## APPEL À PROJETS - Fête de la science 2022 - Porteur de projets dans l'HERAULT

Google Forms <forms-receipts-noreply@google.com>

ven. 08/04/2022 11:00

À:Rami Albasha <rami.albasha@inrae.fr>;

## Google Forms

Merci d'avoir rempli le formulaire <u>APPEL À PROJETS - Fête de la science 2022 - Porteur de projets dans l'HERAULT</u>

Voici ce qui a été reçu.

Modifier la réponse

## APPEL À PROJETS - Fête de la science 2022 - Porteur de projets dans l'HERAULT

Vous souhaitez proposer une action (conférence, atelier, jeu, exposition...) dans l'Hérault durant la Fête de la science ? Réponse en ligne jusqu'au vendredi 8 avril 2022 à minuit. Pour toutes questions : agnes.pesenti@umontpellier.fr Pour plus d'information, téléchargez les documents de présentation : http://bit.ly/FDSOccitanie2022 ATTENTION, si votre projet concerne un autre département, remplissez le formulaire associé à celui-ci. Pour retrouver tous les formulaires : http://bit.ly/FDSOccitanie2022

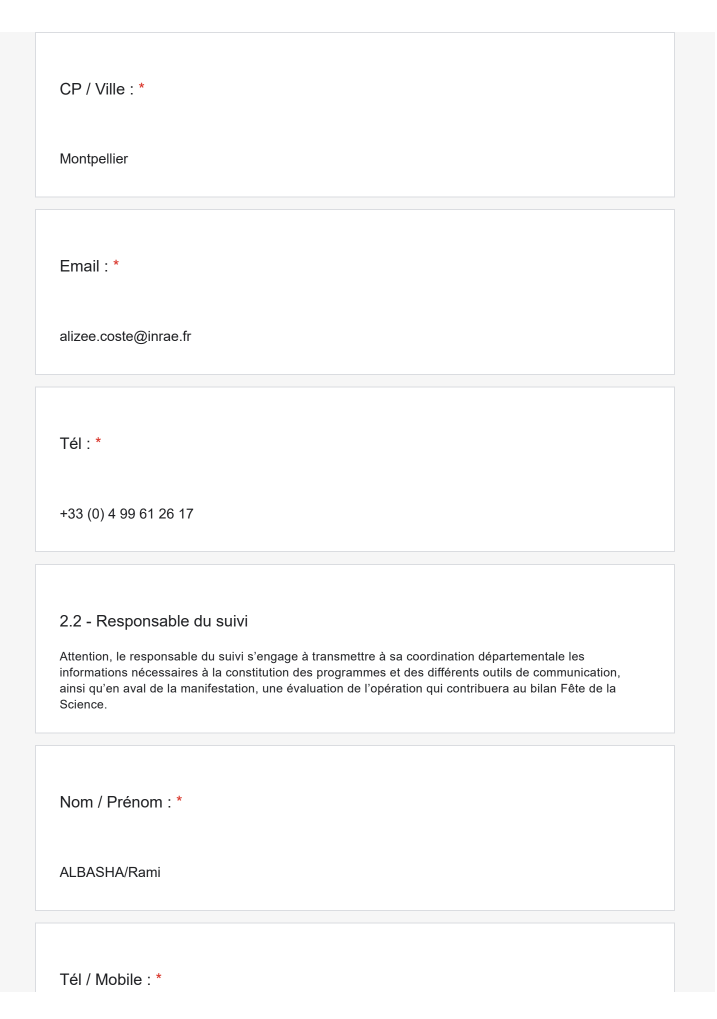
Adresse e-mail \*

rami.albasha@inrae.fr
Image sans légende
0 - Précisez la nature de votre participation *  Participation à un Village des sciences  Initiative locale
Si vous êtes porteur de projet dans un Village des sciences, précisez la manifestation :
1 - Projet
Titre : *
Evaluer et atténuer l'impact du changement climatique sur les cultures à l'aide des outils informatiques
Résumez votre action en 1 courte phrase (exemple : Un atelier de recyclage pour les enfants) *

Un atelier de démonstration des outils de recherche développés par le LEPSE (Inrae) Descriptif (ne pas dépasser 1000 caractères): \* Utiliser les modèles Structure-Fonction (FSPM) développés par l'UMR LEPSE pour faire une démonstration de l'impact des conditions environnementales (en particulier stress thermique et déficit hydrique) sur le développement des plantes. Les FSPM considèrent explicitement l'architecture 3D de la plante et l'associe aux différentes processus (photosynthèse, transpiration, développement des maladies, etc.). Chez la vigne, par exemple, les FSPM permettent d'identifier les types de tailles qui permettent d'éviter un stress thermique excessive, sans pour autant compromettre la production. C'est autour de cet aspect de l'utilisation des FSPM que se déroulera l'atelier : changer les types de tailles et examiner l'impact sur le fonctionnement de la vigne. Votre action sera: \* En présentiel En ligne Les deux Ville: \* Montpellier Lieu: \* Faculté d'éducation

7-17/1	0
_	projet s'inscrit dans :
$\checkmark$	Le thème national : Le changement climatique
	Une démarche de recherche participative (le public est invité à contribuer à un programme de recherche)
2 <b>-</b> Oı	rganisateur
21-	Structure
Nom	de la structure : *
INOIII	de la structure .
UMR	LEPSE
Type	de structure : *
_	Artiste, compagnie

ш	Bibliothèque, médiathèque
	Centre culturel
	Centre de culture scientifique et technique
	Centre de loisirs
	Club local
	Collectivité territoriale
	Etablissement scolaire
	Entreprise, industriel
	Fondation
	Grande école
	Indépendant
$\checkmark$	Laboratoire, organisme de recherche
	Musée, muséum
	Université
	Autre:
	Autre :
e	sse:*
2, pla	ice Pierre Viala



0695159061
Email: *
rami.albasha@inrae.fr
3 - Validation scientifique (Critère obligatoire pour participer à la Fête de la science)  Attention, en participant à la Fête de la science, vous vous engagez à assurer la validité des connaissances diffusées.
Nom et qualité de la personne responsable de la validité du contenu (scientifique impliqué - à privilégier-, responsable du projet, médiateur scientifique) *
Benoît PALLAS, chargé de recherche à l'UME LEPSE
4 - Public(s) ciblé(s)
Public(s) ciblé(s) *
✓ Tout public
Scolaires - Maternelles
Scolaires - Primaires
Scolaires - Collèges

	Réservé aux personnes en situation de handicap
	Réservé aux séniors
	Réservé aux tout-petits (< 7 ans, hors cadre scolaire)
5 - T	/pe(s) d'action
Tyna	(s) d'action : *
Гурс  /	Atelier / Animation
_	Conférence / Débat / Rencontre scientifiques-public
	Exposition
	Portes ouvertes de laboratoire ou d'entreprise
	Sortie / Rallye / Parcours / Ballade
	Spectacle
	Visite thématique
	Projection
	Autre:

8 sur 10

Souhaitez-vous une aide financière ? *
Oui
Non
Si oui, précisez ci-dessous le montant. Veuillez compléter le document de budget prévisionnel joint, puis l'envoyer à nelly.pons@science-animation.org (coordination régionale) ET agnes.pesenti@umontpellier.fr (coordination départementale) en indiquant le titre de votre projet et le nom du porteur.  Téléchargez le formulaire de budget prévisionnel ici : http://bit.ly/FDS2022budgetPP Les aides financières sont modestes et doivent permettre la réalisation de nombreux projets basés principalement sur le bénévolat. L'investissement de matériel n'est pas pris en compte.
7 - Vos remarques et besoins  Afin d'améliorer la coordination régionale de la Fête de la science et lancer de nouvelles dynamiques, nous souhaiterions collecter vos idées (les questions suivantes ne sont pas obligatoires)
Outils de communication spécifiques, actions communes, retours d'expérience, nouvelles idées, outils clé en main, contacts particuliers, formations De quoi auriez-vous besoin pour vous aider dans votre action ?

## Informations complémentaires

Le projet doit obligatoirement être gratuit pour le public (sauf transport) et comporter une date commune avec la Fête de la science (du vendredi 7 au lundi 17 octobre 2022). L'attribution de l'aide financière sera décidée en Comité de Labellisation. Les modalités de financement vous seront communiquées lors de son attribution. Le bénévolat et les prestations en nature ne sont pas pris en compte dans l'assiette budgétaire.

Je souhaiterais qu'Instant Science, coordinateur régional de la Fête de la science et co-animateur du réseau Science(s) en Occitanie (réseau fédérant les acteurs de la culture scientifique et technique), m'ajoute à sa liste de diffusion du réseau afin de recevoir des informations sur les rencontres professionnelles, appels à projets, groupes de travail et formations à destination des acteurs de la culture scientifique et technique, mises en place par la Région Occitanie. Ces annonces resteront très ponctuelles et ne dépasseront pas ce cadre. \*

Oui

Non

<u>Créer votre propre formulaire Google</u> <u>Signaler un cas d'utilisation abusive</u>