



Plan de localisation des arbres

Légende

- Arbre diagnostiqué
- PR

Sources

Fond de carte : © 2022 GoogleSatellite
Données : © 2022 GoogleSatellite, données terrain

Propriétés

Date de création : 12/07/2022
Créée par : Oréade-Brèche

Unité territoriale- Centre technique	Altkirch		
RD	419		
Section			
Date de l'expertise	28 juin 2022	validité	0
"Etat sanitaire"	MAUVAIS		



LOCALISATION DE L'ARBRE					
N° de l'arbre	419_D_8_378	PR + Abscisse	8+378	Côté	Droite
Fonction routière	Section courante	Situation	En Agglomération	Distance à la chaussée	150
Environnement	Urbain				
CARACTERISTIQUES DE L'ARBRE					
Essence	Erable sycomore	Stade croissance	Adulte	Conduite houppier	Port architecturé
Diamètre tronc	90	Hauteur	10	Largeur houppier	5
Vitalité	Dépérissante	Pied d'arbre	Herbe	Protection	Aucun
Type de plantation	Alignement	Année plantation		Pépinière origine	
Exécutant plantation		Age en années	80	Type	Estimé

PRINCIPAUX DEFAUTS DE L'ARBRE		
Localisation	Nature du défaut	Intensité
Au collet	Ustulina	Forte
Au tronc		
Aux branches	Nécrose	Forte
charpentières	Charpentière morte	Forte
Dans la ramure		

ELEMENTS DE SYNTHESE	
Synthèse défauts	Défaut(s) irréversible(s) grave(s), arbre en sursis ou à abattre, à surveiller très attentivement
Sensibilité du site	Site présentant un risque marqué intermittent de présence humaine lors de la chute éventuelle d'un arbre ou d'une partie significative de celui-ci

TRAVAUX A EFFECTUER			
Travaux	OUI/NON	date ultime de réalisation	Fréquence
Abattage		> 2 mois	
Abattage cultural			
Taille de formation			
Taille d'entretien			
Taille spécifique			
Retirer la (ou les) branche(s) suspendue(s)			
Surveillance annuelle			
Suivi de l'évolution			
Suivi de jeunes plantations			
Enlèvement des équipements			
Réactualisations des préconisations			

DIAGNOSTIC APPROFONDI	
Complément d'analyse recommandé	NON
Complément d'analyse réalisé	NON

OBSERVATIONS	
Présence de carpophores d'Ustulina au collet. Au regard du risque de rupture au collet à court terme, l'abattage de l'arbre dans les 6 mois est conseillé afin de maintenir le site en sécurité pour les usagers. Attention, le sujet présente un nid de cigogne dans le houppier	
Présence de cavités (enjeux écologiques) :	NON