

2º édition

### Programme du séminaire

### Journée 1 : Le 12 Novembre 2021

Mise à jour scientifique sur la problématique de la chlordécone

Consulter les ressources de la journée 1 : https://colibris.link/Tat3O

#### **Accueil des participants**

		8h30		
Ouverture de la session 1	8h40 – 8h45	Florence GODARD, Référente et coordonnatrice académique de la mission chlordécone – Académie Martinique		
session 1	8h45 - 9h00	Laurent MORILLON, Délégué régional académique à la recherche et à l'innovation – Académie Martinique		
Session 1 Enseigner des questions			Apport théorique sur les questions socialement vives (QSV)	
socialement vives	9h10 _	<ul> <li>Université de la Réunion</li> </ul>	Questionnaires interactifs (WOOCLAP)	
	10h40		Démarches pédagogiques : - Démarche d'enquête - Cartographie des controverses	
		10h40- 10h50 Pause 10 minutes		
	10h50 11h20	<b>Grégoire MOLINATTI</b> Université de la Réunion	Ateliers de production de cartographie des controverses en lien avec la thématique de la chlordécone et analyse	
	11h 20 11h40		Retours et analyse des cartographies	
	11h40 11h55	Enseignants ressources de la mission chlordécone: Laury BELROSE, Inna CLAVERIE, Yannick EXILIE, Yousra FOURNEAU	La posture de l'enseignant dans sa dimension de fonctionnaire du service public d'éducation	
	11h55 12h10	Enseignants ressources de la mission chlordécone : : Laury BELROSE, Micheline EDMOND, Yousra FOURNEAU	Présentation des ressources et productions du Groupe de Réflexion Interdisciplinaire chlordécone	
Clôture de la journée	12h10- 12h15	Florence GODARD, Référente et coordonnatrice académique de la mission chlordécone – Académie Martinique		





2º édition



Mise à jour scientifique sur la problématique de la chlordécone

Rejoindre la salle de visioconférence :

Lien participant:

 $\underline{\text{https://visio-agents.education.fr/meeting/signin/56335/creator/7220/hash/bc5b3da57c9837f90b5a4b35b866a46227f71f19}$ 

Lien raccourci : https://colibris.link/RhuEL

Ouverture de la journée 2	Pascal JAN, Recteur de l'académie de Martinique		
	Edwige DUCLAY, Coordonnatrice ministérielle plan chlordécone IV		
8h – 8h30	Florence GODARD, Référente et coordonnatrice académique de la mission chlordécone – Académie Martinique		
	Luc MULTIGNER	La construction des savoirs	
Session 2	INSERM	scientifiques en épidémiologie	
Les résultats des enquêtes	<b>Gérard THALMENSI</b> ARS MARTINIQUE	Points sur l'état des	
épidémiologiques aux Antilles		connaissances	
	Département Santé environnement	épidémiologiques sur la	
8h30 -10h50	Departement Sante environmentement	chlordécone en Martinique	
	Questions 10 min		
	<b>10h50 – 11h00</b> Pause- 15 minutes		
Session 3	Thierry WOIGNIER	Dallytian decode	
Caractéristiques des	Directeur de recherche CNRS/IRD	Pollution des sols	
pollutions dans le sol et les eaux de rivière	Pak LAI-TING,		
	Cirad	Pollution des eaux douces	
11h00 – 12h00	Questions 10 min		
Session 4 Partie [1/2]	Thierry WOIGNIER,	Présentation de la stratégie de	
Les stratégies de décontamination	Directeur de recherche CNRS/IRD	séquestration des sols	
12h00 – 12h40	Questions sessions 3 et 4 (partie 1/2) -	15 min	
	Pause méridienne		
	Oriane DELLA -NEGRA		
Session 4 Partie [2/2]	CEA/Génoscope/CNS	Dépollution des sols par	
	Université Paris Saclay	l'action bactérienne	
Les stratégies de	Post-Doc Ecole Centrale de Marseille		
décontamination	Sarra GASPARD	Voie de dépollution par	
13h40 15h00	Université des Antilles	dégradation microbiologique	
13h40 – 15h00	Laboratoire COVACHIM M2E	et séquestration de la CLD	
	Cheffe de projet Pyrosar		



Eggitë Fisternitë	Question 15 min	
	Pause	
Session 5 Comment gérer ce risque aux différentes échelles du territoire Martiniquais y	Magalie JANNOYER Cirad	Gestion du risque : Etude des transferts de chlordécone du sol vers les plantes et dans les élevages
compris celle de l'habitant dans l'exemple de la chlordécone ? L'exemple de l'agriculture 15h 10 – 16h 45	<b>Luc BOCHAREL</b> Conseiller agronomie, IREPS Martinique	Présentation du programme JaFa (Jardins Familiaux)
Clôture de la journée 2	Florence GODARD, Référente et coordonnatrice académique de la	
17h	mission chlordécone – Académie Martinique	





2º édition



Mise à jour scientifique sur la problématique de la chlordécone - Ateliers didactiques et pédagogiques

Lien participant :

https://visio-agents.education.fr/meeting/signin/56335/creator/7220/hash/bc5b3da57c9837f90b5a4b35b866a46227f71f19

Lien raccourci : https://colibris.link/RhuEL

Ouverture de la journée 8h 00– 8h30	Corinne GAU, Directrice académique adjointe des services de l'Éducation Nationale (DAASEN) – Académie Martinique  Florence GODARD, Référente et coordonnatrice académique de la mission chlordécone – Académie Martinique		
Session 6 Caractéristiques des pollutions dans les écosystèmes marins 8h30 – 9h00	Emmanuel THOUARD IFREMER	Devenir de la molécule de chlordécone dans les écosystèmes halieutiques, perspectives de décontamination des produits pêchés.	
Session 7 La potabilité des eaux en Martinique 9h -9h30	<b>Gérard THALMENSI</b> ARS MARTINIQUE Département Santé environnement	Potabilité des eaux	
Session 8 Le pesticide chlordécone en Martinique : approche géographique ? 9h30 –10h	<b>Bruno MAGALLON-GRAINEAU</b> Professeur de Chaire Supérieure - Géographie Académie de Martinique	La problématique du chlordécone : le cas de la Martinique à différentes échelles	
	Questions séquences 6, 7 et 8 – 10 min		
	Pause - 10minutes		
Session 1 (Fin des interventions) 10h10 – 10h30	Enseignants ressources de la mission chlordécone : Laury BELROSE, Inna CLAVERIE, Yannick EXILIE, Yousra FOURNEAU	La posture de l'enseignant dans sa dimension de fonctionnaire du service public d'éducation	
	Enseignants ressources de la mission chlordécone : : Laury BELROSE, Micheline EDMOND, Yousra FOURNEAU	Présentation des ressources et productions du Groupe de Réflexion Interdisciplinaire chlordécone	
<b>Ateliers</b> Partie [1/2] 10h30 - 12h	Sciences de la Vie et de la Terre Lydie BRUSSET, Séverine ELY-MARIUS, Martin RAGOT, Ludovic ZOZIME	Comment intégrer dans nos  - activités disciplinaires des contributions à l'information  - et l'éducation aux choix des élèves ?	
	Histoire-Géographie Florence BEUZE, Nadia KELIL-BENALI Sciences Physique et Chimique Formatrices: Célia CINCINNATUS-PERITO, Micheline EDMOND		



Egalité Praternité	Documentation		
	Marthe BERTIDE - LIMIER, Eve-Emmanuelle BOURDET-		
	URSULET		
	Établissement des formations maritimes et aquacoles	Atelier de réflexion	
	1 <sup>er</sup> Degré :	Présentation des ressources	
	Formatrice : Marie- Anne VARGA	1 <sup>er</sup> degré	
	CPE, Infirmière, personnels de direction Olivier CATAYE, Marie-Georges DINGEVAL (A confirmer)	Comment concevoir ou organiser un plan de sensibilisation sur la problématique de la chlordécone à l'attention de l'ensemble des personnels et/ou des familles ?	
	Pause méridienne		
Ateliers Partie			
[2/2]	Suite du travail en atelier		
13h30 -16h30			
Clôture de la journée	Florence GODARD, Référente et coordonnatrice académique de la mission chlordécone		
2	– Académie Martinique		





2º édition

## Journée 4: Le 10 Janvier 2022 (Date à confirmer)

Ateliers didactiques et pédagogiques

Ouverture de la journée 13h30 -13h45	Florence GODARD, Référente et coordonnatrice académique de la mission chlordécone – Académie Martinique	
	Sciences de la Vie et de la Terre Martin RAGOT, Ludovic ZOZIME, Séverine ELY-MARIUS	•
	Histoire-Géographie Laury BELROSE, Nadia KELIL-BENALI	_
	Sciences Physique et Chimique	_
	Celia CINCINNATUS-PERITO, Micheline EDMOND	Mutualisation :
Ateliers 1	Documentation Marthe BERTIDE-LIMIER, Eve	présentation des activités disciplinaires élaborées en J3
13h45-14h30	BOURDET, Christelle MARTIN	et retour sur leurs mises en
	Établissement des formations	_ œuvre.
	maritimes et aquacoles	
	1 <sup>er</sup> Degré:	_
	Formatrice : Marie- Anne VARGA	_
	CPE, Infirmière, personnels de	
	direction	
	Olivier CATAYE, MGeorges	
	DINGEVAL (A confirmer)	
	Pause – 15 minutes	
	Intervenants et formateurs :	Mutualisation puis atelier d'établissement
Ateliers 2	Inna Claverie, Séverine ELY-MARIUS,	Les « équipes établissements :
14h45 – 16h30	Laury BELROSE, Marthe BERTIDE-	sont convoquées pour
	LIMIER, Marie- Anne VARGA, Ludovic ZOZIME	travailler en groupe, dans l'établissement sur un projet commun
Clôture de la journée 2	Florence GODARD, Référente et coordonnatrice académique de la mission chlordécone – Académie Martinique	

Nous contacter: missionchlordecone@ac-martinique.fr

Référente et coordonnatrice de la mission chlordécone :

Mme Florence GODARD- IA- IPR SVT : florence.godard@ac-martinique.fr / 0596522911 – 0696313766

Chargées de mission :

Séverine ELY-MARIUS: selymarius@ac-martinique.fr; Lydie BRUSSET: Lydie-gati.brusset@ac-martinique.fr Ludovic ZOZIME : Ludovic-Mathieu.Zozime@ac-martinique.fr