



# ECOCLIM2021

## lundi 7 juin 2021

### Climat (10:05 - 11:00)

time	[id] title	presenter
10:05	[8] Cours 1 : Introduction - Les tempos des variations climatiques passées de la Terre	PAILLARD, Didier
10:50	[9] Questions	

### Climat (11:15 - 12:30)

time	[id] title	presenter
11:15	[10] Cours 2 : La machine climatique	DUTAY, Jean-Claude
12:05	[13] Questions aux orateurs de la matinée	

### Climat (14:00 - 14:45)

time	[id] title	presenter
14:00	[14] Le GIEC: rôle et fonctionnement	MASSON-DELMOTTE, Valérie
14:35	[15] Questions	

### Climat (15:00 - 15:55)

time	[id] title	presenter
15:00	[16] Nuages, rôle et modélisation	MULLER, Caroline
15:45	[17] Questions	

### Climat (16:10 - 17:05)

time	[id] title	presenter
16:10	[18] Circulation océanique et climat	REVERDIN, Gilles
16:55	[19] Questions	

# mardi 8 juin 2021

## Climat (09:15 - 10:55)

time	[id] title	presenter
09:15	[22] Cours 3 : La perturbation anthropique de la machine climatique	PAILLARD, Didier
10:00	[23] Questions courtes	
10:05	[24] Le cycle du CO2 actuel et le développement de modèle de biosphère	PEYLIN, Philippe
10:35	[25] Questions aux orateurs de la session	

## Climat (11:10 - 12:35)

time	[id] title	presenter
11:10	[26] Changement climatique en Chine - les interactions avec la société et la politique de lutte contre le changement climatique	LI, Laurent
11:40	[27] Questions courtes	
11:45	[28] Changement climatique en Afrique	SULTAN, Benjamin
12:15	[29] Questions aux orateurs de la session	

## Climat (14:00 - 14:55)

time	[id] title	presenter
14:00	[30] Le rôle de l'océan dans le cycle du carbone	CARDINAL, Damien
14:45	[31] Questions	

## Climat (15:10 - 15:50)

time	[id] title	presenter
15:10	[32] Peut-on attribuer un événement extrême au changement climatique anthropique?	YIOU, Pascal
15:40	[33] Questions	

# jeudi 10 juin 2021

## Climat (10:15 - 11:00)

time	[id] title	presenter
10:15	[52] Biodiversité	BELLARD, Céline
10:55	[53] Questions courtes	