



BMT/13/30 Add.

ORIGINAL: English

DATE: December 8, 2011

INTERNATIONAL UNION FOR THE PROTECTION OF NEW VARIETIES OF PLANTS
GENEVA

**WORKING GROUP ON BIOCHEMICAL AND MOLECULAR TECHNIQUES,
AND DNA-PROFILING IN PARTICULAR**

Thirteenth Session
Brasilia, November 22 to 24, 2011

ADDENDUM

REPORTS ON DEVELOPMENT IN PLANT VARIETY PROTECTION FROM
MEMBERS AND OBSERVERS

Document prepared by an expert from Brazil



SECRETARIAT OF AGRICULTURAL DEVELOPMENT AND COOPERATIVISM
DEPARTAMENT OF INTELLECTUALPROPERTY AND AGRICULTURAL TECHNOLOGY
NATIONAL PLANT VARIETY PROTECTION SERVICE

**WORKING GROUP ON BIOCHEMICAL AND MOLECULAR
TECHNIQUES AND DNA PROFILING IN PARTICULAR**

Thirteenth Session

Brasilia, Brazil, November 22 to 24, 2011



Plant Variety Protection in Brazil

DANIELA DE MORAES AVIANI
NATIONAL PLANT VARIETY PROTECTION SERVICE
Coordinator





**MINISTRY OF AGRICULTURE, LIVESTOCK
AND FOOD SUPPLY**

MAPA

**SECRETARIAT OF AGRICULTURAL
DEVELOPMENT AND COOPERATIVISM**

SDC

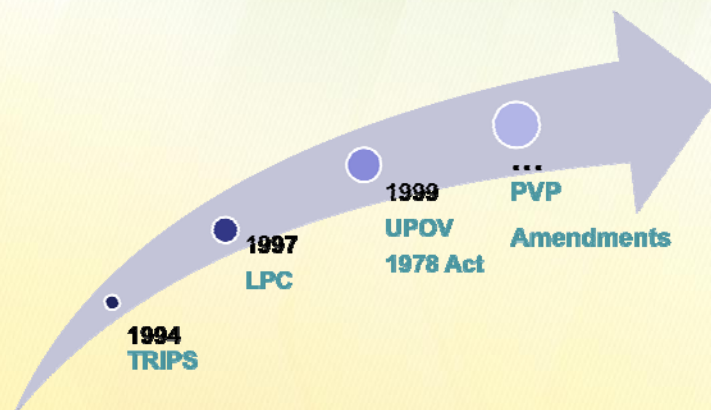
**DEPARTAMENT OF INTELLECTUAL PROPERTY
AND AGRICULTURAL TECHNOLOGY**

DEPTA

National Plant Variety Protection Service

SNPC

Evolution of PVP Law in Brazil



PVP Law in Brazil

Act 1978



Act 1991

15 & 18 years ↗
Lim. # spp. ↗

Essentially Derived Variety ↗
Provisional Protection ↗

135 species



PBR EXCEPTIONS

- Save seeds (farmers' privilege);
- Use or sell as food or raw material;
- Small holders (for donation or exchange);
- Breeding programs



REVISION ON PVP LAW

- **Extend breeders' rights to harvest material;**
- **Restrict the farmers' privilege;**
- **Provide PVP for all species;**
- **Increase the period of protection;**
- **Review DUS procedures (accreditation/DUS field inscription for inspection);**
- **Improve the enforcement measures**



LODGE OF APPLICATIONS

DECLARATORY SYSTEM

- **Electronic Application Form**
- **Technical Report**
- **Live sample**
- **Sworn Statement**



FOREIGN TESTS AND TRIALS

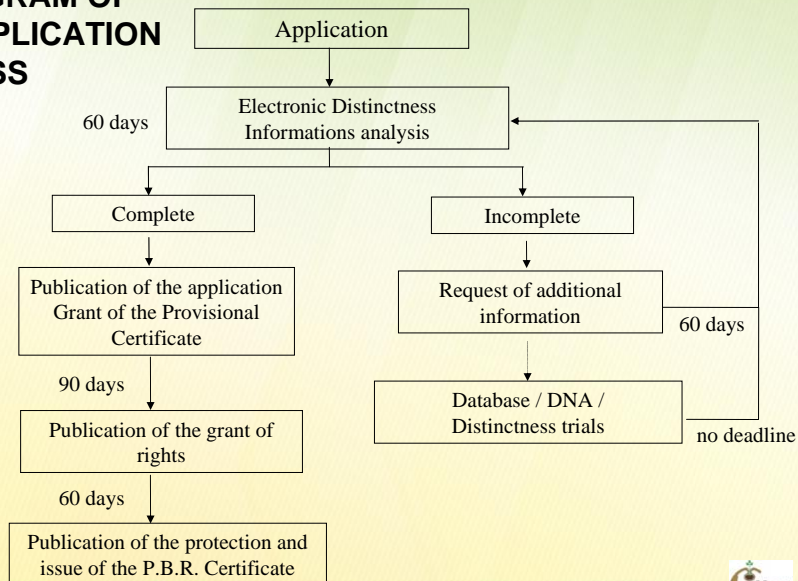
- Foreign tests and trials may be accepted when they are requested by SNPC from UPOV member countries.
- Tests may also be performed outside Brazil. In such case, it is recommended to be repeated in Brazil to confirm the characteristics.

COST OF PROTECTION

The total cost of protection is 670 USD:
- 110 USD application lodge and exam
- 340 USD certificate fee
- 220 USD annual fee for maintenance



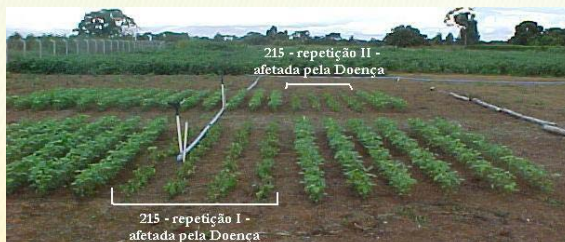
FLUXOGRAM OF THE APPLICATION PROCESS



DATABASE AND TESTS



Prepare of live samples



Distinctness test



LIVE SAMPLE

A live sample must be submitted to the SNPC.
The applicant must comply with all import procedures.

ENFORCEMENT



Inspection /
Seed Law

The titleholder may sue any person who infringes his rights.

He may ask a court to issue an injunction to prevent from further violations and also might bring a suit against the infringer.

Proteção de Cultivares - MAPA

BRASIL

Ministério DA AGRICULTURA

Ministério Animal Vegetal Desenvolvimento Sustentável
Política Agrícola Internacional Cooperativismo e Associativismo Câmaras Setoriais e Temáticas
Serviços e Sistemas Convênios Legislação Fale com o Ministério

PLANO AGRÍCOLA E PECUÁRIO 2011/2012

Clique e saiba mais

Página Inicial > Vegetal > Registros e autorizações > Proteção de Cultivares

Proteção de Cultivares

Culturas
Registros e Autorizações
Cadastro
Registro
Proteção de Cultivares
Legislação
Denominação de Cultivares
Formulários para Proteção de Cultivares
Cultivares Protegidas
Publicações
Instruções para preenchimento da GRU
Credenciamento
Classificação Vegetal

Notícias
Classificação Vegetal
30/08/2010 18:30 Regulamento dos azeites e óleos de oliva está em consulta pública
Vegetal
08/07/2010 15:04 Produção de vegetais deve seguir Boas Práticas Agrícolas
Nota
01/03/2010 18:18 Trigo: regulamento técnico está em consulta pública
Registros e autorizações
01/03/2010 00:00 Novo padrão oficial do arroz começa a vigorar nesta segunda-feira

A Lei de proteção de cultivares foi sancionada, em abril de 1997, com o objetivo de fortalecer e padronizar os direitos de propriedade intelectual. De acordo com a legislação, cultivar é a variedade de qualquer gênero ou espécie vegetal, que seja claramente distinguível de outras conhecidas por uma margem mínima de características descritas, pela denominação própria, homogeneidade, capacidade de se manter estável em gerações sucessivas, além de ser passível de utilização.

A nova cultivar é aquela que não tenha sido oferecida à venda no Brasil há mais de 12 meses, em relação à data do pedido de proteção, e em outros países, com o consentimento do dono, há mais de seis anos, para espécies de árvores e videiras, e há mais de quatro anos, para as demais espécies. As cultivares passíveis de proteção são as novas e as essencialmente derivadas de qualquer gênero ou espécie.

A duração da proteção de uma cultivar vigora a partir da data de concessão do Certificado Provisório de Proteção, pelo prazo de 15 anos, com exceção das videiras, árvores frutíferas, árvores florestais e árvores ornamentais, inclusive, em cada caso, o seu porta-enxerto, para as quais a duração será de 18 anos.

Formulários para Proteção de Cultivares - MAPA

BRASIL

Ministério DA AGRICULTURA

Ministério Animal Vegetal Desenvolvimento Sustentável
Política Agrícola Internacional Cooperativismo e Associativismo Câmaras Setoriais e Temáticas
Serviços e Sistemas Convênios Legislação Fale com o Ministério

PLANO AGRÍCOLA E PECUÁRIO 2011/2012

Clique e saiba mais

Página Inicial > Vegetal > Registros e autorizações > Proteção de Cultivares > Formulários para Proteção de Cultivares

Formulários para Proteção de Cultivares

Culturas
Registros e Autorizações
Cadastro
Registro
Proteção de Cultivares
Legislação
Denominação de Cultivares
Formulários para Proteção de Cultivares
Cultivares Protegidas
Publicações
Instruções para preenchimento da GRU
Credenciamento
Classificação Vegetal

Notícias
Classificação Vegetal
30/08/2010 18:30 Regulamento dos azeites e óleos de oliva está em consulta pública
Vegetal
08/07/2010 15:04 Produção de vegetais deve seguir Boas Práticas Agrícolas
Nota
01/03/2010 18:18 Trigo: regulamento técnico está em consulta pública
Registros e autorizações
01/03/2010 00:00 Novo padrão oficial do arroz começa a vigorar nesta segunda-feira

Para requerer a proteção de cultivares, os interessados devem preencher e encaminhar os formulários abaixo ao Serviço Nacional de Proteção de Cultivares (SNPC).

Na primeira etapa, deve-se preencher, imprimir, assinar e enviar os três formulários que estão disponíveis para download no site Formulários de Requerimento, Relatório Técnico e de Descrição de Cultivares. Cada requerimento deve corresponder a uma cultivar.

O protocolo de solicitação de proteção será atestado pelo SNPC, no momento em que for recebida e documentada (contando formulários e documentos complementares), desde que já tenha sido encaminhado o formulário de requerimento de proteção.

São requisitos necessários para a cultivar candidata a proteção:

- Ser produto de melhoramento genético de espécie passível de proteção no Brasil;
- Não ter sido comercializado no exterior há mais de quatro anos, ou há mais de seis anos, no caso de árvores ou videiras;
- Não ter sido comercializado no Brasil há mais de um ano;
- Ser distinta;
- Ser homogênea;
- Ser estável;

Formulário 1 - Requerimento de Proteção de Cultivares
O Requerimento de Proteção de Cultivar deverá ser preenchido, preferencialmente, pelo Sistema CultivarWeb (link abaixo para saber mais).

CultivarWeb
Requerimento de Proteção de Cultivares

Formulário 2 - Relatório Técnico (download obrigatório)
Formulário de Relatório Técnico (download obrigatório)

Formulário 3 - Etiquetas em regime de proteção: Instruções de DNE e tabela de Descriptors Mínimos (link abaixo para download obrigatório, de acordo com a espécie de cultivar candidata).

Selecione:
Selecione [dropdown] [Botão Buscar]

Selecione
Agrícolas
Florestais
Forrageiras
Frutíferas
Ornamentais
Circunscritas

Intranet local 65%

MINISTÉRIO DA AGRICULTURA

Cultivares Protegidas

Uma cultivar é resultado de melhoramento em uma variedade de planta que a torna diferente das demais em sua coloração, porte, resistência a doenças. A nova característica deve ser igual em todas as plantas da mesma cultivar, mantida ao longo das gerações. Embora a nova cultivar seja diferente das que a originaram, não pode ser considerada geneticamente modificada, o que ocorre é uma nova combinação do seu próprio material genético.

Atualmente, existem 1.295 cultivares protegidas, no Brasil, e quase dois mil pedidos de proteção já analisados ou em análise pelo Serviço Nacional de Proteção de Cultivares (SNPC).

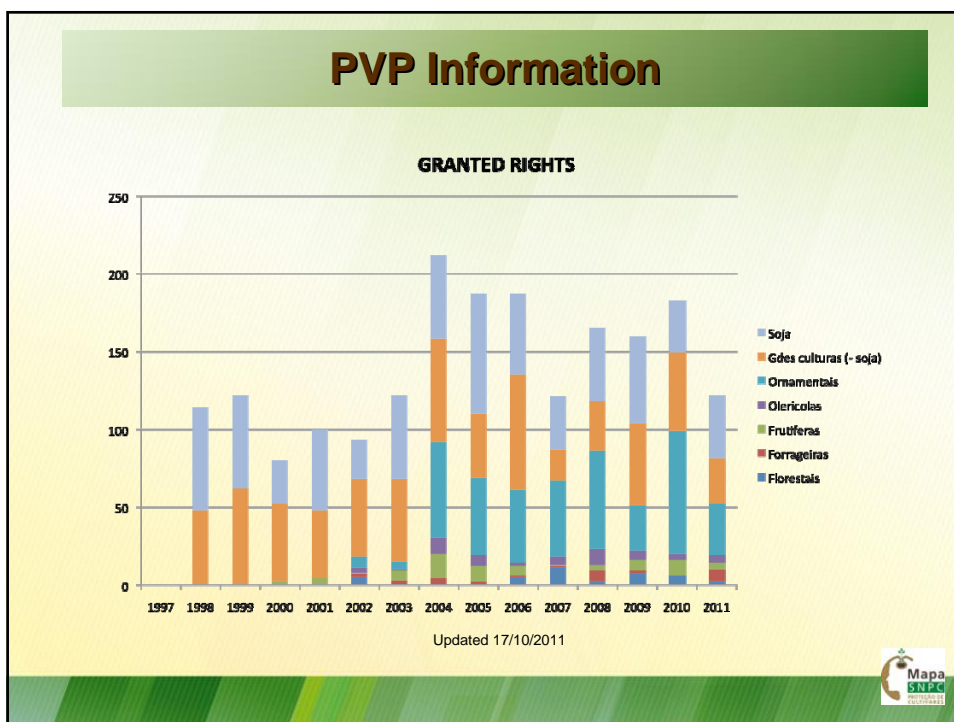
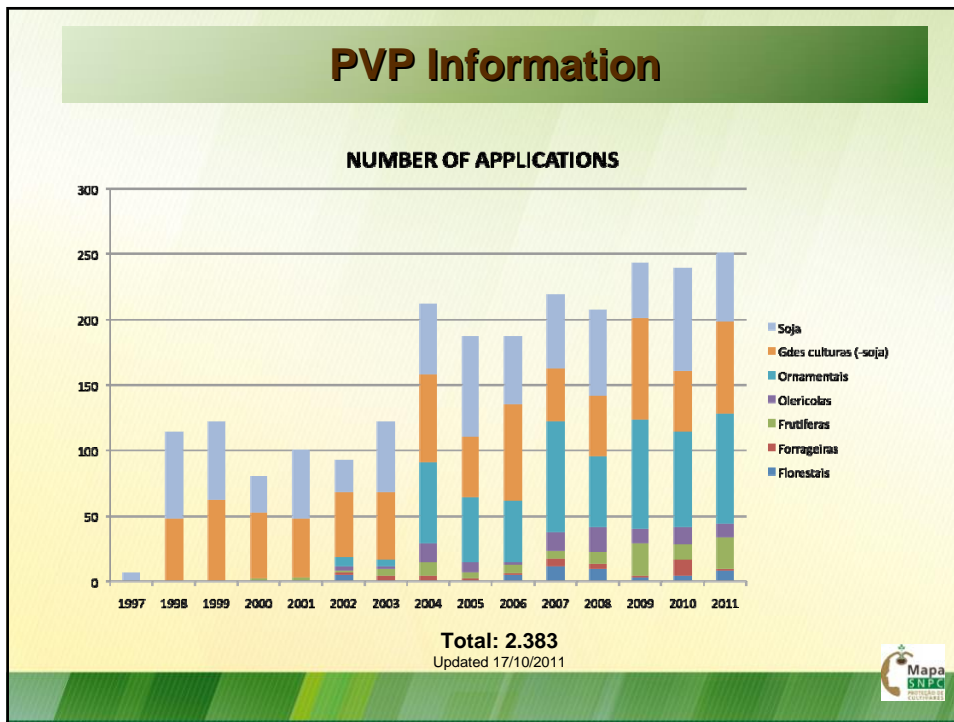
O sistema CultivarWeb apresenta informações sobre as cultivares protegidas e as solicitações de proteção em andamento. É possível consultar dados como o nome científico e comum das espécies, a denominação da cultivar e os protocolos de pedido de proteção.

[Pesquisa de Cultivares Protegidas](#)

Sua pesquisa retornou 497 registros.
Exibindo 30 registros.
[Nova Pesquisa](#)

SOJA (Glycine max (L.) Merr.)

DENOMINAÇÃO	TITULAR	SITUAÇÃO	DETALHE
98Y30 *	DUPONT DO BRASIL S/A - DIVISÃO PIONEER SEMENTES_	PROTEÇÃO PROVISÓRIA	
99R03 *	DUPONT DO BRASIL S/A - DIVISÃO PIONEER SEMENTES_	PROTEÇÃO PROVISÓRIA	
A 4725RG *	NIDERA S. A_	PROTEÇÃO DEFINITIVA	
A 6019RG *	NIDERA S. A_	PROTEÇÃO DEFINITIVA	
A 6040RG *	NIDERA S. A_	PROTEÇÃO DEFINITIVA	
A 6411RG *	NIDERA S. A_	PROTEÇÃO DEFINITIVA	
A 7001	ANGLO NETHERLANDS GRAINS B.V.	PROTEÇÃO DEFINITIVA	
A 7002	ANGLO NETHERLANDS GRAINS B.V.	PROTEÇÃO DEFINITIVA	
A 7003	ANGLO NETHERLANDS GRAINS B.V.	PROTEÇÃO DEFINITIVA	
A 7004	ANGLO NETHERLANDS GRAINS B.V.	PROTEÇÃO DEFINITIVA	
A 7005	ANGLO NETHERLANDS GRAINS B.V.	PROTEÇÃO DEFINITIVA	
A 7006	ANGLO NETHERLANDS GRAINS B.V.	PROTEÇÃO DEFINITIVA	

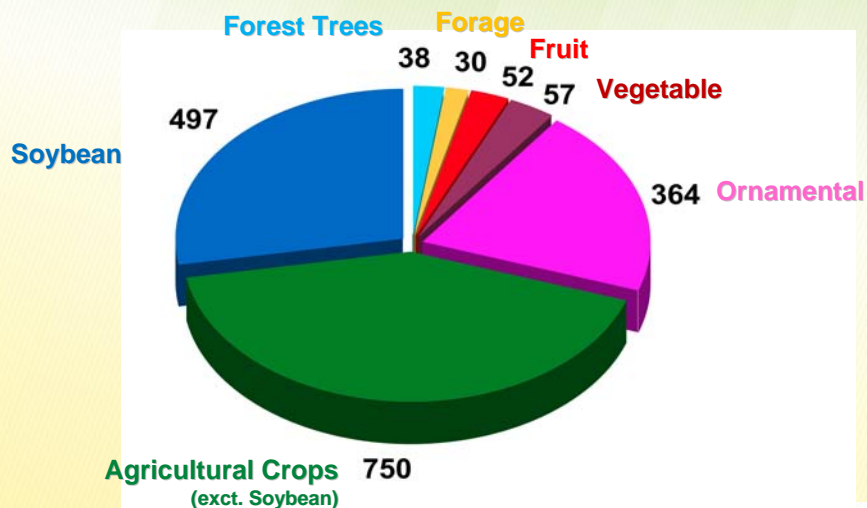


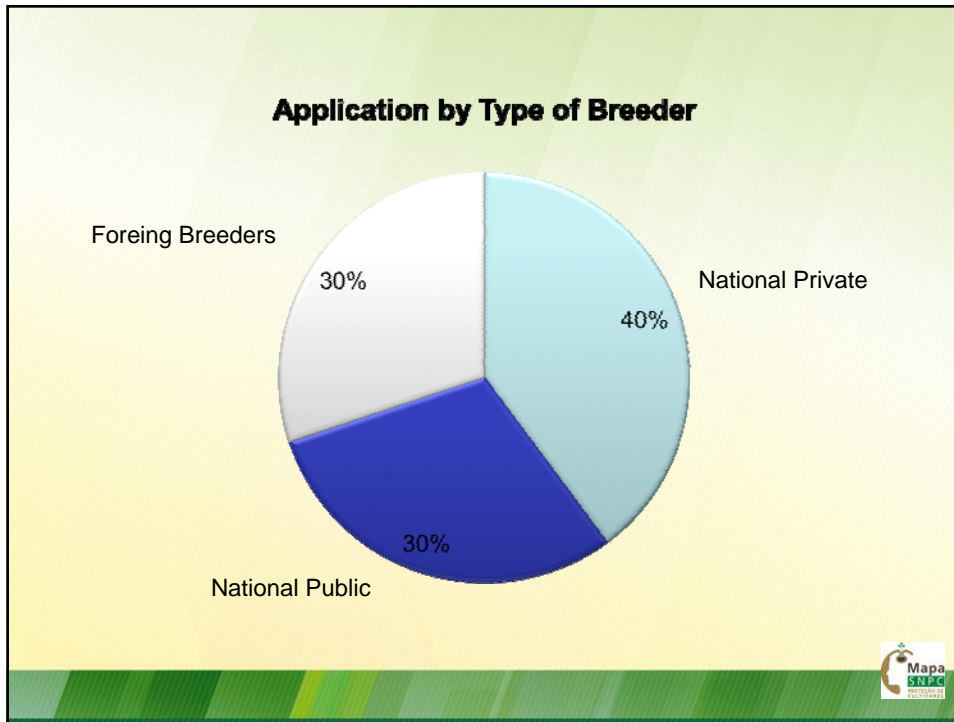
139 SPECIES ELIGIBLE FOR PLANT BREEDERS' RIGHTS

- **FRUIT:** pineapple, banana, apple, mango, strawberry, pear and grape
- **ORNAMENTALS:** amaryllis, anthurium, aster, begonia, rose, guzmania, kalanchoe, cymbidium, zantedeschia, dianthus, chrysanthemum, statice (3 species), grasses (2 species), gerbera, gypsophilla, hibiscus, hypericum, Impatiens walleriana, Impatiens x New Guinea, lillium, poinsettia, solidago and saintpaulia
- **FOREST TREES:** eucalyptus
- **AGRICULTURAL:** cotton, rice, oat, potato, sugarcane, coffee, barley, french bean, corn, soybean, sorghum, wheat and triticale
- **VEGETABLES:** pumpkin, lettuce, garlic, onion, carrot, okra, tomato, pepper and sweet pepper
- **FORRAGE:** brachiaria (syn. urochloa)(5 species), Panicum maximum, Pennisetum purpureum, Cajanus cajan, macrotyloma and pearl millet



Titles in Force / Species Group 1,788





Promotion of Intellectual Property

Objective: The National Plant Variety Protection Service (SNPC) promotes regular training and update on Intellectual Property providing lectures and organizing workshops and courses



Per year:
20 Lectures and Conferences
5 Workshops



On Line Distance Learning Courses



Course on PVP

- ✓ 2010: 400 participants
- ✓ 2011: 100 participants



Intellectual Property and Innovation in Agribusiness

- ✓ 2009: 1000 participants
- ✓ 2010: 1400 participants
- ✓ 2012: 1000 (planned)



**Thank you for the attention!
We wish you a very fruitfull meeting!**

SNPC

✉ **snpc@agricultura.gov.br**

☎ **(55) 61 3218 2549 / 3218 2547**

Internet: www.agricultura.gov.br

➤ **Vegetal > Registros e Autorizações**
> Proteção Cultivares



[End of document]