**DOCUMENT CONFIDENTIEL**

**DÉCLARATION D'INVENTION**

L’Université Laval vous invite à remplir ce formulaire de déclaration d’invention pour divulguer vos résultats de recherche qui pourraient faire l’objet d’un transfert technologique, ou d’une utilisation à l’extérieur de l’Université Laval et de le transmettre au VRRCI.

**I - TITRE DE L'INVENTION**

**II – NATURE DE L'INVENTION**

**Procédé/Méthode**  **Produit/Appareil**  **Lignée végétale**  **Logiciel**  **Autre**

S’il s’agit d’une œuvre au sens de la [Loi sur les droits d’auteurs](http://lois.justice.gc.ca/fra/C-42/index.html) autre qu’un logiciel, veuillez plutôt remplir le formulaire de déclaration d’une œuvre.

**III – IDENTIFICATION DES PERSONNES AYANT PARTICIPÉ À L'INVENTION**

La reconnaissance du statut légal d'un « inventeur » exige une participation intellectuelle dans la conception et le développement de l'invention. Il ne suffit pas d'avoir une idée pour être l'inventeur de l'objet issu de cette idée. L'inventeur doit être en mesure de démontrer qu'il a contribué intellectuellement à la réalisation de l'invention, et ce, peu importe le degré de sa contribution. Ainsi, les coauteurs de publications ou de manuscrits en rapport avec la présente invention ne se qualifient pas nécessairement à titre de coinventeurs.

À des fins de gestion interne, nous vous demandons de nous indiquer, parmi les personnes que vous identifiez comme inventeurs, un interlocuteur responsable du dossier. Cette personne aura la responsabilité d’identifier toutes les personnes (membres de l’Université Laval et collaborateurs externes) ayant développé l’invention.

**A – Inventeurs de l’Université Laval**

L’adresse personnelle est exigée au dépôt de la demande de brevet, il est donc essentiel de nous en faire part.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nom : | Prénom : | |
| Nationalité : | | |
| Titre : | | |
| Faculté : | | |
| Département : | | |
| Adresse professionnelle | | Adresse personnelle |
| Tél. : | | Tél. : |
| Téléc. : | | |
| Courriel : | Courriel : | |
| Nature de la participation à l’invention : | | |
| Contribution à l’invention :       % | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nom : | Prénom : | |
| Nationalité : | | |
| Titre : | | |
| Faculté : | | |
| Département : | | |
| Adresse professionnelle | | Adresse personnelle |
| Tél. : | | Tél. : |
| Téléc. : | | |
| Courriel : | | Courriel : |
| Nature de la participation à l’invention : | | |
| Contribution à l’invention :       % | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nom : | Prénom : | | |
| Nationalité : | | | |
| Titre : | | | |
| Faculté : | | | |
| Département : | | | |
| Adresse professionnelle | Adresse personnelle | | |
| Tél. : | Tél. : | | |
| Téléc. : | | | |
| Courriel : | | Courriel : |
| Nature de la participation à l’invention : | | | |
| Contribution à l’invention :       % | | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nom : | | Prénom : | |
| Nationalité : | | | |
| Titre : | | | |
| Faculté : | | | |
| Département : | | | |
| Adresse professionnelle | | Adresse personnelle | |
| Tél. : | | Tél. : | |
| Téléc. : | | | |
| Courriel : | Courriel : | |
| Nature de la participation à l’invention : | | | |
| Contribution à l’invention :       % | | | |

***N.B Si plus de 4 inventeurs ont participé à la réalisation de l'invention,*** [***cliquez ici***](#Texte8) ***pour ajouter leurs coordonnées.***

**B – Coinventeurs externes**

Existe-t-il des coinventeurs qui ne sont pas membres de l'Université Laval ? Dans l'affirmative, veuillez nous fournir les informations suivantes :

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nom : | Prénom : | |
| Nationalité : | | | |
| Titre : | | | |
| Organisme ou société : | | | |
| Adresse professionnelle | Adresse personnelle | | |
| Tél. : | Tél. : | | |
| Courriel : | | Courriel : |
| Nature de la participation à l’invention : | | | |
| Contribution à l’invention :       % | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nom : | Prénom : | |
| Nationalité : | | | |
| Titre : | | | |
| Organisme ou société : | | | |
| Adresse professionnelle | Adresse personnelle | | |
| Tél. : | Tél. : | | |
| Courriel : | | Courriel : |
| Nature de la participation à l’invention : | | | |
| Contribution à l’invention :       % | | | |

***N.B Si plus de 2 coinventeurs externes ont participé à la réalisation de l'invention,*** [***cliquez ici***](#Texte5) ***pour ajouter leurs coordonnées.***

**IV – DESCRIPTION DE L'INVENTION**

**A – Description sommaire de l'invention**

Décrire brièvement l’invention

|  |
| --- |
|  |

**B – Brevetabilité de l'invention**

Trois conditions doivent être respectées pour obtenir la protection prévue à la *Loi sur les brevets* :la nouveauté, l'utilité et l'apport inventif.

1. **La nouveauté**

*L'inventeur est invité à faire une recherche préliminaire sur les différentes banques de brevets et dans la littérature scientifique afin de mettre en évidence la matière nouvelle reliée à l'invention et de s'assurer de la brevetabilité de l'invention. Les différentes banques de brevets disponibles aux adresses électroniques suivantes* [*www.uspto.gov*](http://www.uspto.gov/) *(États-Unis),* [*www.opic.gc.ca*](http://www.opic.ic.gc.ca/eic/site/cipointernet-internetopic.nsf/fra/accueil) *(Canada) et* [*www.espacenet.com*](http://www.espacenet.com/index.en.htm) *(international) doivent être consultées.*

Identifier quelques publications ou brevets proches de votre invention.

*Annexer les résumés des brevets et des publications les plus pertinents et indiquer les références.*

|  |
| --- |
|  |

Est-ce que votre invention a déjà fait ou doit faire l'objet d'une divulgation auprès d'un tiers ?

Oui  Non

Si oui, quelle est la nature de cette divulgation, à quel moment et sous quelle forme a-t-elle été effectuée ou sera-t-elle effectuée?

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | **Date** |
| Maîtrise, Doctorat | Mémoire  Thèse |  |
| Séminaire interne | Résumé  Affiche  Présentation |  |
| Colloque/Congrès | Résumé  Affiche  Présentation |  |
| Publication | Soumise  Publiée  Prévue à court terme |  |
| Divulguée | Avec  ou sans entente de confidentialité |  |

*Joindre tout document relatif à ces divulgations ou en préparation pour diffusion*

1. **L'utilité**

Quelles sont les utilisations /applications de l’invention ?

1. **L'apport inventif**

L'invention doit constituer un changement ou une amélioration technique qui aurait été non évidente pour une personne versée dans l'art ou la science dont l'objet relève.

1. Quels sont les aspects innovateurs qui distinguent l'invention des technologies ou produits actuellement connus et pouvant être associés à l'invention ? Quels sont les problèmes qu’elle devrait résoudre ?

1. Quels sont les problèmes que vous avez surmontés dont la résolution ne pouvait être évidente pour une personne versée dans l'art ou la science dont elle relève ?

**V – MODALITÉS DE RÉALISATION DE L'INVENTION**

**A – Principaux événements**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | **Date** |
| Idée ou description complète de l’invention | Oral  Écrit |  |
| Résultats obtenus en laboratoire | |  |
| Preuve de concept | Test animal  Prototype |  |
| Présentation à un partenaire | Scientifique  Industriel |  |

Est-ce que l’information scientifique relative à cette invention est dûment consignée dans des Cahiers de laboratoire ? Oui  Non

Si oui, est-ce que ces Cahiers de laboratoire sont :

Signés : Oui  Non  Datés : Oui  Non

Localisation :

**B – Participation financière à l'invention**

Est-ce que des organismes subventionnaires **publics** ou **parapublics** ont contribué financièrement à la réalisation de l'invention ? Si oui, lesquels (FRQS, FRQNT, FRQSC, IRSC, CRSNG, CRSH) ? Dans quelle proportion ?

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Organismes subventionnaires** | **Montant** | **SIRUL** |
|  | $ |  |
|  | $ |  |
|  | $ |  |

Est-ce que des partenaires privés ont contribué financièrement à la réalisation de l'invention ? (Exemples : compagnies, fondations, fiducies). Si oui, lesquels ? Dans quelle proportion ?

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Partenaires privés** | **Montant** | **SIRUL** |
|  | $ |  |
|  | $ |  |
|  | $ |  |

**C- Ententes intervenues en relation avec cette divulgation :**

**Cocher la case applicable :**

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Signataire** |
| Entente de transfert de matériel |  |
| Entente de confidentialité |  |
| Convention et/ou contrat de recherche |  |
| Convention / Bourse |  |
| Autre entente  Si oui, laquelle |  |

**VI – DÉVELOPPEMENT ET COMMERCIALISATION DE L'INVENTION**

Est-ce que le projet de recherche est complété ? Si non, quels résultats supplémentaires sont attendus ?

Identifier la nature des développements à compléter pour rendre l’invention commercialisable. Prévoyez-vous les réaliser ?

Des partenaires privés ont-ils manifesté de l'intérêt à exploiter votre invention ? Si oui, lesquels ? Sinon, nommez quelques entreprises qui utiliseraient l’invention ?

Axelys ([www.axelys.ca](http://www.axelys.ca)) est le partenaire privilégié de l’Université Laval pour commercialiser ses inventions. L'Université Laval encourage la communication de toute divulgation d'invention et de tous les documents l'accompagnant à Axelys pour l'évaluation du potentiel commercial de l'invention et son éventuelle valorisation.

Vous autorisez l’Université Laval à soumettre cette invention à Axelys. Si vous avez des objections, merci de mentionner les raisons.

OUI J’AUTORISE

NON JE REFUSE, pour les raisons suivantes :

Nous, soussignés, déclarons qu'au meilleur de notre connaissance, nous sommes les seuls inventeurs ayant développé cette invention et nous acceptons les parts de contribution inventive respectivement attribués à chacun.

Nous reconnaissons que ces contributions pourraient changer selon les recommandations de l’agent de brevet, à la rédaction des revendications.

Nous nous engageons à collaborer avec diligence notamment, à signer tous les documents qui sont exigés et qui sont préalables au dépôt d'une demande de brevet et à la valorisation de l’invention.

Nous, inventeurs de l’Université Laval, acceptons de nous conformer aux *Règlement sur la propriété intellectuelle* et *Règlement Invention - Brevets* de l’Université Laval.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Inventeur |  | Date |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Inventeur |  | Date |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Inventeur |  | Date |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Inventeur |  | Date |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Inventeur |  | Date |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Inventeur |  | Date |

**Ajouter ici les coordonnées des autres inventeurs de l’Université Laval**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nom : | | Prénom : | |
| Nationalité : | | | |
| Titre : | | | |
| Faculté : | | | |
| Département : | | | |
| Adresse professionnelle | | Adresse personnelle | |
| Tél. : | | Tél. : | |
| Téléc. : | | | |
| Courriel : | Courriel : | |
| Nature de la participation à l’invention : | | | |
| Contribution à l’invention :       % | | | |

[Retour au formulaire](#Texte6)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nom : | | Prénom : |
| Nationalité : | | |
| Titre : | | |
| Faculté : | | |
| Département : | | |
| Adresse professionnelle | | Adresse personnelle |
| Tél. : | | Tél. : |
| Téléc. : | | |
| Courriel : | Courriel : | | |
| Nature de la participation à l’invention : | | |
| Contribution à l’invention :       % | | |

[Retour au formulaire](#Texte6)

**Ajouter ici les coordonnées des autres inventeurs de l’Université Laval**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nom : | Prénom : | | |
| Nationalité : | | | |
| Titre : | | | |
| Faculté : | | | |
| Département : | | | |
| Adresse professionnelle | Adresse personnelle | | |
| Tél. : | Tél. : | | |
| Téléc. : | | | |
| Courriel : | | Courriel : |
| Nature de la participation à l’invention : | | | |
| Contribution à l’invention :       % | | | |

[Retour au formulaire](#Texte6)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nom : | | Prénom : | |
| Nationalité : | | | |
| Titre : | | | |
| Faculté : | | | |
| Département : | | | |
| Adresse professionnelle | | Adresse personnelle | |
| Tél. : | | Tél. : | |
| Téléc. : | | | |
| Courriel : | Courriel : | |
| Nature de la participation à l’invention : | | | |
| Contribution à l’invention :       % | | | |

[Retour au formulaire](#Texte6)

**Ajouter ici les coordonnées des coinventeurs**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nom : | Prénom : | | |
| Nationalité : | | | |
| Titre : | | | |
| Faculté : | | | |
| Département : | | | |
| Adresse professionnelle | Adresse personnelle | | |
| Tél. : | Tél. : | | |
| Téléc. : | | | |
| Courriel : | | Courriel : |
| Nature de la participation à l’invention : | | | |
| Contribution à l’invention :       % | | | |

[Retour au formulaire](#Texte2)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nom : | | Prénom : |
| Nationalité : | | | |
| Titre : | | | |
| Organisme ou société : | | | |
| Adresse professionnelle | | Adresse personnelle | |
| Tél. : | | Tél. : | |
| Courriel : | Courriel : | |
| Nature de la participation à l’invention : | | | |
| Contribution à l’invention :       % | | | |

[Retour au formulaire](#Texte2)