo. Sr. Presidente desta sessão, Deputado Rodrigo Rollemberg; Sr. Diretor-Presidente da Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária, Alberto Duque Portugal; esposa do pesquisador e Cidadão Honorário de Brasília *post mortem*, Assis Roberto de **Bem**, Sra. Marisa Tonido Pozzobon; esposa do Cidadão Honorário de Brasília *post mortem* e pesquisador Dalmo Catauli Giacometti, Sra. Terezinha Araújo Giacometti; Sr. **Chefe-Geral** da Embrapa - Recursos Genéticos e Biotecnologia - Afonso Celso Candeira **Valois**; Sr. Presidente do Sindicato Nacional dos Trabalhadores na Pesquisa e Desenvolvimento **Agropecuário**, Lenildo Dias de Moraes; senhoras e senhores, esta é uma **manhã** de **história** e reconhecimento do nosso passado por meio do Cenargen e dos pesquisadores, Assis Roberto De Bem e Dalmo Catauli Giacometti.

Este é um dia **especial**, pois não somente estamos comemorando os 25 anos de **fundação** da Embrapa, Recursos Genéticos e Biotecnologia, como também prestamos nossa justa homenagem *post mortem* a dois de seus eméritos pesquisadores: **Dalmo** Catauli Giacometti e Assis Roberto de Bem.

	CÂMARA LEGISLATIVA DO DISTRITO FEDERAL 3ª SECRETARIA - DIRETORIA LEGISLATIVA DIVISÃO DE TAQUIGRAFIA E APOIO AO PLENÁRIO SETOR DE TAQUIGRAFIA	<h1>NOTAS TAQUIGRÁFICAS</h1>
---	---	------------------------------

DATA 18/ 10/ 99	HORÁRIO INÍCIO 10h25min	SESSÃO / REUNIÃO SOLENE	QUARTO 4
--------------------	----------------------------	----------------------------	-------------

TAQUIGRAFO(A)	REVISOR(A)	ORADOR(A)
---------------	------------	-----------

A **Embrapa** - Recursos Genéticos e Biotecnologia - centro **comumente** conhecido por Cenargen, surgiu em 22 de novembro de 1974 e, batizada oficialmente com o nome de Centro Nacional de Pesquisa de Recursos Genéticos e Biotecnologia - Cenargen - estrutura-se em três grandes áreas: Recursos Genéticos, Biotecnologia e Controle **Biológico**. Esse não é somente um dos trinta e nove centros de pesquisa e serviços especiais da Embrapa situados em **vários** pontos do Brasil, mas um centro de **taf** expressão que seu trabalho elevou o nome da instituição a todos os recantos do mundo.

A Embrapa - Recursos Genéticos e Biotecnologia -, como atualmente vem sendo chamado o **Cenargen**, colabora com instituições nacionais e internacionais de pesquisa agrícola e **universidades**, além da cooperação com a iniciativa privada.

O excelente quadro da Embrapa - Recursos Genéticos e Biotecnologia -, é composto por pesquisadores formados em universidades do País e do exterior, Eles são bacharéis, **mestres**, doutores e **pós-doutorados**, assistidos por funcionários zelosos e competentes que, nos mais **diversos** setores, como administração, biblioteca, casas de vegetação, laboratórios e comunicação social, entre outros, dão suporte às pesquisas desenvolvidas.

A **instituição** mantém convênio com a UnB para treinamento e cursos de **pós-graduação**, apoiando, igualmente, cursos em várias **universidades** brasileiras, sendo que, somente de 1990 a 1995, cerca de **mil** alunos e **técnicos**, dos setores públicos e privados, tiveram sua orientação em **workshops** e cursos formais. Essas **atividades** vêm elevando o nome da



DATA 18/ 10/ 99	HORÁRIO INÍCIO 10h25min	SESSÃO / REUNIÃO SULENE	QUARTO 8
--------------------	----------------------------	----------------------------	-------------

TAQUIGRAFO(A)	REVISOR(A)	ORADOR(A)
---------------	------------	-----------

entidade, no âmbito nacional e **internacional**, como centro de referência para a capacitação de pessoal em recursos genéticos, **biotecnológicos**, bioinformática e controle biológicos de pragas entre outras especialidades.

Participa, ainda, junto à FAO, da formulação da política de acesso a recursos **genéticos** preconizada pela Convenção da Diversidade Biológica, ratificada pelo Brasil em **1993**, participa da formulação das Leis de Propriedade Intelectual e de Biossegurança e, igualmente, coordena e participa de diversas redes de recursos genéticos e biotecnologia em âmbito nacional e internacional.

A Embrapa também possui a 35 Km daqui a sua fazenda **experimental**, com 1.180 ha, com laboratórios de **embriologia**, de **criopreservação** de **sêmem** e embriões e de **exsicatas** de plantas (exemplares dessecados, conservados nos **herbários**), além de diversos escritórios, salas de apoio e residências. Ali são feitas pesquisas de recursos genéticos e biotecnologia, especialmente na área **animal**, o que já resultou no nascimento dos primeiros zebuínos obtidos por técnicas de fecundação *m vitro* no mundo.

Como se vê, do resumo das atividades dessa extraordinária empresa, há motivos, e muitos, para a comemoração dos 25 anos de criação da Embrapa - Recursos **Genéticos** e Biotecnologia.

Parabenizamos, pois, toda sua equipe técnica e funcionários, **augurando-lhes** muitas outras vitórias e realizações profissionais na continuação bem sucedida dos relevantes serviços da empresa.

É neste momento que gostaríamos de fazer o reconhecimento a dois grandes pesquisadores, **Dalmo Catauli Giacometti** e Assis Roberto de Bem, que foram construtores desta instituição, e de lhes prestar a nossa



DATA 18/ 10/ 99	HORÁRIO INÍCIO 10h25min	SESSÃO / REUNIÃO SOLENE	QUARTO 6
TAQUIGRAFO(A)	REVISOR(A)	ORADOR(A)	

sincera homenagem *post mortem*, pois, apesar de não se encontrarem mais entre nós, foram agraciados pela Câmara **Legislativa** do Distrito Federal, por **unanimidade**, com o **título** de Cidadão Honorário de Brasília.

Dalmo era filiado a várias organizações **técnico-científicas**, no Brasil e no exterior. No Brasil, exerceu inúmeros cargos públicos, como o de Chefe do Setor de Fruticultura do **Instituto** Agrônômico de Minas **Gerais**, onde iniciou sua **carreira**, e outras inúmeras funções no **Ministério** da **Agricultura**, além de ter sido professor livre docente da Universidade Federal de Viçosa e da **Universidade** Federal Rural do Rio de Janeiro. No exterior, foi técnico da FAO residente em Roma e supervisionou diversos programas de horticultura e fruticultura na América **Latina**, Ásia, Caribe e Oriente Médio.

Em nosso país, chefiou a **Embrapa**, Recursos Genéticos e **Biotecnologia**, de 1976 a 1985, quando apoiou e estimulou a rede de bancos **ativos** de **germoplasma** existente em todo País. Era pesquisador e membro **ativo** da **Embrapa**, do Diálogo Internacional de **Keystone** sobre Recursos Genéticos. **Dalmo** tinha **dinamismo**, competência **profissional** e profundo senso de responsabilidade. Era amigo **leal**, atento a tudo o que ocorria no mundo, foi além do **simples** dever, foi o arauto das transformações e da modernização da **Embrapa**, **tornando-se** perda irreparável para a nossa ciência e sociedade que tanto lhe devem. Devemos, entre inúmeras obras altruísticas, destacar a atuação dele nos trabalhos de curadoria de fruteiras e permanente preocupação de introduzir germoplasma em nosso país, profundo conhecedor que era dos centros de origem e de diversificação de material genético em todo o mundo.



DATA 18/ 10/ 99	HORÁRIO INÍCIO 10h25min	SESSÃO / REUNIÃO SOLENE	QUARTO 7
--------------------	----------------------------	----------------------------	-------------

TAQUIGRAFO(A)	REVISOR(A)	ORADOR(A)
---------------	------------	-----------

O nosso sincero reconhecimento a ele. **Parabenizo** os familiares e amigos de **Dalmo Catauli Giacometti**, digno cidadão Honorário *pos mortem* de **Brasília**.

Assis Roberto de Bem é outro nome que nos honra homenagear neste **belo dia**. **Graduado** em medicina veterinária no Brasil, com **mestrado**, doutorado e **pós-doutorado** na **França**, esse grande cientista faleceu **precocemente** aos 46 anos. A obra que nos legou **fala, porém**, da sua estatura intelectual e moral. Criativo, inúmeras vezes, suprimindo a carência de recursos técnicos, improvisava equipamentos com a sua **dinâmica equipe**, como o uso de uma lixeira-cinzeira que foi aperfeiçoada para o **congelamento** de embriões e cuja funcionalidade ultrapassou as **fronteiras** de nosso **país**, ou o uso de uma lâmina comum para o corte de um embrião, Foi professor convidado da **UnB**, da Universidade do Norte Fluminense, além de ter **sido pesquisador** do CNPq, consultor **ad-roc** de várias instituições brasileiras, membro do corpo editorial das revistas **Pesquisa Agropecuária Brasileira** e **Brasileira de Ciência Veterinária**. Teve ainda tempo para organizar e ministrar vários cursos no Brasil e no **exterior** e publicar dezenas de **trabalhos** científicos. Participou de bancas de **examinadores** de tese sobre reprodução animal; **escreveu** o livro **Tecnologia de Embriões Bovinos - um Instrumento de Melhoramento Genético Animal**, publicado no Peru, em 1994, e ainda fundou o Clube de Sementes de **Brasília**, em 1989.

Distinguido em vida com várias condecorações, fundou e presidiu a Sociedade Brasileira de Transferência de Embriões e foi o **responsável** pelo projeto denominado Banco Brasileiro de **Germoplasma**, que tinha por objetivo



DATA 18/ 10/ 99	HORÁRIO INÍCIO 10h25min	SESSÃO / REUNIÃO SOLENE	QUARTO fi
--------------------	----------------------------	----------------------------	--------------

TAQUIGRAFO(A)	REVISOR(A)	ORADOR(A)
---------------	------------	-----------

o resgate e a preservação de raças e animais domésticos em perigo de extinção.

O Dr. De Bem tinha um sonho que será concretizado no próximo ano, a criação do Parque de Exposições no campo experimental Sucupira, que fará parte das homenagens aos 500 anos do descobrimento do **Brasil**, onde os animais genuínos do **Brasil** serão expostos, atendendo aos seus anseios de vida. Essa iniciativa da Embrapa coroou os sonhos desse grande pesquisador, autêntico cientista. Nesse parque estarão preservadas raças **centenárias**, consideradas verdadeiros tesouros genéticos e que talvez não mais existissem sem essa providência nascida das preocupações elevadas de Assis Roberto de Bem.

Por tudo o que ele realizou, parabenizamos a todos os familiares e os amigos sinceros deste outro cidadão Honorário *post mortem* de Brasília, o **inesquecível** Assis **Roberto** de Bem, a quem homenageamos nesta data, por tudo que fez por nosso país e pela nossa cidade.

Muito obrigado. (Palmas.)

PRESIDENTE (DEPUTADO RODRIGO ROLLEMBERG) -

Concedo a palavra ao **Diretor-Presidente** da Fundação Daimo **Giacometti**, o pesquisador Jairo Silva.

SR. JAIRO SILVA - Exmo. Sr. Presidente desta sessão, Deputado Rodrigo **Rollemberg**; Ilmo. Sr. Diretor-Presidente da Embrapa, Dr. Alberto Duque Portugal; Exmo. Sr. Secretário e autor do requerimento que **possibilitou** a realização desta solenidade, Deputado Wasny de Roure; autoridades presentes; senhoras e **senhores**, é uma honra podermos apresentar **sintética** e **palidamente** a figura de **Dalmo Catauli** Giacometti que,



DATA 18/ 10/ 99	HORÁRIO INÍCIO 10h25min	SESSÃO / REUNIÃO SOLENE	QUARTO 9
TAQUIGRAFO(A)	REVISOR(A)	ORADOR(A)	

como toda a humanidade, não nasceu para se extinguir mas para viver eternamente. **Ele** vive por intermédio de seus filhos e **netos**, das atividades dos **pesquisadores**, auxiliares de pesquisa e professores que treinou, ensinou e orientou; e por intermédio das obras e instituições que ajudou a engrandecer e a criar.

Dalmo Catauli Giacometti nasceu em Poços de Caldas - **MG**, 31 de dezembro de 1921 e **faleceu** em 16 de dezembro 1992. Formou-se em Agronomia pela Universidade Federal de Viçosa (1947), onde cursou também o mestrado em Horticultura (1952) e o doutorado em Fruticultura (1961). Iniciou sua **carreira** de pesquisador em 1948 no antigo Instituto Agrônomo de Minas **Gerais**, onde o conhecemos, após sua saída para a Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro, onde **ministrou** cursos de Fruticultura como Livre Docente. Foi também Livre Docente na Universidade Federal de Viçosa.

Sua carreira **internacional** iniciou-se na **Colômbia**, como técnico da FAO, no projeto "Centro de Pesquisa e Ensino do Vale do **Cauca**". Passou à sede da FAO para supervisionar vários programas de Horticultura na **Ásia**, América Latina, Caribe e Oriente Médio. Foi neste período que ele se interessou pelos recursos genéticos e sua estruturação no mundo.

A convite da Embrapa, veio dirigir o incipiente Centro Nacional de Recursos Genéticos, função a que se dedicou até 1985. Além das áreas de atividades criadas com a instalação do **Cenargen**, implantou algumas outras como a Cultura de Células e **Tecidos**, Engenharia Genética e Controle **Biológico**, pioneiras em instituições de pesquisa no Brasil.

Como curador de frutíferas, procurou incentivar a conservação e utilização nacional de recursos genéticos de abacaxi, banana, **citros**, manga e

 CÂMARA LEGISLATIVA DO DISTRITO FEDERAL 3ª SECRETARIA - DIRETORIA LEGISLATIVA DIVISÃO DE TAQUIGRAFIA E APOIO AO PLENÁRIO SETOR DE TAQUIGRAFIA		<h1>NOTAS TAQUIGRÁFICAS</h1>					
DATA	18/ 10/ 99	HORÁRIO INÍCIO	10h25min	SESSÃO / REUNIÃO	SOLENE	QUARTO	10
TAQUIGRAFO(A)		REVISOR(A)		ORADOR(A)			

mamão; divulgou idéias sobre a **domesticação** e desenvolvimento de culturas de espécies frutíferas nativas como o **caju**, **patauá**, graviola e umbu. Promoveu a coleta e conservação de ornamentais como orquídeas e **bromélias**.

Colaborou com o **Instituto** Agrônômico de Campinas e com o instituto Biológico do Estado de **São** Paulo na busca de materiais **resistentes** às diferentes doenças de **cítrós** e abacaxi; colaborou com o Inibap na procura de bananeiras resistentes a algumas doenças. Orientou o desenvolvimento da produção de mamão no Sul da Bahia; participou da implantação dos sistemas de produção de alimentos na Serra do Navio e da exploração de manganês, pela **Icomi**, no Amapá. Estimulou a criação da rede de bancos ativos de **germoplasma** no País.

Publicou mais de cem artigos técnicos e científicos. Foi autor de dois **livros**: *Jardim, Horta e Pomares na Casa de Campo* *Ervas Condimentares e Especiarias*.

Como **planejador**, era membro do Comitê de Formulação de Política de Recursos Genéticos. Foi membro do Diálogo Internacional de **Keystone** sobre Recursos Genéticos, Participou ativamente da Rio 92, discutindo estratégias de preservação da biodiversidade. Defendeu a **idéia** de intercâmbio de germoplasma, utilizando sempre recursos genéticos autóctones como moeda de troca.

A Fundação **Dalmo** Catauli Giacometti tem orgulho de ter seu nome e pretende continuar a desenvolver suas idéias no que se refere a recursos genéticos e biotecnologia para o bem estar da humanidade.



NOTAS TAQUIGRÁFICAS

DATA 18/ 10/ 99	HORÁRIO INÍCIO 10h25min	SESSÃO / REUNIÃO SOLENE	QUARTO 11
--------------------	----------------------------	----------------------------	--------------

TAQUIGRAFO(A)	REVISOR(A)	ORADOR(A)
---------------	------------	-----------

Agradecemos à Câmara Legislativa do Distrito Federal pela homenagem e temos convicção de que as idéias do homenageado não morrerão e, como ele, continuarão vivas entre nós. (Palmas.)

PRESIDENTE (DEPUTADO RODRIGO ROLLEMBERG) -
Convido para fazer uso da palavra o Sr. **Chefe-Geral** da Embrapa - Recursos Genéticos e Biotecnologia - Afonso Celso Candeira Vaióis.

SR. AFONSO CELSO CANDEIRA VALOIS - Exmo. Sr. Presidente desta **Sessão**, Deputado Rodrigo Rollemberg; Sr. Diretor-Presidente da Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária, Alberto Duque Portugal; Sra. Marisa Toniolo **Pozzobon**, esposa do pesquisador e Cidadão Honorário de Brasília *post mortem*, Assis Roberto de Bem; Sra. **Terezinha Araujo Giacometti**, esposa do Cidadão Honorário de Brasília *post mortem*, pesquisador **Dalmo Catauli Giacometti**; Sr. Primeiro Secretário da Câmara Legislativa do Distrito Federal e autor do requerimento que **propiciou** a realização desta **sessão**, Deputado Wasny de **Roure**; Sr. Presidente do Sindicato Nacional dos Trabalhadores na Pesquisa e Desenvolvimento **Agropecuário**, Lenildo Dias de Moraes; senhoras e senhores; empregados lotados na Embrapa - Recursos Genéticos e **Biotecnologia** - e, também, na Sede da Embrapa; **Pablo**, Ludiana, Lucas e demais presentes, hoje é um grande **dia**, um motivo de júbilo para todos nós **pois**, nesta data a egrégia Câmara Legislativa do Distrito **Federal**, imbuída de um altivo espírito de **justiça**, reconhece e homenageia dois dos mais vibrantes e bem preparados pesquisadores deste século em nosso **país**, o Dr. Dalmo Catauli Giacometti e o Dr. Assis Roberto de Bem.



DATA 18/ 10/ 99	HORÁRIO INÍCIO 10h25min	SESSÃO / REUNIÃO SOLENE	QUARTO 12
--------------------	----------------------------	----------------------------	--------------

TAQUIGRAFO(A)	REVISOR(A)	ORADOR(A)
---------------	------------	-----------

Como todos aqui **sabem**, ambos encerraram as suas cintilantes **trajetórias técnico-científicas** como pesquisadores lotados na **Embrapa - Recursos Genéticos e Biotecnologia**.

Aliás, esta grande honraria acontece no ano em que o Centro Nacional de Pesquisa de Recursos Genéticos e Biotecnologia completa os seus vinte e cinco profícuos anos de **existência**, cujo Jubileu de Prata ocorrerá em 22 de novembro.

Trata-se de um Centro da **Embrapa**, que deve inspirar orgulho em cada brasileiro, pois, saibam todos, é o mais completo do mundo em suas grandes linhas de pesquisa e **desenvolvimento**, nas quais têm lugar a **persistência**, a **perseverança**, a determinação e, sobretudo, o bom senso, a **lealdade**, a dignidade, a humildade e a **sublime** vontade de sempre servir à sociedade, por meio de uma consistente parceria no âmbito do Sistema Nacional de Pesquisa **Agropecuária**, coordenado pela Embrapa. Tudo isso é oriundo da abnegação dos seus atuais 296 empregados que, também, nesta oportunidade, homenageiam o Dr. Daimo e o Dr. De Bem, dois ilustres componentes de **outrora**, que também souberam dignificar o nome da nossa unidade.

Este Centro é de tamanha **magnitude** para todos nós que preferimos organizar uma agenda alusiva ao seu jubileu, desde 1º de janeiro até 31 de dezembro do corrente ano, onde esta sessão **solene**, que também o homenageia, encontra-se perfeitamente inserida graças à compreensão e boa vontade da Câmara Legislativa do Distrito Federal. Trata-se de um centro estratégico e de segurança **nacional**, um centro de referência para a América Latina e Caribe e por que não dizer, para o mundo.



NOTAS TAQUIGRÁFICAS

DATA 18/ 10/ 99	HORÁRIO INÍCIO 10h25min	SESSÃO / REUNIÃO SOLENE	QUARTO 1C
--------------------	----------------------------	----------------------------	--------------

TAQUIGRAFO(A)	REVISOR(A)	ORADOR(A)
---------------	------------	-----------

Este reconhecimento advindo da feliz iniciativa do Deputado Wasny de Roure tem ainda uma bela visão estratégica dos nobres Deputados, que é a de **priorizar** o cotidiano da agricultura e pecuária do nosso país, consistentes fulcros para a geração de **empregos**, rendas, bens, serviços e produtos.

Se hoje ainda somos dependentes de países desenvolvidos em muitos setores da tecnologia industrial, temos tudo para sermos independentes nas tecnologias **agroindustriais**, no **agronegócio**, na **agricultura**, pecuária e ciências florestais **sociais**, pois temos a maior biodiversidade do planeta, o maior estoque de tecnologias apropriadas à agricultura e pecuária sustentáveis no mundo tropical e a maior disponibilidade de solos agricultáveis. O mundo **completa** seis bilhões de **pessoas**, e dentre as quais há muita gente capaz e com plena vontade de realizar, com o destaque, nesta ocasião **especial**, para a **insofismável** lembrança ao Dr. **Dalmo** e do Dr. De Bem,

Estes títulos de Cidadão Honorário de **Brasília post mortem** estão devotados a duas eminentes pessoas que, agora em uma visão tática, muito bem se complementam. O Dr. **Dalmo** dava tudo de si para o pleno sucesso da agricultura sem nunca se descuidar da pecuária, enquanto que o Dr. De Bem era um devotado à **pecuária**, com atenção para a agricultura. Mas a **convergência** e o ponto comum entre ambos era a conservação e o uso dos recursos genéticos e a aplicação das ferramentas biotecnológicas.

Ainda por **ocasião** do início das atividades da Embrapa, um caro Diretor - o Dr. Almiro **Blumenschein** - chegou-se para nós e falou: Valois, estamos trazendo para chefiar o Cenargen um famoso pesquisador brasileiro



NOTAS TAQUIGRÁFICAS

DATA 18/ 10/ 99	HORÁRIO INÍCIO 10h25min	SESSÃO / REUNIÃO SOLENE	QUARTO 14
--------------------	----------------------------	----------------------------	--------------

TAQUIGRAFO(A)	REVISOR(A)	ORADOR(A)
---------------	------------	-----------

que trabalha na *FAO*, em Roma. Era o Dr. *Dalmo*, que passou dez anos como **Chefe-Geral** deste Centro da *Embrapa* e **soube**, como ninguém, construir a base sólida para o grande desempenho de uma unidade vibrante, eclética, dinâmica e vencedora. Era realmente um homem corajoso, empreendedor e capaz de afastar os óbices com bastante bravura e determinação, além de ser um exemplar pai de família.

Tivemos a grande satisfação de conhecer o Dr. *Dalmo* em **algumas** das suas viagens à *Amazônia*, quando ao "pé da obra", no campo, visitávamos e discutíamos sobre os bancos de germoplasma e estratégias de coleta, conservação e uso de recursos genéticos.

Quanto ao nobre Dr. *De Bem*, tivemos a sorte de ter contatos iniciais com ele. Assistíamos aos seus brilhantes seminários realizados no **Centro**, quando nos **transmitia** excelentes informações relacionadas aos consistentes resultados advindos das suas magníficas pesquisas. Um dia ele nos falou: "Valois, às vezes eu me perguntava por que **você** assistia tanto às minhas **palestras**, mas agora estou entendendo..."

A última vez que tivemos a feliz oportunidade de visitar o Dr. *De Bem* em sua residência, um dos seus **filhos**, o *Lucas*, passou por debaixo da cama e fez cócegas em um dos seus pés. **Ele**, logicamente, espantou-se e com uma feição bastante feliz comentou: "Valois, filho só tem um defeito: cresce." Ali apareceu a ingenuidade de uma **bela** criança que foi capaz de conduzir uma situação daquela para um grato momento de satisfação, alegria e instante de "**Bem**".

Lembramos ainda que em certa ocasião vimos uma faixa na qual estava escrito o nome de Assis Roberto de "**Bens**". Tinha sido um engano



DATA 18/ 10/ 99 ____/____/____	HORÁRIO INÍCIO 10h25min	SESSÃO / REUNIÃO SOLENE	QUARTO 15
TAQUIGRAFO(A)	REVISOR(A)	ORADOR(A)	

proposital dos alunos de uma escola que tanto o Dr. De Bem ajudou e à qual praticou inúmeros "Bens".

Na mesma ocasião vimos que uma certa luzinha nunca se **apagava**, mesmo sob o efeito de uma forte corrente de ar. Foi justamente essa divina luz candente que o Dr. De Bem deixou para sua **família**, para os seus amigos e para os seus colegas de **profissão**, no sentido de continuarem com a sua magnífica obra, sempre com a dimensão de que "o lixo de hoje será a mina do futuro".

Na última **sexta-feira**, sentimos a grande força daquela luz, quando em um dia de **campo**, no Campo Experimental Sucupira Assis Roberto de **Bem**, pertencente ao nosso Centro, pesquisadores, pessoal de administração e de **apoio**, **estudantes** e estagiários se complementavam em perfeita harmonia e **entusiasmo**, para mostrar à **sociedade** os eletrizantes resultados de pesquisa e **desenvolvimento**, com base na sabedoria, na competência **técnico-científica**, no entendimento, no conselho, na conciliação piedosa, na fortaleza e no amor a Deus e ao próximo, dons peculiares do Dr. De Bem e também do Dr. **Dalmo**.

Às **famílias** e aos amigos do Dr. Dalmo, representado pela **Sra. Teresinha**, e à colega Patrícia e ao Dr. De Bem, aqui representado por sua **esposa**, nossa colega Marisa e seus três **filhos**, as nossas felicitações e os nossos efusivos agradecimentos nesta data de grande alegria.

À Câmara Legislativa do Distrito Federal os nossos respeitos agradecimentos e congratulações por este digno reconhecimento, assim como aos nossos amigos e à nossa **Embrapa** - Recursos Genéticos e Biotecnologia.



NOTAS TAQUIGRÁFICAS

DATA 18/ 10/ 99	HORARIO INICIO 10h25min	SESSÃO / REUNIÃO SOLENE	QUARTO 16
--------------------	----------------------------	----------------------------	--------------

TAQUIGRAFO(A)	REVISOR(A)	ORADOR(A)
---------------	------------	-----------

Muito **obrigado**. (Palmas.)

PRESIDENTE (DEPUTADO RODRIGO ROLLEMBERG) -

Concedo a palavra ao Sr. Diretor-Presidente da **Embrapa**, Dr. Alberto Duque Portugal.

SR. ALBERTO DUQUE PORTUGAL - **Exmo.** Sr Deputado Rodrigo **Rollemberg**, Presidente desta sessão solene; prezado Deputado **Wasny de Roure**, autor do projeto que concedeu os Títulos de Cidadãos Honorário aos Drs. De Bem e **Dalmo**.

Os Deputados Rodrigo Rollemberg e Wasny de Roure têm se mostrado amigos da Casa. O Deputado Wasny de Roure está há mais tempo envolvido e participando das questões da ciência e **tecnologia**. O Deputado Rodrigo Rollemberg já nos visitou, para colocar seus serviços à nossa disposição, interessando-se por todas as questões.

Em nome da Diretoria da empresa, agradecemos a atenção, a disposição e o apoio que os Srs. Deputados da Câmara Legislativa do Distrito Federal têm dado à pesquisa e à Embrapa.

Cumprimentamos a Sra. **Marisa Toniolo Pozzobon**, esposa do Dr. De Bem; a Sra. **Terezinha Araújo Giacometti**, esposa do Dr. Dalmo, que estão conosco recebendo as homenagens; os seus parentes; a Patrícia, nossa **funcionária**, os filhos do Dr. De Bem que estão **aqui**, enfim, a todos os parentes presentes nesta sessão solene.

Cumprimentamos também o Dr. Valois, **Chefe-Geral** da **Embrapa-Recursos Genéticos e Biotecnologia**; todos os chefes adjuntos presentes; todos os empregados dessa nossa unidade, que aqui tem uma das sessões comemorativas dos seus vinte e cinco anos; e o Sr. Presidente do Sindicato



NOTAS TAQUIGRÁFICAS

DATA 18/ 10/ 99	HORÁRIO INÍCIO 10h25min	SESSÃO / REUNIÃO SOLENE	QUARTO 17
--------------------	----------------------------	----------------------------	--------------

TAQUIGRAFO(A)	REVISOR(A)	ORADOR(A)
---------------	------------	-----------

Nacional dos Trabalhadores de Pesquisa Desenvolvimento Agropecuário, Lenildo Dias de Moraes. Senhoras e senhores, é com muita **satisfação** que cumprimento também os Diretores **Dante Scolari** e Elza Brito, que estão presentes.

É com muita alegria **que**, em nome de toda a Diretoria da **Embrapa**, nos dirigimos aos senhores nesta manhã. Usando a **Casa** da Embrapa, nesta sessão da Câmara **Legislativa** do Distrito Federal.

Todos os oradores que me antecederam falaram com muita propriedade da contribuição da Embrapa - Recursos Genéticos e Biotecnologia - ao longo desses vinte e cinco **anos**, e da história de contribuição do Dr. **Dalmo** e do Dr. De Bem.

Aproveito este momento para ratificar e dizer da satisfação que a Diretoria da Embrapa tem - e eu, pessoalmente - de comemorar esses vinte e cinco anos do **Cenargen**, da nossa Embrapa - Recursos Genéticos e Biotecnologia - que tem dado ao longo do tempo uma contribuição importante. Mais do que **isso**, constitui-se **hoje**, se não na mais estratégica, numa das mais estratégicas unidades de **pesquisa**, não só da Embrapa, mas do Brasil e de toda a América Latina, pelo que representa em termos de competência dos seus recursos humanos, da massa crítica que ali trabalha, dos vínculos de trabalho com as mais diversas organizações do Brasil, não só da Embrapa, mas com universidades e organizações **privadas**, dos vínculos internacionais que **tem**, da estrutura de equipamentos de laboratório e, **principalmente**, por tratar da biodiversidade e dos recursos genéticos que a cada dia se tornam, sem dúvida alguma, os recursos mais estratégicos e importantes do mundo, haja **vista** todo o interesse despertado pelas grandes

 CÂMARA LEGISLATIVA DO DISTRITO FEDERAL 3ª SECRETARIA - DIRETORIA LEGISLATIVA DIVISÃO DE TAQUIGRAFIA E APOIO AO PLENÁRIO SETOR DE TAQUIGRAFIA		<h1>NOTAS TAQUIGRÁFICAS</h1>	
DATA 18/ 10/ 99 ____/____/____	HORÁRIO INÍCIO 10h25min	SESSÃO / REUNIÃO SOLENE	QUARTO 18
TAQUIGRAFO(A)	REVISOR(A)	ORADOR(A)	

empresas, o investimento neste setor manifestado especialmente na compra de muitas empresas de sementes. Percebe-se claramente que é nos recursos **genéricos** e nos instrumentos que a **biotecnologia**, de uma forma **geral**, principalmente via técnica da engenharia **genética**, colocou à disposição da humanidade como instrumento extremamente importante de desenvolvimento e de ganhos com a **humanidade**, **além**, **obviamente**, dos ganhos comerciais para empresas que estão na economia de mercado.

Fico muito satisfeito de poder participar deste momento. Agradecemos a Câmara Legislativa por esta manifestação de reconhecimento e apreço **pelo** trabalho dessa unidade. Agradeço especialmente ao Dr. Dalmo Cataui Giacometti e ao Dr. Roberto de Bem. Não convivi tão intimamente com o Dr. Dalmo porque eu trabalhava na **EPAMIG** mas tenho registrada sua imagem muito forte por meio de pessoas que conviveram e trabalharam com ele, sempre se referindo a ele como alguém de forte **liderança**, entusiasmado e **determinado**, trazendo sempre uma mensagem **positiva**. Vejo aqui algumas dessas **pessoas**, como a Clarinha e a **Magaly**. São pessoas que conviveram muito de perto com Dr. Dalmo e trouxeram essa marca muito forte dentro da equipe da Embrapa e do **Cenargem**. E continuam a traduzir para nós, muitas vezes não de maneira só **técnica**, mas de maneira **emocionada**, com **coração**, todo aquele amor que o Dr. Dalmo dedicava **e**, tenho certeza, continua **dedicando**, lá de longe, a essa causa.

Com o Dr. Roberto de Bem tive a felicidade de conviver de perto, trabalhando na parte de transferência de embriões, dando continuidade a



NOTAS TAQUIGRÁFICAS

DATA 18/ 10/ 99	HORÁRIO INÍCIO 10h25min	SESSÃO/REUNIÃO SOLENE	QUARTO 19
--------------------	----------------------------	--------------------------	--------------

TAQUIGRAFO(A)	REVISOR(A)	ORADOR(A)
---------------	------------	-----------

essa tarefa com o Rodolfo e a **equipe**, na idéia de banco de germoplasma **animal**, do BBGA e da Arca de **Noé**.

Para mim fica uma marca muito forte, algumas características muito fortes. Eles aliaram competência técnica, criatividade e amor ao que faziam, aliaram, **principalmente**, determinação e perseverança. Nada se faz em um país como o Brasil, um país em construção, um país com dificuldades, não houver muita determinação e perseverança. Esses homens foram capazes de construir, deixando ao longo de sua vida - o Dr. Roberto De Bem em um período relativamente curto - uma marca muito forte em todos nós por reunir essas qualidades.

É muito bom recordá-los aqui porque **são** essas características e qualidades que precisamos continuar cultivando nesta Casa que tanto amaram e para a qual tanto **contribuíram**.

Agradeço, mais uma vez, a Câmara Legislativa do Distrito Federal por esta feliz lembrança de dar o título de Cidadão Honorário a esses dois cientistas. Se pudéssemos ouvi-los, se fôssemos capazes de ouvir Dr. **Dalmo Catauii Giacometti** e Dr. Roberto de **Bem**, talvez a mensagem que eles passariam para **nós**, neste momento, seria a de que é preciso que a sociedade brasileira reconheça cada vez mais a importância da ciência e da tecnologia. E nada mais **significativo**, mais forte que uma Casa do povo como a Câmara **Legislativa**, faça o reconhecimento a dois cientistas que ainda estão vivos nas nossas memórias, imortalizando as suas contribuições nos títulos de Cidadão Honorário.

Cumprimento a Câmara Legislativa por esta **feliz iniciativa** que, **certamente**, traduz o **desejo** deles de que a **sociedade**, cada vez mais, veja no



DATA 18/ 10/ 99	HORÁRIO INÍCIO 10h25min	SESSÃO/REUNIÃO SOLENE	QUARTO 20
TAQUIGRAFO(A)	REVISOR(A)	ORADOR(A)	

desenvolvimento científico e tecnológico um dos grandes caminhos desta nação.

Muito obrigado. (Palmas.)

PRESIDENTE (DEPUTADO RODRIGO ROLLEMBERG) -

Agradeço as palavra do Dr. Alberto Duque Portugal.

Concedo a palavra à Sra. **Marisa** Tonioio Pozzobon para falar em nome do Cidadão Honorário de Brasília *post mortem*, pesquisador Assis Roberto de Bem.

SRA. MARISA TONIOLO POZZOBON - Exmo. Sr. Presidente desta **sessão**, Deputado Rodrigo Rollemberg; Sr. **Diretor-Presidente** da Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária, Alberto Duque **Portugal**; esposa do nosso querido **Dalmo Catauli Giacometti**, Sra. **Terezinha Araújo Giacometti**; Exmo. Sr. **Primeiro-Secretário** da Câmara Legislativa e autor do requerimento que possibilitou a realização desta sessão, Deputado Wasny de **Roure**; Sr. **Chefe-Geral** da Embrapa - Recursos Genéticos e Biotecnologia - Afonso Celso **Candeira Valois**; Sr. **Presidente** do **Sindicato** Nacional dos Trabalhadores na Pesquisa e Desenvolvimento Agropecuário, **Lenildo** Dias de Moraes, embora meu desejo seria estar falando numa outra **situação**, sinto-me honrada de poder falar sobre parte da trajetória profissional do Dr. De Bem.

V.Exas. sintetizaram a **trajetória** da vida do Roberto como pesquisador, e **talvez** eu repita muita coisas que já foram faladas aqui. O Roberto nasceu em São Joaquim, Santa Catarina; graduou-se em Medicina Veterinária, pela Universidade Federal de Santa Maria - RS, em 1972 e fez seu Mestrado, Doutorado e **Pós-Doutorado** na França entre 1975 e 1990. Teve cinco filhos maravilhosos. **Roberto**, Bruno, **Pablo**, Lucas e Ludiana.



DATA 18/ 10/ 99	HORÁRIO INÍCIO 10h25min	SESSÃO / REUNIÃO SOLENE	QUARTO 21
--------------------	----------------------------	----------------------------	--------------

TAQUIGRAFO(A)	REVISOR(A)	ORADOR(A)
---------------	------------	-----------

Como pesquisador da Embrapa, Recursos Genéticos e Biotecnologia, **Cenargen**, sediada nesta **capital**, ingressou em **1984**, a convite do Dr. Armando Primo e do então chefe do Centro, Dr. **Dalmo Giacometti**, aqui homenageado hoje, para integrar os quadros de pesquisadores da **Área** de Recursos Genéticos Animais/ARGA, iniciando um trabalho pioneiro no Brasil, na área de **embriologia animal**.

Em 1985, **participou** do trabalho de estruturação física da Fazenda Sucupira, fazenda experimental do **Cenargen**, que recebe hoje seu nome, e que abriga um moderno laboratório de embriologia animal, considerado um dos melhores e mais bem equipados da América Latina. Participou ainda da formação e consolidação de uma equipe de **pesquisadores, técnicos**, pessoas de **apoio**, com a qual comemorou diversas conquistas inéditas no Brasil que já foram citadas.

Quero lembrar mais uma vez do **Projeto** do BBGA que se iniciou em 1995, que era considerado uma espécie de Arca de Noé tecnológica e tinha por objetivo o resgate e a preservação de raças de animais domésticos com **perigo** de extinção. Além **disso**, ele tinha uma preocupação com as crianças e pretendia introduzir conceitos sobre educação ambiental no nosso ensino fundamental como forma de conscientizar o estudante acerca da importância da preservação da natureza e dos animais para a humanidade. Ele chegou a iniciar esse trabalho nas **escolas** próximas à fazenda experimental.

Ele recebeu, como foi dito, vários prêmios, mas um dos que mais comemorou, tenho certeza, foi em 1996, quando eleito Pesquisador da Embrapa - Recursos Genéticos e Biotecnologia.



DATA 18/ 10/ 99 ____/____/____	HORÁRIO INÍCIO 10h25min	SESSÃO / REUNIÃO SOLENE	QUARTO 22
TAQUIGRAFO(A)	REVISOR(A)	ORADOR(A)	

Em agosto de 1997, já **doente**, **ele** foi agraciado com o título de Presidente Honorário da Sociedade Brasileira de Transferência de Embriões. O que o deixou mais **feliz**, naquela **ocasião**, foi receber em **mãos** o prêmio de sua equipe.

Roberto prezava **demais** a sua equipe. Dizia que nada seria feito ou criado se não fosse a tenacidade, a força e a criatividade de uma equipe **pequena**, porém decidida a criar condições onde não existia. A verdadeira equipe é aquela que, na ausência de um **membro**, o trabalho continua. Muitos dessa equipe estão aqui **hoje**. Não vou citar os nomes, porque não quero me esquecer de ninguém e há muitos outros que não estão aqui.

Com essas técnicas científicas e pioneiras no Brasil e na América **Latina**, ele contribuiu para colocar o nome de nossa empresa e de nosso **País** na ponta do conhecimento mundial nas áreas de embriologia animal e preservação de animais **domésticos** em perigo de extinção.

De Bem assimilou os novos paradigmas da empresa no que diz respeito à pesquisa e desenvolvimento, tendo nos seus parceiros grandes admiradores. Seu trabalho de vanguarda formou uma sólida base para que a pesquisa **brasileira** alcançasse níveis técnicos compatíveis com as demandas de mercado e de sobrevivência do setor. E o mais importante: Roberto soube cativar as pessoas por onde passou pelo seu jeito próprio de vida. Ele respeitava e amava a **natureza**, o trabalho e o próximo. Era de bem com a vida.

Tenho certeza de **que**, onde **estiver**, Roberto estará feliz e agradecido com esta homenagem. Por isso, em nome dele, agradeço ao **Chefe-Geral da Embrapa - Recursos Genéticos e Biotecnologia** - Afonso



DA fe/ 10/ 99	HORÁRIO INÍCIO 10h25min	SESSÃO/REUNIÃO SOLENE	QUARTO 23
TAQUIGRAFO(A)	REVISOR(A)	ORADOR(A)	

Valois; e ao **Diretor-Presidente** da Embrapa, **Alberto Portugal**; bem como aos que os **antecederam**, pelo **apoio** dado às pesquisas desenvolvidas pelo meu marido e por sua equipe; e, em **especial**, ao **Exmo. Sr. Deputado Distrital Wasny de Roure**, que tanto vem lutando pelo desenvolvimento da ciência em nosso país e que é o principal **idealizador** desta homenagem hoje. Agradeço a cada membro dessa equipe **maravilhosa**, desde aqueles que trabalham nos bastidores das pesquisas, **àqueles** que a **lideram** hoje, dando continuidade a todo esse **trabalho**. Todos são especiais. E, é claro, agradeço, ainda, a todos os funcionários da **Embrapa**, em especial, da Embrapa - Recursos Genéticos e Biotecnologia -, que sempre o trataram com muito carinho e respeito ao longo de sua curta, porém determinante, trajetória de vida.

Em meu nome, agradeço a Deus **pela** oportunidade de ter convivido com ele, como sua colega e companheira, e por ter compartilhado muitos desses momentos na sua passagem aqui **pela** Terra. Peço a Deus que ilumine nossos filhos para que se espelhem no exemplo de seu pai e se tornem homens "De **Bem**". (Palmas.)

PRESIDENTE (DEPUTADO RODRIGO ROLLEMBERG) -
Convido a Sra. Sueli de Roure para **fazer** a entrega de um arranjo floral à Sra. **Marisa**, como homenagem do Deputado Wasny de Roure e da Câmara Legislativa do Distrito Federal ao nosso Assis Roberto de Bem.

(Entrega de buquê de flores.)

PRESIDENTE (DEPUTADO RODRIGO ROLLEMBERG) -
Convido para fazer uso da palavra a Sra. Terezinha Araújo **Giacometti**, em nome do Cidadão Honorário de Brasília **post mortem**, pesquisador **Dalmo Catauli Giacometti**.



NOTAS TAQUIGRÁFICAS

DATA 18/ 10/ 99	HORÁRIO INÍCIO 10h25min	SESSÃO/REUNIÃO SOLENE	QUARTO 24
--------------------	----------------------------	--------------------------	--------------

TAQUIGRAFO(A)	REVISOR(A)	ORADOR(A)
---------------	------------	-----------

SRA. TEREZINHA ARAÚJO GIACOMETTI - Sr. Presidente, senhoras e **senhores**, estou **emocionadíssima** com esta grande homenagem ao meu marido e ao Dr, **Assis**, principalmente porque meu **marido**, já falecido há nove **anos**, continua a ser tão bem lembrado e reconhecido.

Em meu nome e em nome de meus filhos, eu agradeço e peço a Deus que a pesquisa e a **ciência** continuem sempre avante e com todo o êxito.

Agradeço à Câmara Legislativa do Distrito Federal e a todos os pesquisadores que nos ofereceram esta homenagem. Meus **agradecimentos**, em nome de meus **filhos**, a toda a **platéia** e a todos os amigos.

Obrigada. (Palmas.)

PRESIDENTE (DEPUTADO RODRIGO ROLLEMBERG) - Convido à **Sra.** Sueli de Roure a entregar um buquê de **flores**, em nome do Deputado Wasny de Roure, à **Sra. Terezinha** de Araújo Giacometti.

(Entrega de buquê de flores.)

PRESIDENTE (DEPUTADO RODRIGO ROLLEMBERG) - Sr. Diretor-Presidente da **Embrapa**, Alberto Duque Portugal; **Sra.** esposa do pesquisador e Cidadão Honorário de Brasília **post mortem**, Assis Roberto de Bem, Mansa **Toniolo** Pozzobon; **Sra.**, esposa do Cidadão Honorário de Brasília post mortem **Dalmo Catauli Giacometti**, Terezinha Araújo Giacometti; **Exmo.** Sr. autor do requerimento que propiciou a realização desta feliz homenagem, Deputado Wasny de Roure; Sr. **Chefe-Geral** da Embrapa - Recursos Genéticos e Biotecnologia - Dr, Afonso **Celso** Candeira **Valois**; Sr. Presidente do Sindicato Nacional dos Trabalhadores na Pesquisa e Desenvolvimento Agropecuário, Lenildo Dias de Moraes; **Sra.** Patrícia Araújo



DATA 18/ 10/ 99	HORÁRIO INÍCIO 10h25min	SESSÃO / REUNIÃO SOLENE	QUARTO 25
TAQUIGRAFO(A)	REVISOR(A)	ORADOR(A)	

Giacometti, filha do nosso homenageado; prezados **Pablo**, Lucas e Ludiana, filhos do nosso homenageado; prezado Cabral, recente amigo que **fiz** na Embrapa; **pesquisadoras, pesquisadores**, funcionários da Embrapa **presentes**, fui **brindado**, nesta manhã de segunda-feira, com a oportunidade de representar o Presidente da Câmara Legislativa do Distrito Federal nesta sessão de homenagem a dois dos maiores **pesquisadores, cientistas** que este país já produziu - o Sr. **Dalmo** e o Sr. De Bem - e ao mesmo tempo homenagear os vinte e cinco anos do Centro de Recursos Genéticos e Biotecnologia - Cenargen da Embrapa.

Sinto-me muito feliz porque considero a Embrapa a empresa pública mais importante para o **desenvolvimento** estratégico deste país, pelo que já vem realizando pela agricultura e, sobretudo, pela agricultura familiar. Em qualquer **rincão** deste País, **hoje**, tem alguém se utilizando de sementes produzidas pela Embrapa. A Embrapa, com seus quase oito **mil** funcionários - dos quais mais de dois mil são pesquisadores -, é o maior celeiro de cientistas e de pessoas comprometidas com o desenvolvimento tecnológico e social deste País.

A Embrapa é absolutamente estratégica para o nosso futuro, pois compreende e preserva um inúmero mosaico de ecossistemas que temos em todo o País. E, no momento que o País **discute**, finalmente, as formas, os programas, os projetos de combate à fome, a Embrapa passa a ter um papel ainda mais importante do que teve até hoje. Se a Embrapa é a empresa pública mais importante deste país, reconhecida internacionalmente pelo trabalho desenvolvido, muito se deve aos trabalhos dos Drs. Dalmo Giacometti e Roberto de Bem.

DATA 18/ 10/ 99	HORÁRIO INÍCIO 10h25min	SESSÃO / REUNIÃO SOLENE	QUARTO 26
--------------------	----------------------------	----------------------------	--------------

TAQUIGRAFO(A)	REVISOR(A)	ORADOR(A)
---------------	------------	-----------

Eu ficava aqui olhando desta mesa como as pessoas deste plenário se emocionaram ao ouvir falar do **Dalmo** e do De Bem. Como deve ser bonito obter esse reconhecimento após uma longa vida dedicada à pesquisa e ao País.

O Dalmo - não vou ser repetitivo - é absolutamente reconhecido pela sua dedicação a este centro que **hoje** completa 25 anos, por sua dedicação à criação e estruturação do Banco de Germoplasma, para a conservação dos recursos genéticos do nosso país. O De Bem, pelo seu entusiasmo, **pelo** seu otimismo. Percebi que quando o Dr. Valois falava do De Bem, algumas pessoas deste plenário enxugavam as lágrimas. Criou o projeto Arca de Noé para a preservação e conservação do material genético dos nossos animais. Uma frase dita pelo Dr. Valois é de autoria do De Bem: "o lixo de hoje é o ouro de amanhã".

O Dr. Portugal me dizia que hoje o Banco de Germoplasma da **Embrapa** tem 180 mil amostras de plantas, animais e microorganismos.

Como **dizia** o De Bem, o lixo de ontem já é o ouro de hoje, e o lixo de hoje será o ouro de amanhã. Sem ouvida **alguma**, temos a convicção de que mais importante do que qualquer banco deste mundo é o Banco de Germoplasma da **Embrapa**, cuja formação recebeu a contribuição de vários pesquisadores que, ao longo dos anos, dedicaram-se a esse trabalho e que tiveram no Dalmo Giacometti e no Assis Roberto de Bem dois grandes expoentes pelo seu envolvimento, **determinação**, compromisso e, sobretudo, pelo amor a este país.

A Câmara Legislativa do Distrito Federal não poderia, ainda que tardiamente, deixar de reconhecer a contribuição que esses dois



DATA 18/ 10/ 99	HORÁRIO INÍCIO 10h25min	SESSÃO/REUNIÃO SOLENE	QUARTO 27
--------------------	----------------------------	--------------------------	--------------

TAQUÍGRAFO(A)	REVISOR(A)	ORADOR(A)
---------------	------------	-----------

pesquisadores trouxeram à nossa cidade e, sobretudo, ao nosso país. Ao homenagear - numa feliz iniciativa do Deputado Wasny de **Roure**, a quem cumprimento neste momento - esses dois pesquisadores, a Câmara Legislativa está homenageando todos os pesquisadores deste **país**, todos os funcionários da **Embrapa**, que tantas lições e ensinamentos receberam desses dois **cientistas**, porque reconhecemos o papel **imprescindível**, fundamental e estratégico que a Embrapa e seus pesquisadores têm para a soberania deste **país**, para que possamos, daqui a alguns anos, já no próximo século, no novo milênio, comemorar o País sem fome,

Muito obrigado. (Palmas.)

MESTRE-DE-CERIMÔNIAS - Convido os presentes a entoarem o Hino a Brasília.

(Hino a Brasília.)

PRESIDENTE (DEPUTADO RODRIGO ROLLEMBERG) - Declaro encerrada a presente sessão.

(Encerra-se a sessão às 11h37min.)