

86

## A l'attention du Conseil Communal du Mont-sur-Lausanne

### Postulat

Le Mont Citoyen se fait ici, le porte parole d'un groupe de citoyens actifs dans le projet Quartiers solidaires, plus précisément dans le groupe biodiversité, souhaitant faire parvenir au Conseil Communal un projet favorisant la biodiversité. Cette proposition unique en son genre comprend le remplacement des haies de thuyas et de lauriers du Mont au profit de haies plantées d'espèces indigènes ou de massifs floraux. Ce groupe de travail a élaboré ce projet à la suite d'une rencontre qu'il a suscitée avec l'association **BirdLife** qui est prête à parrainer le projet en mettant à disposition son réseau de spécialistes et leurs compétences pour établir un partenariat avec la Commune du Mont.

Ce projet de promotion de la biodiversité fera de notre Commune une pionnière. De plus, l'engagement incitatif de la commune favorisera une prise de conscience collective des Montains quant à l'urgence d'agir en faveur de la biodiversité, ce qui dans le contexte du dérèglement climatique que nous vivons actuellement est un moyen de plus de s'inscrire dans une perspective de développement durable.

#### Constat :

Notre commune compte un très grand nombre de haies de thuyas et de lauriers en limite de propriétés privées. Ces haies nuisent à la biodiversité car :

- elles sont totalement stériles, ne produisant ni fleurs ni fruits ;
- elles n'abritent aucune vie, ni insectes, ni oiseaux ;
- la laurier, inscrite sur la Liste Noire qui recense toutes les plantes exotiques invasives de Suisse, évince les plantes indigènes car elle s'échappe des jardins et se répand dans la nature. En outre, leur aspect est souvent inesthétique ;
- elles sont d'une grande monotonie ;
- le feuillage des thuyas brunit et dépérit lorsque leurs racines sont attaquées par un champignon.

Pour favoriser la biodiversité, des alternatives aux haies de lauriers et de thuyas sont possibles :

- Le buis, le houx, le lierre et l'if présentent l'avantage d'avoir un feuillage persistant. Les haies mixtes, aussi appelées haies vives, sont composées de cinq espèces indigènes ou plus ou les massifs floraux, etc. Leurs bénéfices sont nombreux :
- elles sont visuellement très attractives : elles produisent des fleurs, des baies et des feuilles de toutes les couleurs. Les périodes de floraison et de fructification des espèces qui les composent s'étalent sur de nombreux mois ;
- elles sont source de pollen et de nectar pour les insectes pollinisateurs (et certains oiseaux) ;
- elles sont source de nourriture pour les oiseaux : insectes au printemps, baies en automne ; certaines espèces produisent des fruits comestibles ;
- les buissons épineux, comme le prunellier ou l'églantier, servent de refuge aux oisillons contre les chats et autres prédateurs ;
- ces haies constituent des couloirs écologiques qui profitent aux petits mammifères tels que les hérissons, l'hermine, le muscardin, etc.

**Soutien cantonal** L'association Birdlife a obtenu du Canton la promesse de soutenir financièrement le projet, pour autant que la Commune du Mont en fasse autant.

Le Mont se développe, il faut plus que jamais veiller à préserver la qualité de vie de ses habitants, notamment en prenant des mesures en faveur de la biodiversité.

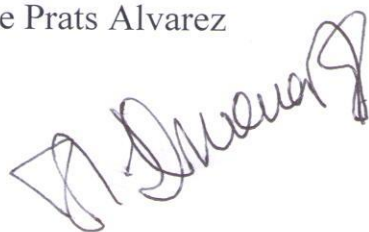
- Le groupe biodiversité de Quartiers Solidaires reste à disposition pour participer à l'élaboration de ce projet, s'il est accepté par le Conseil communal.

- Il nous semble donc important à plusieurs titres d'entrer en matière sur ce projet, outre les questions écologiques de première importance qu'il soulève, la mise en place voulue par la commune de quartier solidaire qui s'inscrit résolument dans un projet participatif important mérite que l'on rentre en matière sur cette proposition, si nous ne le faisons pas nous serions juste dans l'alibi de mettre en place des processus, sans aller jusqu'au bout des démarches, ce qui serait à notre sens parfaitement contre-productif est délétère à notre image

Le Mont-Citoyen



Viviane Prats Alvarez





(Arnaud Brulé)




Robert Irrausch



Yolanda Müller Chabloz



Féber