



## Sur les arbres de Cusset, Vichy, Gannat et leurs oiseaux

Chacun des trois cours ceinturant le Vieux Cusset (Allier) a été planté, vers la fin du XIX<sup>ème</sup> siècle (autour de 1876-80), d'un double alignement de platanes devenus remarquables par leurs dimensions et le grand nombre de cavités qu'ils recèlent. Ces dernières ont fortement favorisé l'installation d'espèces d'oiseaux cavicoles, notamment d'une colonie de Choucas des tours, mais aussi d'autres espèces comme la Chouette hulotte. Les Chauves-souris seraient à rechercher dans ces anfractuosités.



Au début des années 2010, la municipalité de Cusset décide de réaménager ces cours, **ce qui conduit à l'abattage en 2013 de tous les arbres séculaires des cours Tracy et Arloing**. Seul le cours Lafayette, où heureusement les Choucas étaient plus particulièrement localisés (car le nombre de cavités y est plus important) était alors épargné. Celui-ci comptait alors 98 arbres comportant pas moins de **118 cavités** visibles depuis le sol.

Malheureusement, la mairie décide fin 2014 de **couper 19 sujets** jugés « dangereux » et « malades », sur les 98 arbres de ce cours, ce qui supprime au moins **35 cavités**. Pourtant, lorsque nous avons examiné ces arbres marqués avant leur coupe début 2015, presque tous restaient bien vivants et ne montraient aucun signe d'instabilité. La Mairie les jugeait « creux », ce qui est vrai en partie, mais un grand nombre de vieux arbres remarquables le sont, ce qui ne les empêche pas d'être solidement ancrés dans le sol (avec un tel raisonnement, on aurait abattu de nombreux arbres classés qui sont creux depuis longtemps). Seuls quelques sujets montraient un certain état de dépérissement. Des soins anciens, qui étaient visibles sur certains des sujets dernièrement coupés (briques de renforcement, cerclage de fer) attestent la volonté autrefois de conserver ces arbres.



Il resterait donc sur le cours Lafayette autour de 80 cavités (un gros arbre au milieu du cours vient encore d'être coupé fin 2016...). Malgré tout, les Choucas restent très attachés à ce site, comme l'a montré la vivacité de leur colonie en 2016. La Chouette hulotte, elle, n'a pas pu être retrouvée. La disparition des arbres des cours Tracy et Arloing, puis les derniers abattages du cours Lafayette l'ont sûrement fortement affectée (comme ils ont affecté évidemment les Choucas). Les Choucas nichent aussi dans le vieux Cusset (édifices et quelques vieux arbres) et animent toute la vieille ville ; avec le cours Lafayette, il s'agit de la même communauté d'oiseaux. Ils nichent également à Vichy, notamment dans le Parc des sources, avec des Corbeaux freux. Voilà encore une espèce intéressante à trouver en pleine ville, car les Freux représentent le symbole vivant d'une campagne proche. Des tirs inadmissibles dans les nids ont lieu en pleine période de nidification, alors que dans d'autres pays

européens ces corbeautières sont considérées avec respect. Comment ces pratiques barbares peuvent-elles encore perdurer ?

L'avenir des platanes du cours Lafayette est donc **plus qu'incertain**. Fait inquiétant, la municipalité ne remplace pas les arbres abattus, aucun renouvellement n'est effectué. Il y a encore quelques années, les abattages massifs étaient exclus dans d'autres villes des environs. A 20 km de Vichy, à Gannat par exemple, cette pratique n'existait pas (grâce notamment à la présence de Nature Vivante Gannat) et les arbres étaient toujours remplacés. Mais même dans cette dernière ville, les choses ont changé. La nouvelle équipe municipale, dans le cadre d'un projet de réaménagement (un de plus), a décidé de supprimer tous les érables (sains) de la partie centrale du champ de foire, où nichent le Rouge-queue à front blanc (qui est présent aussi au Parc des Sources à Vichy) et le Gobemouche gris...

**Les projets de modernisation des villes anciennes sont une catastrophe. Les abattages d'arbres, qui vont de pair avec des aménagements neufs, des lampadaires *design* et autres « mobiliers urbains », en sont devenus l'illustration la plus ostentatoire. Tous ces réaménagements dénaturent les vieilles cités, dont le cachet provient de cette patine des pierres et des vieux arbres, d'une longue maturation forgée par le temps. Ce n'est pas par hasard si l'on y trouve des Choucas, des Freux, des Chouettes hulottes, des Rouges-queues à front blanc et des Gobemouches gris. ■**

*Fédération Allier Nature - Février 2017*

### **Film sur la colonie de Choucas des tours du cours Lafayette de Cusset**

© Fédération Allier Nature E. Piéchaud L. Wittmer - Février 2017 - Durée : 3'20.

Images : Etienne Piéchaud. Montage : Laurent Wittmer.

Association éditrice : Fédération Allier Nature - Février 2017.

En ligne sur le site de la FRANE.

*Lien direct :*

<http://www.frane-auvergne-environnement.fr/phocadownload/Thematiques/Biodiversite/Choucas%20de%20Cusset.mp4>

*Lien vers l'information :*

<http://www.frane-auvergne-environnement.fr/index.php/qui-sommes-nous/les-actus-du-reseau/1105-les-choucas-de-cusset-une-colonie-arboricole-exceptionnelle-pres-de-vichy-allier>

*Reproduction intégrale ou partielle strictement interdite sans autorisation de l'association (article L. 122-4 et articles L. 335-1 et suivants du code de la propriété intellectuelle).*

**Fédération Allier Nature (FAN)**

**Maison des Associations - 216 Avenue de la Gare**

**F - 03 290 Dompierre-sur-Besbre**

**04 70 34 69 49 - [alliernature \[at\] orange.fr](mailto:alliernature@orange.fr) - <http://alliernature.asso.fr/>**