

## Lettre ouverte du CANE - septembre 2017

## Pour le Club des amis de la Nature et de l'Environnement, le lundi 3 juillet 2017 restera une date importante dans l'histoire du patrimoine Saint Chéronnais.

Depuis ce jour, la place Edmond Vian n'est plus la même, notre cœur de village a perdu une partie de son histoire avec l'abattage des 8 platanes centenaires.

Malgré le travail de notre association pour essayer de sauver ces arbres, les **633 signatures de citoyens** de Saint Chéron et des alentours n'auront donc pas convaincu l'équipe municipale de revoir son projet.

Nous étions convaincus **qu'une alternative était possible**, la place avait besoin d'une réfection, mais cela pouvait se faire en gardant la majorité de nos arbres constituant le caractère et le charme verdoyant du centre de notre village.

Certes le rapport phytosanitaire élaboré en octobre 2016 par un ingénieur agronome avait diagnostiqué 3 arbres, plus fragiles que les autres, nécessitant des contrôles réguliers, mais la conclusion était sans appel : les travaux de la place pouvaient se faire en maintenant tous les platanes...(cf.Rapport phytosanitaire 10/2016)

Car il est important de le rappeler, un **arbre « malade », creux ou même « vieux » n'est pas un arbre mort**, l'espérance de vie estimée de ces arbres est de 20 à 30 ans...(cf.Rapport phytosanitaire 10/2016)

Pour les membres du CANE, il était possible de garder et consolider ces arbres par un entretien et des tailles adaptées, afin de préserver leur structure. D'ailleurs tout le monde a pu constater la preuve de leur grande vitalité par leur feuillage dense, et ce malgré une taille déraisonnable en mai 2016...

Ils ont traversé le XXème siècle, il est regrettable que leur histoire ait été stoppée ce 3 juillet 2017 à la tronçonneuse... Quand bien même, si pour ne prendre aucun risque de sécurité sur un lieu public, il avait été décidé d'abattre un arbre devenu dangereux, il n'y avait nul besoin d'en abattre huit!

Tout comme le patrimoine architectural, le patrimoine arboré est à préserver par un entretien régulier et adapté. Cela nécessite une attention et un budget particulier. Pour le CANE, c'est le prix à payer pour maintenir le charme et les atouts de Saint Chéron. Les arbres restants devront être entretenus en ce sens.

C'est cette sensibilisation que les membres du CANE continueront à transmettre par leurs actions.

Des spécialistes des arbres y contribuent également :

« Un arbre sait se débarrasser d'organes qui ne leur servent plus. Chutes des feuilles, élagage des branches basses. Tout se passe comme si une mort continuelle d'organes usés remplaçait la mort de la plante elle-même, cette dernière ayant acquis l'immortalité en accédant à la colinéarité.
La morphogénèse indéfinie (développement des formes, des structures d'un organisme vivant) permet à la plante d'en élaborer d'autres qui succèdent aux précédentes et remplissent leurs fonctions.
Contrairement à l'animal, la plupart des plantes sont capables de « mourir par un bout « tout en continuant à s'accroître en d'autres points de leurs structures. ».F. Hallé (botaniste) : l'éloge de la plante.

- « Mis à part le bûcheron et les catastrophes-incidents ou ouragans-, un arbre n'a guère de raisons de mourir subitement ». B.Fischesser (ingénieur agronome) : Les Arbres.