

(Biosafety)

نظرة عامة حول الخبرات المكتسبة من خلال تطوير الهيكلية الوطنية في بلدان آسيا

د. نزار محمد - المنسق الاقليمي لمنطقة آسيا والباسفيك - برنامج الامم المتحدة للبيئة- سويسرا.

11 2004 15

(UNEP)

(GEF)

1994

.94\360

2000

29

Loa PDR

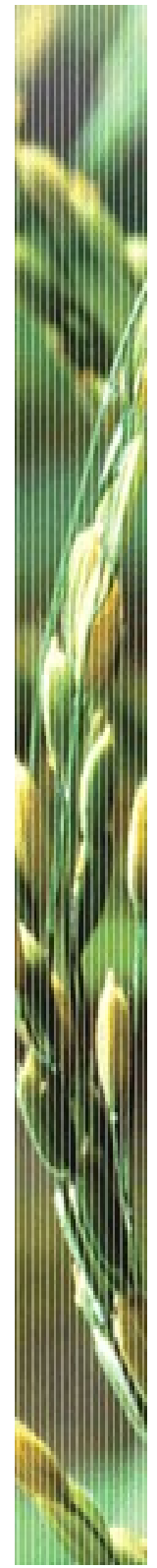
2004

modern)

(biotechnology

.1997

UNEP\GEF



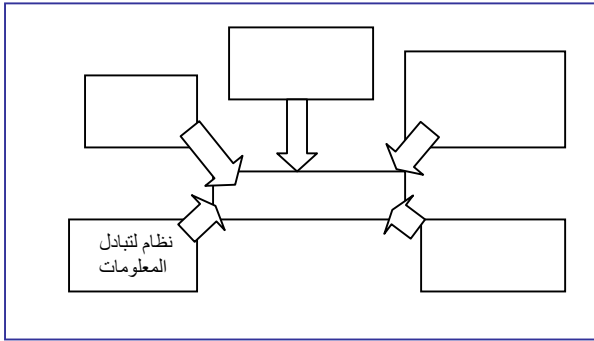
الكائنات الحية المعدلة وراثياً نتيجة للتكنولوجيا الأحيائية ،
والتي قد تؤثر سلباً على

. يأخذ هذا البروتوكول أيضاً بالحسبان

المخاطر على الصحة البشرية و التأثير على الحالة
الاجتماعية و الاقتصادية والتركيز بشكل خاص على النقل
عبر الحدود . إن لبّ هذه المعاهدة هو تأسيس إجراء يعرف
بالاتفاقية المعلنة المتقدمة . وتتطلب هذه الاتفاقية موافقة
الحكومات قبل استيراد الكائنات الحية المعدلة الى بلد ما .
كما يخول هذا البروتوكول الحكومات ، تأمين المشاركة
الجماعية في عملية صنع القرار .

إن دخول أي بلد في نطاق الاتفاقية ، يعني أن يصبح طرفاً
في اتفاقية التنوع و الإلتزام بأحكامها والخضوع
للقانون الدولي وبالتالي إحترام قوانين الدول التي وافقت
على الإرتباط بالاتفاقية . هذا مع العلم بأنه بعيد دخول
الاتفاقية حيز التطبيق ، فإن سريان عدد من أحكام الاتفاقية
يبدأ فوراً .

<http://www.biodiv.org/biosafety/>



<http://www.biodiv.org/biosafety/>

ما معنى تقدير المخاطر؟
تقدير المخاطر هو تصور منهجي علمي للتأثيرات العكسية
المحتملة عند تعرض البشر أو الكائنات الحية لعوامل أو
نشاطات خطيرة.

ما معنى إدارة المخاطر؟
إدارة المخاطر هي عملية تحديد، تقييم، إختيار و تنفيذ أعمال
بهدف تقليص المخاطر الصحية للبشر، و مجتمعات الكائنات
الحية .

.2000

130

11

2003. وقد أقر هذا الاتفاق ، حتى اليوم ، خمسة
وسبعون بلداً ، بالإضافة إلى الإتحاد الأوروبي . يهدف
البروتوكول إلى توفير سلامة نقل ، وتولي و استعمال

:

.....

(IBSAR)

خبراء (IBSAR)

-
-
-
-
-
-
-
-



)

(IBSAR)

<http://www.aub.edu/~webibsar/>

(IBSAR)

.....

58.7	2002	1.7	1996
)	(%21)	(%62
12)		.(%5)"	" (%)



(IBSAR)

:

.

.

.

.

.

.

