

## Le Massachusetts détaille la "\$1 billion life sciences initiative"

Publié le vendredi 27 juillet 2007

Voir en ligne : <https://www.france-science.org/Le-Massachusetts-detaille-la-1.html>

Le Gouverneur du Massachusetts, Deval Patrick, a exposé le 19 juillet 2007 les détails de la "\$1 billion life sciences initiative" qu'il avait proposée en avril dernier à l'occasion de la convention annuelle BIO. En plus de la création d'un institut en charge de la répartition des fonds -Le Massachusetts Life Sciences Center-, cette initiative crée un nombre d'incitations fiscales pour l'industrie des sciences de la vie.

Les détails de l'initiative sont les suivants :

- Un fond de 500 millions de dollars sera créé pour des projets construits avec le Massachusetts Life Science Center,
- Un nouveau fond d'investissement de 15 millions de dollars sera créé pour des bourses de recherches, des bourses post-doctorales ainsi que des prêts et des programmes de formation,
- Le nombre de membres du board du Massachusetts Life Sciences Center passera à 7, dont un professionnel du capital risque et un chercheur,
- Le Massachusetts Life Sciences Center aura la possibilité de créer des projets en les dotant de bourses et de fonds si nécessaire,
- Sous réserve de remplir certains critères, les compagnies du secteur des sciences de la vie pourront bénéficier de crédits d'impôts. Cela inclut un crédit d'impôt à hauteur de 10% sur les investissements pendant une période de 10 ans, qui peut être augmenté de 2% si l'industrie se développe dans une zone économique dite "d'opportunité",
- Les compagnies remplissant les critères demandés peuvent obtenir des exemptions d'impôts sur des achats de matériels pour des projets de développement dans le cadre du Massachusetts Life Science Center,
- Les compagnies remplissant les critères demandés peuvent être classifiées comme compagnie de Recherche & Développement et ainsi obtenir des exemptions d'impôts,
- Les compagnies de sciences de la vie peuvent postuler pour un crédit d'impôt pour des pertes encourues sur une période de 15 ans.

Cette initiative participera aussi au financement de la "Stem Cell Bank" et d'un institut de recherche spécialisé en ARN interférence à l'Université du Massachusetts ou travaille le Prix Nobel de Médecine 2006, Craig Mello.

### Source :

Mass. governor offers up details of \$1B life sciences plan : <http://masshightech.bizjournals.com/masshightech/othercities/boston/stories/2007/07/16/daily41.html?b=1184558400^1494036>

### Pour en savoir plus, contacts :

- Massachusetts Life Sciences Center : <http://www.masslifesciences.com/>
- Massachusetts Biotechnology Council : <http://massbio.org/>

Code brève

ADIT : 43869

### Rédacteur :

Guillaume Herry : [deputy-inno.mst@consulfrance-boston.org](mailto:deputy-inno.mst@consulfrance-boston.org) - Consulat Général de France à Boston