De: "**Philippe Le Bars Mairie**"

À: "**'Pierre Henning'**"

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

Envoyé : dimanche 12 mai 2013 08:35

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-apicole/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