

CHIABERTO Marjorie

Objet:

TR: Etat sanitaire angle Ronserail Eaux Claires

De : MOUSSIER Olivier

Envoyé : jeudi 22 décembre 2016 08:22

À : HENAUT Guillaume; ARNAUD-GODDET Christian Cc : CANNITO Rosanna; PETITJEAN Frederic
Objet : RE: Etat sanitaire angle Ronserail Eaux Claires

Bonjour,

Cet arbre situé dans la cours des anciens ateliers municipaux ne présente aucun défaut mécanique. Il s'agit d'un Tilia Tomentosa (Tilleul argenté) planté en 1996. Bien qu'il résiste à la sécheresse et à la pollution, cet essence d'arbre apprécie les sol profond et les espaces ensoleillés. Toutefois, celui-ci, malgré qu'il soit sain, manque de vigueur dû certainement à un sous-sol inadapté à son bon développement (sol asphyxiant). Pour cette raison cet arbre ne pourra pas se développer dans de bonnes conditions. De plus, si des travaux de terrassement sont prévus à son pied, le système racinaire pourrait être endommagé de façon irréversible pouvant compromettre sa résistance mécanique à court terme.

Pour toutes ces raisons décrites plus hautes, il serait judicieux de prévoir son remplacement par un arbres de qualité (validé par le SEV) en veillant à respecter un certain protocole de plantation détaillé dans le cahier des charges du SEV. Cependant, n'ayant pas la connaissance du projet et de la zone d'impact du chantier je ne peux certifier la pertinence du remplacement de cet arbre.

Cordialement.

En vous souhaitant de bonnes fêtes.

Moussier Olivier

unité Organisation, Méthode et prospective

Service Espaces Verts

04 76 76 37 89

Mail: olivier.moussier@ville-grenoble.fr<mailto:olivier.moussier@ville-grenoble.fr>