

Commune de Rumont

Conseils sur les arbres composant le mail de la place du château

Compte-rendu de la visite du 3 novembre 2022

En présence de :

Monsieur Thierry Viviant - 1^{er} adjoint au Maire
Monsieur Michel Travers - 2^o adjoint au Maire
Madame Corinne Bourdon - Conseillère municipale

Mairie -2 rue de la Mairie - 01 64 24 07 03 – mairie@rumont-77.fr

Descriptif

Le mail de la place du Château de Rumont fait partie des plus beaux mails d'arbres en port libre du Département de Seine-et-Marne. Ces arbres doivent être conservés dans leur port naturel.

Mail composé initialement de 73 arbres dont :

56 tilleuls à petites feuilles *Tilia cordata* formant un alignement double en U.
9 marronniers *Aesculus hippocastanum* en alignement simple fermant le mail
et 8 marronniers *Aesculus hippocastanum* formant un cercle autour du puits.
Plusieurs classes d'âge.

L'observation rapide, à l'œil nu, à partir du sol, en fin de période de végétation a permis de faire les constatations suivantes : (il ne s'agit pas d'un diagnostic de sécurité).

Espaces vides à planter

Espaces N° 13, 16, 39 et 43

Rachées (Rejets sur souches)

N° 30 et 48

Ces deux tilleuls abattus l'été dernier ont développé des rejets sur leurs souches.

Il est possible, sans engager aucune dépense, de former des nouveaux arbres à partir de ces rejets.

Procédure :

Sur chaque rachée, sélectionner les 3 rejets, les plus vigoureux, les plus élancés et les plus éloignés de la souche. Tous les autres rejets seront éliminés tous les ans. La rachée sera protégée par une protection grillagée maintenue par des tuteurs. Après deux ou trois années de végétation le plus beau rejet de chaque rachée sera conservé pour faire un futur arbre et tous les autres rejets seront éliminés.



Légende Rachée

Une taille de formation sera réalisée les années suivantes pour bien flécher ces arbres puis petit à petit remonter les couronnes (dégager le tronc) jusqu'à 6 m de haut.

Fiche explicative du recépage sur : <https://fr.calameo.com/caue77/read/005988181ce0c7947bcac>

Fiche explicative de la taille de formation sur :
<https://fr.calameo.com/caue77/read/0059881810c078f9e22d7>

<https://fr.calameo.com/caue77/read/0059881818434cc92b4ea>

Arbres à abattre

Marronnier N° 6 Grosse branche charpentière altérée et risque de rupture à moyen terme sur l'abri bus voisin.
Tilleul N° 52 arbre à tronc altéré sans avenir
Il sera également possible de sélectionner les rejets sur les souches de ces arbres pour former de nouveaux arbres.



Arbre N° 6



Arbre N° 52

Arbres à tailler

Sur la majorité des arbres il existe du bois mort qui peut tomber sur le public
Ces arbres doivent absolument être conservés en port libre.

Cependant des travaux d'élagage de mise en sécurité sont nécessaires, ils consisteront à réaliser les opérations suivantes :

- Eliminer le bois mort et les branches encrouées.
- Eliminer les chicots.
- Eliminer les branches ayant un défaut de structure les fragilisant (branches à écorce incluse si elles ont un diamètre inférieur à 5 cm ; branches nécrosées, branches gâtées).
- Eliminer les branches se frottant.
- Eliminer les rejets se développant sur les troncs.

Ces opérations de taille douce devront être réalisées par des entreprises maîtrisant parfaitement les techniques de taille.

Les arbres suivant doivent être traité en priorité :

Marronnier N° 7 avec de grosses branches mortes à la cime.

Tilleul N° 64 dont une grosse branche charpentière est altérée.

Marronnier N° 69 dont une grosse branche charpentière est morte.



Arbre N° 64



Arbre N° 69

Arbre à haubanner

Le marronnier N° 72 a des branches qui ont été brisées par des vents violents.
Les haubans existants se sont rompus. Il est par conséquent nécessaire de réhaubanner cet arbre.



Arbre N° 72

Arbres à surveiller en priorité

Marronnier N° 1 dont une grosse branche charpentière a été coupée

Marronnier N° 8 avec une plaie sur le tronc



Arbre N° 1



Arbre N° 8

Fauche du gazon

Lors des tontes il est nécessaire de prendre des précautions pour que les outils de fauche ne blessent pas les collets des arbres. Il est préférable de conserver des graminés au pied des arbres plutôt que de les blesser.

Information du public

Malgré l'attention et les soins portés à ce mail, ces arbres de grand développement peuvent se briser lors de conditions météorologiques exceptionnelles (vent violent, foudre, neige lourde et givre). Il peut être judicieux d'installer un ou plusieurs panneaux préconisant la prudence et la vigilance.

Lors des manifestations sur le site, la foule doit être écartée en cas d'orage ou de vent violent.

Visite régulière du site

Une visite du mail, tous les 5 ans, permettrait de déterminer la qualité des arbres et de préciser si des travaux d'élagage sont nécessaires.

Une inspection annuelle, par l'agent communal, des arbres situés au dessus des bancs publics et du jeu de boule permettra de déceler des altérations et prévenir les accidents.

NB

Pour information, vous trouverez sur les documents suivants des informations sur les arbres creux
<https://fr.calameo.com/caue77/read/00598818175f832e05219>

Augustin BONNARDOT - Forestier Arboriste Conseil, le 9 novembre 2022 - www.arbrecaue77.fr

Le CAUE de Seine et Marne n'a pas un rôle d'expert.

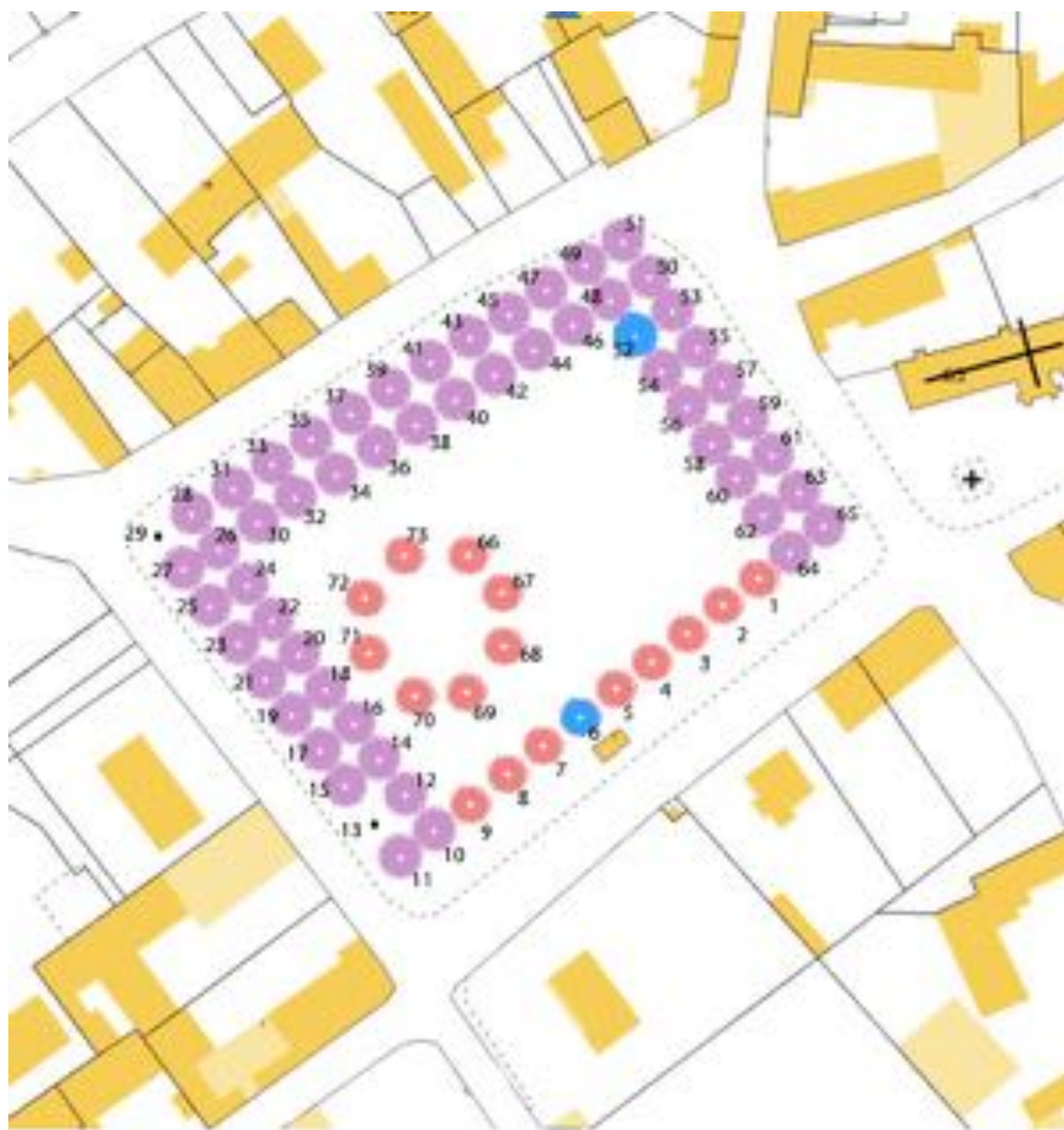
L'étude qui a été menée ici présente un état global des arbres du site étudié.

Le CAUE de Seine et Marne et le chargé de mission qui a mené cette étude ne sauraient être tenus responsables des dégâts causés par un arbre cité dans ce rapport.

Diagnostiquer l'état actuel et l'évolution future d'un arbre est une opération complexe faisant appel à des compétences variées et à un équipement spécifique.

Seul un expert habilité et assuré pour ce type de mission peut mettre en cause sa responsabilité.

Le CAUE de Seine et Marne se tient à votre disposition pour vous communiquer les coordonnées d'experts pouvant mener à bien le diagnostic d'arbres.



- Marronnier
- Tilleul
- à Abattre

Rumont
 Place du Château
 Novembre 2022
 Augustin Bonnardot - CAUE 77