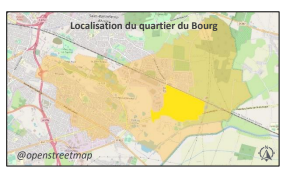
## FICHE SYNTHESE QUARTIER - BOURG

**Réalisé le :** 23/05/2019

Rédacteur : T. Rodier, R. Perlade



1. Information Quartier	
Superficie :	93,8 hectares
Code:	ВО

Nombre total d'arbres :	1161	
Nombre d'essences :	66	
	Répartition des essence	es*:
		■ Tilleul a grandes feuilles
12	2%	■ Orme champetre
		■ Frene a fleurs
35%	10%	■ Orme
		■ Charme commun
	8%	Cerisier du Japon
		■ Chene pedoncule
	7%	Erable champetre
3%	176	■ Erable plane
4%	6%	■ Chene pedoncule fastigie
470		
5% 6%		■ Autre
5% 6%		■ Autre  *Voir Annexe 1 pour liste complèt
5% 6%	Quartier :	
Ratio de diversité des essences : (nombre	Quartier : Moyenne ville :	*Voir Annexe 1 pour liste complèt
Ratio de diversité des essences : (nombre d'arbres par rapport au nombre d'essences)		*Voir Annexe 1 pour liste complèt  17,6 arbres/essence
Ratio de diversité des essences : (nombre d'arbres par rapport au nombre d'essences) Ratio de répartition : (nombre d'arbres par	Moyenne ville :	*Voir Annexe 1 pour liste complèt  17,6 arbres/essence  39 arbres/essence
Ratio de diversité des essences : (nombre d'arbres par rapport au nombre d'essences) Ratio de répartition : (nombre d'arbres par hectares)	Moyenne ville :  Quartier :	*Voir Annexe 1 pour liste complèt  17,6 arbres/essence  39 arbres/essence  12,4 arbres/ha  10,8 arbres/ha
Ratio de diversité des essences : (nombre d'arbres par rapport au nombre d'essences) Ratio de répartition : (nombre d'arbres par hectares)	Moyenne ville :  Quartier :  Moyenne ville :	*Voir Annexe 1 pour liste complèt  17,6 arbres/essence  39 arbres/essence  12,4 arbres/ha
Ratio de diversité des essences : (nombre d'arbres par rapport au nombre d'essences) Ratio de répartition : (nombre d'arbres par hectares) Ratio des arbres caducs /persistants :	Moyenne ville :  Quartier :  Moyenne ville :  Quartier :	*Voir Annexe 1 pour liste complèt  17,6 arbres/essence  39 arbres/essence  12,4 arbres/ha  10,8 arbres/ha  0,9 %
Ratio de diversité des essences : (nombre d'arbres par rapport au nombre d'essences) Ratio de répartition : (nombre d'arbres par hectares) Ratio des arbres caducs /persistants : Genre le plus répandu :	Moyenne ville : Quartier : Moyenne ville : Quartier : Moyenne ville :	*Voir Annexe 1 pour liste complèt  17,6 arbres/essence  39 arbres/essence  12,4 arbres/ha  10,8 arbres/ha  0,9 %
Ratio de diversité des essences : (nombre d'arbres par rapport au nombre d'essences) Ratio de répartition : (nombre d'arbres par hectares) Ratio des arbres caducs /persistants : Genre le plus répandu :	Moyenne ville : Quartier : Moyenne ville : Quartier : Moyenne ville : Prunus Cerisier du Japon	*Voir Annexe 1 pour liste complèt  17,6 arbres/essence 39 arbres/essence 12,4 arbres/ha 10,8 arbres/ha 0,9 % 5,7 %
	Moyenne ville :  Quartier :  Moyenne ville :  Quartier :  Moyenne ville :  Prunus	*Voir Annexe 1 pour liste complèt  17,6 arbres/essence  39 arbres/essence  12,4 arbres/ha  10,8 arbres/ha  0,9 %

<sup>\*</sup>L'état physiologique est une observation visuelle de l'arbre. Elle permet de déceler les problèmes sanitaires visibles à l'œil, sans matériel. Trois degrés de classification : « A » l'arbre ne présente aucun signe visible de risque sanitaire, l'arbre est en bon état voire très bon état ; « B » l'arbre possède des empreintes sanitaires flagrantes, l'arbre est en moyen état voire mauvais état ; « C » l'arbre possède des traces sanitaires sur l'ensemble de son aspect, l'arbre est en très mauvais état voire en dépérissement, il représente un risque pour la sécurité.



3. Données « arbres remarquables »		
Nombre total d'arbres :	1	
Liste des entités :	• Chêne pédonculé – Bourg (47.444060, -0.463997)	
(Suivi de leur coordonnée GPS)		

4. Synthèse / Piste(s) d'amé	lioration(s):
Arbre(s)	Le quartier du Bourg dispose de 1161 arbres répartis au sein de 66 essences ce qui correspond à environ 17,6 arbres/essence. Nous remarquons aussi une répartition de 12,4 arbres par hectare et environ 0,9 % d'essences persistantes.
	Nous pouvons observer une répartition relativement bonne des sujets ( <i>voir annexe 2</i> ). La partie au Sud-Ouest n'est presque pas boisée et au Nord-Est elle est assez faible. Nous retrouvons quelques alignements, des groupements et des arbres isolés. Nous pouvons remarquer qu'il y a très peu d'essences persistantes.
	Ce quartier peut-être améliorer en réarborant les deux zones énoncées ci- dessus. La partie Nord-Ouest juste réaménagée pourra être replantée par divers essences lorsque les ormes champêtres périront de la graphiose. Le quartier pourrait être davantage planté en essences persistantes pour garantir un visuel pendant les saisons sans feuilles.
Arbre(s) remarquable(s)	Le bourg a un déficit considérable en arbres remarquables. Il n'y a que le chêne pédonculé, au Sud du quartier, qui est relativement caché. Ce quartier possède des arbres tout aussi âgés que les autres quartiers de la ville, mais peut-être dû à de mauvaises conditions de vie pour l'arbre, le développement des arbres est limité. De plus, le bourg a dû avoir un retard concernant l'arborisation de ce quartier.
	Les chênes pédonculés fastigiés, rue de la chevallerie, pourront devenir remarquables grâce à leur port élancé. Il faut qu'ils puissent se développer pour cela. Enfin, rue des cormiers, un grand chêne pédonculé est implanté dans un terrain de particulier. Il n'est pas remarquable car son environnement le masque et il n'est pas assez mis en valeur.



Annexe 1 : Tableau des dif	férentes essences et leur nombre
Essence:	Nombre:
Albizia	4
Aubepine a un style	5
Aulne a feuilles decoupees	1
Aulne de Corse	2
Aulne glutineux	28
Bouleau a papier	5
Bouleau verruqueux	25
Calocedre	2
Cerisier a ecorce	14
Cerisier a grappes	8
Cerisier des oiseaux	21
Cerisier du Japon	71
Charme commun	72
Chene chevelu	13
Chene des marais	21
Chene ecarlate	1
Chene pedoncule	62
Chene pedoncule fastigie	31
Chene rouge d'Amerique	15
Chene vert	1
Copalme d'Amerique	2
Cormier	23
Cypres de Provence	1
Epicea commun	2
Erable a feuilles de frene	7
Erable a feuilles de frene panache	3
Erable a feuilles de platane	30
Erable argente	4
Erable champetre	46
Erable de Freeman 'Autumn Blaze'	3
Erable plane	42
Erable rouge	1
Faux vernis du Japon	1
Frene a feuille simple	4
Frene a fleurs	95
Frene commun	21
Hetre commun	8
If commun	5
Laurier-palme	1
Lila des Indes	3
Maronnier a fleurs rouges	4
Maronnier d'Inde	4
Meleze d'Europe	3
Murier platane	1
Orme	78
Orme champetre	117
Palmier de Chine	1
Peuplier noir	1
Peuplier noir d'Italie	31



Pin parasol	3
Pin sylvestre	17
Platane a feuilles d'erable	7
Poirier commun	1
Poirier de Chine	2
Prunier	5
Prunier-cerise	11
Robinier faux-acacia	11
Robinier faux-acacia rose	2
Saule blanc	5
Saule marsault	4
Saule tortueux	1
Sumac vinaigrier	1
Tilleul a feuilles argentees	2
Tilleul a grandes feuilles	142
Tilleul a petites feuilles	2
Tulipier de Virginie	1

