

# **Pollution atmosphérique (1)**


**Marion Pithon**

---

# Pollution atmosphérique (1)

par Marion Pithon

Copyright © 2016-03-31 Livret mis à disposition selon les termes de la Licence Creative Commons Attribution - Pas d'Utilisation Commerciale - Partage dans les mêmes conditions 4.0 International [<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/>]

 licenses/by-nc-sa/4.0/]

## Résumé

Résumé à venir

Ecouter/voir la partie 1 de la conférence, par Sylvie Guidotti

---

---

## Table des matières

Pollution atmosphérique (1) .....	1
La conférence .....	1
Conférence synchronisée .....	1
Conférence .....	1
Le diaporama et le plan de la conférence .....	2

---

## Liste des illustrations

1. Conférence synchronisée audio ou vidéo .....	1
2. Voir la video simple .....	1

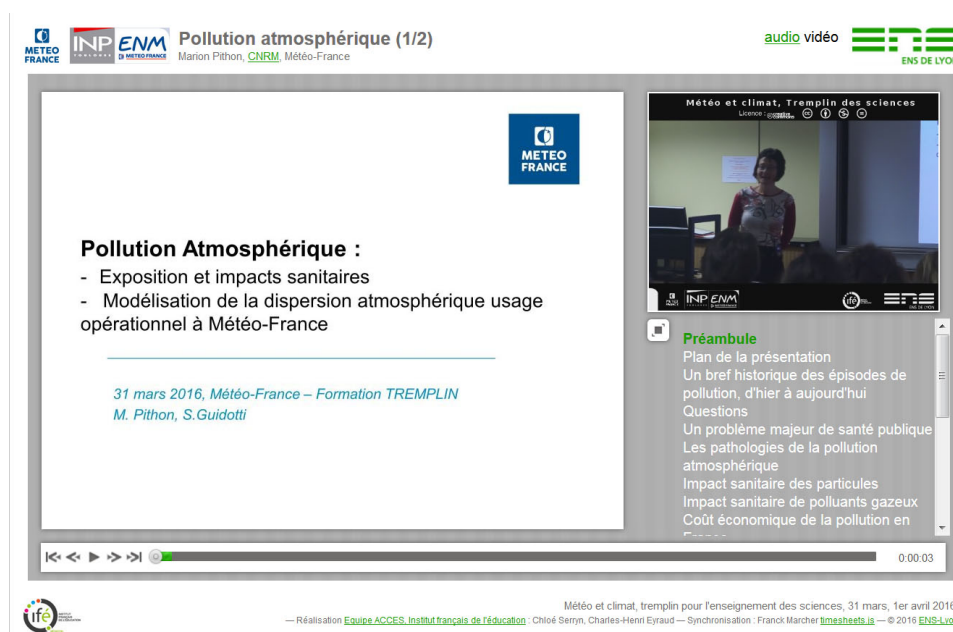
# Pollution atmosphérique (1)

## La conférence

Cette conférence a été prononcée pour les journées Tremplin 2016, [<http://tremplin.climatetmeteo.fr/>] à l'Ecole Nationale de la Météorologie.

## Conférence synchronisée

Figure 1. Conférence synchronisée audio ou vidéo



The screenshot shows a video player interface. The main content area displays a presentation slide with the following text:

**Pollution Atmosphérique :**

- Exposition et impacts sanitaires
- Modélisation de la dispersion atmosphérique usage opérationnel à Météo-France

Below the slide, it indicates the date and location: "31 mars 2016, Météo-France – Formation TREMPLIN" and the speakers: "M. Pithon, S. Guidotti".

On the right side of the player, there is a video feed showing a woman speaking at a podium. Below the video feed, there is a "Préambule" section with the following text:

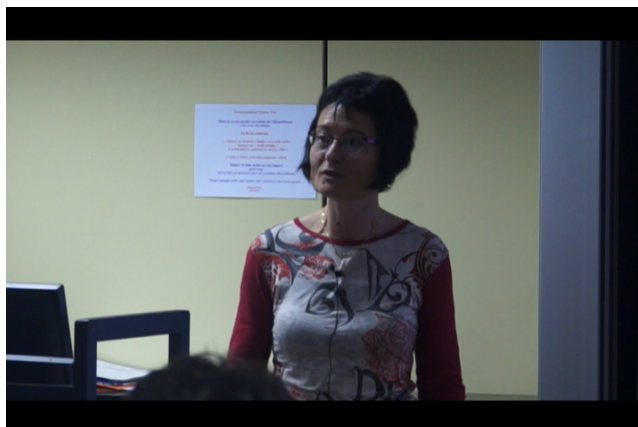
**Préambule**  
Plan de la présentation  
Un bref historique des épisodes de pollution, d'hier à aujourd'hui  
Questions  
Un problème majeur de santé publique  
Les pathologies de la pollution atmosphérique  
Impact sanitaire des particules  
Impact sanitaire de polluants gazeux  
Coût économique de la pollution en

At the bottom of the player, there is a progress bar and a timestamp of 0:00:03. Below the player, there is a small logo for "ifé" and a line of text: "Météo et climat, tremplin pour l'enseignement des sciences, 31 mars, 1er avril 2016. — Réalisation Equipe ACCES, Institut français de l'éducation — Clotilde Serin, Charles-Henri Eyraud — Synchronisation : Franck Marcher [limasheets.fr](http://limasheets.fr) — © 2016 ENS-Lyon

Ecouter/Voir la conférence avec diapositives synchronisées [[http://videoserv.climatetmeteo.fr/2016/20160331/MarionPithon/pollutionatmospherique\\_video.html](http://videoserv.climatetmeteo.fr/2016/20160331/MarionPithon/pollutionatmospherique_video.html)]

## Conférence

Figure 2. Voir la video simple



## Le diaporama et le plan de la conférence

Télécharger le diaporama [<http://mediaserv.climatetmeteo.fr/users/Charles-HenriEyraud/PollutionAtmospherique1/fichiers/20160331DiaporamaMarionPithon.pdf>]

- Une histoire ancienne
- Un enjeu de santé publique (les pathologies, les résultats d'études)
- Un coût économique avéré. Quelles mesures adopter ? Quels effets ?
- Cas particulier : la "pollution" pollinique
- Conditions météorologiques et pollution