







Assises de l'Arbre végétalisation

Mercredi 15 septembre $14 \text{ h} \rightarrow 17 \text{ h}$

Frédéric Ségur Métropole de Lyon fsegur@grandlyon.com





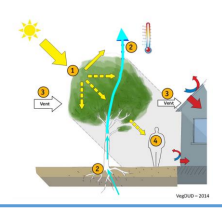












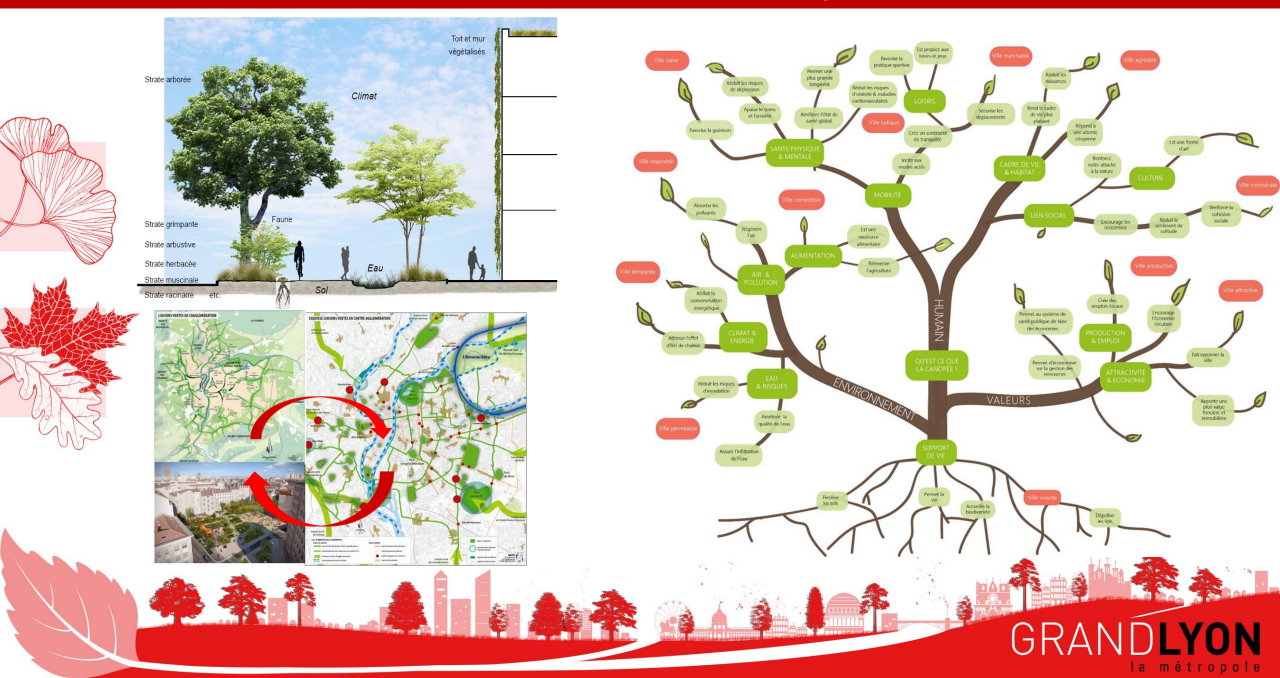
Stratégie Trame Verte et Bleue

Plan Nature

Plan Pollinisateurs



Que recouvre la notion de Canopée ?

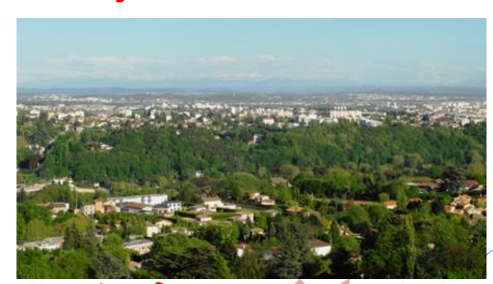


État des lieux de la canopée

Couverture arborée de la Métropole de Lyon :

27% du territoire : 14 500 Ha 2 à 3 millions d'arbres

Objectif 30% en 2030



70% des arbres de la Métropole sont sur le domaine privé

Déséquilibre territorial





Projets de forêts et bosquets



Projets avec les particuliers et les copropriétés



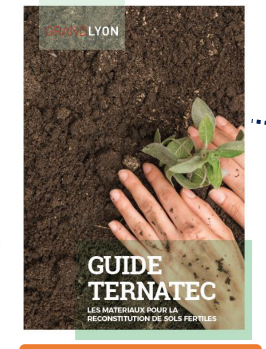


Projets d'accompagnement d'entreprises











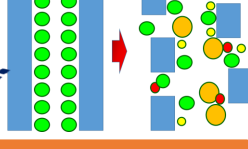
GRANDLYON



PROJET VILLE PERMÉABLE

Comment réussir la gestion des eaux pluviales dans nos aménagements?

L'eau comme ressource



L'évolution des formes de plantation

AN CANOPÉE

L'adaptation des palettes végétales

Nom commun (Supin noble, supin blev Abic Supin de Curcase Abic	Geare bles	Espèce	des	Toléran ce pour	Besois	Polles et			Avis Métropole sur l'adaptation de l'essence			Critères liés à la biodiversité			Usages recommandés						
	bies			le oll de	bunidité	potentiel	i-lité en	Indice de potentiel d'adaptat	de		Provenance		Impact sur Ia biodiversi	Aligne- ment rostier	Autre situati	Petit Jardia	Parc et grand jardin	Haie	Nove et jardia de pluie	Ripisylv	Boises at
Sapin de Caucase Abie		procurs	2	4	3	Faible à négligeable	2	3,1	1,0	Supin nord umínicuin, croisrance lente acrez résistant à la cécharecse mais nécessite un sol meable (pour espace vert). Poet conique, existe une variété glauca. Eniter les sols trop calcaires	Amérique	Faible à négligeable	Nostro		×		×				×
	bles	nordmanniana	1	- 1	3	Faible à négligeable	- 1	0,0	3,0	Supin sorea resistant et adapté su climat et à la chaleur. Acces plactique quant-à la nature du col. Enter les cituation trop céchantes	Azie	Modéré	Nostro		×		×				×
Sapin de Grêce Abie	bies	cephalonica	1	3	4	Faible à négligeable	э	2,3	1,0	Sapin möditerrančen donc potenticlement à suivre. Samble demander des sols plutôt acides on légèrement basique et pas trop secs. A étudier devantage. Espance réputée invasire dans le pud de la France. Limité	Miditerranie	Faible à négligeable	Nestre		×		×				×
Minors Acso	mois	desibsts	4	4	4	Fsible à négligeable	2	u	2,0	à Lyon par le calcaire, les risques de gelées et de neige. Très ornementale et florifère mais bois très cassant. Plante finatrice d'assots	Océanie	Fort	Positif			×					
Erable à feuille d'aubier Acer	cer	opalez	2	2	4	Modéré	3	0,0	2,0	Potentiellement bien udapté pour Lyon, il semble exister plusieurs écotypes écorce lisse risque d'être sensible uux échaudures. Supporte les sols culcuires et supporte les fortes chalcure	Méditerranée	Faible à négligeable	Positif	×	×	×	×				×
Erable de Freeman Acer	DOF	fromusii	2	3	3	Modéré		0,1	2,0	Higheria bornicoli de Ruberun et Succhiarium, stratinos à la tolierance pour les sols trop calcaire, accessive des sols platôt trais, attention effet de mode par un arbre dont en a peu de recul (les premiers récultats depuis 10 au cont aclamente surce promiteurs dans différents types de sols). Existe de nombreux cuthirans. Senzible sur échanderes, tendance à former des éconces indesses	Amérique	Faible à négligeable	Positif	x	×		×				
Erable de Heldreich Acer	ter	heldreichii	з	4	э	Modéré		2,0	0,0	Erable originaire Gréce, Baltus, proche sycomore mais plus résistant à la chaleur, 10 à 15m. A tester sur sol acide on neutre et plusét frais	Méditerranée	Faible à négligeable	Positif	×	x	×	×				
Erable champûtre Acer	cor	compestre	2	1	3	Modéré	,	2,8	4	Erable besecosp pliante en ville sevec de boas résultats. Evante les situations trop exposé su sobid, risque d'échauder. En ville le cultivar "Esraji" est souveant plus sain et plus régulies. A utiliser également en sous étage en réboissement.	Indigine	Faible à négligeable	Positif	×	×		×	×			×