

Par le ministère
de l'Enseignement supérieur,
de la Recherche et de l'Innovation

fête de la Science

Réunion d'information

05 juin 2020


MINISTÈRE
DE L'ENSEIGNEMENT
SUPÉRIEUR,
DE LA RECHERCHE
ET DE L'INNOVATION
*Liberté
Égalité
Fraternité*


CRESICA
Centre de Recherche en Sciences de l'Environnement et de la Santé

Moulay ABDELGHANI-IDRISSI / DTRT
Claire TATIN / CRESICA
Juliette RENAULT / CRESICA

Ordre du jour

1- Présentation de la Fête de la Science

2- Retour sur l'édition 2019

3- Organisation de l'édition 2020

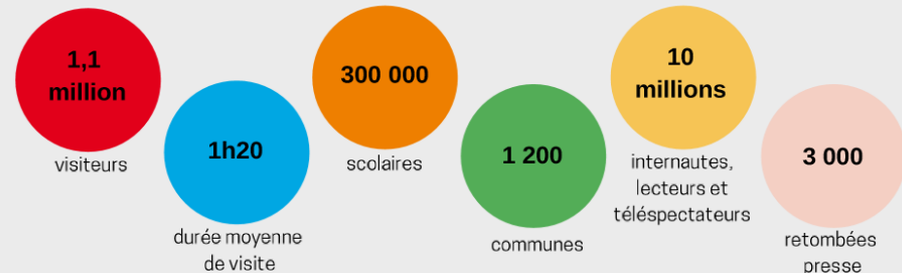
La Fête de la Science c'est...

- Organisé par le **MESRI** depuis 1991.
 - Tous les ans au mois d'**octobre**.
- Dix jours de manifestations gratuites pour tous les publics, de tous âges, **incluant tous les domaines scientifiques !**
 - **Quatre grandes valeurs :** partage, créativité, convivialité, responsabilité.

- **Rendre accessible** la science.
- **Faire découvrir** l'actualité de la recherche et de l'innovation.
- **Organiser des échanges** et rencontres publiques avec des scientifiques.

Chiffres clés 2019

Publics



En Nouvelle-Calédonie



Consortium pour la recherche, l'enseignement supérieur et l'innovation en Nouvelle-Calédonie, signé en 2014 entre les 9 membres

Assurer la coordination régionale de la Fête de la Science (depuis 2019), en partenariat avec la Délégation Territoriale à la recherche et à la Technologie du MESRI

- suivi des projets
- labellisation
- communication
- lien avec la coordination nationale

Retour sur l'édition 2019

fête de la Science

CRÉSICA

du 05 au 13
octobre 2019

Nouméa
—
5 octobre
2019

Koné
—
8 octobre
2019

Ouvéa
—
9 octobre
2019

Retrouvez le programme complet sur www.cresica.nc

#FDS2019 fetedelascience.fr





Orientation nationale 2019

« Raconter la science, imaginer l'avenir »

- 11 porteurs d'évènements
 - 23 événements
- 3 villages : Ouvéa, Nouméa, Koné

2500 visiteurs au village de Nouméa

500 visiteurs au village de Koné



AGENDA DE LA SEMAINE

- Province Sud
- Province Îles Loyauté
- Province Nord
- Sortie scolaire

	SAMEDI 05	DIMANCHE 06	LUNDI 07	MARDI 08	MERCREDI 09	JEUDI 10	VENDREDI 11
MATIN	<p>Village des Sciences à Nouméa</p> <p>—</p> <p>Visite de la plateforme scientifique de l'Aquarium des Lagons et du Laboratoire d'Etude des Microalgues</p>	<p>Visite de l'Atalante, navire océanographique</p>	<p>Visite d'une parcelle de restauration de forêt sèche</p>	<p>Village des Sciences à Koné</p>	<p>Village des Sciences à Ouvéa</p> <p>—</p> <p>Visite de l'Atalante, navire océanographique</p> <p></p> <p>—</p> <p>Pause café avec les doctorants</p> <p>—</p> <p>Visite unité pilote de valorisation des déchets de poisson</p> <p></p>	<p>Visite de la station aquacole</p> <p></p> <p>—</p> <p>Visite du centre d'opération des réseaux OPT</p> <p>—</p> <p>Visite du centre d'expérimentation agronomique</p> <p></p>	<p>Visite de l'Atalante, navire océanographique</p> <p></p>
APRÈS-MIDI				<p>Visite de la SLN</p> <p></p> <p>—</p> <p>Visite du centre d'aquaculture marine</p> <p></p>	<p>Visite de la SLN</p> <p></p>		
SOIRÉE			<p>Nuit de la Science, Koné</p> <p>—</p> <p>Conférence : du nickel aux véhicules électriques</p>		<p>Nuit de la Science, Nouméa</p>	<p>ePOP : conférence changements climatiques ou environnementaux</p>	

La parole est aux porteurs d'évènements !

Comment évaluez-vous l'édition 2019 ?



Conférence à l'UNC

« Le Nickel, nouveau carburant des véhicules
électriques »

- 130 personnes
- 35 -60 ans, mais pas d'étudiants !
- « Très Content que Vale sorte en public! On en veut d'autres »





- Visites de l'Atalante

Un succès ! 300 participants, 50% grand public et 50% scolaires.

- Visite de l'Aquarium des lagons et du LEMA (laboratoire d'étude des micros-algues)

La capacité maximale du nombre de visiteurs a été atteinte : **60 participants.**

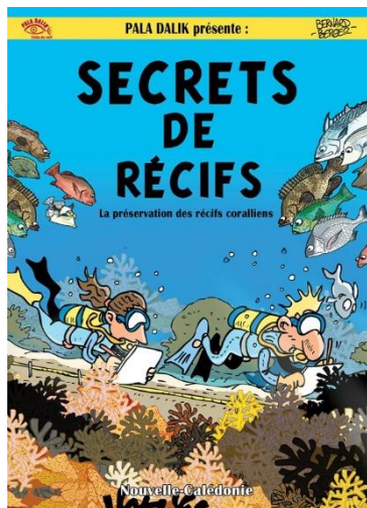
N.B. Faute de budget et/ou de communication anticipée, les écoles n'ont pas pu se déplacer pour visiter la station aquacole de l'Ifremer et le site CREA pour les expérimentations agricoles de l'ADECAL.





Stand au village de Nouméa

- Un stand, avec des animations, lectures, jeux sur le suivi des récifs coralliens.
- BD pour les enfants, sur le suivi des récifs consultable sur place



Pour l'édition 2020


MINISTÈRE
DE L'ENSEIGNEMENT
SUPÉRIEUR,
DE LA RECHERCHE
ET DE L'INNOVATION
*Liberté
Égalité
Fraternité*



**fête de la
Science**

France
métropolitaine
**2 > 12
oct.**

Outre-mer &
international
**6 > 16
nov.**

**planète
Nature**

Près de **10 000**
activités gratuites
sur
fetedelascience.fr

#FDS2020


CRESICA
Centre de Recherche en Sciences de l'Environnement et de la Santé


MINISTÈRE
DE L'ENSEIGNEMENT
SUPÉRIEUR,
DE LA RECHERCHE
ET DE L'INNOVATION
*Liberté
Égalité
Fraternité*

Qui peut proposer un événement et comment ?

Qui peut proposer un événement ?

Pour quel public ?

Quels types d'événements ?

Répondre à l'appel à participation

Date limite 05 juillet

Proposer un évènement

Respecter les critères pour être labellisé :
Dates, gratuité et sciences

Situation sanitaire liée au Covid-19

Orientation nationale pour l'édition 2020

« Quelle(s) relation(s) entre l'Homme et la nature »

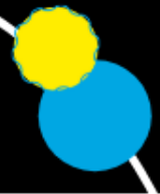
Calendrier

Mai : appel à participation

Juillet : date limite de l'envoi des dossiers et labellisation des évènements

Août - septembre : communication de l'évènement

Octobre : Fête de la Science (attention, vacances scolaires à partir du 10)



1. « Contribuer »
2. Se créer un compte
3. Ajouter un événement

fête de la Science 2 > 12 octobre | métropole
6 > 16 novembre | Corse, outre-mer & international #FDS2020

Mon tableau de bord

[+ Ajouter un événement d'envergure](#) [+ Ajouter un événement ponctuel](#) [Se déconnecter](#) [Mon profil](#)

[Exportez la liste au format CSV](#)
629 événement(s)

Chercher **Type de projet** **Type d'animation** **Région**

- Tout - - Tout - - Tout -

Thématique **Statut**

- Tout - - Tout -

[Appliquer](#)

Actions de groupe
-- Sélectionnez l'action --

CONTRIBUER

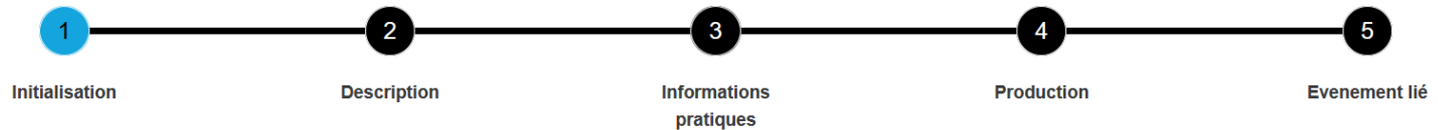
4. Remplir le formulaire d'information



MENU

CONTRIBUER

Créer un événement (animation)



Initialisation

Saisir un nouvel événement ou reconduire un événement passé

- Nouvel événement** Reconduction d'un événement

Suivant

Comment organiser un événement ?

- Mise en réseau des acteurs, partenariats, échanges et partages
- Cibler les publics (dates, horaires, type d'événement...)

Des idées ?

- Vulgariser les propos scientifiques

Comment faire des sciences une fête ?

www.raccoursci.com

Des conseils pour la vulgarisation et communication scientifique

- **Les publics** : comment intéresser le public, quoi partager avec lui et comment le faire ?
- **La vulgarisation scientifique** : comment communiquer une information scientifique ?
- **Désacraliser les sciences auprès de la population** : en invitant les publics à partager et à jouer.

Questions – réponses



Inscrivez-vous sur l'événement Facebook :
« [Fête de la Science Nouvelle-Calédonie 2020](#) »

Contacts

Pour toute autre question,

Juliette RENAULT,
Ingénieur d'études en sciences sociales au CRESICA,
juliette.renault@cresica.nc
Tel : 290.276 / 260.920



fête de la Science

Merci pour votre attention,
et à bientôt !