

« *Les gènes
sont la monnaie du futur* »

George Poste,

directeur de recherche chez **SmithKline Beecham**

1^{er} laboratoire pharmaceutique mondial



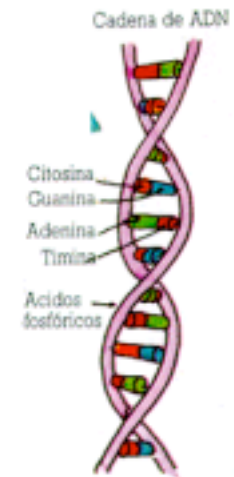
Combivir



BREVETAGE DU VIVANT



1952 Patent Act section 102



1980 1er brevet: sur une bactérie GM pour dé;
des hydrocarbures

1985 « *tout ce qui pousse sous le soleil grâce à
l'ingéniosité humaine peut être
breveté.* »

1987 brevet sur une huître

1995 OMC : **Accords de Marrakech**
ADPIC

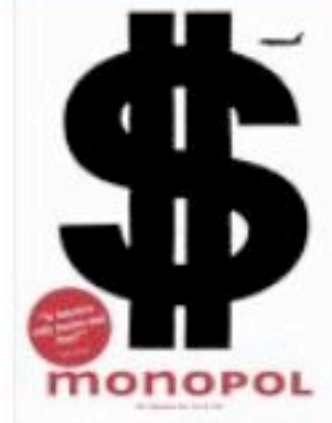


BRUXELLES

Les LIAISONS DANGEREUSES



PASCAL LAMY :



« Les relations de confiance et les échanges d'information entre les milieux d'affaires et la Commission ne seront jamais assez nombreux »

Discours devant le **TABD**

Bruxelles mai 2000

Trans
Atlantic
Business
Dialog



AUTORISATIONS UE en 2005

Date	OGM autorisé	Décision prise par...	Pour...	Antécédents	Pays pour	Pays contre
8 août	Maïs mon863 Résistant à la chrysomèle (Monsanto)	CE Commission Européenne	Alimentation animale, importation et transformation industrielle	Absence de consensus lors du Conseil des Ministres de l'agriculture, juin 2005	?	14
3 nov	Maïs T C 1507 (Pioneer)	CE	idem	idem, Le 21 septembre 2005	9	11
31 août	Colza GT 73 Tolérant le Round Up Monsanto	CE	idem	idem Le 20 décembre 2004	6	13

COMMISSION

Comité
133



LOBBIES

Unice
TABD
ERT
Europabio

Agences de Relations publiques

Bureaux d'Etudes

Burson-Marsteller***

BREVETAGE DU VIVANT



1952 Patent Act section 102

1980 1er brevet: sur une bactérie GM pour dégrader des hydrocarbures

1985 « *tout ce qui pousse sous le soleil grâce à l'ingéniosité humaine peut être breveté.* »

1987 brevet sur une huître

1995 OMC :Accords de Marrakech

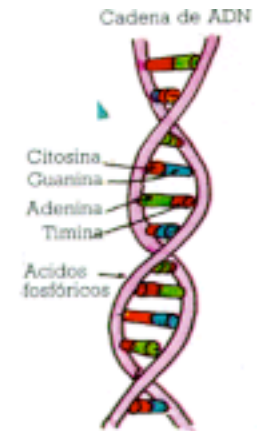
ADPIC



* 1995 refus du parlement **UE** de breveter le vivant

campagne **EUROPABIO+ BURSON-MARSTELLER**

* **1998** Nouvelle réglementation UE permettant le brevetage de gènes, de bactéries de cellules de plantes, d'animaux, d'organes humains et d'embryons génétiquement modifiés ou clonés.



Brevets pharmaceutiques

protection des uns, mort des autres!



- **1848** loi interdisant les brevets pharmaceutiques en France
- ↓
- **1949** France : autorisation des brevets pharmaceutiques
U K idem
- **1968** Allemagne
- **1970** Italie, Suède
- **1976** Japon
- **1977** Suisse patrie de



NOVARTIS.





Le **COMBIVIR**

1er médicament anti-sida,
combine 2 molécules, l'AZT et le 3TC;
le plus coûteux vendu dans le monde



✓ Début années 60 : découverte de l'AZT* par le
National Cancer Institute =

RECHERCHE PUBLIQUE

✓ 1987 **GLAXO** dépose un brevet sur l'AZT pour le traitement
du sida



devient « l'inventeur » du 1er médicament
antisida

✓ 2000 ventes = 1,1 milliards de \$
fusion avec Smith-Kline et Beecham



GLAXO-SMITHKLINE-BEECHAM,

1er laboratoire mondial *