



منظمة الأغذية
والزراعة
للأمم المتحدة

联合国
粮食及
农业组织

Food
and
Agriculture
Organization
of
the
United
Nations

Organisation
des
Nations
Unies
pour
l'alimentation
et
l'agriculture

Organización
de las
Naciones
Unidas
para la
Agricultura
y la
Alimentación

COMISION DE RECURSOS GENETICOS PARA LA ALIMENTACION Y LA AGRICULTURA

Quinta reunión extraordinaria

Roma, 8 - 12 de junio de 1998

LISTA DE DOCUMENTOS

Documentos de trabajo

CGRFA-Ex5/98/1

Programa provisional.

CGRFA/IUND/CNT

Texto de Negociación Refundido derivado de las deliberaciones durante la Cuarta reunión extraordinaria de la Comisión de recursos genéticos para la alimentación y la agricultura

Documentos informativos

CGRFA- Ex5/98/Inf.1

Aspectos técnicos que intervienen en la elaboración de una lista de cultivos para el Sistema Multilateral en el marco del Compromiso Internacional revisado.

CGRFA-Ex5/98/Inf.1/Annex

Características destacadas de los cultivos y los géneros de la *Lista provisional de cultivos* que figura como Anexo del artículo 11 del Texto de Negociación Refundido.

CGRFA-Ex5/98/Inf.2

Antología de definiciones que podrían ser pertinentes para la revisión del Compromiso Internacional sobre los Recursos Fitogenéticos.

CGRFA-Ex5/98/Inf.3

Declaración de competencias y derechos de voto presentada por la Comunidad Europea y sus Estados Miembros.

CGRFA-Ex5/98/Inf.4

Lista de documentos.

CGRFA-Ex5/98/Inf.5

Lista de delegados y observadores.

*Disponibles en la mesa de distribución**Documentos de reuniones anteriores*

También están disponibles los siguientes documentos de reuniones anteriores, preparados para facilitar la negociación del Compromiso Internacional, pero que todavía no ha examinado la Comisión (como signatura de estos documentos se mantiene la de las anteriores reuniones de la Comisión).

CGRFA-Ex4/97/REP	Informe de la Cuarta reunión extraordinaria de la Comisión de Recursos Genéticos para la Alimentación y la Agricultura. Roma, 1-5 de diciembre de 1997.
CGRFA/IUND/4 Rev.1	Cuarto proyecto de negociación del Compromiso Internacional para la Conservación y Utilización Sostenible de los Recursos Fitogenéticos para la Alimentación y la Agricultura.
CGRFA-7/97/REP	Informe de la Comisión de Recursos Genéticos para la Alimentación y la Agricultura. Séptima Sesión. Roma, 15-23 de mayo de 1997.
CPGR-EX1/94/3	Revisión del Compromiso Internacional sobre los Recursos Fitogenéticos. Mandato, marco, antecedentes y proceso propuesto.
CPGR-6/95/8	Revisión del Compromiso Internacional sobre los Recursos Fitogenéticos. Cuestiones que habrán de examinarse en la Fase II: Acceso a los recursos fitogenéticos y Derechos del Agricultor.
CPGR-6/95/8 Supp.	Revisión del Compromiso Internacional sobre los Recursos Fitogenéticos. Análisis de algunos aspectos técnicos, económicos y jurídicos para su examen en la Fase II.
CPGR-6/95/9	Revisión del Compromiso Internacional sobre los Recursos Fitogenéticos. Fase III: Opciones jurídicas e institucionales.
Sin número	Acceso a los recursos fitogenéticos y distribución equitativa de los beneficios: Contribución al debate sobre los sistemas para el intercambio de germoplasma (documento preparado por el IIRF)
CGRFA-Ex3/96/Lim/2	Opciones en relación con el acceso a los recursos fitogenéticos y la distribución equitativa de los beneficios derivados de su utilización (documento preparado por el IIRF)
Estudio informativo 1 (sólo en inglés)	The appropriation of the benefits of plant genetic resources for agriculture: an economic analysis of the alternative mechanisms for biodiversity conservation.
Estudio informativo 2	Derechos soberanos y de propiedad sobre los recursos fitogenéticos.

Estudio informativo 3 (sólo en inglés)	Providing Farmers' Rights through <i>in situ</i> conservation of crop genetic resources.
Estudio informativo 4 (sólo en inglés)	Identifying genetic resources and their origin: The capabilities and limitations of modern biochemical and legal systems.
Estudio informativo 5	Información sobre las colecciones <i>ex situ</i> conservadas en jardines botánicos.
Estudio informativo 6 (sólo en español con resumen en inglés y francés)	Mejora genética para mantener la diversidad en los cultivos agrícolas.
Estudio informativo 7	Contribución a la estimación de la interdependencia de los países en materia de recursos fitogenéticos.