

E0002

DDT

n.1 - ex.1

GRICULTURA - MA

Centro de Pesquisa Agropecuária - EMBRAPA

Difusão de Tecnologia - DDT

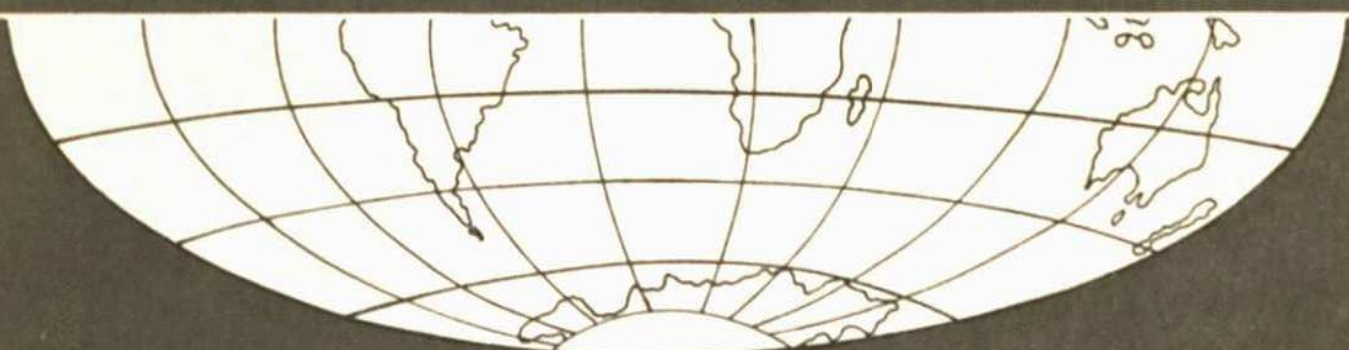
Área de Documentação

Setor de Informação e Documentação da Sede

Brasília, DF



Catálogo do Banco de Traduções da Embrapa



Departamento de Difusão de Tecnologia

Brasília, DF

1986

REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL

Presidente: José Sarney

Ministro da Agricultura: Iris Rezende Machado

Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária

Presidente: Luiz Carlos Pinheiro Machado

Diretores: Ali Aldersi Saab

Derli Chaves Machado da Silva

Severino de Melo Araújo



MINISTÉRIO DA AGRICULTURA - MA

Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária - EMBRAPA

Departamento de Difusão de Tecnologia - DDT

Área de Documentação

Setor de Informação e Documentação da Sede

Brasília, DF

CATÁLOGO DO BANCO DE TRADUÇÕES DA EMBRAPA

Departamento de Difusão de Tecnologia
Brasília, DF
1986

EMBRAPA. DDT. Documentos, 1

Exemplares deste catálogo podem ser solicitados ao
Departamento de Difusão de Tecnologia
Edifício Supercenter Venâncio 2000, Bl. B-60 - 4º andar
Caixa Postal 04-0315
70333 Brasília, DF

Organização:

Míriam Dalva Martins
Anna de Souza Ayres Lopes
Maria José de Oliveira

Área de Informação

Processamento: Antonio Carlos de Souza Ayres Lopes

Tiragem: 300 exemplares

Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária. Departamento de Difusão de Tecnologia, Brasília, DF.
Catálogo do banco de traduções da EMBRAPA.
Brasília, EMBRAPA - DDT, 1986.

60p. (EMBRAPA-DDT. Documentos, 1)

1. Agricultura - Publicação - Tradução - Catálogo.
2. Agropecuária - Publicação - Tradução - Catálogo.
- I. Título. II. Série.

CDD 630.16

APRESENTAÇÃO

Visando melhor atender as necessidades informacionais dos pesquisadores do Sistema de Informação Técnico Científico (SITCE), da Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária (EMBRAPA), através do Setor de Informação e Documentação da Sede (SID/SEDE), o Departamento de Difusão de Tecnologia (DDT) criou o Banco de Traduções que teve como origem solicitações feitas pelos pesquisadores, de traduções em idiomas menos acessíveis.

Na oportunidade em que colocamos à disposição dos usuários mais um serviço relevante em apoio à produção científica e tecnológica do setor agrícola brasileiro, queremos salientar o esforço e a dedicação da equipe responsável pela realização deste trabalho: Anna de Souza Ayres Lopes, Míriam Dalva Lima Martins e Maria José de Oliveira.

O Catálogo de Traduções será organizado por grandes assuntos e, dentro destes, em ordem alfabética de autores e/ou títulos, completando-se com índices de autores e assuntos. Cada documento possui um número de registro correspondente ao registro do Banco. As referências são numeradas seqüencialmente, a fim de facilitar a recuperação da informação nos índices. Há referências bibliográficas incompletas por indisponibilidade de dados.

JOÃO BATISTA DA SILVA
Chefe do DDT

SUMÁRIO

Introdução	7
Funcionamento do Banco de Traduções	7
Divulgação	7
Situação atual	7
Acesso às traduções	8
Adubação	10
Botânica	10
Culturas	11
Diversos	17
Economia	19
Fisiologia	19
Fitossanidade	20
Forrageiras/Pastagem	21
Fruticultura	21
Irrigação/Drenagem	23
Mecanização Agrícola	23
Olericultura	24
Sementes	25
Solos	25
Tecnologia de Alimentos	26
Zootecnia e Veterinária	27
Índice de Autor	33
Índice de Assunto	41

Banco de Traduções da EMBRAPA

Introdução

Os limites naturais da transferência de tecnologia são definidos pela própria capacidade tecnológica e operacional dos sistemas de informação, e por fatores individuais e de contexto dos seus usuários.

Muitos estudos apontam a interferência da barreira idiomática no uso da informação técnico-científica. Este fato é facilmente constatado na análise da demanda de informações, e nos procedimentos bibliométricos como, por exemplo, análise de citações baseada nas referências dos artigos gerados pelos usuários.

Visando ultrapassar essa barreira, o Departamento de Difusão de Tecnologia da EMBRAPA criou, em 1977, um Banco de Traduções que funciona no Setor de Informação e Documentação da Sede (SID/SEDE).

O Banco coordena a execução de trabalhos solicitados pelos usuários do Sistema de Informação e Documentação Técnico-Científico da EMBRAPA - SITCE, incumbindo-se também da tarefa de armazenar e divulgar os documentos.

Funcionamento do Banco de Traduções

O Banco de Traduções possui formulários próprios nos quais os Setores de Informação e Documentação (SIDs) das unidades descentralizadas encaminham suas solicitações. Não são aceitos pedidos de tradução de artigos nos idiomas Inglês, Francês e Espanhol. Como a Empresa não conta com um corpo de tradutores, são contratados serviços externos, através do Departamento de Recursos Materiais.

Após a tradução dos documentos, o Banco envia uma cópia ao SID solicitante e armazena os originais devidamente processados.

Divulgação

As atividades do Banco são divulgadas no Catálogo de Traduções, o qual arrola as referências bibliográficas dos documentos traduzidos. Essas traduções estão à disposição de todos os usuários do Sistema de Informação da EMBRAPA, através do Serviço de Comutação Bibliográfica.

O Catálogo será atualizado sempre que houver um número significativo de artigos traduzidos. Eventualmente, serão publicadas edições acumulativas.

Situação atual

O Serviço conta, atualmente, com 254 traduções, sendo o maior número de ocorrências de traduções do idioma Inglês (Fig. 1), apesar de o Banco de Traduções

não considerar prioritárias as traduções desse idioma. Essa grande ocorrência se deve ao fato de que muitas traduções foram doadas pelo Instituto Valée, nos idiomas Inglês e Francês.

O idioma mais traduzido pelo Banco é o Alemão (60 traduções), seguido do Russo (55), Húngaro (8) e o Chinês (7) (Fig. 1).

As traduções de idiomas “não identificados”, que aparecem na Fig. 1, correspondem a traduções doadas ao Banco sem o artigo original.

Acesso às traduções

Cópias das traduções podem ser solicitadas ao Banco, através do Serviço de Comutação Bibliográfica. As solicitações devem incluir, além dos dados bibliográficos comuns, o número de registro do documento no Banco.

O endereço do Banco é:

**EMBRAPA-DDT-SID/SEDE
Banco de Traduções
Caixa Postal 04-0315
70312 Brasília, DF**

**Anna de Souza Ayres Lopes
Bibliotecária Responsável - SID/SEDE**

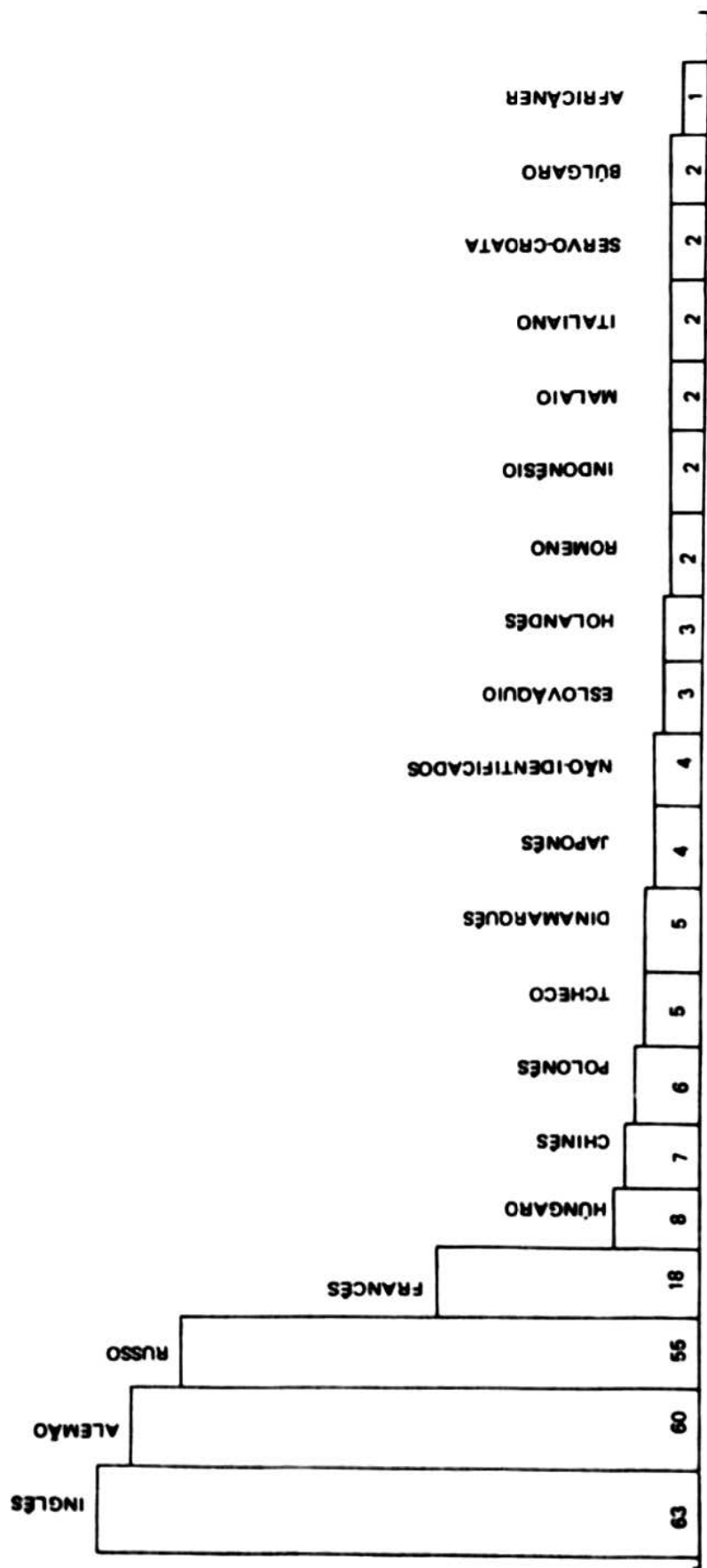


FIG. 1. Distribuição de traduções por idioma de origem.

=====

ADUBACAO

=====

- 0001 VERNITCHENKO, L.I. UTILIZACAO, PELAS PLANTAS DE NITROGENIO PARA ADUBACAO, PALHA E SOLO, SOB DIFERENTES PROFUNDIDADES DE INTRODUCAO DAS PALHAS. IZVESTIYA TIMIRYAZEVSKOI SEL SKOKHOZYAISTVENNII AKADEMII, (3):131-6, 1976. TR.EMBRAPA - RUSSO - REG.056.
- 0002 VLACIU, P.A. ; TCHERNICENKO, V.A. ; PETCHURA, A.L. ; JMURKO, N.G. & GORODNY, N.M. COMBINACAO DOS MACRO E MICRO-NUTRIENTES NA FERTILIZACAO DAS CULTURAS EM ALTERNANCIA. PHYSIOL. AND BIOCHEM. CULTIVATED PLANT., 9(3):227-38, 1977. TR.EMBRAPA - RUSSO - REG.201.
- =====

BOTANICA

=====

- 0003 FOTT, B. & KOMAREK, J. EUGLENOPHYDAE ; COLACIUM MINIMUM. PRESLIA, 32:132-41, 1960. TR.EMBRAPA - ALEMAO - REG.051.
- 0004 HORTOBAGYI, T. OCORRENCIA DE * EUGLENA EHRENBERG KLEBS * NA HUNGRIA E SEU PAPEL BIOSOCIOLOGICO. KULONLENYOMAT A HIDROLOGIAI KOZLONY, 7-8, 1949. TR.EMBRAPA - HUNGARO - REG.040.
- 0005 HORTOBAGYI, T. PHACUS CONCAVUS HORTOB. NOVA ESPECIE. HIDROLOGIAI KOZLONY, BUDAPEST, 30(3-4):100, 1950. TR.EMBRAPA - HUNGARO - REG.039.
- 0006 KOMAREK, J. ALGUMAS EUGLENAS DE AGUAS ESTIVAIIS SALOBRAS PERTO DE DURRES (ALBANIA). ACTA UNIVERSITATIS CAROLINAE BIOLOGICA, 3(4):207-16, 1959. TR.EMBRAPA - ALEMAO - REG.050.
- 0007 LEMMERMANN, E. EUGLENAS. S.N.T., N.P. TR.EMBRAPA - ALEMAO - REG.042
- 0008 POCHMANN, A. SOBRE OS ENTALHES MARGINAIS DO CONTORNO DA CELULA DO * PHACUS * E UMA MANIFESTACAO PARECIDA OBSERVADA EM UMA CHRYSOMONADE. JENA, VEB GUSTAV FISCHER VERLAG, 1957. 40P. TR.EMBRAPA - ALEMAO - REG.043.
- 0009 PRINGSHEIM, E.G. PARA O CONHECIMENTO DE ALGUMAS ESPECIES DE * EUGLENAS *. OSTERR. BOT. Z., 115:201-23, 1968. TR.EMBRAPA - ALEMAO - REG.046.
- 0010 PRINGSHEIN, E.G. NOTA SOBRE * COLACIUM * (EUGLENACEAE). OSTERR. BOT. Z., 270-4, 1953. TR.EMBRAPA - ALEMAO - REG.045.
- 0011 TIBOR, H. ALGAS DA HIDROGRAFIA DO SZILVASVARAD. HIDROLOGIA KOZLONZ, 30(3-4):1-15, 1950. TR.EMBRAPA - HUNGARO - REG.041.

- 0012 TIBOR, H. DADOS ADICIONAIS PARA O CONHECIMENTO DAS ALGAS DA HUNGRIA. BOTANIKAI KOZLEMENYEK, 47(1-2), 1957. TR. EMBRAPA - HUNGARO - REG.048.
- 0013 TIBOR, H. EUGLENOPHYTA. NOVA HEDWIGIA, 6(3-4):358-88, 1963. TR.EMBRAPA - ALEMAO - REG.049.
- 0014 TIBOR, H. NOVAS ESPECIES DE * EUGLENOPHYTA E CHRYSOPHYTA *. ACTA BOTANICA ACADEMIAE SCIENTIARUM HUNGARICAE, 10(1-2):145-51, 1964. TR.EMBRAPA - HUNGARO - REG.047.
- 0015 TIBOR, H. NOVAS ESPECIES DE PHACUS. BOTANIKAI KOZLEMENYEK, 61:101-6 , 1944. TR.EMBRAPA - HUNGARO - REG.037.
- 0016 TIBOR, H. OCORRENCIA, NA HUNGRIA, DA * EUGLENA OXYURIS * SCHMARDIA E DA * E. OXYURIS * SCHMARDIA F. MINOR DEF. BOTANIKAI KOZLEMENYEK, 42:3-6, 1945. TR.EMBRAPA - HUNGARO - REG.038.
- 0017 TIBOR, H. TAXA DE * PHACUS * DAS ESTACOES DE PISCICULTURA DE BUZSAK. BOT.KOZLEM., 53(3):149-51, 1966. TR.EMBRAPA - HUNGARO - REG.044.

=====

CULTURAS

=====

- 0018 ABAKUMENKO, A.V. MECANIZACAO DOS TRABALHOS DE CAMPO NA SELECAO DO TRIGO DE INVERNO. SELEKTSIYA SEMNOVOD, P.65-8, 1977. TR.EMBRAPA - RUSSO - REG.059.
- 0019 ALI, N. & OJHA, T.P. DETERMINACAO DAS CONDICOES MAIS FAVORAVEIS PARA O ENCHARCAMENTO DO ARROZ PARBOILIZADO. RPEC REPORTER, 2(1):17-20, 1976. TR.DOACAO - REG.187.
- 0020 BASEDOW, T. METODO PRATICO PARA AVALIACAO NUMERICA DOS PULGOES (HOMOPTERA, APHIDIDAE) NAS ESPIGAS DE TRIGO. ANZ. SCHAEDLINGSKD. PFLANZENSCH., UMWELTSCHUTZ, 48(1):8-10, 1970. TR.EMBRAPA - ALEMAO - REG.005.
- 0021 BASEDOW, T. VON UM METODO RACIONAL PARA A CONTAGEM NUMERICA DE PULGOES (HOMOPTEROS APHIDIDEOOS) EM ESPIGAS DE TRIGO. ANZEIGER FUER SCHAEDLINGSKUNDE PFLANZEN UND UMWELTSCHUTZ, 48(1):8-10, 1975. TR.EMBRAPA - ALEMAO - REG.222.
- 0022 BEBYAKIN, V.M. & BESPIATOVA, L.P. GENETICA E FORMACAO DA QUALIDADE DE GRAOS DO TRIGO TREMESINHO MEDIANTE HIBRIDACAO INTERESPECIFICA. SEL SKOKHOZYAISTVENNAYA BIOLOGIYA, 13(6):843-9, 1978. TR.EMBRAPA - RUSSO - REG.016.
- 0023 BERMUKHAMEDOVA, N.B. ATIVIDADE SINTETICA DO SISTEMA DE RAIZES DO MILHO DURANTE NUTRICAO DE AMONIO E NITRATO. FISIOL.VEGETAL, 8(1):75-8, 1961. TR.EMBRAPA - RUSSO - REG.199.

- 0024 BONDARENKO, V.I. & KHMARA, V.V. JAROVIZACAO E DESENVOLVIMENTO DA RESISTENCIA AO FRIO INTENSO DE PLANTAS DE TRIGO DE INVERNO DE DIFERENTES IDADES. S-KH BIOL., 11(6):873-8, 1976. TR.EMBRAPA - RUSSO - REG.021.
- 0025 CHEPIKOV, A.K. & ROMANOVSKY, G.E. DEPENDENCIA DA COLHEITA DO TRIGO TREMESINHO AOS PRAZOS DE SEMEADURA E AOS ELEMENTOS METEOROLOGICOS, DURANTE O PERIODO VEGETATIVO. SIB. VESTN. SKH. NAUKI, 3:24-30, 1976. TR.EMBRAPA - RUSSO - REG.210.
- 0026 CHOPINA, V.V. ASPECTOS PRATICOS DA DIFERENCIACAO DO AGENTE DA FERRUGEM MARROM DO TRIGO. TRUDY VSESOYUZNOGO NAUCHO-ISSLEDOVATEL SKOGO INSTITUTA ZASHICITY, (49):5-12, 1976. TR.EMBRAPA-RUSSO-REG.013.
- 0027 CLOETE, G.S. & HUMAN, J.J. PRODUCAO DE ALGODAO MEDIANTE PRATICAS DE IRRIGACAO E METODOS DE CULTIVO DIFERENTES EM VAALHARTS E UPINGTON (AFRICA DO SUL). AGROPLANTAE, 12:17-22, 1980. TR.EMBRAPA - AFRICANER - REG.163.
- 0028 DERCO, M. & BARTA, V. EFEITO DO TRATAMENTO DO MILHO IRRIGADO SOBRE O RENDIMENTO DE GRAO E O REGIME DE UMIDADE DO SOLO. ROSTLINNA VYROBA, 26(53):123-32, 1980. TR.EMBRAPA - ESLOVAQUIO - REG.169.
- 0029 DIOBIU, V.N. MODELAMENTO DA CONDICAO DE VEGETACAO DO TRIGO DE INVERNO NO OUTONO PARA A AVALIACAO DA RESISTENCIA AO FRIO DAS ESPECIES AGROMETEOROLOGICOS LOGICOS. TRAB.BOT.APLIC. GENET. E SELEC., 66(1):30-6, 1980. TR.EMBRAPA - RUSSO - REG.228.
- 0030 EMPRESA DE ASSISTENCIA TECNICA E EXTENSAO RURAL DO ACRE, RIO BRANCO, AC. CICLO DOS NUTRIENTES NO SERINGAL. RIO BRANCO, 1979. 8P. ARTIGO PUBLICADO EM 1972 NO PLANTERS BULLETIN N.120 PELO RUBBER RESEARCH INSTITUTE OF MALAYSIA (IRRM). TR.DOACAO - INGLES - REG.158.
- 0031 ENCONTRO PREPARATORIO SOBRE FICHAS DURAS,4,GENEBRA,1980. CONSIDERACCES SOBRE OS ASSUNTOS LEVANTADOS PELO TERCEIRO ENCONTRO PREPARATORIO SOBRE FIBRAS DURAS ; UM PROGRAMA PARA AUMENTO DA COMPETITIVIDADE E EXPANSAO DO CONSUMO DE SISAL, DO HENEQUEM E DE SEUS PRODUTOS. S.L., FAO/UNCTAD, S.D. N.P. TR.EMBRAPA - INGLES - REG.243.
- 0032 ENENKO, I.I. & MORKOVIM, V.T. DETERMINACAO DO REGIME DE IRRIGACAO E CONSUMO DE AGUA DO MILHO,EM SITIOS DE PESQUISAS, ATRAVES DO SISTEMA IRRIGATORIO DE BALAKOV. GOSUDARST GIDROL. INST. ELNINGR., 230:87-94, 1976. TR.EMBRAPA - RUSSO - REG.216.
- 0033 FERNANDO, D.M. PROJETO:FORTALECIMENTO DA PESQUISA AGRICOLA NO BRASIL. MANAUS, IICA/EMBRAPA-CNPSE, 1980. 41P. TR.EMBRAPA - INGLES - REG.193.
- 0034 GASSANENKO, A.I. & JURABELI, A.A. A INFLUENCIA DO ADUBO SOBRE A QUALIDADE DAS SEMENTES DO TRIGO DE INVERNO EM CONDICOES DE IRRIGACAO. S.N.T., N.P. TR.EMBRAPA - RUSSO - REG.233.

- 0035 GLUKHOVTSEVA, N.I. METODOS E RESULTADOS DA SELECAO DO TRIGO TREMESINHO DO TIPO INTENSIVO PARA AS CONDICÕES DA REGIAO DO MEDIO VOLGA. SELSKOKHOZYAISTEVENNAYA BIOLOGIYA, 13(3):338-51, 1978. TR.EMBRAPA - RUSSO - REG.015.
- 0036 GORDIEIEVA, T.N. A INFLUENCIA DOS PRAZOS DE SEMEADURA E DOS FERTILIZANTES MINERAIS SOBRE A QUALIDADE DOS CRAOS DO TRIGO TREMESINHO. TRAB.BOT.APPLIC.GENET.E SELEC., 44(3):236-50, 1971. TR.EMBRAPA - RUSSO - REG.232.
- 0037 GRITSUN, A.T. O PAPEL DAS CULTURAS LEGUMINOSAS(SOJA E TREVO) NA ACUMULACAO DE NITROGENIO BIOLOGICO E INCREMENTO DA FERTILIDADE DO SOLO, NAS CONDICÕES EXISTENTES NO EXTREMO ORIENTE. AGROKHIМИYA, (5), 1975. TR.EMBRAPA - RUSSO - REG.058.
- 0038 HOLZMAN, M. INFLUENCIA DA ADUBAGEM SOBRE A QUALIDADE DO MATERIAL DE SEMENTEADURA E SUA LOCALIZACAO NO GRAO DO CEREAL. Z.ACKER UND PFLANZENBAU, 135(4):279-309, 1972. TR.EMBRAPA - ALEMAO - REG.236
- 0039 JEANJEAN, M.F. & FEILLET, P. NOVO METODO BIOQUIMICO PARA A CONSTATACAO DA CAPACIDADE DE COZIMENTO DO TRIGO MOLE. S.N.T., N.P. TR. EMBRAPA - ALEMAO - REG.001.
- 0040 KALIAKINA, T.A. A INFLUENCIA DE DIFERENTES FORMAS E DOSES DE NITROGENIO SOBRE A ABSORCAO DO CALCIO POR PARTE DE PLANTULAS DE ARROZ. TRUDY KUDANSKU SEL SKOKHOZAIST VENNYI ; INST.REFERATIUNYI ZHURNAL, (142/170):16-20, 1977. TR.EMBRAPA - RUSSO - REG.024.
- 0041 KALININ, N.N. FUNDAMENTOS DO METODO DE AVALIACAO COMPARATIVA AGROMETEOROLOGICA DE ESPECIES DE TRIGO TREMESINHO RESISTENTES A SECA. TRAB.BOT.APPLIC.GENET.E SELEC., 66(1):74-9, 1980. TR.EMBRAPA - RUSSO - REG.230.
- 0042 KANTERINA, N.F. & PAVLOV, I.F. DINAMICA DA POPULACAO DOS PULGOS DA ERVILHA E DE SEUS ENTOMOFAGOS, E SUA DEPENDENCIA EM RELACAO AOS METODOS AGROTECNICOS. SB.NAUCHN RAB NAUCHNO-ISSLED INST.SEL " SK KHOZ T SENTR-CHERNOZ. PALOSY, 9(1):155-61, 1975. TR.EMBRAPA - RUSSO - REG.186.
- 0043 KLISCHOWSKI, B. & BEYER, H. COMBATE AO OIDIO EM TRIGO DE INVERNO DE DIFERENTE SUSCETIBILIDADE. NACHRCHTENBL DEUT.PFLANZENSCHUTZ, 32(12):181-4, 1980. TR.EMBRAPA - ALEMAO - REG.218.
- 0044 KLZHUSKO, N.N. ; VOLKOVA, A.M. ; UDACHIN, R.A. & UDOVENKO, G.V. ESTUDO DA RESISTENCIA A SECA DE AMOSTRAS COLECCIONADAS DO TRIGO DE INVERNO ATRAVES DE METODOS DE LABORATORIO. BIOL. AGRIC., 12(4):529-33, 1977. TR.EMBRAPA - RUSSO - REG.211.
- 0045 KOOPER, E.C.P. & NEWAL, N. CONSIDERATIONS OF DENSITY IN HEVEA PLANTATIONS. PLANTER HUALA LUMPUR, 53:143-53,. TR.DOCACAO - REG.133.

- 0046 KOS, N. O ESTUDO DAS DOENÇAS DA PARTE DISTAL DO CAULE EM CONCENTRACAO MAIOR DOS CEREAIS. ROSTLINNA VYROBA, 20(47):276-86, 1974. TR.DOACAO - TCHECO - REG.149.
- 0047 KOVAL, S.F. & ROGINSKY,V.Z. A INFLUENCIA DO AFODRECEIMENTO DE RAIZES NA SENSIBILIDADE DO TRIGO QUANTO A FATORES ADIOTICOS DESFAVORAVEIS. SIB. VESTN S-KH NAUK, 3:44-51, 1977. TR.DOACAO - RUSSO - REG.130.
- 0048 KRASOCHKIN, R.V. SOBRE O PAPEL DA LUZ NA FORMACAO DA RESISTENCIA DO TRIGO DE INVERNO A ACAO DE TEMPERATURAS NEGATIVAS. BOT.APLIC.GENET.E SELEC., 66(1):25-9, 1980. TR.EMBRAPA - RUSSO - REG.229.
- 0049 LEMS, G. PASSADO, PRESENTE E FUTURO DO CULTIVO DA SERINGUEIRA NO SURINAME. S.N.T., N.P. TR.EMBRAPA - HOLANDES - REG.183.
- 0050 LYSENKO, A.E. O CRESCIMENTO DO SISTEMA DE RAIZES E A PRODUTIVIDADE DO ARROZ EM RELACAO AO NIVEL DE NUTRIENTES FOSFOROS EM SOLOS DE DIFERENTES GRAUS DE SALINIDADE. TRUDY, KUBANSKU SEL SKOKHOZYAISTVENNYI INST.REFERATIVNYI ZHURNAL, 142(179):29-35, 1978. TR.EMBRAPA - RUSSO - REG.009.
- 0051 MERECHKO, A.F. METODOS UTILIZADOS NO MEXICO DE SELECAO DO TRIGO PARA IMUNIDADE AS MAIS IMPORTANTES DOENÇAS E AS VIAS DE SUA UTILIZACAO NA URSS. TR.PRIKL BOT.GENET.SEL., 53(3):34-6, 1977. TR.EMBRAPA - RUSSO - REG.147.
- 0052 MIELKE, H. COMBATE A MANCHA-FOLIAR-TRIGO. GESUNDE PFLANZ., 29(7):141-4, 1977. TR.EMBRAPA - ALEMÃO - REG.181.
- 0053 MRAZ, F. RACAS FISIOLOGICAS DO * ERYSPHE GRAMINIS * F.SP. TRITICI NO TRIGO NOS ANOS 1967 A 1968 NA REPUBLICA SOCIALISTA DA TCHECOSLOVAQUIA. OCHRANA ROSTLIN, 45(8):69-74, 1972. TR.EMBRAPA - TCHECO - REG.154.
- 0054 MARITUPULU, L.A. & HELLINGMAN, K. POLINIZACAO MANUAL DE SERINGUEIRAS DE FLORACAO CURTA E PRECOCE. BULLETIN B.P.P.M., 5(4):163-74, DEC, 1974. TR.EMBRAPA - MALAIO - REG.002.
- 0055 NOVER, I. & LEHMANN, C.O. QUALIDADES DE RESISTENCIA NA COLECAO GETERSLEBEN DE CEVADA E TRIGO 17. EXPERIMENTO COM CEVADA DE VERAO QUANTO AO SEU COMPORTAMENTO FACE AO OIDIO (* ERYSPHE GRAMINIS * DC.F.SP.HORDEI MARCHAL). KULTURFFLANZE, 21:275-94, 1973. TR.EMBRAPA - ALEMÃO - REG. 116.
- 0056 DCKER, H.D. ; BOLLING, H. & BAYA, A.W.E. EFEITOS DO PROCESSO DE PARBOILIZACAO EM ALGUMAS VITAMINAS E MINERAIS DO ARROZ: TIAMINA, RIBOFLAVINA, CALCIO, MAGNESIO, MANGANESE E FOSFORO. R.I. RISO, 25(1):, 1976. TR.DOACAO - REG.183.
- 0057 OPPITZ, K. & SCHWARZBACH, E. UMA CONTRIBUICAO A METODOLOGIA DAS EXPERIENCIAS DE INFECÇÃO ARTIFICIAL COM RACAS FISIOLOGICAS DO OIDIO DA CEVADA (* ERYSPHE GRAMINIS * D.C.F SP. HORDEI MARCAHL) Z.PFLANZENBUCHTQ, 73:79-86, 1974. TR.EMBRAPA - ALEMÃO - REG.146.

- 0058 PAVLOV, A.N. & IVANOV, V.P. ALIMENTACAO FOLIAR DO MILHO COM NITROGENIO E FOSFORO EM VARIOS NIVEIS DE NUTRICAO DAS RAIZES. FIZIOL.RASTENU SEE SOVIET PLANT PHYSIOLOGY, 7(5):564-70, 1960. TR.EMBRAPA - RUSSO - REG.033.
- 0059 PETUNNOVA, A.A. & KOTCHETOV, E.A. AS BASES BIOLOGICAS DA RESISTENCIA AO PREPARO 2. 3-D DE VARIEDADES D'OTRIGO TREMESINHO. TRUDY VSESOUYUZNOGO NAUCHO-ISSLEDOVATEL SKOGO INST. ZASHCHITY, (54):6-15, 1977. TR.EMBRAPA - RUSSO - REG.014.
- 0060 RARIMOV, G.N. & GOLFAND, B.I. A INFLUENCIA DA ADUBACAO NITROGENADA E DA DENSIDADE DO GRUPO DE PLANTAS SOBRE O DESENVOLVIMENTO DO SISTEMA DE RAIZES DE DIFERENTES ESPECIES DE ARROZ. S.N.T., N.P. TR.EMBRAPA - RUSSO - REG.025.
- 0061 RORLOVA, A.P. DOADORES DE GENES PARA RESISTENCIA A FERRUGEM MARROM PARA A PRODUCAO DO TRIGO DE INVERNO. TR.PRIKL BOT.GENET.SEL., 58(3):62-5, 1977. TR.EMBRAPA - RUSSO - REG.150.
- 0062 ROUXEL, R. & CORNIER, A. RESULTADO DE DUAS EXPERIENCIAS 1971-1972. R.G.C.P., 51(6):454-55, 1974. TR.INST.VALLEE - FRANCES - REG.112
- 0063 SAKURATANI, Y. FLUTUACOES DE POPULACAO E DISTRIBUICOES ESPACIAIS DE INIMIGOS NATURAIS DE AFIDEOS EM MILHARAIS. JAP.J.ECOL., 27:291-300, 1977. TR.EMBRAPA - JAPONES - REG.182.
- 0064 SCHWEIZER, J. INFLUENCIA DA DESFOLHA SOBRE A PRODUCAO DE LATEX DA * HEVEA BRASILIENSIS *. S.N.T., N.P. TR.EMBRAPA - HOLANDES - REG.061.
- 0065 SIMON, J. VOLUME E ESTRUTURA DA COLHEITA DO TRIGO DE INVERNO E TREMESINHO MEDIANTE DIFERENTES NORMAS DE SEMEADURA EM CONDICOES DE REGIME CONTROLADO DA AGUA DO SOLO E DE FERTILIZACAO DIFERENCIADA DE NITROGENIO SCIENTIA AGRICULTURAE BOHEMOSLAVACA, 13(1):15-22, 1981. TR.EMBRAPA - RUSSO - REG.167.
- 0066 SKORPIK, M. INFLUENCIA DO ESPACAMENTO DE PLANTIO SOBRE A CORRELACAO DE ALGUNS CARACTERES EM TRIGO DE VERAO. GENETIKA A SLECHTENI, 10(1):31-7, 1974. TR.EMBRAPA - TCHECO - REG.231.
- 0067 SPEHAR, V. & VLAHOVIC, V. CINCO ANOS DE ESTUDOS DAS RACAS FISIOLOGICAS DO * ERYSPHE GRAMINIS * NA REGIAO OCIDENTAL DA YUGOSLAVIA(1968-1972). POLJOPRIVREDNA ZNANSTVENA SMOTRA, 45(55):83-90, 1978. TR.EMBRAPA - CROATA - REG.153.
- 0068 STEPANOV, K.I. ; NEDRANKO, L.V. & ZEMTCHMAN, A.I. A ABSORCAO DE FOSFCRO PELOS TOMATES E SUA INCORPORACAO NO COMPOSTO ORGANICO EM RELACAO AO GRAU DE ALIMENTACAO AZOTICA. PHYSIOL. AND BIOCHEM. OF CULTIVATED PLANT, 9(6):617-9, 1977. TR.EMBRAPA - RUSSO - REG.202
- 0069 STEPHAN, S. FUNDAMENTOS DA METODOLOGIA DE CONTROLE PARA O OIDIO DE CEREAIS(* ERYSPHE GRAMINIS * DC) EM CEVADA. ARCH.PHYTOPATHOL.U.PFLANZENSCHUTZ, BERLIN, 14(3):163-75, 1978. TR.EMBRAPA - ALEMAO - REG.030.

- 0070 SUDO, T. ; KAMADA, K. & YAMAGUCHI, K. PERIPECIAS DA ORIZICULTURA DO JAPAO, EM 1974. AGRIC. AND HORTIC., 50(5):643-8, 1975.
TR.EMBRAPA - JAPONES - REG.191.
- 0071 SUMANA, S.G. & SITORUS, J. RELACAO ENTRE A AREA ADMINISTRADA PELAS PROPRIEDADES DE BORRACHA A PRODUTIVIDADE E O CUSTO DE PRODUCAO, NAS PTP/FNP DA SUMATRA DO NORTE. BULL. BPP MEDAN, 11(2):93-8, 1980. TR.EMBRAPA - INDONESIO - REG.237.
- 0072 TAIRA, H. ; KUNII, T. & FUJIMORE, I. MODO DE SECAGEM DA SEMENTE DE SOJA E SUA QUALIDADE. REPT. NATL. FOOD RES.INST., (34):13-8, 1979. TR.EMBRAPA - JAPONES - REG.175.
- 0073 TKAC, J. EFEITO DA IRRIGACAO SOBRE O RENDIMENTO DO TRIGO DE PRIMAVERA, SOB AS CONDICoes DAS PLANICIES DA ESLOVAKIA ORIENTAL. POL "NOHOSPODARSTVO, 27(1):3-9, 1981. TR.EMBRAPA - ESLOVAQUIO - REG.170.
- 0074 TODOROVA, N. MODELOS MATEMATICOS PARA DETERMINAR AS RELACOES ENTRE A PRODUTIVIDADE AS APPLICACOES DE FERTILIZANTES MINERAIS E OS FATORES CLIMATICOS, NO CULTIVO DE TRIGO E MILHO. POCHVOZN AGROCHIM, 11(3):84-9, 1976. TR.EMBRAPA - BULGARO - REG.221.
- 0075 TUR, N.S. ; ALESHIN, E.P. ; KRASNKOVA, G.S. & LIARROVIN, A.G. PRODUCAO E GERMINACAO DE SEMENTES DE ARROZ SOB CLOROSA SALINIDADE. TRUDY VSESOYUZNOGO INSTITUTA RISA, (3):51-6, 1973. TR.EMBRAPA - RUSSO - REG.179.
- 0076 VASILIU, M. CONSUMO DE AGUA PELA SOJA E SUAS FONTES PRINCIPais NAS CONDICoes DA PLANICIE DE BRAILA. AN.INST.CERCET.CREALE PLANTE TCH.FUNDULEA SER. B., 42:261-7, 1977. TR.EMBRAPA - ROMENO - REG.168.
- 0077 VOLKOV, A.S. & ENENKO, I.I. DETERMINACAO DO REGIME DE IRRIGACAO DO TRIGO TREMESINHO NA REGIAO DO TRANS-VOLGA, ATRAVES DO METODO DE EQUILIBRIO HIDROTERMICO. TR.GIDROL.INST., 229:216-26, 1975. TR.EMBRAPA - RUSSO - REG.177.
- 0078 VOROBEV, N.V. & DOLGIN, L.V. EFEITOS DA SALINIZACAO SULFATO-CLORIDRICA SOBRE O METABOLISMO AZOTICO DAS SEMENTES GERMINADAS DO ARROZ. TRYDE VSESOYUZNOGO INSTITUTA RISA, (3):45-50, 1974. TR.EMBRAPA - RUSSO - REG.203.
- 0079 WANG, I.J. ; LIU, H.H. & GUO, C.Y. INFLUENCIA DA TEMPERATURA BAIXA, ACIMA DE ZERO, NO METABOLISMO DA SERINGUEIRA. ACTA BOTANICA SINICA, 20(1):44-53, 1978. TR.DOAÇÃO - CHINES - REG.190.
- 0080 YENENKO, I.I. DETERMINACAO DO REGIME DE IRRIGACAO E CONSUMO DE AGUA DO TRIGO DE INVERNO EM TERRENOS DE PESQUISAS NA REGIAO DO TRANS-VOLGA. GOSUDARST. GIDROL INST. LEIDINGER., 230:95-8, 1976. TR.EMBRAPA - RUSSO - REG. 200.
- 0081 ZAROGIANNIG, V. IRRIGACAO POR ASPERSORES E DENSIDADE DE PLANTIO EM MILHO (= ZEA MAYS = L.) DIE BODENKULTUR, 30(3):281-303, 1979. TR.EMBRAPA - ALEMÃO - REG.019.

- 0082 ZELENSKY, A.I. O EFEITO DAS SUBSTANCIAS FISIOLOGICAMENTE ATIVAS SOBRE A RESISTENCIA AO FRIO DOS BOTOES GENERATIVOS DA AMENDOEIRA, NO PERIODO DE INVERNO PRIMAVERA. B.JARDIM BOTANICO ESTATAL DE NIKITSKY, 2(9):30-3, 1969. TR.EMBRAPA - RUSSO - REG.101.
- 0083 ZIOLEK, E. AVALIACAO DO RENDIMENTO DE VARIAS ESPECIES DE PLANTAS, CULTIVADAS COMO CULTURAS SUPLEMENTARES DE RESTOLHOS, A LUZ DE SETE ANOS DE EXPERIMENTOS. ACTA AGRARIA ET SILVESTRIA AGRARIA, 17(2):101-15, 1977. TR. EMBRAPA - POLONES - REG.060.
- ooooooooooooooooooooooooooooooo
DIVERSOS
ooooooooooooooooooooooooooooooo
- 0084 ASLYNG, H.C. SUPRIMENTO DE ENERGIA, SUPRIMENTO DE AGUA E PRODUCAO DE PLANTAS. UGESKR.AGRON.HORTONOM FORSTKANDIDATER LICENTIATER, 122(41):863-9, 1977. TR.EMBRAPA - DINAMARCAS - REG.166.
- 0085 BEETS, W.C. CULTIVO MULTIPLO. WORLD CROPS AND LIVESTOCK, P.25-7, JAN./FEV., 1977. TR.EMBRAPA - INGLES - REG.121.
- 0086 BENITO, C.A. DIRETRIZES VISANDO A PRODUCAO E O CONSUMO DE ALIMENTOS EM AREAS DE SUBDESENVOLVIMENTO: O CASO DO MEXICO. J.POL.MODEL, 1(3):363-98, 1979. TR.DOACAO - INGLES - REG.115.
- 0087 CERNUSCA, A. & CERNUSCA, G. INDICADOR AUTOMATICO DE NIVEL DA AGUA PARA A MEDICAO ELETRICA DA EVAPORACAO, EVAPOTRANSPIRACAO OU PRECIPITACAO. METER LEBEN, 26:26-33, 1976. TR.EMBRAPA - ALEMAO - REG.176.
- 0088 D " OULTREMONT, A. ; GUILLOTEAU, B. ; COLLEAU, A. ; LEGRAND, B. & PRUNET, P. ADAPTACAO DA CELULA BNK-21 EM CULTURA EM SUSPENSAO. BULL.OFF.EPIZ., 71(1/2):141-53, 1969. TR.INST.VALLEE - FRANCES - REG.141.
- 0089 DARMSTADT, E.M. TITRISOLE MERCK : PARA A ANALISE DE SORO ESPECTROMETRICA DE CHAMA, SEGUNDO HERRMANN. S.N.T., N.P. TR.EMBRAPA - ALEMAO - REG.244.
- 0090 DAVIS, L.E. FARMACOLOGIA CLINICA DOS SALICILATOS. JAVMA, 176(1):65-6, 1980. TR.INST.VALLEE - INGLES - REG.095.
- 0091 DAVIS, L.E. TOPICOS EM TERAPIA FARMACOLOGICA JAVMA, 175(11):1210-11, 1979. TR. INST.VALLEE - INGLES - REG. 092.
- 0092 IMHOFF, K. DIGESTOR DE GAS PARA AUTOMOVEL. S.L., S. ED., 1946. 7P. TR.INST.VALLEE - INGLES - REG.062.
- 0093 KRAUS, L.I. PLANEJAMENTO DE CONTIGENCIA NO SEU CENTRO DE COMPUTACAO: COMO SOBREVIVER A UM DESASTRE ? AM.MAN.ASSOC.MANAGEMENT REVIEW, (6):19-25, 1980. TR.INST.VALLEE - INGLES - REG.063.

- 0094 KRISHNAMOORTHY, C. ; CHOWDHURY, S. L. ; ANDERSON, D.T. & DRYDEN, R.D. SISTEMAS DE CULTIVO PARA MAXIMIZAR A PRODUCAO SOB CONDIÇOES SEMI-ARIDA. LAHORE, S. ED., 1977. 28P. TR.DOCACAO - INGLES - REG.152.
- 0095 LARCHI, O. P. & NEBEL, A.E. INATIVACAO DE VIRUS RABICO POR ETILEMINE BINARIA: NOVO METODO PARA PRODUCAO DE VACINAS INATIVADAS. J.CLIN.MICROB., BUENOS AIRES, 11(2):120-2, 1980. TR.INST.VALLEE - INGLES - REG.099.
- 0096 LARGHI, O.P. ; SAVY, V.L. ; NEBEL, A.E. & RODRIGUES, A. VACINA ANTI-RABICA INATIVA COM ETILENEIMINA EM CULTURA DE TECIDO. J.CLIN.MICR., 3(1):26-33, 1976. TR.INST.VALLEE - INGLES - REG.120.
- 0097 LIU, W.T. COMPARACAO DO AMBIENTE CLIMATICO E CULTURA PARA QUATRO LCCAIIS DO NORDESTE BRASILEIRO. HYDERABAD, ICRISAT, 1977. 109P. TR.DOCACAO - INGLES - REG.125.
- 0098 MANIG, H. A DIFUSAO DE INOVACOES NA AGRICULTURA DE PAISES EM DESENVOLVIMENTO. TROPENLANDWIRT, 81:121-40, 1980. TR.EMBRAPA - ALEMÃO - REG.173.
- 0099 MIKOLAJCZAK, I. DADOS CROMATOGRAFICOS DE COMPOSTOS - IMPUREZAS DO NAFTALENO CARBOQUIMICO PELA CROMATOGRAFIA DE GAS LÍQUIDO. CHEMIA ANALITYCZNA, 21(6):1347-51, 1976. TR.EMBRAPA - POLONES - REG.215
- 0100 MINTON JUNIOR, S.A. DOENÇAS POR VENENOS. SPRINGFIELD,ILLINOIS, CHARLES C. THOMAS PUBL, S.D. N.P. TR.INST.VALLEE - INGLES - REG.100.
- 0101 POLSKI, A. ; PORTGIEREP, G. M. ; LARGIERI, J. F. ; MERRS, G.E.F. & JOUBERTH, F.J. O FRACIONAMENTO DE MISTURAS PROTEICAS POR POLIMETROS LINEARES DE ALTO PESO. BIOCHIM. BIOPHYS ACTA, 62:1463-75, 1964. TR.INST.VALLEE - INGLES - REG.096.
- 0102 PRESNIKIN, V. I. CINETICA DAS FORMAS DE PERTURBAÇOES DA RESISTENCIA DAS ENCOUSTAS. S.N.T., N.P. TR.DOCACAO - RUSSO - REG.126.
- 0103 SACHS, E. COLHEITA DE SEMENTES DAS ESPECIES MAIS IMPORTANTES DE GRAMA. S.N.T., N.P. TR.EMBRAPA - ALEMÃO - REG.171.
- 0104 TYMRKIEWICZ, L. EVAPOTRANSPIRACAO DA COBERTURA VEGETAL DA SUPERFICIE DAS TURFAS DETERMINADAS POR TESTES LISIMETRICOS. TSZ.NAUK.AKAD.ROLN.WTÓCLANIU HELICR. 100(19):143-62, 1975. TR.EMBRAPA - POLONES - REG.205.
- 0105 UNERKIVICH, G. & SCHMIDT, G.H. OS TAXA FITOPLANCTONICOS NO LAGO DE VARZEAS "LAGO DO CASTANHO" SITUADONA REGIAO AMAZONICA CENTRAL. AMAZONIA, 2:243-83, 1974. TR.EMBRAPA - ALEMÃO - REG.036.
- 0106 VERCHININ, A.P. A INFLUENCIA DO "EFEITO OASIS" SOBRE A EVAPORACAO DOS CAMPOS AGRICOLAS DE REGADIO. GOSUDARST. GIDPOL INST.LENINGR., 230:40-56, 1976. TR.EMBRAPA - RUSSO - REG.207.

- 0107 VERVUERT, K.D. INFORMACAO E DOCUMENTACAO NO BRASIL. FRANKFURT,
IDG-VERLAG FUR INTERNATIONAL DOCUMENTATION FLACH, 1983. 47P.
(AKTUELLE BEITRAGE UND BERICHTE,13). TR.EMBRAPA - ALEMÃO -
REG.230.
- 0108 WILLIAMS, J.T. RECURSOS GENETICOS AGRICOLAS. ROME,ITALY,
INTERNATIONAL BOARD FOR PLANT GENETIC RESOURCES, S.D. N.P.
TR.EMBRAPA - INGLÊS - REG.239.
- 0109 YOSHIMURA, K. CONTRIBUIÇOES PARA O CONHECIMENTO DOS COMPONENTES
NITROGENADOS DOS FRUTOS DA CHAYOTE (HAYATO-URI) J.BIOCHEM.TOKYO,
(1):347-51, 1922. TR.EMBRAPA - ALEMÃO - REG.035.

ECONOMIA

- 0110 O CONTROLE DE RECURSOS E EMPRESAS. S.N.T., N.P. TR.EMBRAPA - INGLÊS
- REG.143.

FISIOLOGIA

- 0111 HANMARLUND, C. VON GENETICA, BIOLOGIA E FISIOLOGIA DE ALGUMAS
ERISIFACEAS. HEREDITAS, 6:1-126, 1925. TR.EMBRAPA - ALEMÃO -
REG.204.
- 0112 LEIKE, H. ; LABES, R. ; DERTEL, C. & PETERSDORF, M. O USO DA
CULTURA DE TECIDOS E DE ORGÃOS NO CULTIVO E NA PRODUÇÃO DE
PLANTAS. FORTSCHRITTSBERICHTE FÜR DIE LANDWIRTSCHAFT
U.NAHRUNGSDÜTERWIRTSCHAFT, 16(8):1-48, 1978. TR.EMBRAPA - ALEMÃO
- REG.223.
- 0113 MAJNU, M. CULTURA DOS TECIDOS DAS PLANTAS : USOS E TÉCNICAS.
BULLETIN DALI PENELITIAN PERKEBUNAN MEDAN, 6(3):151-9, 1975.
TR.EMBRAPA - INDONESIO - REG.034.
- 0114 TALIYEVA, M.N. FISIOLOGIA DA INTERRELAÇÃO ENTRE UMA PLANTA -
HÓSPEDERA E O PERONOSPORA DESTRUCTOR. MIKOL.FITOPATOL.,
14(2):157-66, 1960. TR.EMBRAPA - RUSSO - REG.220.
- 0115 UDVOVERKO, G.V. FISIOLOGIA DAS PLANTAS RESISTENTES AS CONDIÇÕES
AMBIENTAIS DESFAVORÁVEIS. TRUDY PRIKLADNOJ BOT.GENT.SELEKT.,
56(1):154-61, 1975. TR.EMBRAPA - RUSSO - REG. 190.

=====

FITOSANIDADE

=====

- 0116 BECERESCU, D. METODO RAPIDO PARA TESTAR A PATHOGENICIDADE DAS CULTURAS PURAS MONOSPORICAS DOS FUNGOS * VENTURIJA INAEQUALIS *. AN.I.C.P.P., 11:90-9, 1975. TR.EMBRAPA - ROMENO - REG.008.
- 0117 KOLESSOVA, D.A. & CHMIR, P.G. O GRANDE PULGA GRAMINEO MACROSIPHUM (* SITOSSION AVENAE *) F. (HOMOPTERA, APHIDIIDAE). BIOL.NAUKI, 10:36-42, 1976. TR.EMBRAPA - RUSSO - REG.209.
- 0118 MITIC-MUZINA, N. & SRDIC, Z. DISTRIBUICAO E INIMIGOS NATURAIS DE * MACROSIPHUM (SITOBIVUM) * AVENAE FABR.(HOMOPTERA, APHIDOIDEA) NA IUGOSLAVIA. ZASTITA BILJA, 28(3):255-67, 1977. TR.EMBRAPA - SERVO-CROATA - REG.006.
- 0119 NARZIKULOV, M.N. & JUMANOU, B.J. BIOLOGIA DO " HOSPEDA " DIPLAZON (BASSUS) LACTATORIN F.(HYMENOPTERA, YCHNEUMONIDAE). IZV.AKAD.NAUK.TADZH J., P.35-9, 1974. TR.EMBRAPA - RUSSO - REG.142.
- 0120 NOGHUCHI, K. & NAKAYAMA, K. PESQUISA SOBRE A CONCORRENCA DE CRESCIMENTO ENTRE PLANTACAO E INCO. JAPONENSE J.CROP.SCI., 47(4):637-44, 1978. TR. JAPONES - REG.139.
- 0121 PAULECH, C. INFLUENCIA DO FUNGO CAUSADOR DO OIDIO DOS CEREAIS * ERYSPHE GRAMINIS * D.C., SOBRE A QUANTIDADE DE SUBSTANCIA SECA E SOBRE O CRESCIMENTO DOS ORGAOS VEGETATIVOS DAS PLANTAS. BIOLOGIA, 24(10):709-19, 1969. TR.EMBRAPA - ALEMÃO - REG.031.
- 0122 RUDAKOV, O.L. & TIMOVA, K.D. FUNGOS ASSOCIADOS COM ESTIMULANTE DA ANTRACHNOSE DO TRIFOLIO. MICOL. E FITOPATOL., 11(4):349-50, 1977. TR.EMBRAPA - RUSSO - REG.102.
- 0123 SCHRADER, A. INFLUENCIA DE CIANETOS NA GERMINACAO DE ESPOROS E DESENVOLVIMENTO DE MICELIOS NO * MICROCYCLUS ULEI *, O PATOGENO DA DOENCA DA FOLHA DA * HEVEA * SUL-AMERICANA. PAINÉ, S. ED., 1980. 54P. TR.EMBRAPA - ALEMÃO - REG.162.
- 0124 WETZEL,T. & FREIER, B. CONHECIMENTO DA POTENCIA DE REPRODUCAO E DA DINAMICA POPULACIONAL DE AFIDEOS COMO EXIGENCIAS BASICAS PARA PROGNOSTICO E CONTROLE SISTEMATICO. ARCH.PHYTOPATHOL. U. PFLANZENSCHUTZ, 11(2):133-52, 1975. TR.EMBRAPA - ALEMÃO - REG.224.
- 0125 ZIMMERMANN, G. EFEITO DE FUNGICIDAS SISTEMICOS EM ENTOMOPHTHORALES (ZYgomycetes) INFESTADORAS DE AFIDEOS IN VITRO. J.PLANT.DIS.PROTECTION, 83(5):261-9, 1976. TR.EMBRAPA - ALEMÃO - REG.145.

=====
FORRAGEIRAS / PASTAGEM
=====

- 0126 GONET, Z. ; HAUSKA,T. & ZURAWSKI,H. UTILIDADE DE ALGUMAS PLANTAS PAPILIONACEAS NAO PAPILIONACEAS, E MISTURAS DE ESPECIES ANUAIS DE PLANTAS FORRAGINOSAS, NO CULTIVO SUPLEMENTAR. PAMIETNIK PULAWSKI, (60):33-51, 1974. TR.EMBRAPA - POLONES - REG.057.

=====
FRUTICULTURA
=====

- 0127 BOHER, B. A PODRIDAO DO CORACAO DO ABACAXI ESTUDO HISTOLOGICO DA INFECÇÃO PELA * PHYTOPHTHORA PALMIVORA * (BUTT.). PENETRACAO ATIVA DO PARASITA NOS ORGAOS AREOS. FRUITS, 29(11):721-6, 1974. TR.DOACAO - FRANCES - REG.184.
- 0128 BOHER, B. A PODRIDAO DO CORACAO DO ABACAXI. ESTUDO DA INFECÇÃO PROVOCADA PELA * PHYTOPHTHORA NICOTIANAE * VAR. * PARASITICA WATERHOUSE * E A * PHYTOPHTHORA PALMIVORA * (BUTL.) BUTL. PENETRACAO NOS ORGAOS SUBTERRANEOS. FRUITS, 31(6):365-71, 1976. TR.DOACAO - FRANCES - REG.227.
- 0129 BURTH, U. & RAMSON, A. INFLUENCIA DE FUNGICIDAS ORGANICOS SOBRE A PRODUTIVIDADE DAS MACIEIRAS. ARCH.GARTENBAU, 22(4):239-57, 1974. TR. EMBRAPA - ALEMÃO - REG.206.
- 0130 DIKAN, A.P. CRESCIMENTO E DESENVOLVIMENTO DOS BROTOS DE UVA EM RELACAO AO RETARDAMENTO DO DESABROCHAMENTO DE REBENTOS. FIZIOLOGIYA BIOKHMIYA KLU " TURNYKH RASTENIL, 12(6):592-8, 1980. TR.EMBRAPA - RUSSO - REG.226.
- 0131 EREMIEIVA, N.E. A REACAO SEROLOGICA COMO INDICADOR DA AFINIDADE DO BROTO E DE RIZOMA ENXERTOS DAS UVAS. SEL.HORZ.BIOL., 2(1):45-50, 1967. TR.EMBRAPA - RUSSO - REG.217.
- 0132 EREMIN, G.V. & KOCHELIER, I.K. RESISTENCIA DE UMA COLECAO DE AMEIXAS A SECA. TRUDY PRIKLADIOJ BOT.GENT. SELEKT., 56(2):100-9, 1976. TR.EMBRAPA - RUSSO - REG.196.
- 0133 GRIGCROV, I. & HALATSHEV, S. INFLUENCIA DA EPOCA DE RETIRADA DAS ESTACAS DE FIGUEIRA SOBRE SEU ENRAIZAMENTO. HORTICULT. AND VITICULT. SCIENCES, 2(1):17-22, 1965. TR.EMBRAPA - BULGARO - REG.194.
- 0134 HUGARD, I. PRO E CONTRA AS PLANTACOES, EM ALTA DENSIDADE DO PESSEGO. FRUTICULTURA, 39(1):9-15, 1977. TR.DOACAO - ITALIANO - REG.134.

- 0135 KOBARRIDZE, D.M. & KOVALENKO, M.S. PARTICULARIDADES BIOLOGICAS DO DESENVOLVIMENTO DA FILOSTICTOSE DA MACIEIRA. B. INST. NAC. PESQ. CI. DEF. VEG., 36:35-8, 1976. TR.EMBRAPA - RUSSO - REG.004.
- 0136 KUBOTA, S. ; FUKUI, H. & YAMAMOTO, E.A. INFLUENCIA DURANTE O PERIODO DA APLICACAO ACENTUADA DO NITROGENIO QUE ABRANGE O CRESCIMENTO DAS LARANJEIRAS PRE-FRUTESCENCIA E SUA FORMACAO ORGANICA. BULL. SHIKKY AGRIC. EXPERIMENT STATION, 28:105-31, 1974. TR.EMBRAPA - CHINES - REG.192.
- 0137 LOCALIZACAO DA SECÃO " ANANAS " NO CONJUNTO IRFA. FRUITS, 32(7/8):453-517, 1977. TR.EMBRAPA - FRANCES - REG.156.
- 0138 MALO, S.E. METODO RAPIDO PARA A PROPAGACAO DA MANCUEIRA. HOMESTEAD, UNIVERSIDADE DA FLORIDA, 1976. 6P. (RELATORIO DE PESQUISA AREC-S8,76-2). TR.INST.VALLEE - INGLES - REG.113.
- 0139 POLL, L. EFEITO DE CITOCININA N6-BENZILADENINA SOBRE A RUPTURA DOS BOTOS DAS ARVORES FRUTIFERAS. HORTICULTURA, 22(1):3-12, 1968. TR.EMBRAPA - DINAMARQUES - REG.240.
- 0140 PY, C. PRODUCAO ACELERADA DE MATERIAL VEGETAL PARA PLANTIO. FRUITS, 34(2):107-16, 1979. TR.EMBRAPA - FRANCES - REG.118.
- 0141 RAO, V.N.M. METODOS VEGETATIVOS DE PROPAGACAO DA MANGA DA INDIA. IN: KURUP, C.G., THE MANGO ; A HANDBOOK. NEW DELHI, INDIAN COUNCIL OF AGRICULTURAL RESEARCH, 1967. P.38-69. TR.EMBRAPA - INGLES - REG.214.
- 0142 SAKAMOTO, H. ; TAMAKI, I. ; SOGO, M. & FUKUOKA, Y. PESQUISA ECOLOGICA DO CULTIVO DE ARVORETA DE CITRUS NA VERTENTE PELO PROCESSO DE COBERTURA HERBACEA ANUAL. S.N.T., N.P. TR.DOACAO - CHINES - REG.131.
- 0143 SERAFIMOVA, R. RELACAO ENTRE O ESPACAMENTO NO PLANTIO E A EXTENSAO E ARRANJAMENTO DO SISTEMA RADICULAR DA FIGURA. HORTICULTURAL AND VITICULTURAL SCIENCES, 2(5):569-73, 1965. TR.EMBRAPA - RUSSO - REG.180.
- 0144 SINGH, S. & KRISHNAMURTHI, S. CULTURA DE FRUTOS NA INDIA, THE MANGO. NEW DELHI, INDIAN COUNCIL OF AGRICULTURAL RESEARCH, S.D. N.P. TR. INGLES - REG.212.
- 0145 TAKAKI, M.K. & YANO, T. CARATER FISICO-QUIMICO DE SOLO PARA LARANJEIRA EM ZONA TEMPERADA. NIHON DOJO HIYOGAKU, 34(5):177-80, 1963. TR.DOACAO - CHINES - REG.132.
- 0146 ZANON, K. CONTRIBUICAO A OBJETIVACAO DA AVALIACAO SENSORIAL DA MACA. GARTENBAUWISSENSCHAFT, 43(6):260-70, 1978. TR.EMBRAPA - ALEMÃO - REG.213.

=====
IRRIGACAO / DRENAGEM
=====

- 0147 ASLYNG, H.C. SOLO, SUPRIMENTO DE AGUA E PRODUCAO DE PLANTA.
UGESKR.AGRON.HORTONOM. FORSTKANDIDATER LICENTIATER,
123(17):385-98, 1978. TR.EMBRAPA - DINAMARQUES - REG.165.
- 0148 BURGHARDT, W. MOVIMENTO DA AGUA PARA O DRENO, NA DEPENDENCIA DA
DIRECAO E MAGNITUDE DO FLUXO, DO NIVEL DE AGUA NO DRENO,
DIAMETRO DO DRENO, E DO USO DE FILTROS DE DRENO. ZEITSCHRIFT FUR
KULTURTECHNIK UND FLURBEREINIGUNG, 190(1):17-25, 1978.
TR.EMBRAPA - ALEMAO - REG.007.
- 0149 KAMP, H.A. & GRIHPSTRA, F.R. IRRIGACAO DE RELVADOS COM ASPERSORES
POR QUE E COMO ? GROEN, (6):227-35, 1978. TR.EMBRAPA - HOLANDES -
REG.017.
- 0150 KNUDSEN, K.H. CONTROLE DE AGUA E ECONOMIA DE IRRIGACAO. UGESKR.
AGRON. HORTONOM. FORSTKANDIDATER LICENTIATER, 123(17):401-5,
1978. TR.EMBRAPA - DINAMARQUES - REG.164.
- 0151 SOURELL, H. NOVO SISTEMA DE ASPERSORES EM SERIE IRRIGACAO POR
MANGUEIRA. LANDTECHNIK, 35(3):117-22, 1978. TR.EMBRAPA - ALEMAO -
REG.012.
- 0152 STOCK, H.G. & WICKER, H.J. EFEITO DE UMA IRRIGACAO POR ASPERSAO
PARA CEREAIS. ARCH.ACKER PFLANZENBAU BODENKO., 22(7):427-34,
1978. TR.EMBRAPA - ALEMAO - REG.032.
- 0153 WOLFF, VON P. TANQUES DE EVAPORACAO PARA O CONTROLE DA IRRIGACAO
POR ASPERSAO, E GOTAS. TROPENHANDWIRT, 79(2):81-90, 1978.
TR.EMBRAPA - ALEMAO - REG.027.
- 0154 ZDRAZIL, K. UTILIZACAO DE COMPUTADORES ELETRONICOS (EDVA) NO
PLANEJAMENTO E PROJETO DE SISTEMAS DE IRRIGACAO. ARCH ACKER
PELANZENBAU BODENKE, 20(5):327-31, 1976. TR.EMBRAPA - ALEMAO -
REG.195.

=====
MECANIZACAO AGRICOLA
=====

- 0155 CAJCIK, K. PESQUISA SOBRE ORGAOS DE TRABALHO UTILIZADOS NA
SEMEA DURA DE SOLO NAO CULTIVADO. ZEMEDELSKA TECHNIKA,
24(6):57-64, 1978. TR.EMBRAPA - DINAMARQUES - REG.242.
- 0156 MICRO-EXTENSOGRAFO MOD. NR.8602 ; MANUAL DE INSTRUCCOES. S.L.,
OBRABENDER OHG DUISBURG, 1981. 34P. TR.EMBRAPA - ALEMAO -
REG.241.

- 0157 MILLAUER, C UTILIZACAO DA MAQUINA DE PARAFUSO SEM FIM BIONDULADA, NA DECOMPOSICAO DOS CEREAIS. S.N.T., N.P. TR. EMBRAPA - ALEMAO - REG.246.
- 0158 SEGLER, G. TECNICA AGRICOLA NA INDIA COMO EXEMPLO DE DESENVOLVIMENTO. GRUNDL LANDTECHNIK, 24(3):73-9, 1974. TR.DAACAO - ALEMAO - REG.127.
- 0159 TIMOCHENKO, V.N. & USTINOV, A.N. PRINCIPIOS ORGANIZATIVOS E METODOS DE TESTE DE MAQUINAS AGRICOLAS. TRAKTORY I SEL " KHOZMASHINY, (3):21-3, 1978. TR. RUSSO - REG.215.

=====
OLERICULTURA
=====

- 0160 BEGLIAROV, G.A. & UCHEKOU, A.T. LUTA BIOLOGICA CONTRA OS PULGOS NOS CULTIVOS DE VERDURAS. ZASHCH. RAST., 2:25-7, 1977. TR.EMBRAPA - RUSSO - REG.119.
- 0161 HAVRANEK, P. CLONES NAO VIROTICOS DO ALHO DE COZINHA OBTIDOS DE CULTURAS MERISTEMATICAS. S.N.T., N.P. TR.DAACAO - TCHECO - REG.129.
- 0162 KUCKUCK, H. & KOBABE, G. CEBOLA DE COZINHA * ALLIUM CEPA * L. S.N.T., N.P. TR. DOACAO - ALEMAO - REG.185.
- 0163 MANGOENSOEKARJO, S. & KADNAN, N. EFEITO DOS HERBICIDAS SOBRE O CRESCIMENTO E DA ADUBAGEM SOBRE A FORMACAO DA COBERTURA VEGETAL DE LEGUMES. BULL. B.P.P.M., 6(3):127-34, 1975. TR.EMERAPA - MALAIO - REG.174.
- 0164 PETR, J. & LIPAVSKY, J. CAPACIDADE DE FOTOSINTESE E TEOR EM CLOROFILA DA ERVILHA (* PISUM SATIVUM * L.). ROSTLINNA VYROBA, 23(50):1177-82, 1977. TR.EMBRAPA - TCHECO - REG.197.
- 0165 STORCK, H. CULTIVO DO ASPARGO. S.N.T., N.P. TR.EMBRAPA - ALEMAO - REG.052.
- 0166 TAILANDIA.DEPARTAMENTO DE AGRICULTURA. RELATORIO DA PESQUISA EXPERIMENTAL DE ASPARGOS NO PERIODO DE 1976 A 1977. S.L., DEPARTMENT OF AGRICULTURE AND FORESTRY, 1978. 68P. TR.EMBRAPA - CHINES - REG.029.
- 0167 WANG, P. & HUANG, L. O ESTUDO SOBRE CULTURA DO MERISTEMA DE CAULE DA * ALLIUM SATIVUM * L. HORTICULTURA CHINESA, 20(2):79-87, 1974 TR.DAACAO - CHINES - REG.128.

=====
SEMENTES
=====

0168 DRESSLER, O. ESTOCAGEM DE SEMENTES RESSECADAS NO VACUO, NOVO METODO PARA ARMAZENAGEM DE SEMENTES A LONGO PRAZO. GARTENBAUWISSENSCHAT , 44(1):15-21, 1979. TR.EMBRAPA - ALEMAO - REG.028.

0169 VAUGHAN ; GREGG & DELOCHE BENEFICIAMENTO DE SEMENTES. S.N.T., N.P. TR.INST.VALLEE - REG.114.

=====
SOLOS
=====

0170 BEHR, O. ; MULLER, W. & REITINSER, J. ASPECTOS PRATICOS E RESULTADOS DA MEDICAO DA UMIDADE DO SOLO MEDIANTE A SONDA DE NEUTRONS. OSTERR. WASSERWIRTSCH., 28:138-46, 1976. TR.EMBRAPA - ALEMAO - REG.208.

0171 BOCKER, L. & LOCHMANN, E. CAPACIDADE DA SONDA DE NEUTRONS (VA-S-20.1), PARA A MEDICAO DA UMIDADE DOS SOLOS FLORESTAIS ESQUELETICOS. NATURSCHUTZ LANDSCHAFTORSCH., 16(2):163-8, 1976. TR.EMBRAPA - ALEMAO - REG.010.

0172 HARTGE, K.H. DETERMINACAO DO VOLUME E DA DISTRIBUICAO DAS DIMENSOES DOS POROS. FA. JOH. STIEL MASCHINENBAU, HANNOVER, 6(4):193-206, 1976. TR.EMBRAPA ALEMAO - REG.011.

0173 PAPAVIZAS; G.C. COLONIZACAO E CRESCIMENTO DE * RHIZOCTONIA SOLANI * DO SOLO. S.N.T., N.P. TR.EMBRAPA - INGLES - REG.117.

0174 ROTH, D. RELACOES ENTRE O TEOR DE UMIDADE DO SOLO E O PRODUTO DE CULTURAS AGRICOLAS IMPORTANTES, EM DOIS LOCAIS DIFERENTES DE TERRA NEGRA. ARCHIV.FUR ACKER UND PFLANZENBAU UND BODENKUNDE, 23(7):429-39, 1979. TR.EMBRAPA - ALEMAO - REG.219.

0175 STOCK, H.G. ; DORFEL, H. & ZIEGLER, G. PESQUISAS SOBRE A EXATIDAO DAS MEDICOES GRAVIMETRICAS DA UMIDADE DO SOLO. ARCHIV.FUR ACKERUND PFLANZENBAU UND BODENKUND, 23(7):399-407, 1979. TR.EMBRAPA - ALEMAO - REG.020.

0176 TAMBARA, K. & HURUHARA, H. CARATER FISICO DO SOLO DE CITRICULTURA E SUA PRODUTIVIDADE. R.NIHON DOJU HIRYOGAKU, 34(9):328-30, 1963. TR.INST.VALLEE - CHINES - REG.111.

===== TECNOLOGIA DE ALIMENTOS =====

- 0177 BEN-GERA, I. MERCADO E VALOR NUTRITIVO DE PRODUTOS EXTRUDADOS, NOS E.U.A. S.N.T., N.P. TR.EMBRAPA - ALEMAO - REG.252.
- 0178 BONDARIOV, E.D. ; TREGUBOV, N.N. & JISALOV, M.S. PESQUISA DO PROCESSO DE LAVAGEM DA FARINHA DE TRIGO COM A SEPARACAO DE GLUTENS E AMIDO, NO GRUPO RAKVERE DE USINAS COMBINADAS DE MELACO DE AMIDO. SAKHARNAYA PROMYSHLENNOST, (3):42-5, 1979. TR.EMBRAPA - RUSSO - REG.023.
- 0179 KALINIHA, M.A. ; MAXINTCHUK, B.M. & TALALAIEV, A.S. UTILIZACAO DA FARINHA DE TRIGO MOLE DE ALTA VIDROSIDADE, NA PRODUCAO DE MACARROES. KHKEBOPEKARHAYA E KONDITERSKAYA PROMYSHLENNOST, (9):32-4, 1978. TR.EMBRAPA - RUSSO - REG.022.
- 0180 KIM, J.C. & ROTTIER, W. COMPARACAO ENTRE UM EXTRUDADOR MONOHELICOIDAL E UM EXTRUDADOR BIHELICOIDAL DE FUNCIONAMENTO EM SENTIDO IGUAL, PARA O AGLUTINAMENTO DA FARINHA DE TRIGO. S.N.T., N.P. TR.EMBRAPA - ALEMAO - REG. 247.
- 0181 LINKO, P. EXTRUDADOR - HTST (TEMPERATURA ALTA - TEMPERATURA BREVE) COMO REATOR BIOQUIMICO. S.N.T., N.P. TR.EMBRAPA - ALEMAO - REG.245.
- 0182 LINKO, P. ; OLKKU, J. ; ANTILA, J. & ROSENBERG, K. REDUCAO DA ATIVIDADE ENZIMATICA DURANTE O AQUECIMENTO DE ALTA TEMPERATURA E TEMPO BREVE, NA EXTRUSAO. S.N.T., N.P. TR.EMBRAPA - ALEMAO - REG.254.
- 0183 MEUSER, F. ; LENGERICH, B.V. & KOHLER, F. INFLUENCIA DOS PARAMETROS DE EXTRUSAO SOBRE AS PROPRIEDADES FUNCIONAIS DO AMIDO DE TRIGO. STARCH/ STARKE, 34(11):366-72, 1982. TR. EMBRAPA - ALEMAO - REG.251.
- 0184 OLLKU, J. ; HASSINEN, H. ; ANTILA, J. & PCHJANPALO, H. DINAMICA PROCESSUAL E AUTOMATIZACAO DA EXTRUSAO DE ALTA TEMPERATURA E TEMPO BREVE. S.N.T., N.P. TR.EMBRAPA - ALEMAO - REG.250.
- 0185 SEIBEL, W. & CROMMENIUYN, A. EXPERIENCIA COM O MATUROGRAFO E O MEDIDOR DO CRESCIMENTO NO FORNO. INFORME 4.COMPORTAMENTO DE FERMENTACAO DE DIVERSAS FARINHAS DE TRIGO. BROT.UND GEBACK, 18:153-61, 1964. TR.EMBRAPA - ALEMAO - REG.161.
- 0186 SEIBEL, W. & CROMMENIUYN, A. EXPERIENCIAS COM O MATUROGRAFO E O MEDIDOR DE CRESCIMENTO NO FORNO. INFORME 3.AVALIACAO DA MATERIA PRIMA NO MOINHO. DIE MUHLE, 100:432-3, 1963. TR.EMBRAPA - ALEMAO - REG.160.
- 0187 SEIBEL, W. ; SEILER, K. & JANCIC, N. MODIFICACOES DO VALOR NUTRITIVO NOS PRODUTOS DE EXTRUSAO. S.N.T., N.P. TR.EMBRAPA - ALEMAO - REG.249.

- 0188 SEIDEL, W. & CROMMENYUEN, A. EXPERIENCIA COM O MATUROGRAFO E O MEDIDOR DE CRESCIMENTO NO FORNO. INFORME 1. TRATAMENTO DA FARINHA, ADITIVOS DE PANIFICACAO E AVALIACAO VALOR DE MISTURA. BROD. UND GEBACK, 17:139-53, 1963.. TR.EMBRAPA - ALEMAO - REG.159.
- 0189 SEILER, K. FATORES TECNICOS E SUA IMPORTANCIA PARA A EXTRUSAO DE ALIMENTOS. GORDIAN, 9:176-8, 1982. TR.EMBRAPA - ALEMAO - REG.253
- 0190 SEILER, K. MATERIAS - PRIMAS E EXTRUSAO. GORDIAN, 9:210-2 ; 235-42, 1980. TR.EMBRAPA - ALEMAO - REG.248.

=====
ZOOTECNIA E VETERINARIA
=====

- 0191 AMATREDJO, A. & CAMPBELL, R.S.F. LEPTOSPIROSE BOVINA. THE VETERINARY BULLETIN, 45(12):947-91, 1975. TR.INST.VALLEE - INGLES - REG.064.
- 0192 ARAKAWA, D.V.M. ; KOHLS,R.E. & TODD, A.C. TERAPIA COM LINCOMICINA CONTRA COCCIDIOSE EXPERIMENTAL EM BEZERROS COM REFERENCIA ESPECIAL A OBSERVACAO MACROSCOPIA E MICROSCOPIA. S.N.T., N.P. TR.INST.VALLEE - INGLES - REG.085.
- 0193 BAILEY,E.M. DIRECAO E TRATAMENTO DE TOXICOSES EM BOVINOS. VET.MED. & SMALL AN.CLIN., 74(12):1775-84, 1979. TR. DOACAO - INGLES - REG.151.
- 0194 BARAKAT, A.A. IMUNIZACAO DE OVINOS CONTRA LINFADENITE CASEOSA USANDO-SE BACILO DE TUBERCULOSE, BOVINO ATENUADO DE CALMETTE E GUERIN,(BCG). BULL.OFF.INT.EPIZ., 91(9-10):679-92, 1979. TR.INST. VALLEE - INGLES - REG.097.
- 0195 BARROETA, M. & ATANASIU, P. ACAO INIBIDORA DO INTERFERON SOBRE O DESENVOLVIMENTO DO VIRUS RABICO EM CULTURA CELULAR. COMP. REND.ACAD.SCI., PARIS, 269:1353-55, 1969. TR.INST. VALLEE - FRANCES - REG.069.
- 0196 BERGGREN JUNIOR, J.B. A SINDROME DA FEBRE DO LEITE:O USO DE TESTES LABORATORIAIS COMO AUXILIARES NO TRATAMENTO. VET. MED.SMALLA ANIM.CLIN., (8):1068-70, 1978. TR.INST. VALLEE - INGLES - REG.093.
- 0197 BORZEMSKA, W. CAUSAS PRINCIPAIS DA MORTALIDADE DOS EMBRIOES DOS PERUS. MADYCZYNA WETERYNARJNA, 34(5):265-7, 1978. TR.EMBRAPA - POLONES - REG.178.
- 0198 BROCKMAN, R.P. PAPEIS DA INSULINA E GLUCAGON NO DESENVOLVIMENTO DA CETOSE DOS RUMINANTES ; REVISAO. CAN.VET.J., 20(5):121-6, 1979. TR.INST. VALLEE - INGLES - REG.079.

- 0199 BUCK, W.B. TOXICOSE CLINICA INDUZIDA POR INSETICIDAS EM CAES E GATOS. VET.MED. & SMALL AN. CLIN., 74(8):1119-29, 1973.
TR.INST.VALLEE - INGLES - REG.109.
- 0200 CALVARIN, R. & GAYOT, G. TECNICAS DE CULTURAS CELULARES PRIMARIAS DE TIROIDES DE BEZERROS. REC.MED.VET., 155(3):253-8, 1979.
TR.INST.VALLEE - FRANCES - REG.083.
- 0201 CHAND, N. & EYRE, P. DROGAS ANTI-INFLAMATORIAS NAO ESTEROIDES:REVISAO.NOVAS APLICACOES A REACOES HIPERSENSIVEIS DE BOVINOS E CAVALOS. CAN.J.COMP.MED., 41(7):233-40, 1977.
TR.INST.VALLEE - INGLES - REG.084.
- 0202 CLARK, D.R. & ADAMS, H.R. SIMPOSIO SOBRE CHOCHE CIRCULATCRIOS. AM.VET.MED.ASS., 175(1):73-96, 1979. TR.INST. VALLEE - INGLES - REG.144.
- 0203 CRAWFORD, L.M. ; CAMPSELL, D.L. & HARVEY,T. EFEITO HIPOCALCENCIO DE ANTIBIOTICOS AMINOGlicosideos NA VACA LEITEIRA. CAN.J.COMP. MED., 41(7):251-6, 1977. TR.INST.VALLEE - INGLES - REG.090.
- 0204 CURTIS, R.A. ; THOMSON, R.G. & SANDALS, W.C.D. PNEUMONIA ATIPICA INTERSTICIAL EM BOVINOS. CAN.VET.J., 20(5):141-2, 1979.
TR.INST.VALLEE - INGLES - REG.089.
- 0205 DENISOV, N. ; KIRILOV, M.P. ; ABAKUNOV, Y.V. ; TERESCHENKO, I.G. & REZNIKOV, I.Z.A. UTILIZACAO DO ESTERCO DE AVES COMO COMPONENTE DA FORRAGEM COMBINADA PARA PORCOS. ZHIVOTNODSTVO, (6):54-5, 1974. TR.EMBRAPA - RUSSO - REG.053.
- 0206 DENISOV, N. ; KIROLOV, M. ; ABAKUNOV, Y. ; POPOV, D. ; SLAVIN, A. & RCOV, G. ESTERCO DESIDRATADO DE AVES PARA A NUTRICAO DE PORCOS. SVINOVODSTVO, (5):18-9, 1975. TR.EMBRAPA - RUSSO - REG.055.
- 0207 DESMOVLINS, J. CICLO DE MULTIPLICACAO DOS ULTRAVIRUS. ESTUDO EXPERIMENTAL DO DESENVOLVIMENTO DO VIRUS AFTOSO NO LAPARO. S.L., ESCOLA DE VETERINARIA NACIONAL DE ALFORT, 1962. 43P.
TR.INST.VALLEE - FRANCES - REG.137.
- 0208 DHENIN, L. ; GOURREAU, J.M. ; CALVARIN, R. ; KAISER, C. ; LECORVELLER, M. & PERRIN, G. UMA NOVA FORMA CLINICA DE RINOTRAQUEITE INFECCIOSA BOVINA. REC.MED.VET., 155(11):851-4, 1979. TR.INST.VALLEE - FRANCES - 080.
- 0209 DOBSINSKY, O. DINAMICA DO POLIPARASITISMO ENTEROHELMINTICO DO GADO BOVINO, NOS TROPICOS. VETERINARNI MEDICINA, 47:255-63, 1974.
TR.EMBRAPA - ESLOVACO - REG.003.
- 0210 DURAND, M. ; RAVON, D. & LOQUERIE, R. UMA NOVA VACINA CONTRA A MIXOMATOSE. S.N.T., N.P. TR.INST.VALLEE - FRANCES - REG.139.
- 0211 EUZEBY,J. A TERAPEUTICA ANTI-HELMINTICA. CAN.MED.VET., 47:165-84, 1978. TR.DOACAO - REG.107.

- 0212 FENJE, P. PROPAGACAO DO VIRUS RABICO EM CULTURA CELULAR DE RIM DE HANSTER. CAN.J.MICRO, 6(5):479-84, 1960. TR.INST.VALLEE - INGLES - REG.110.
- 0213 FESTING, M.F.W. HAMSTERS. AMES, YOWA STATE UNIVERSITY PRESS, 1968. 15P. TR.INST.VALLEE - INGLES - REG.065.
- 0214 GOODGER, V.V. & WRIGHT, I.G. INFECÇÃO AGUDA POR * BABESIA BIGEMINA *: MUDANÇAS NO CATABOLISMO FIBRINOGENO. Z.PARASITENK, 53:53-61, 1977. TR.INST.VALLEE - INGLES - REG.038.
- 0215 GREENE, C.E. ; BARSANTI, J.A. & JONES, B.D. COAGULACAO INTRAVASCULAR DISSEMINADA COMPLICANDO AFLATOXICOSE EM CAES. CCRNELL VET., 67:29-49, 1976. TR.INST.VALLEE - INGLES - REG.066.
- 0216 GRZYWINSKI, L. & POZNANSKI, W. O PAPEL DA ESOFAGOSTOMOSE NA CRIACAO DE LEITOES, NO PERIODO DE AMAMENTACAO. MEDYCNA WETERYNARYJNA, TR.EMBRAPA - POLONES - REG.172.
- 0217 HARE, W.C.D. ; McFEELY, D. & FEIERMAN, J.R. ESTUDOS CROMOSSOMICOS EM LINFOSSARCOMAS BOVINOS. J.NAT.CAN.INST., 33(1):105-18, 1964. TR.INST.VALLEE - INGLES - REG.076.
- 0218 HARE, W.C.D. ; YANG, T. & McFEELY, R.A. RESUMO DE DESCOBERTAS CROMOSSOMICAS EM 47 CASOS DE LINFOSSARCOMA EM BOVINO(LEUKEMIA). J.NAT.CANCER INST., 38(3):383-92, 1967. TR.INST.VALLEE - INGLES - REG.087.
- 0219 HINTZ, H.F. ; ROBERTS, S.J. ; SABIN, S.W. & SCHRYVER, H.F. REQUERIMENTOS ENERGETICOS DE CAVALOS LEVES PARA VARIAS ATIVIDADES. J.AN.SCI., 32(1):100-2, 1971. TR.INST.VALLEE - INGLES - REG.122.
- 0220 HUHN, R.G. ; BALDWIN, C.D. & CARDELLA, M.A. IMUNIDADE CONTRA A LEPTOSPIROSE. AM.VET.RES., 36(1):71-4, 1975. TR.INST.VALLEE - INGLES - REG.104.
- 0221 HUHN, R.G. ; HANSON, L.E. ; KILLINGER, A.H. & CARDELLA, M.A. IMUNIDADE A LEPTOSPIROSE:BACTERINAS LEPTOSPIRA INTERREOGANS SEROTYPE PAMONA EM BOVINOS. AM.J.VET.RES., 36(1):59-74, 1975. TR.INST.VALLEE - INGLES - REG.103.
- 0222 HUHN, R.G. ; KOKJOHN, J.L. & CARDELLA, M.A. IMUNIDADE A LEPTOSPIROSE ANTISOROS EM CAES E GATOS. AM.J.VET.RES., 36(1):67-70, 1975. TR.INST.VALLEE - INGLES - REG.108.
- 0223 IBRAGIMOU, A.A. PATOMORFOLOGIA DA BOLSA DE FABRICIUS DAS AVES. VETERINARIYA, MOSCOU, , (5):55-8, 1976. TR.EMBRAPA - RUSSO - REG.235.
- 0224 IBRAGUIMOV, V.A. MORFOGENESE DA BOLSA DE FABRICIUS DAS AVES. SB.NAUCHN.TR.MOSK.VET.AKAD., 85:40-2, 1976. TR.EMBRAPA - RUSSO - REG.234.

- 0225 IOTSYUS, G. & MITSKUS, V. A UTILIZACAO DE ESTERCO DE AVES PARA NUTRICAO DE PORCOS. SINOVODSTVO, (10):20, 1973. TR.EMBRAPA - RUSSO - REG.054.
- 0226 IRWIN, M.R. ; MC CONNELI, S. ; COLEMAN, J.D. & WILCOX, G.E. COMPLEXO DA DOENCA RESPIRATORIA BOVINA: UMA COMPARACAO ENTRE OS FATORES PREDISPONENTES E ETIOLOGICOS NA AUSTRALIA E NOS ESTADOS UNIDOS. JAVMA, 175(10):1095-9, 1979. TR.INST.VALLEE - INGLES - REG.081.
- 0227 JEAN-BLAIN, C.L. ACIDENTES EM CONSEQUENCIA DA INGESTAO DE PLANTAS SELVAGENS. REC.MED.VET., 154(2):109-17, 1978. TR.DOACAO - FRANCES - REG.135.
- 0228 LANG, R. ; MACKWIAK, C. ; FONTAINE, J. ; CAMAND, R. & PETERMANN, H.G. ESTANDARDIZACAO DE UM METODO DE CONTROLE DE VACINA ANTI AFTOSA. CONGR. STAND. BIOL.,6, WIESBADEV,, 1960. TR.INST.VALLEE - FRANCES - REG.140.
- 0229 LUCAN, F. ; FEDIDA, M. ; DANNACHER, G. & PERRAND, I. EVOLUCAO E DURACAO DA IMUNIDADE ANTI-AFTOSA NO BOI PRIMO-VACINADO. BULL.OFF.INT.EPIZ., 71(3/4):463-84, 1969. TR.INST.VALLEE - FRANCES - REG.136.
- 0230 MADWELL, B.R. & FELDOMAN, B.F. CARACTERIZACAO DE ANEMIAS ASSOCIADAS COM NEOPLASTIA EM PEQUENOS ANIMAIS J.A.V.M.A., 176(5):419-25, 1980. TR.INST.VALLEE - INGLES - REG.082.
- 0231 MARSHAK, R.R. ; HARE, W.C.D. ; DODD, D.C. ; MCFEELY, R.A. ; MARTIN, J.E. & DUTCHER TRANSPLANTES DE LINFOSSARCOMAS EM BEZERROS. CANCER RESEARCH, 27(PARTE1):498-504, 1967. TR. INST.VALLEE - INGLES - REG 077.
- 0232 MAYHEW, I.G. ; DE LAHUNTA, A. ; WHITLOCK, R.H. & GEARY, J.C. MIELOENCEFALOPATIA DEGENERATIVA DOS EQUINOS. JAVMA, 170(2):195-200, 1977. TR.INST.VALLEE - INGLES - REG.067.
- 0233 MORSHI, H.M. ; SHIBLEY, G.P. & BINKLEY, F.W. AVALIACAO DE UMA BACTERINA LEPTOSPIRICA FOLIVALENTE:INOCUIDADE EM COBAIAS E EFICIENCIA EM HAMSTERS. AM.J.VET.RES., 34(1):113-4, 1973. TR.INST.VALLEE - INGLES - REG.073.
- 0234 NEFROLOGIA E UROLOGIA DOS CARNIVOROS DOMESTICOS. RECUEIL DE MEDICINE VETERINAIRE, 155(4), 1979. NUMERO ESPECIAL. TR.INST.VALLEE - FRANCES - REG.018.
- 0235 NOVINSKAYA,V.F. TOXOPLASMOSE EM CAES. S.N.T., N.P. TR.INST.VALLEE - INGLES - REG.106.
- 0236 PINAULT, L. & CRESTIAN, J. OS MEDICAMENTOS VETERINARIOS ANTIFUNGICOS: I.SUBSTANCIAS DE SINTESE. II.SUSTANCIAS NATURAIS: ANTIBIOTICOS. REC.MED.VET., 154(5):419-24, 627-31, 1978. TR.INST.VALLEE - FRANCES - REG.072.
- 0237 POLLOCK, V.H. & CARMICHAEL, E. ENTERITE VIRAL CANINA: DESCOBERTAS RECENTES. MOD.VET.PRACT., (5):375-80, 1979. TR.INST.VALLEE - INGLES - REG.086.

- 0238 POUCHELON, J.L. SEMIOLOGIA CLINICA DOS VOMITOS DOS CARNIVOROS. REC.MED.VET., 154(1):11-5, 1978. TR.INST.VALLEE - FRANCES - REG.148.
- 0239 PRANTER, W. RESULTADOS DE TESTES DE EFICIENCIA DE UMA VACINA CONTRA * CLOSTRIDIUM BOTULINUM * TIPO C POR DIFERENTES METODOS. DEVELOP.BIOL.STANDARD., 32:185-91, 1976. TR.INST.VALLEE - INGLES - REG.098.
- 0240 REID, M.E. & BIERI, J.G. NECESSIDADES NUTRITIVAS DAS COBAIAS. WASHINGTON, NATIONAL ACADEMY OF SCIENCES, 1972. 17P. TR.INST.VALLEE - INGLES - REG.155.
- 0241 REQUISITOS NUTRITIVOS PARA O RATO DE LABORATORIO. S.N.T., N.P. TR.INST.VALLEE - INGLES - REG.157.
- 0242 SALMON, H. & LE JAN, C. PAPEL DO LINFOCITO NA IMUNIDADE. REC.MED.VET., 155(1):11-2, 1979. TR.INST.VALLEE - FRANCES - REG.071.
- 0243 SHIBLEY, G.P. ; MORSI, H.M. ; STROTHER & CLARK LEPTOSPIROSE RENAL: EXPOSICAO DE SUINOS VACINADOS E NAO VACINADOS A (LEPTOSPIRA ICTEROHAEMORRHAGIAE E LEPTOSPIRA CANICOLA). AM.J.VET. RES., 34(9):1171-3, 1973. TR.INST.VALLEE - INGLES - REG.068.
- 0244 SPANOGUE, L. ; PEETERS, J.E. ; COTLEAR, J.C. ; DEVOS, A.H. & VIAENE, N. CINETICOS DE SORO E ANTICORPOS INIBidores DE HEMAGLUTINACAO LOCAL EM GALINHAS APOS VACINACAO E INFECÇÃO EXPERIMENTAL COM VIRUS DA DOENCA DE NEWCASTLE E SUA RELACAO COM A IMUNIDADE. AVIAN PATHOLOGY, 6:101-7, 1977. TR.INST.VALLEE - INGLES - REG.070.
- 0245 STALHEIM, O.H.V. DURACAO DE IMUNIDADE EM BOVINOS EM RESPOSTA A UMA VACINA AVIRULENT CONTRA (LEPTOSPIRA POMONA). AM.J.VET.RES., 32(6):851-4, 1971. TR.INST.VALLEE - INGLES - REG.074.
- 0246 STALHEIM, O.H.V. VACINACAO CONTRA LEPTOSPIROSE:IMUNOGENICIDADE DE UMA VACINA AVIRULENT(LEPTOSPIRA POMONA EM HAMSTERS,SUINOS E BOVINOS. AM.J.VET.RES., 29(2):473-8, 1968. TR.INST.VALLEE - INGLES - REG.075.
- 0247 STALHEIM, O.H.V. & WILSON, J.B. ANTIGENICIDADE E IMUNOGENICIDADE DE LEPTOSPIRAS CRESCIDAS EM MEIO QUIMICAMENTE CARACTERIZADO. AM.J.VET.RES., 25(7):107,1277-80, 1975. TR.INST.VALLEE - INGLES - REG.078.
- 0248 STILLIONS, M.C. & NELSON, W.E. ENERGIA DIGESTIVEL DURANTE MANUTENCAO DE CAVALOS LEVES. J.AN.SCI., 34(6):981-2, 1972. TR.INST.VALLEE - INGLES - REG.124.
- 0249 STONE, H.D. COMPOSICAO DE UMA PURIFICADA E COMPLETA DIETA EQUINA. J.NUTRITION, 98:330-34, 1969. TR.INST.VALLEE - INGLES - REG.123.

- 0250 TRIPATHY,D.N. ; SMITH,A.R. & HANSON, L.E. IMUNOGLOBULINAS EM BOVINOS VACINADOS COM BACTERINAS LEPTOSPIRICAS. AM.J.VET.RES., 36(12):1735-6, 1975. TR.INST.VALLEE - INGLES - REG.105.
- 0251 VENEDIKTOV, A.M. ; MAGOMEVOD,M. ; CHUPIN, F. & ZHUKROV, F.V. A UTILIZACAO DO FOSFATO DE UREIA NA ALIMENTACAO DE VACAS LEITEIRAS. KHINUAYA V SELOSKOM KHOZYAISIVE, 16(18):53-5, 1978. TR. EMBRAPA - RUSSO - REG.026.
- 0252 VLEET, J.F.VON CONHECIMENTOS ATUAIS SOBRE A DEFICIENCIA DE VITAMINA " E " E SELENIO EM ANIMAIS DOMESTICOS. JAVMA, 176(4):321-5, 1980 . TR.INST.VALLEE - INGLES - REG.091.
- 0253 WILLIAM, R.R. OTITE INTERNA: CONSIDERACOES GERAIS. VET.MED.SMALL AN.CLIN., (12):1672-9, 1976. TR.DOACAO - INGLES - REG.094.
- 0254 ZAVAGLI, V. ; FONTANELLI, E. & PIRAGINO, S. CULTURA DO VIRUS AFTOSO EM CELULAS RENAIIS. TRIPSINIZACAO,EM SUSPENSAO AGITACAO.FENOMENO DA SUPER-REPLICACAO OU " EXALTED VIRUS CONTENT " E.V.C. SUA APPLICACAO PRATICA NO METODO COMBINADO SUSPENSAO AGITACAO MONOLAYER. S.N.T., N.P. TR.INST.VALLEE - ITALIANO - REG.138.

ÍNDICE DE AUTOR

ABAKUMENKO, A.V.	0018
ABAKUNOV, Y.	0206
ABAKUNOV, Y.V.	0205
ADAMS, H.R.	0202
ALESHIN, E.P.	0075
ALI, N.	0019
AMATREDJO, A.	0191
ANDERSON, D.T.	0094
ANTILA, J.	0182, 0184
ARAKAWA, D.V.M.	0192
ASLYNG, H.C.	0034, 0147
ATANASIU, P.	0195
BAILEY, E.M.	0193
BALDIN, C.D.	0220
BARAKAT, A.A.	0194
BARROETA, M.	0195
BARSANTI, J.A.	0215
BARTA, V.	0028
BASEDOW, T.	0020
BASEDCW, T. VON	0021
BAYA, A.W.E.	0056
BEBYAKIN, V.M.	0022
BECERESCU, D.	0116
BEETS, W.C.	0085
BEGLIAROV, G.A.	0160
BEHR, O.	0170
BEN-GERA, I.	0177
BENITO, C.A.	0086
BERGGREN JUNICR, J.B.	0196
BERMUKHAMEDOVA, N.B.	0023
BESPIATOVA, L.P.	0022
BEYER, H.	0043
BIERI, J.G.	0240
BINKLEY, F.W.	0233
BOCKER, L.	0171
BOHER, B.	0127, 0128
BOLLING, H.	0056
BONDARENKO, V.I.	0024
BONDARIOV, E.D.	0178
BORZEMSKA, N.	0197
BROCKMAN, R.P.	0193
BUCK, W.B.	0199
BURCHARDT, W.	0143
BURTH, U.	0129
CAJCIK, K.	0155
CALVARIN, R.	0200, 0203
CANARD, R.	0220
CAMPBELL, D.L.	0203
CAMPBELL, R.S.F.	0191
CARDELLA, M.A.	0220, 0221, 0222

CARMICHAEL, E.	0237
CERMUSCA, A.	0087
CERNUSCA, G.	0087
CHAND, N.	0201
CHEPIKOV, A.K.	0025
CHMIR, P.G.	0117
CHOPINA, V.V.	0026
CHOWDHURY, S. L.	0094
CHUPIN, F.	0251
CLARK	0243
CLARK, D.R.	0202
CLOETE, G.S.	0027
COLEMAN, J.D.	0226
COLLEAU, A.	0088
CORNIER, A.	0062
COTLEAR, J.C.	0244
CRAWFORD, L.M.	0203
CRESTIAN, J.	0236
CROMMENYUYN, A.	0185, 0186, 0188
CURTIS, R.A.	0204
D'OULTREMONT, A.	0088
DANNACHER, G.	0229
DARMSTADT, E.M.	0089
DAVIS, L.E.	0090, 0091
DE LAHUNTA, A.	0232
DELOCHE	0169
DENISOV, N.	0205, 0206
DERCO, M.	0028
DESMOLINS, J.	0207
DEVOS, A.H.	0244
DHENIN, L.	0208
DIKAN, A.P.	0130
DIOBIIU, V.N.	0029
DCBSINSKY, O.	0209
DCDD, D.C.	0231
DOLGIN, L.V.	0078
DORFEL, H.	0175
DRESSLER, O.	0168
DRYDEN, R.D.	0094
DURAND, M.	0210
DUTCHER	0231
ENENKO, I.I.	0032, 0077
EREMIEIVA, N.E.	0131
EREMIN, G.V.	0132
EUZEBY, J.	0211
EYRE, P.	0201
FEDIDA, M.	0229
FEIERMAN, J.R.	0217
FEILLET, P.	0039
FELDMAN, B.F.	0230
FENJE, P.	0212
FERNANDO, D.M.	0033
FESTING, M.F.W.	0213
FCNTAINE, J.	0228

FONTANELLI, E.	0254
FOTT, B.	0003
FREIER, B.	0124
FUJIMCRE, I.	0072
FUKUI, H.	0135
FUKUOKA, Y.	0142
GAASSANENKO, A.I.	0034
GAYOT, G.	0200
GEARY, J.C.	0232
GLUKHOVTSEVA, N.I.	0035
GOLFAND, B.I.	0060
GONET, Z.	0126
GOODGER, V.V.	0214
GORDIEIEVA, T.N.	0036
GORODNY, N.M.	0002
GORREAU, J.M.	0208
GREENE, C.E.	0215
GREGG	0169
GRIGOROV, I.	0133
GRIHPSTRA, F.R.	0149
GRITSUN, A.T.	0037
GRZYWINSKI, L.	0216
GUILLOTEAU, B.	0088
GUO, C.Y.	0079
HALATSHEV, S.	0133
HAMMARLUND, C. VON	0111
HANSON, L.E.	0221, 0250
HARE, W.C.D.	0217, 0218, 0231
HARTGE, K.H.	0172
HARVEY, T.	0203
HASSINEN, H.	0184
HAUSKA, T.	0126
HAVRANEK, P.	0161
HELLINGMAN, K.	0054
HINTZ, H.F.	0219
HOLZMAN, M.	0038
HORTCBAGYI, T.	0004, 0005
HUANG, L.	0167
HUGARD, I.	0134
HUNN, R.G.	0220, 0221, 0222
HUMAN, J.J.	0027
HURUHARA, H.	0176
IBRAGIMOU, A.A.	0223
IERAGUINOV, V.A.	0224
IMHOFF, K.	0092
IOTSYUS, G.	0225
IRWIN, M.R.	0226
IVANOV, V.P.	0058
JANCIC, N.	0187
JEAN-BLAINE, C.L.	0227
JEANJEAN, M.F.	0039
JISALOV, M.S.	0178
JMURKO, N.G.	0002
JONES, B.D.	0215

JOURBERTH, F.J.	0101
JUMANOU, B.J.	0119
JURABELI, A.A.	0034
KADNAN, N.	0163
KAISER, C.	0208
KALIAKINA, T.A.	0040
KALININ, N.N.	0041
KALININA, M.A.	0179
KAMADA, K.	0070
KAMP, H.A.	0149
KANTERINA, N.F.	0042
KHMARA, V.V.	0024
KILLINGER, A.H.	0221
KIM, J.C.	0180
KIRILOV, M.P.	0205
KIROLOV, M.	0206
KLISCHOWSKI, B.	0043
KLZHUSKO, N.N.	0044
KNUDSEN, K.H.	0150
KOBABE, G.	0162
KOBARRIDZE, D.M.	0135
KOCHELIER, I.K.	0132
KOHLER, F.	0183
KOHLS, R.E.	0192
KOKJOHN, J.L.	0222
KOLESSOVA, D.A.	0117
KOMAREK, J.	0003, 0006
KOOPER, E.C.P.	0045
KOS, N.	0046
KOTCHETOV, E.A.	0059
KOVAL, S.F.	0047
KOVALENKO, M.S.	0135
KRASNIKOVA, G.S.	0075
KRASOCHKIN, R.V.	0048
KRAUS, L.I.	0093
KRISHNAMOORTHY, C.	0094
KRISHNAMURTHI, S.	0144
KUBOTA, S.	0136
KUCKUCK, H.	0162
KUNII, T.	0072
LABES, R.	0112
LANG, R.	0228
LARGHI, O. P.	0095
LARGHI, O.P.	0096
LARGIERI, J. F.	0101
LE JAN, C.	0242
LECORVELLER, M.	0208
LEGRAND, B.	0098
LEHMANN, C.O.	0055
LEIKE, H.	0112
LEMMERMANN, E.	0007
LEMS, G.	0049
LENGERICHE, B.V.	0183
LIARROVIN, A.G.	0075

LINKO, P.	0181, 0182
LIPAVSKY, J.	0164
LIU, H.H.	0079
LIU, W.T.	0097
LOCHMANN, E.	0171
LOQUERIE, R.	0210
LUCAN, F.	0229
LYSSENKO, A.E.	0050
MACKWIAK, C.	0228
MADWELL, B.R.	0230
MAGOMEVOD, M.	0251
MAJNU, M.	0113
MALO, S.E.	0138
MANGOENSOEKARJO, S.	0163
MANIG, W.	0098
MARSHAK, R.R.	0231
MARTIN, J.E.	0231
MAXINTCHUK, B.M.	0179
MAYHEW, I.G.	0232
MCCONNELI, S.	0226
MCFEELY, D.	0217
MCFEELY, R.A.	0218, 0231
MERECHKO, A.F.	0051
MERRS, G.E.F.	0101
MEUSER, F.	0183
MIELKE, H.	0052
MIKOLAJCZAK, I.	0099
MILLLAUER, C	0157
MINTON JUNIOR, S.A.	0100
MITIC-MUZINA, N.	0118
MITSKUS, V.	0225
MORKOVIM, V.T.	0032
MORSHI, H.M.	0233
MORSI, H.M.	0243
MRAZ, F.	0053
MULLER, W.	0170
NAKAYAMA, K.	0120
NARITUPULU, L.A.	0054
NARZIKULOV, M.N.	0119
NEBEL, A.E.	0095, 0096
NEDRANSKO, L.V.	0068
NELSON, W.E.	0248
NEWAL, W.	0045
NOGUCHI, K.	0120
NOVER, I.	0055
NOVINSKAYA, V.F.	0235
OCKER, H.D.	0056
OERTEL, C.	0112
OJHA, T.P.	0019
OLKKU, J.	0182
OLLKKU, J.	0184
OPPITZ, K.	0057
PAPAVIZAS, G.C.	0173
PAULECH, C.	0121

PAVLOV, A.N.	0053
PAVLOV, I.F.	0042
PEETERS, J.E.	0244
PERRAND, I.	0229
PERRIN, G.	0208
PETCHURA, A.L.	0002
PETERMANN, H.G.	0228
PETERSDORF, M.	0112
PETR, J.	0164
PETUNOVA, A.A.	0059
PINAULT, L.	0236
PIRAGINO, S.	0254
POCHMANN, A.	0008
POHJANPALO, H.	0184
POLL, L.	0139
POLLOCK, V.H.	0237
POLSON, A.	0101
POPOV, D.	0206
PORTGIERER, G. M.	0101
POUCHELON, J.L.	0238
POZNANSKI, W.	0216
PRAINTER, W.	0239
PRESNUKIN, V. I.	0102
PRINGSHEIM, E.G.	0009
PRINGSHEIN, E.G.	0010
PRUNET, P.	0088
PY, C.	0140
RAMSON, A.	0129
RAO, V.N.M.	0141
RARIMOV, G.N.	0060
RAVON, D.	0210
REID, M.E.	0240
REITINGER, J.	0170
REZNIKOV, I.Z.A.	0205
ROBERTS, S.J.	0219
RODRIGUES, A.	0096
ROGINSKY, V.Z.	0047
ROGOV, G.	0206
ROMANOVSKY, G.E.	0025
RORLOVA, A.P.	0061
ROSENBERG, K.	0192
ROTH, D.	0174
ROTTIER, W.	0180
ROUXEL, R.	0062
RUDAKOV, O.L.	0122
SABIN, S.W.	0219
SACHS, E.	0103
SAKAMOTO, H.	0142
SAKURATANI, Y.	0063
SALMON, H.	0242
SANDALS, W.C.D.	0204
SAVY, V.L.	0096
SCHMIDT, G.W.	0105
SCHRADER, A.	0123

SCHRYVER, H.F.	0219
SCHWARZBACH, E.	0057
SCHWEIZER, J.	0064
SEGLER, G.	0158
SEIBEL, W.	0185, 0186, 0187
SEIDEL, W.	0188
SEILER, K.	0187, 0189, 0190
SERAFIMOVA, R.	0143
SHIBLEY, G.P.	0233, 0243
SIMON, J.	0065
SINGH, S.	0144
SITORUS, J.	0071
SKORPIK, M.	0066
SLAVIN, A.	0206
SMITH, A.R.	0250
SOGO, M.	0142
SOURELL, H.	0151
SPANOGUE, L.	0244
SPEHAR, V.	0067
SRDIC, Z.	0118
STALHEIM, O.H.V.	0245, 0246, 0247
STEPANOV, K.I.	0068
STEPHAN, S.	0069
STILLIONS, M.C.	0248
STOCK, H.S.	0152, 0175
STORCK, H.	0165
STOWE, H.D.	0249
STROTHER	0243
SUDO, T.	0070
SUMANA, S.G.	0071
TAIRA, H.	0072
TAKAKI, M.K.	0145
TALALAIEV, A.S.	0179
TALIYEVA, M.N.	0114
TAMAKI, I.	0142
TAMBARA, K.	0176
TCHERNICENKO, V.A.	0002
TERESCHENKO, I.G.	0205
THOMSON, R.G.	0204
TIBOR, H.	0011, 0012, 0013, 0014, 0015, 0016, 0017
TIMOCHENKO, V.N.	0159
TIMOVA, K.D.	0122
TKAC, J.	0073
TODD, A.C.	0192
TODOROVA, N.	0074
TREGUBOV, N.N.	0178
TRIPATHY, D.N.	0250
TUR, N.S.	0075
TYMRAKIEWICZ, L.	0104
UCHEKOU, A.T.	0160
UDACHIN, R.A.	0044
UDOVENKO, G.V.	0044, 0115
UHERKIVICH, G.	0105

USTINOV, A.N.	0159
VASILIU, M.	0076
VAUGHAN	0169
VENEDIKTOV, A.M.	0251
VERCHININ, A.P.	0106
VERNITCHENKO, L.I.	0001
VERVUERT, K.D.	0107
VIAENE, N.	0244
VLACIUK, P.A.	0002
VLAHOVIC, V.	0067
VLEET, J.F.VON	0252
VOLKOV, A.S.	0077
VOLKOVA, A.M.	0044
VOROBEV, N.V.	0078
WANG, I.J.	0079
WANG, P.	0167
WETZEL,T.	0124
WHITLOCK, R.H.	0232
WICKER, H.J.	0152
WILCOX, G.E.	0226
WILLIAM, R.R.	0253
WILLIAMS, J.T.	0108
WILSON, J.B.	0247
WOLFF, VON P.	0153
WRIGHT, I.G.	0214
YAMAGUCHI, K.	0070
YAMAMOTO, E.A.	0136
YANG, T.	0218
YANO, T.	0145
YENENKO, I.I.	0080
YOSHIMURA, K.	0109
ZANON, K.	0146
ZAROGIANNIG, V.	0081
ZAVAGLI, V.	0254
ZDRAZIL, K.	0154
ZELENSKY, A.I.	0082
ZEMTCHMAN, A.I.	0068
ZHUKROV, F.V.	0251
ZIEGLER, G.	0175
ZIMMERMANN, G.	0125
ZIOLEK, E.	0083
ZURAWSKI,H.	0126

ÍNDICE DE ASSUNTO

ABACAXI	0186,0220
CULTIVO	0140
DOENCA	0128
MUDA	0140
PHYTOPHTHORA PALMIVORA	
PODRIDAO	0127
PODRIDAO RADICULAR	0128
PRODUCAO	0140
RAIZ	
DOENCA	0128
ADUBACAO	
PLANTA	0001,0002
TRIGO	0034
ADUBACAO NITROGENADA	
ARROZ	0060
AFIDEO	
CONTROLE	0063,0124
POPULACAO	0021,0063,0124
REPRODUCAO	0124
AFLATOXICOSE	
CAO	0215
AGAVE FOURCROYDES	
MELHORAMENTO	0031
AGRICULTURA	
INOVACAO	0098
PESQUISA	
BRASIL	0033
RECURSOS GENETICOS	0108
RESIDUO	0083
TECNOLOGIA	
DIFUSAO	0098
AGUA	
EVAPORACAO	
MEDIDA	0087
EVAPOTRANSPIRACAO	0087
PRECIPITACAO	
MEDIDA	0087
AGUA DOCE	
LIMNOLOGIA	
BRASIL	
AMAZONIA	
LAGO DO CASTANHO	0105
ALGA	
ANATOMIA	
HUNGRIA	0011
FISIOLOGIA	
HUNGRIA	0012
ALGA MARINHA	
ANATOMIA	
HUNGRIA	
LAGO BALATON	0005

ALGODAO	
IRRIGACAO	
PRODUCAO	
AFRICA DO SUL	
UPINGTON	0027
VAALHARTS	0027
SEMENTE	
PRODUCAO	0027
ALHO	
CULTIVO	0161,0167
DOENCA	0161
PRAGA	0161
ALIMENTACAO	
EQUINO	0249
PESO	0248
PEIXE	
HUNGRIA	0004
SUINO	0205
VACA LEITEIRA	0251
ALIMENTO	
EXTRUSAO	0177,0180,0181,0183,0184,0187,0189, 0190
EXTRUSAO HTST	0182
FABRICACAO	
AUTOMACAO	0184
PRODUCAO	
EXTRUDADOR	0180
MEXICO	0006
ALLIUM CEPA L.	
MELHORAMENTO GENETICO	0162
AMEIXA	
SECA	
RESISTENCIA	0132
AMENDOEIRA	
CULTIVO	0082
FRIA	
RESISTENCIA	0082
AMIDO DE TRIGO	
EXTRUSAO	
TECNICA	0183
ANANAS	
CULTIVO	0137
ANATOMIA	
COLACIUM	0010
EUGLENA	0007
PHACUS	0008
ANIMAL	
ALIMENTO	
EXTRUSAO	0177
METABOLISMO	0238
NUTRICAO	0240
PEQUENO PORTE	
ANEMIA	
CARACTERISTICAS	0230

ANIMAL DOMESTICO	
INTOXICACAO	0227
MORTALIDADE	0227
NEFROLOGIA	0234
NUTRICAO	
SELENIO	0252
UROLOGIA	0234
VITAMINA E	
DEFICIENCIA	0252
ANIMAL PECONHENTO	
COBRA	0100
ANTIBIOTICO	
BOVINO DE LEITE	0203
ANTIFUNGICO	0236
ANTIGENICIDADE	0247
ARMAZENAMENTO	
SEMENTE	0168
ARROZ	
ADUBACAO	
PALHA	
NITROGENIO	0001
ADUBACAO NITROGENADA	
INFLUENCIA	0060
CALCIO	
ABSORCAO	
NITROGENIO	
INFLUENCIA	0040
CRESCIMENTO	
FOSFORO	
INFLUENCIA	0050
CULTIVO	
VARZEA	
JAPAO	0070
MINERAIS	
PARBOILIZACAO	
EFEITO	0056
MUDAS	
TRANSPLANTIO	
NITROGENIO	
ABSORCAO	0040
PARBOILIZACAO	
EFEITO	0056
PROCESSO	0019
SALINIZACAO	
RESISTENCIA	0075
SEMENTE	
GERMINACAO	0078
SALINIZACAO	
EFEITO	0075
SALINIZACAO	
SULFATO-CLORIDRICA	
EFEITO	0078
VITAMINA	
PARBOILIZACAO	
EFEITO	0056

ARVORE	
CULTIVO	0045
ARVORE FRUTIFERA	
PULVERIZACAO	
EFETO	0139
ASPARAGO	
CULTIVO	0165
PESQUISA	
TAILANDIA	0166
AUTOMATIZACAO	
EXTRUSAO HTST	0164
AUTOMOVEL	
COMESTIVEL	
GAS	0092
AVE	
BOLSA DE FABRICIUS	
MORFOLOGIA	0223,0224
MORFOLOGIA	0224
AVEIA	
ADUBACAO	
PALHA	
NITROGENIO	0001
BACTERINA LEPTOSPIRICA POLIVALENTE	
AVALIACAO	0233
BEZERRO	
COCCIDIOSE EXPERIMENTAL	0192
LINCOMICINOSE	0192
LINFOSARCOMA	
TRANSPLANTE	0231
TIREOIDE	
CULTURA DE CELULA	0200
BOBRACHA	
CULTIVO	
SUMATRA DO NORTE	0071
PRODUCAO	
ADMINISTRACAO	
SUMATRA DO NORTE	0071
PRODUTIVIDADE	
SUMATRA DO NORTE	0071
BOVINO	
BABESIOSE	0214
CITOGENETICA	0217,0231
COCCIDIOSE	0192
DOENCA	0221
CONTROLE	0193
DOENCA INFECTIOSA	0208
DOENCA PARASITARIA	0214
DOENCA RESPIRATORIA	
AUSTRALIA	0226
ESTADOS UNIDOS	0226
DIROGAS ANTI-INFLAMATORIAS	0201
HELMINTOSE	
CONTROLE	0209
IMUNIDADE	

BOVINO		
LEPTOSPIRA POMONA	0245	
IMUNOLOGIA	0221,0250	
LEPTOSPIROSE	0191	
LINFOSSARCOMA	0217,0218	
PARASITA		
CONTROLE	0209	
PNEUMONIA ATIPICA INTERSTICIAL	0204	
RINOTRAQUEITE INFECCIOSA	0208	
VACINA AVIRULENTA		
LEPTOSPIROSE	0246	
BOVINO DE LEITE		
ANTIBIOTICO		
EFEITO	0203	
BRUCELOSE		
CONTROLE	0209	
CAMPO AGRICOLA		
EVAPORACAO		
EFEITO OASIS	0106	
IRRIGACAO	0106	
CAO		
AFLATOXICOSE	0215	
COAGULACAO		
INTRAVASCULAR DISSEMINADA	0215	
DOENCA	0235	
CONTROLE	0220	
DOENCA VIROTICA	0237	
DOENCAS		
FUNGOS		
ASPERGILLUS FLAVUS	0215	
ENTERITE VIRAL	0237	
ENVENENAMENTO	0199	
IMUNOLOGIA	0220,0222	
TOXOPLASMOSE	0235	
CARNIVORO		
VOMITO	0238	
CEBOLA		
COZINHA	0162	
CEREAL		
DECOMPOSICAO	0157	
DOENCA	0046	
EXTRUSAO	0177,0187	
IRRIGACAO	0152	
PARASITAS		
PREDADORES	0118	
CEVADA		
CULTIVO	0055	
DOENCA	0057	
GENETICA	0057	
OIDIO		
CONTROLE	0069	
VIRUS		
RESISTENCIA	0055	
CHOQUE CIRCULATORIO		
CONGRESSOS	0202	

CITOGENETICA	0218
BOVINO	0217
CITOLOGIA	0088
CITRICULTURA	0145
CULTIVO	0176
CLIMA	
BRASIL	
NORDESTE	0097
MODELO MATEMATICO	
APLICACAO	0074
CLOSTRIDIUM BOTULINUM	
VACINA	0239
COBAIA	
NUTRICAO	0240
VACINA	
INOCULACAO	0233
COBRA	
VENENO	
DOENCAS	0100
COCCIDIOSE	
BOVINO	0192
COELHO	
DOENCA	
CONTROLE	0210
COLACIUM	
ANATOMIA	0010
FISIOLOGIA	0010
TAXONOMIA	0010
COLACIUM MINIMUM	
FISIOLOGIA	0003
TAXONOMIA	0003
COMPUTADOR	
PLANEJAMENTO DE CONTIGENCIA	0093
SEGURANCA	0093
COZINHA	
CEBOLA	0162
CROMATOGRAFIA	
USO	0099
CRYOSPHYTA	
FISIOLOGIA	
HUNGRIA	0014
CULTURA DE TECIDOS	0096,0212
CULTURA TROPICAL	0094
DEJETO ANIMAL	
APROVEITAMENTO	0205,0225
DENDIZEIRO	
REPLANTIO	0163
DIFUSAO DE TECNOLOGIA	
AGRICULTURA	0098
DIGESTOR DE GAS	
AUTOMOVEL	0092
DIPLAZON	
CONTROLE	0119
DOCUMENTACAO	
BRASIL	0107

DRENAGEM	
MANILHAS PVC	
FLUXO DE AGUA	0148
ECOSISTEMA	
BRASIL	
NORDESTE	0097
EMPRESA	
RECURSO	
CONTROLE	0110
ENERGIA	
FONTES ALTERNATIVAS	0092
ENERGIA MECANICA	0157
ENTOMOLOGIA	0119
ENVENENAMENTO	
CAO	0199
GATO	0199
ENXERTIA	
MANGUEIRA	0138
ENXERTO	
MANGA	0141
UVA	0131
EPIDEMIOLOGIA	
OVINO	0194
EQUINO	
ALIMENTACAO	0249
PESO	0248
DESENVOLVIMENTO	0249
DOENCA	0232
DROGAS ANTI-INFILAMATORIAS	
APLICACAO	0201
METABOLISMO	0219
MIELOENCEFALOPATIA DEGENERATIVA	0232
NUTRICAO	0249
QUIMICA FISIOLOGICA	0219
ERISIFACEA	
FISIOLOGIA	0111
GENETICA	0111
ERVA DANINHA	
PLANTA	0120
ERVILHA	
CLOROFILA	
TEOR	0164
PULGAO	
POPULACAO	0042
ERYSIPHE GRAMINIS	0121
CONTROLE	0069
EUGLENA	
ANATOMIA	0007
ESPECIE	0006,0009
FISIOLOGIA	0007
MORFOLOGIA	0013
TAXONOMIA	0013
EUGLENA EHRENBERGU KLEBS	0004

EUGLENA OXYURIS	
HUNGRIA	0016
EUGLENOPHYTA	
FISIOLOGIA	
HUNGRIA	0014
EXTRUDADOR	
HTST	0157
EXTRUDADOR BIHELICOIDAL	0181
EXTRUDADOR MONOHELICOIDAL	0180
EXTRUSAO	
ALIMENTO	0177,0180,0183,0184,0187,0189,0190
AMIDO DE TRIGO	0183
CEREAL	0187
EXTRUSAO HTST	
ALIMENTO	0182
AUTOMATIZACAO	0184
SISTEMA	
ANALISE	0184
FARINHA	
TRIGO	0185
FARINHA DE TRIGO	
AGLUTINAMENTO	0186
LAVAGEM	0180
METODOS	0178
UTILIZACAO	0179
FARMACOLOGIA	
EFEITOS	0090
SALICILATO	0090
FEBRE	
TERAPIA FARMACOLOGICA	0091
FEBRE AFTOSA	0207,0229,0254
CONTROLE	0228
FEBRE DO LEITE	
LABORATORIO	
TESTES	0196
SINDROME	0196
FERRUGEM	
TRIGO	0061
FERRUGEM MARROM	
TRIGO	0026
FERTILIZACAO	
SERINGUEIRA	
COSTA DO MARFIM	0062
FERTILIZACAO NPK	
TRIGO	0038
FICHA DURA	0031
FIGO	
ESTACAS	
ENRAIZAMENTO	0133
PLANTIO	
ESPACAMENTO	0143
PROPAGACAO	
SISTEMA RADICULAR	0133
SOLOS	
INFLUENCIA	0143

FISIOLOGIA	
ALGA	
HUNGRIA	0012
COLACIUM	0010
COLACIUM MINIMUM	0003
CRYSOPHYTA	
HUNGRIA	0014
ERISIFACEA	0111
EUGLENA	0007
EUGLENOPHYTA	
HUNGRIA	0014
PERONOSPORA DESTRUCTOR	0114
PHACUS	0008
PLANTA	0115
PLANTA HOSPEDEIRA	0114
PROTOZOARIO	0007
TRIGO	0067
FISIOLOGIA ANIMAL	0198,0238
FITOPATOLOGIA	0135
FLORACAO	
SERINGUEIRA	0054
FORRAGEIRA	
PRODUCAO	0126
FOSFATO DE UREIA	
VACA LEITEIRA	0251
FOSFORO	
ARROZ	0050
NILHO	0053
TOVATE	0068
FRUTICULTURA	0134,0142
FUNGICIDA	0125
MACA	0129
FUNCO	0122,0125
MEDICAMENTOS VETERINARIOS	
REVISAO	0236
VENTURIA INAEQUALIS	
CULTURA	
PATOCENICIDADE	0116
GADO DE LEITE	
NUTRICAO MINERAL	0251
GALINHA	
DOENCA	
NEWCASTLE	0244
VACINA	0244
GATO	
ENVENENAMENTO	0199
IMUNOLCGIA	0222
GENETICA	
CEVADA	0057
ERISIFACEA	0111
RECURSOS	0109
TRIGO	0051,0061
GERMINACAO	
SERINGUEIRA	0123

GRAMA	
SEMENTE	
COLHEITA	0103
GRAMINEAS	
MACROSIPHUM	0117
SITOBION AVENAE	0117
HAMSTERS	
COMPORTAMENTO	0213
REPRODUCAO	0213
TAXONOMIA	0213
TESTE	
BACTERINA LEPTOSPIRICA POLIVALENTE	0233
VACINA AVIRULENTAA	
LEPTOSPIROSE	0246
HELMINTO	
CONTROLE	0211
IMUNIDADE	
LEPTOSPIROSE	
VACINA AVIRULENTAA	0246
IMUNIDADE BOVINA	
LEPTOSPIRA PCHONA	0245
IMUNIDADE CELULAR	
LINFOCITO	0242
IMUNIZACAO	
OVINO	0194
IMUNOGENICIDADE	
IMUNOLOGIA	
BOVINO	0221,0250
CAO	0220,0222
GATO	0222
INFORMACAO	
BRASIL	0107
INSETO	
OLERICULTURA	0119
INTERFERON	
VIRUS RABICO	
INIBICAO	0195
IRRIGACAO	
ALGODAO	0027
APLICACAO	0150
ASPECTO ECONOMICO	0150
ASPERSAO	0081,0149,0153
EFEITO	0152
CAMPO AGRICOLA	0106
CONTROLE	0150
GOTEJAMENTO	0153
MANGA	0144
MANGUEIRA	0151
METODOS	0149
MILHO	0023,0081
RUSSIA	0032
PLANTA	0147
SISTEMA	
COMPUTADOR	

IRRIGACAO	
USO	0154
TECNOLOGIA	0147
TRIGO	0034,0065,0073
TRIGO DE INVERNO	0030
TRIGO TREMESINHO	0077
USO	0147
LARANJA	
NITROGENIO	
APLICACAO	
EFEITO	0136
PRE-FRUTESCENCIA	0136
LARANJEIRA	
CULTIVO	
ZONA TEMPERADA	0145
LEGUME	
CRESCIMENTO	
HERBICIDAS	
EFEITO	0163
LEGUMINOSA	
SOLO	0037
LEPTOSPIRA CANICOLA	
MEIO AMBIENTE	0247
SUINO	0243
LEPTOSPIRA ICTEROHAEMORRHGIAE	
SUINO	0243
LEPTOSPIRA PATOGENICA	
MEIO QUIMICO	0247
LEPTOSPIRA POMONA	
VACINA AVIRULENTA	0246
LEPTOSPIROSE	
BOVINO	0220,0221,0222,0250
VACINA	0191
LEPTOSPIROSE RENAL	
SUINO	0246
LIMNOLOGIA	
AGUA DOCE	
BRASIL	
AMAZONIA	
LAGO DO CASTANHO	0105
LINCOMICINOSE	
BEZERRO	0192
LINFOCITO	
IMUNIDADE CELULAR	0242
LINFOSSARCOMA	
BOVINO	0217,0218
MACA	
ANALISE SENSORIAL	0146
FUNGICIDA	
INFLUENCIA	0129
PRODUTIVIDADE	
INFLUENCIA	0129
MACARRAO	
PRODUCAO	0179

MACIEIRA	
DOENCA	
FUNGO	
PHYLLOSTICTA MALI	0135
FILOSTICTOSE	0135
PULVERIZACAO	
EFEITO	0139
MACROSIPHUM	
GRAMINEAS	0117
MANGA	
CULTIVO	
INDIA	0144
ENDERTO	
METODOS	0141
IRRIGACAO	
INDIA	0144
PROPAGACAO	
METODOS	
INDIA	0141,0144
MANSUEIRA	
CULTIVO	0138
ENDERTIA	0138
IRRIGACAO	0151
MAQUINA AGRICOLA	
TESTE	
ORGANIZACAO	0159
MECANIZACAO AGRICOLA	0155
INDIA	0153
MEDICAMENTO	0090
MELHORAMENTO	
AGAVE FOURCROYDES	0031
SISAL	0031
TRIGO TREMESINHO	0022
RUSSIA	
VOLGA	0035
MICRO-EXTENSOGRAFO	0156
MICROORGANISMO	0122
SOLO	0173
MILHO	
AGUA	
CONSUMO	
MEDIDA	
RUSSIA	0032
CULTIVO	
DENSIDADE	0031
IRRIGACAO	0031
FOSFORO	
ADUBACAO	0058
GRAO	
PRODUTIVIDADE	0028
IRRIGACAO	
EFEITO	0028
RUSSIA	0032
NITROGENIO	

MILHO	
ADUBACAO	0058
PRAGA	
CONTROLE	0063
PRODUTIVIDADE	
NUTRICAO MINERAL	0074
RAIZES	
NUTRICAO MINERAL	0023
SOLO	
RELACAO	0028
MIXOMATOSE	
CONTROLE	0210
MORFOLOGIA	
AVE	0224
EUGLENA	0013
NAFTALENO	
IMPUREZA	
RETENCAO	0099
NEFROLOGIA	
ANIMAL DOMESTICO	0234
NITROGENIO	
LARANJA	0136
PLANTA	0001
NITROGENIO	
MILHO	0058
NUTRICAO	
ANIMAL	0240
COBAIA	0240
EQUINO	0249
PESQUISA	
MEXICO	0086
RATO	0241
SUINO	0206,0225
NUTRICAO APLICADA	
MEXICO	0086
NUTRICAO MINERAL	
GADO DE LEITE	0251
MILHO	0074
TRIGO	0074
OIDIO DOS CEREAIS	
FUNCO	0121
OLERICULTURA	
DOENCA	
CONTROLE	0160
INSETO	0160
OTITE INTERNA	0253
OVINO	
DOENCAS	
LINFADENITE CASEOSA	0194
EPIDEMIOLCGIA	0194
IMUNIZACAO	0194
TUBERCULOSE	0194
VACINA BCG	0194
VETERINARIA PREVENTIVA	0194

PANIFICACAO	0186
TECNOLOGIA	0138
PARAFUSO	
MAQUINA	
UTILIZACAO	0157
PEIXE	
ALIMENTACAO	
HUNGRIA	0004
PERONOSPORA DESTRUCTOR	
FISIOLOGIA	0114
PERU	
EMBRIAO	
MORTALIDADE	
CAUSA	0197
PESSEGO	
CULTIVO	0134
PHACUS	
ANATOMIA	
HUNGRIA	0008
FISIOLOGIA	
HUNGRIA	0008
MORFOLOGIA	
HUNGRIA	0015
QUANTIDADE	0017
PHYTOPHTHORA PALMIVORA	
ABACAXI	0127
PISUM SATIVUM	
CLOROFILA	
TEOR	0164
FOTOSSINTESE	0164
PLANTA	
ADUBACAO	
MACRONUTRIENTE	0002
MICRONUTRIENTE	0002
AGUA	
ABSORCAO	0084
CULTIVO	
AVALIACAO	0083
METODO	0112
CULTURA SUPLEMENTAR	0126
DOENCA	0121
ERVA DANINHA	
CRESCIMENTO	
CONCORRENCIA	0120
FISIOLOGIA	0115
IRRIGACAO	0147
LUMINOSIDADE	
EFEITO	0084
MEIO AMBIENTE	
RESISTENCIA	0115
RELACAO	
AGUA	0174
SOLO	0174
TECIDO	
CULTURA	0113

PLANTA ALIMENTICIA	0085
AGUA	
ABSORCAO	
TROPICOS	0094
DOENCA	0046
PLANTA HOSPEDEIRA	
FISIOLOGIA	0114
PLANTA NAO PAPILIONACEA	0126
PLANTA PAPILIONACEA	
PRODUTO	0126
PNEUMONIA ATIPICA INTERSTICIAL	
BOVINO	0204
POLIMETRO LINEAR	
FRACIONAMENTO	0101
PROTEINA	
FRACIONAMENTO	0101
PESO MOLECULAR	0101
PROTOZOARIO	
FISIOLOGIA	0007
HUNGRIA	0003
MORFOLOGIA	
HUNGRIA	0004
PULGAO	
POPULACAO	0042
RAIVA	0212
RATO	
NUTRICAO	0241
REATOR BIOQUIMICO	0181
RECURSO	
CONTROLE	0110
RECURSOS GENETICOS	
AGRICULTURA	0108
RIM	
CULTURA DE TECIDOS	0212
RINOTRAQUEITE INFECCIOSA	
FORMA CLINICA	0208
ROCHA	
DESLOCAMENTO	0102
ROEDOR	0213
RUMINANTE	
GLUCAGON	
CETOSE	0193
INSULINA	
CETOSE	0198
SALICILATO	
FARMACOLOGIA	0090
SECHIUM EDULE	
COMPOSICAO QUIMICA	
NITROGENIO	0109
SELENIO	
ANIMAL DOMESTICO	0252
SEMENTE	
ARMAZENAMENTO	
METODOS	0168

SEMENTE	
ARROZ	0075,0078
BENEFICIAMENTO	0169
GRAMA	0103
PRODUCAO	0169
SOJA	0072
TRIGO	0034,0036
SERINGAL	
NUTRIENTE	
CICLO	0030
SERINGUEIRA	
CULTIVO	
BRASIL	0033
COSTA DO MARFIM	0062
SURINAME	0049
DESFOLHAMENTO	0064
FERTILIZACAO	
COSTA DO MARFIM	0062
FLORACAO	0054
GERMINACAO	0123
LATEX	
PRODUCAO	0064
METABOLISMO	
TEMPERATURA	
INFLUENCIA	0079
PATOGENO	
DESENVOLVIMENTO	0123
POLINIZACAO	
METHODO	0054
PRAGAS	
CONTROLE	
COSTA DO MARFIM	0062
REPLANTIO	0163
SISAL	
MELHORAMENTO	0031
SITODION AVENAE	
GRAMINEAS	0117
SOJA	
AGUA	
ABSORCAO	
ROMENTA	
BRAILA	0076
SEMENTE	
QUALIDADE	0072
SECAGEM	0072
SOLO	
ANALISE	
LEGUMINOSAS	0145
NITROGENIO	
FIXACAO	0037
MEDIDAS GRAVICMETRICAS	0175
MICROORGANISMO	0173
FOROSIDADE	
DETERMINACAO	0172

SOLO	
PRODUTIVIDADE	0176
SALINIDADE	
TEOR	0050
SEMEADURA	0155
SONDA DE NEUTRONS	
UMIDADE	
MEDIDA	0171
UMIDADE	0175
MEDIDA	
NEUTRONS	
SONDA	0170
TEOR	0174
SONDA DE NEUTRONS	0171
SUINO	
ALIMENTACAO	
AVES	
ESTERCO SECO	0205
AMAMENTACAO	
ESOFAGOSTOMOSE	0216
LEPTOSPIRA CANICOLA	0243
LEPTOSPIRA ICTEROMAEMORRHGIAE	0243
LEPTOSPIROSE RENAL	0243
NUTRICAO	
AVES	
ESTERCO	0225
ESTERCO DESIDRATADO	0206
PARASITOSE	0216
VACINA AVIRULENTA	
LEPTOSPIROSE	0246
SULCO DE CINZEL	
ABRIDOR	0155
TAXONOMIA	
COLACIUM	0010
COLACIUM MINIMUM	0003
EUGLENA	0013
TECIDO	
CULTURA	0096
METODO	0112,0113
TECNOLOGIA	
IRRIGACAO	0147
PANIFICACAO	0188
TITRISOLE	0089
TOMATE	
CRESCIMENTO	
FOSFORO	
INFLUENCIA	0068
FOSFORO	
ABSORCAO	0068
TOXOPLASMOSE	
CAO	0235
TRABALHO	
ORGaos	0155

TRANSPLANTE	
LINFOSSARCOMA	
BEZERRO	0231
TRIGO	
ADUBACAO	
EFEITO	0034
AMIDO	
EXTRUSAO	
TECNICA	0103
CARACTERES	0066
COLHEITA	
METODO	0065
CULTIVO	
MECANIZACAO	0018
DOENCA	0046,0061
CONTROLE	
MEXICO	0051
RESISTENCIA	0067
TCNECOSLOVAQUIA	0053
ESPACEAMENTO	
INFLUENCIA	0066
FARINHA	
AGLUTINAMENTO	0100
COMPOSICAO	0100
EXTRUDADOR BINELICOIDAL	0100
EXTRUDADOR MONHELICOIDAL	0100
FERMENTACAO	0105
LAVAGEM	
METODOS	0178
UTILIZACAO	0179
FERRUGEM	0061
FERRUGEM MARROM	
GENETICA	0026
FERTILIZACAO NPK	0033
FISIOLOGIA	0067
FRIO	
RESISTENCIA	0029
FUNGO	
APLICACAO	
EFEITO	0052
CONTROLE	0043
GEADA	
RESISTENCIA	0048
GENETICA	0051,0061
INVERNO	
AGUA	
CONSUMO	0000
IRRIGACAO	0000
SECA	
RESISTENCIA	0044
SEMENTE	
GERMINACAO	0044
IRRIGACAO	0034
METODO	0065

PRODUTIVIDADE ESLOVAKIA	0073
LUZ	
EFEITO	0048
MANCHA FOLIAR	
CONTROLE	0052
MEIO AMBIENTE	
INFLUENCIA	0029
NITROGENIO	
FERTILIZACAO	0065
NUTRICAO MINERAL	
MODELO MATEMATICO	0074
NUTRIENTE	
EFEITO	0038
OIDIO	
COMBATE	0043
PLANTULA	
CRESCIMENTO	0038
PRAGA	
CONTROLE	0021
PRODUTIVIDADE	
MODELO MATEMATICO	0074
PULGAO	
AVALIACAO NUMERICA	
METODOS	0020
SECA	
RESISTENCIA	0041
SELECAO	
SEMEADURA	
EPOCA	0036
METODO	0065
SEMENTE	
QUALIDADE	0034,0036
TEMPERATURA	
RESISTENCIA	0047
VARIEDADE	
TRIGO DE INVERNO	
FRIO	
RESISTENCIA	0024
VERNALIZACAO	0024
TRIGO MOLE	
COZIMENTO	0039
TRIGO TREMESINHO	
COLHEITA	0025
CULTIVARES	
HERBICIDAS	
RESISTENCIA	0059
HIBRIDACAO	
IRRIGACAO	
METODOS	
EQUILIBRIO HIDROTERMICO	0077
MELHORAMENTO	
RUSSIA	0022
VOLGA	0035

SEMEADURA	
PRAZOS	0025
TUBERCULOSE	
OVINO	0194
TURFA	
AGUA	
CONSUMO	0104
EVAPOTRANSPIRACAO	
TESTES LISIMETRICOS	0104
UROLOGIA	
ANIMAL DOMESTICO	0234
UVA	
BROTACAO	0130,0131
CRESCIMENTO	0130
DESENVOLVIMENTO	0130
ENXERTO	
FISIOLOGIA	0131
SORO	
APLICACAO	0131
VACA LEITEIRA	
ALIMENTACAO	0251
FOSFATO DE UREIA	0251
VACINA	
CLOSTRIDIUM BOTULINUM	0239
LEPTOSPIROSE	0246
MIXOMATOSE	0210
TESTE	
LEPTOSPIROSE RENAL	0243
VACINA ANTI-RABICA	0096
VACINA BCG	
OVINO	0194
VACINA INATIVADA	
PRODUCAO	0095
VENENO	
COBRA	0100
VENTURIA INAEQUALIS	0116
VETERINARIA PREVENTIVA	
OVINO	0194
VIROLOGIA	0195
VIRUS RABICO	
INATIVACAO	0095
VITAMINA E	
ANIMAL DOMESTICO	0252
XAROPE DE GLICOSE	
FABRICACAO	0181
XAROPE DE MALTOSE	
FABRICACAO	0181

Departamento de Difusão de Tecnologia
Chefe: João Batista da Silva

Coordenadoria de Comunicação Técnico-Científica - COTEC
Coordenadora: Evanir Pimenta Figueiredo

Tratamento Editorial
Glória Balué Gil

Composição
Vera Lúcia Alves

Montagem e capa
Délcia Silva Francischetti