

Formulaire A - Contribution d'une institution reconnue - Expo-sciences 2019 - R

*Obligatoire

Informations générales



Préambule

L'exposant aux Expo-sciences que vous avez accepté d'encadrer, a choisi de réaliser un projet pour lequel les règlements exigent un « **Formulaire de contribution d'une institution reconnue** » rempli par le **superviseur scientifique**. Le superviseur scientifique est une personne exerçant un poste scientifique au sein de l'institution reconnue et qui veille au respect des règles d'éthique et de sécurité dans la réalisation du projet. Il s'engage, au nom de l'institution reconnue, à justifier la participation de l'institution reconnue dans le projet proposé.

Ce formulaire est **obligatoire** pour s'assurer du respect : d'un code de sécurité pour la manipulation des substances à risques ; de la Politique et des lignes directrices du Conseil Canadien de protection des animaux ; des trois principes directeurs de l'Énoncé de politique des trois Conseils. Ce formulaire permet également de confirmer la contribution des professionnels impliqués et s'avère être un document **obligatoire** lors de l'approbation d'un projet.

Le comité provincial de l'éthique du Réseau Technoscience a le mandat de vérifier les approbations nécessaires selon la réglementation des Expo-sciences. En tout temps, le comité provincial de l'éthique du Réseau Technoscience peut communiquer avec le superviseur scientifique afin de lui demander des précisions. Si vous avez des questions, n'hésitez pas à communiquer avec le comité d'éthique à l'adresse courriel : ethique@technoscience.ca.

Les règlements d'Expo-sciences sont disponibles sur le site web du Réseau Technoscience technoscience.ca

Le Réseau Technoscience et ses organismes membres vous remercient de votre collaboration !

1. Année de participation *

Une seule réponse possible.

- 2017
- 2018
- 2019

2. Expo-sciences, finale régionale de : *

Une seule réponse possible.

- Abitibi-Témiscamingue
- Côte-Nord
- Est-du-Québec
- Estrie
- Mauricie, Centre-du-Québec
- Montreal Regional Science and Technology Fair (volet secondaire/collégial anglophone)
- Montréal (volet secondaire/collégial francophone)
- Montérégie
- Outaouais
- Québec et Chaudière-Appalaches
- Rive-Nord (Laval, Laurentides, Lanaudière)
- Saguenay-Lac-Saint-Jean

3. Nom de l'école *

4. Nom de l'enseignant responsable *

5. Courriel de l'enseignant *

6. Nombre d'exposants

Une seule réponse possible.

- Solo *Passez à la question 7.*
- Duo *Passez à la question 9.*

Participation solo**Identification des exposants**

7. Prénom et nom de l'exposant 1

8. Courriel de l'exposant 1

Passez à la question 13.

Participation duo**Identification des exposants**

9. Prénom et nom de l'exposant 1

10. Courriel de l'exposant 1

11. Prénom et nom de l'exposant 2

12. Courriel de l'exposant 2

Passez à la question 13.

Information sur le projet

13. Titre du projet (informations à recevoir de l'exposant) *

14. Description du projet d'Expo-sciences (minimum à 75 mots maximum 100 mots) - 75 mots c'est environ 587 caractères espaces inclus) (informations à recevoir de l'exposant) *

Décris ce que tu veux faire comme projet Expo-sciences

15. Origine du projet (minimum 25 mots, maximum 50 mots) (informations à recevoir de l'exposant) *

Tu as été inspiré pour ton projet par qui ou par quoi?

Pour un projet présenté pour une 2e année**16. Ce projet est-il une suite pour une deuxième année d'un même sujet ?**

Une seule réponse possible.

Oui *Passez à la question 17.*

Non *Passez à la question 18.*

Projet d'une deuxième année**17. Veuillez expliquer les changements prévus (50 mots minimum)**

N'oubliez pas de remplir et de fournir le formulaire C qui se trouve sur le site web des Expo-sciences dans la section Réaliser un projet / Règlements et formulaires

Institution reconnue**18. Nom de l'institution reconnue ***

19. Adresse de l'institution reconnue *

20. Lieu de l'expérimentation *

21. Collaboration de l'institution (ex. prêt de matériel, d'équipement, de soutien, etc.) *

22. L'institution adhère-t-elle à : *

Plusieurs réponses possibles.

- un code de sécurité pour la manipulation de substances à risques
- la Politique et les lignes directrices du Conseil Canadien de protection des animaux
- l'Énoncé de politique des trois Conseils

Superviseur scientifique

23. Prénom et nom du superviseur scientifique *

24. Titre et fonction du superviseur scientifique *

25. Téléphone du superviseur *

26. Courriel institutionnel du superviseur scientifique *

27. Qualifications du superviseur scientifique (formation, expériences dans le domaine visé par le projet) *

28. Type de participation du superviseur scientifique dans le projet (ex. supervision, manipulations complexes, révision des outils, etc.) *

Autre personnel scientifique

Personnel de la même institution reconnue ou non

29. Veuillez indiquer le nom, le titre ou fonction de tous les membres du personnel scientifique qui participeront ou aideront au projet (ex. technicien de laboratoire).

Utilisation de microorganismes, bactéries, virus, moisissures, organismes primitifs, animaux vivants, tissus humains ou parties d'animaux

30. Spécifiez le type (vertébrés, céphalopodes, invertébrés, bactéries, virus, algues, etc.) et les espèces utilisées *

POUR CONSULTATION
Aucune version PDF ou papier ne sera accepté

31. **Spécifiez le protocole de recherche du présent projet (méthodologie) (informations à recevoir de l'exposant) ***

32. **Des animaux vertébrés ont-ils été sacrifiés dans le seul but de réaliser le projet d'Expo-sciences ***

Une seule réponse possible.

- Oui
 Non
 Ne s'applique pas

33. **Le matériel biologique utilisé provient-il d'un fournisseur ou d'un laboratoire reconnu ***

Une seule réponse possible.

- Oui
 Non
 Ne s'applique pas

34. **Le projet porte-t-il sur l'étude de matériel biologique à risque (ex. VIH) ***

Une seule réponse possible.

- Oui
 Non
 Ne s'applique pas

35. **Le projet requiert-il l'utilisation de radio-isotopes, de radiations ionisantes ou de substances radioactives ***

Une seule réponse possible.

- Oui
 Non
 Ne s'applique pas

Évaluation par un comité d'éthique institutionnel

36. **Le projet a-t-il fait l'objet d'une évaluation par un comité d'éthique institutionnel qui suit la Politique et les lignes directrices du Conseil Canadien de protection des animaux ***

Une seule réponse possible.

- Oui
 Non

37. Le projet nécessite-t-il aussi la participation de sujets humains **Une seule réponse possible.* Oui *Passez à la question 38.* Non *Passez à la question 66.*

Expérimentation avec la participation de sujets humains

Procédures utilisées (informations à recevoir de l'exposant)

38. Veuillez indiquer toutes les procédures prévues dans le cadre du projet **Plusieurs réponses possibles.*

- utilisation de documents d'archives, de dossiers ou de banques de données contenant des renseignements personnels non publics
- observation de personnes
- administration d'un questionnaire ou d'un sondage
- réalisation d'entrevues individuelles ou de groupe
- administration d'un test physique, de mesure psychométrique ou intellectuelle
- expérimentation qui vise à évaluer les effets sur la santé de certains produits ou interventions relatives à la santé (essais cliniques)
- Autre : _____

Protocole de recherche (informations à recevoir de l'exposant)

39. Qui sont les personnes qui participeront au projet? *

40. De quelle façon les personnes seront approchées ou contactées pour participer au projet? *

41. Quel message sera transmis ou dit aux personnes pour les inviter à participer au projet? [10 mots minimum] *

Protocole de recherche (informations à recevoir de l'exposant)

42. Est-ce que des personnes seront exclues ou rejetées lors du recrutement? *

Une seule réponse possible.

- Oui *Passez à la question 43.*
- Non *Passez à la question 44.*

Expliquez votre réponse

43. Pourquoi ces personnes seront exclues ou rejetées? *

Protocole de recherche (informations à recevoir de l'exposant)

44. Est-ce que des personnes pourraient se sentir forcées de participer au projet en raison d'un rapport d'autorité ou d'influence? *

Une seule réponse possible.

- Oui *Passez à la question 45.*
- Non *Passez à la question 46.*

Expliquez votre réponse

45. Pourquoi des personnes pourraient se sentir forcées de participer au projet en raison d'un rapport d'autorité ou d'influence? *

Protocole de recherche (informations à recevoir de l'exposant)

46. Est-ce que l'enseignant ou une personne en situation d'autorité oblige la participation des personnes? *

Une seule réponse possible.

Oui *Passez à la question 47.*

Non *Passez à la question 48.*

Expliquez votre réponse

47. Pourquoi l'enseignant ou une personne en situation d'autorité oblige la participation des personnes? *

Tâches à réaliser (informations à recevoir de l'exposant)

48. Que devront faire les personnes qui participeront au projet? *

49. Combien de temps chaque personne devra-t-elle consacrer au projet ou à la tâche demandée? *

Risques liés à la participation (informations à recevoir de l'exposant)

50. Les personnes qui participeront au projet risquent-elles de se blesser? *

Une seule réponse possible.

Oui *Passez à la question 51.*

Non *Passez à la question 53.*

Expliquez votre réponse

51. Quel type de blessures risquent-elles d'avoir? *

52. Que ferez-vous pour éviter les blessures? *

Risques liés à la participation (informations à recevoir de l'exposant)

53. Les personnes qui participeront au projet risquent-elles d'être stressées? *

Une seule réponse possible.

Oui *Passez à la question 54.*

Non *Passez à la question 56.*

Expliquez votre réponse

54. Pourquoi les personnes risquent-elles d'être stressées? *

55. Que ferez-vous pour limiter le stress des personnes? *

Risques reliés à la participation (informations à recevoir de l'exposant)

56. Les personnes qui participeront au projet risquent-elles de ne pas se sentir bien pendant ou après? *

Une seule réponse possible.

- Oui *Passez à la question 57.*
- Non *Passez à la question 59.*

Expliquez votre réponse

57. Qu'est-ce qui peut faire que les personnes ne se sentent pas bien pendant ou après? *

58. Que ferez-vous pour éviter que les personnes ne se sentent pas bien? *

Risques reliés à la participation (informations à recevoir de l'exposant)

59. Les personnes qui participeront au projet risquent-elles de se sentir jugées par les autres? *

Une seule réponse possible.

- Oui *Passez à la question 60.*
- Non *Passez à la question 62.*

Expliquez votre réponse

60. Pourquoi les personnes risquent-elles de se sentir jugées par les autres? *

61. Que ferez-vous pour limiter les risques de jugement de la part des autres? *

Risques reliés à la participation (informations à recevoir de l'exposant)

62. Les personnes qui participeront au projet s'exposent-elles à d'autres types de risques que ceux présentés dans les sections précédentes? *

Une seule réponse possible.

Oui *Passez à la question 63.*

Non *Passez à la question 65.*

Expliquez votre réponse

63. Quels sont les autres risques? *

64. Que ferez-vous pour limiter les autres risques? *

Protocole de recherche (informations à recevoir de l'exposant)

65. Copier l'ensemble des outils de collecte de données (protocole de recherche, sondage vierge, questionnaire vierge, grille d'observation, etc.) *

La présentation des outils est obligatoire pour que l'analyse du dossier soit effectuée par le comité éthique.

Passez à la question 66.

Engagements de l'institution reconnue et du superviseur scientifique**66. En soumettant le Formulaire A au comité provincial de l'éthique, je certifie : ***

Plusieurs réponses possibles.

- avoir pris connaissance des règlements des Expo-sciences
- avoir rempli l'ensemble des sections obligatoires et en lien avec le projet proposé
- avoir informé ou sensibilisé l'exposant sur les différentes règles éthiques et de sécurité en vigueur
- que les règles éthiques et de sécurité en vigueur dans l'institution reconnue seront respectées
- qu'une autorisation a été reçue pour la présentation publique des résultats de la recherche
- qu'une autorisation a été reçue pour la diffusion de photo des équipements ou du personnel de l'institution reconnue
- qu'une discussion a eu lieu sur le contenu du projet qui sera diffusé par l'exposant

Note: n'oubliez pas que le projet d'Expo-sciences sera diffusé publiquement (présentation orale et rapport écrit)

Fourni par

