

## COMMISSION ÉCOLOGIE URBAINE

### Compte rendu de la commission du jeudi 17 Mars

#### Participants

Nom Prénom	Association	E	A	Nom Prénom	Association	E	A
Agostini Bruno	CIL Grand trou	E		Mordant Monique	CIL Saint-Just		A
<b>Boccoz Borie Marie José</b>	<b>CIL Chamvert</b>			<b>Nantermet Roland</b>	<b>CIL Sans Souci</b>		
Cirillo Guillaume	C.I.L. Gerland-Guillotière		A	<b>Quagliaro Régis</b>	<b>CIL Sans Souci</b>		
Clerc Evelyne	CIL Collonges Val de Saône		A	<b>Seigne Marius</b>	<b>ACUPE Ste Foy-les-Lyon</b>		
<b>Ducluzeau Roland</b>	<b>C.I.L. Mutualité, Préfecture, Moncey</b>			Trévoux Marc	CIL Saxe Brotteaux		A
Fournier Gérard.	CIL Sauvons les pentes		A	<b>Vincent Paul</b>	<b>SEVDOR</b>		
<b>Joumard Raymond</b>	<b>C.I.L. Gerland-Guillotière</b>						

E = Excusé, A = Absent

### 1 Approbation du compte rendu de la réunion précédente

Le compte rendu de la réunion du 18-02-2016 est approuvé à l'unanimité.

### 2 Quelle contribution réelle des émissions de gaz à effet de serre ?

Roland Nantermet a souhaité élucider l'effet de serre joué par la vapeur d'eau. Il a étudié de façon plus générale l'effet émissions de gaz à effet de serre (G.E.S.) et souhaite nous en faire part. Le sujet étant intéressant et dans le cadre de nos réflexions sur les risques de la production d'énergie étudiés cette année, la parole lui est donné pour présenter le résultat de son étude. L'effet de la vapeur d'eau n'est pas pérenne, car sa durée de présence dans l'atmosphère est trop courte. En effet, pour chaque G.E.S., il faut combiner l'importance de son effet comparé à celui du CO<sub>2</sub> et sa concentration, qui est due à l'effet combiné de la quantité émise et de la durée de présence (temps au bout duquel la moitié de la quantité émise a disparu). Le résultat est décrit notamment par un tableau qui présente ces divers paramètres. Je propose le résultat sous forme d'un document fourni en annexe qui sera publié séparément.

### 3 Notre combat contre l'ambrosie

On peut constater comme l'a montré la présentation de Pierre Diamantidis sur les signalements d'ambrosie que la Métropole de Lyon est d'avantage motivée à lutter contre l'ambrosie qu'il y a quelques années, et que le responsables des espaces verts, Thierry Philip se préoccupe maintenant du problème de l'ambrosie.

On peut regretter notamment :

- ⇒ l'absence de référents ambrosie dans chacun des arrondissements Lyonnais, malgré leur forte population,
- ⇒ l'efficacité limitée des référents comparée à celle de la commune de Saint-Priest à l'origine d'un tiers des signalements,
- ⇒ le retard des services techniques ou de leur sous-traitants pour assurer la destruction des plantes,
- ⇒ le manque de suivi de qualité du résultat,
- ⇒ la faible prise en compte de l'importance du phénomène par les municipalités Iséroises et de l'Ain, dans l'Est Lyonnais.

L'action de la commission se portant sur le territoire de la Métropole, auront pour objet de faire connaître l'ambrosie et son signalement par la plate-forme signalement-ambrosie.

Je propose que nos actions de l'année se concentrent sur :

- ⇒ des présentations lors de l'AG des CIL,
- ⇒ sur les marchés et forums.

J'ai personnellement effectué une présentation le samedi 12 Mars, lors de l'AG du CIL de la Croix-Rousse : Sauvons les pentes.

A cette occasion, j'ai mis à jour le diaporama de présentation, que je mets à la disposition des CIL.

Pour les présentations en 20 à 30 minutes, je conseille **de télécharger le diaporama animé de présentation de l'ambroisie** sur la page : [http://cil-gerland-guillotiere.fr/?page\\_id=2964](http://cil-gerland-guillotiere.fr/?page_id=2964) (Je ne le mets pas en annexe en raison de sa taille). J'en fais la présentation aux divers membres de la commission, sachant que certains n'étaient pas présents lors nos actions précédentes.

Concernant les présentations sur les forums, par exemple, Marius Seigne et l'AGUPE se propose de **présenter l'ambroisie lors de la fête de la nature à Sainte Foy**.

Pour ce type de présentation, il faut demander des plants à **l'Observatoire de l'ambroisie**, hébergé par l'INRA à Dijon, dirigé par Bruno Chauvel en demandant aussi Rebecca Bilon (03 80 69 30 00). Ne pas hésiter à m'en parler. Il est possible que je dispose de plants de démonstration ou que Pierre Diamantidis puisse en fournir. Par ailleurs il serait souhaitable qu'un membre de la commission se dévoue pour être présent sur demande du CIL organisateur, lors des interventions publiques sur les marchés et les forums.

## **4 Le vrai coût des sources énergétiques**

Le chapitre : « **Le vrai coût des sources énergétiques** » sera présenté à la prochaine réunion.

## **5 Date de la prochaine réunion**

La prochaine réunion est fixée :

au 15 avril 2016 à 17 h00, à la MRE, 32 rue Sainte Hélène 69002 Lyon.

La séance est levée à 18h30.