

2001 LISTE DE CONTRÔLE DES PRÉCAUTIONS ET RÈGLEMENTS DE L=ESPC

(Remplir un formulaire par projet)
English on Reverse

For complete instructions, see
Registration booklet/Pour les
instructions précises consultez
la brochure d=inscription

B

Nom de l'exposant:	No. de téléphone:
Nom de l'exposant:	No. de téléphone:
Titre du projet:	

COCHEZ AU FUR ET À MESURE LES CRITÈRES D'ADMISSIBILITÉ

1. Le sommaire du projet (pas plus de cinq pages) et la feuille des Grandes lignes d'un projet d'expo-sciences sont joints à l=inscription.	2. Pas plus de deux personnes ont travaillé sur ce projet.
3. Le projet a les dimensions réglementaires maximales: 0,8 m de profondeur, 1,2 m de largeur et 3,5 m de hauteur.	4. Le projet est autoporteur et stable.
5. Le panneau du fond et les matériaux de la présentation sont conformes aux règlements sur la sécurité incendie (consultez le manuel d=inscription des exposants).	6. Des matériaux dangereux ont été utilisés et les expériences ont été supervisées par: Nom: _____ Qualifications: _____
7. Les pièces mobiles dangereuses sont protégées.	8. Aucun contenant sous pression n=est exposé.
10. Les produits chimiques inflammables ou toxiques (à l'état solide, liquide ou gazeux) sont simulés.	11. Les radio-isotopes sont scellés et à un niveau d=activité normal.
12. Les fils électriques sont homologués CSA et comportent une mise à la terre.	13. Y a-t-il un passe fil isolé (si un fil entre dans un compartiment)?
14. Les pièces métalliques non électriques sont mises à la terre..	15. Aucune tension supérieure à 10 kV n= est produite.
16. Les pièces électriques non isolées ont une différence de potentiel par rapport à la terre ne dépassant pas 36 V. L=intensité du courant est trop faible pour créer des problèmes.	
17. Les lasers ne seront pas utilisés pendant les heures d=ouverture au public.	18. Les appareils à rayons X ou les autres sources de radiation à haute énergie, s'il y en a, sont enregistrés auprès des autorités provinciales et approuvés par celles-ci.
19. Y a-t-il eu l'utilisation d'animaux? Oui Non Si oui:	a) On n=a pas utilisé de procédures actives pouvant nuire à l=animal ou l=effrayer. b) Les expériences ont été supervisées par: Nom: _____ Qualifications: _____ No. tél. au foyer: _____ c) Des animaux vivants ne sont pas exposés. d) Les prélèvements animaux qui seront présentés sont conformes au règlements.
20. A t-on utilisé des organismes microbiologiques Oui Non Si oui:	a) Aucune culture n=est exposée. b) Il n=y a pas de toxines biologiques. c) Une personne compétente a surveillé les manipulations expérimentales d=ADN recombinant ou de virus affectant les animaux. Une lettre, exigée par le règlement, sera produite à l=ESPC.
21. Si des plantes ont été utilisées, elles ne sont pas exposées.	22. Si des sols ont été utilisés, ils ne sont pas exposés.
23. Si des matières organiques décomposables ont été utilisées, elles ne sont pas exposées.	
Signature de l'exposant:	Signature de l'exposant:

ATTESTATION DE LA RÉGION RESPONSABLE

Je certifie par la présente que le projet de _____ [Nom(s) de(s) l'exposant(s)] à été vérifié et qu'il se conforme aux règlements régissant la sécurité et les expériences avec les animaux ou les êtres humains adoptés par la Fondation sciences jeunesse Canada pour l=Expo-sciences pancanadienne (voir <i>Policy, Procedures and Guidelines Manual for the National Science Fair Program</i> , pages 4-12 à 4-18).		
Nom de l=officiel de l=ESR:	No. tél. au travail:	No. tél. au foyer:
Signature de l=officiel de l=ESR	Date:	Nom de l=Expo-sciences régionale: