De: "**Philippe Le Bars Mairie**" <p.lebars.mairie.opio@orange.fr>

À: "**'Pierre Henning'**" <pierre.henning@yahoo.fr>; "'"CACHERA Odile"'" <lepilliet\_odile@lilly.com>; "'CLAMEN Chloé'" <chloanime@hotmail.com>; "'COROLLER Françoise'" <francoise.coroller@ademe.fr>; "'"DUTTO gilles"'" <g.dutto.mairie.opio@orange.fr>; "'"FEVRE Christiane"'" <chfevre2@wanadoo.fr>; "'"FLYNN Aline"'" <flynn\_grossmann@hotmail.com>; "'"FRANCA Solange"'" <franca.solange@hotmail.fr>; "'"Jocelyne SAOS "'" <jsaos@cg06.fr>; "'"MICHEL christine"'" <c.michel.mairie.opio@orange.fr>; "'ROSSI Stéphane'" <srossi@ciffreobona.fr>; "'"SAOS Jocelyne"'" <joycesaos@aol.com>; "'"SENAUX michel"'" <michel-senaux@wanadoo.fr>; "'"SPITERI christine"'" <c.spiteri.mairie.opio@orange.fr>; "'"thierry OCCELLI"'" <t.occelli.mairie.opio@orange.fr>

Cc: "Jackie Henning" <jackie.henning@free.fr>; "'Laurent Lefol'" <laurent.lefol@orange.fr>; "Catherine Seytre" <catherine.seytre@gmail.com>; "Philippe Cianfarini" <philippe.cianfarani@eco-geomatic.fr>; "'Pascal Gauthier'" <pascal.gauthier@hotmail.fr>; "'Sylvaine Mingardon'" <sylvaine.mingardon@free.fr>; "'Frédéric Caffin'" <f.caffin@xymail.fr>

Objet: RE: Opio / plan abeilles Conseil Général

Date: Monday, May 20, 2013 8:27 PM

Bonjour Pierre,

J’ai deux éléments de réponse :

1/ Concernant la réduction / l’élimination de l’utilisation des pesticides :

- Nous distribuerons lors de la fête de l’environnement à ceux qui

n’ont pas d’accès internet, un petit livret appelé « Jardiner sans

pesticides », qui vient d’être édité par l ARPE. Ce document est disponible

en ligne (http://www.arpe-paca.org/files/20121129\_livretARPEjardiner.pdf).

- Nous communiquerons largement à ce sujet dans nos prochaines

communications : feuille d’Opio, site web, newsletter (si, si, elle arrive

!). D’ailleurs, ton message me fait penser que nous pourrions rebondir sur

la campagne du CG pour lancer une action un peu globale sur le sujet au

niveau de la commune, le « Plan abeille d’Opio » par exemple, qui

comprendrait de la sensibilisation et différentes actions autour de la

connaissance des abeilles et de l’installation de ruches.

2/ Concernant l’installation de ruches :

- La fiche 4-05 de l’Agenda 21 prévoit l’installation de ruches.

Nous avons déjà un groupe de travail sur le sujet, mais ce sont les mêmes

gens qui organisent la fête de l’environnement, donc nous adresserons le

sujet un peu plus tard dans l’année.

Merci pour le message Pierre !

A+

Philippe

De : Pierre Henning [mailto:pierre.henning@yahoo.fr]

Envoyé : dimanche 12 mai 2013 08:35

À : "CACHERA Odile"; "CARTON Charles"; CLAMEN Chloé; COROLLER Françoise;

"DUTTO gilles"; "FEVRE Christiane"; "FLYNN Aline"; "FRANCA Solange";

"HENNING Pierre"; "Jocelyne SAOS "; "LE BARS philippe"; "MICHEL christine";

ROSSI Stéphane; "SAOS Jocelyne"; "SENAUX michel"; "SPITERI christine";

"thierry OCCELLI"

Objet : Opio / plan abeilles Conseil Général

Bonjour Philippe et les amis du conseil municipal

Vous le savez, les populations d'abeilles ont très fortement diminué ces

dernières années, chacun peut le constater dans son propre jardin (et il en

va de même pour les lucioles, hélas ..). En 15 ans la population d'abeilles

a chuté de 40% dans les Alpes Maritimes, soit le même taux qu'au niveau

mondial. C'est totalement désolant, car la disparition des abeilles signe

une forte dégradation de notre environnement. Il y a de multiples causes :

les pesticides (avec notamment la nouvelle mode en agriculture qui consiste

à enrober les graines d'insecticides systémiques comme le fipronil ou

l'imidacloprid qui lorsque la graine a germé diffusent dans toute la plante

puis au niveau du pollen et des sucs floraux, pour la protéger de manière

rémanente mais ce qui empoisonne les abeilles), dans notre département il y

a certes assez peu de cultures intensives mais ce sont les usages de

pesticides dans les jardins qui sont en cause, ainsi que la forte diminution

de la biodiversité (les abeilles ont besoin de fleurs variées et qui se

succèdent tout le long de la belle saison, or nos jardins « standardisés »

laissent de moins en moins la place aux fleurs sauvages et et à floraison

échelonnée). Les abeilles si elles ne sont pas tuées immédiatement par les

pesticides sont néanmoins fragilisées et elles deviennent de plus en plus

vulnérables à des parasites que pourtant elles maîtrisaient autrefois (comme

la varroase), sans parler de l'arrivée récente du redoutable frelon

asiatique, grand destructeur d'abeilles ( à ne pas confondre avec notre

inoffensif frelon européen).

Non seulement la disparition des abeilles signe la dégradation de notre

environnement mais leur réfaction entraine insidieusement des diminutions de

rendement de cultures de fruits (amandes, pommes, tomates, melons, oliviers

, ..).

Face à cette problématique, les autorités compétentes ont commencé à réagir

à de multiples niveaux : il existe ainsi à la fois un plan européen de

sauvetage des abeilles, un plan national et désormais un plan départemental

!

Ces plans promeuvent tous le maintien de la biodiversité, le repeuplement de

ruches, la limitation de l'usage des pesticides, le fauchage tardif des

talus de route, etc...

Le Conseil Général 06 a pris le taureau par les cornes, et a décidé, comme

nous à Opio (!), de ne plus utiliser aucun traitement chimique dans les

parcs départementaux des Alpes Maritimes. En outre 800 ruches vont être

installées dans ces mêmes parcs départementaux (l'abeille est inoffensive

pour les visiteurs). Le fauchage de nos routes départementales va être plus

tardif et plus espacé en fréquence (et nos bords de route resteront donc

plus longtemps fleuris, ce sera plus joli!), etc etc..

cf le détail des mesures sur le lien du CG 06

http://www.cg06.fr/fr/servir-les-habitants/developpement-durable/plan-apicol

e/plan-apicole-departemental-durable/

Je vous propose que nous nous associons à ce plan départemental, à Opio où

nous avons toujours été en pointe en matière d'environnement Outre les

mesures déjà prises à notre niveau concernant l'arrêt d'utilisation des

pesticides et le fauchage tardif, nous pourrions aussi sensibiliser la

population sur l'intérêt à diminuer fortement des traitements de pesticides

des végétaux (en tous cas de les suspendre lors de la floraison des espèces,

et de laisser quelques mètres carrés de nos jardins à l'état sauvage, par

exemple à côté du composteur..), et installer quelques ruches pédagogiques

dans quelques endroits stratégiques, comme au milieu de quelques rond-points

(comme le rond-point de la Font Neuve, le rond-point Tourreviste, le

rond-point Coluche, voire tsur le oit de la mairie ou de la salle

polyvalente, au fond du jardin pédagogique..). Qu'en pensez-vous ? (il y a

de plus en plus de ruches sur les toits de Paris, le Sénat notamment a fait

installer plusieurs ruches sur son toit !).

A titre d'exemple de ce qui est réalisable je vous joins 2 photos de mise en

place très récente de ruches d'abeille sur un rond-point très connu et très

fréquenté à Sophia Antipolis.

Amicalement

Pierre