

# Le Fleurissement à LYON

Importance de la connaissance  
des végétaux dans les stratégies  
de fleurissement

# Le Fleurissement à LYON

- 430 ha, 9 arrondissements
- 343 jardins publics
- 233 points de fleurissement (annuelles et bisannuelles)

...

# Le centre de production

- Situé à Cibeins dans l'Ain, le centre de production assure l'approvisionnement (culture et achats) de l'ensemble des végétaux pour la DEV, soit par an environ :
  - 225 000 annuelles
  - 194 000 bisannuelles
  - 85 000 vivaces
  - 135 000 bulbes
  - 300 arbres
  - 32 000 arbustes
  - 5 000 rosiers
  - 50 000 plantes couvre sol

# ENJEUX

- Mise en valeur du cadre de vie
- La politique de fleurissement de la ville s'inscrit comme une déclinaison de la mise en œuvre de la gestion évolutive durable des espaces verts sur la ville de LYON depuis 2002 et l'obtention de la certification ISO 14001 en 2005.
- Evoluer vers un fleurissement durable

# Stratégie de connaissance des végétaux

- ❑ Sur centre de production:
  - Mise en place de planches de présentation de plantes pérennes.
  - Organisation d'une demi journée de présentation de la gamme végétale disponible au centre de production. Mise en avant de certaines variétés.
- ❑ La formation:
  - Sur la reconnaissance des végétaux qui est aujourd'hui axée sur la connaissance des plantes locales.
- ❑ L'implication du jardin botanique de la ville de Lyon :
  - Présentation des plantes indigènes en culture depuis plusieurs années : conseil et diffusion d'une liste.
  - Programme florilège (pour les prairies)
- ❑ Sur le parc de Gerland :
  - Présentation de la palette végétale (plantes annuelles) sélectionnée pour répondre au thème de fleurissement

Mise en valeur du cadre de vie :  
L'embellissement par les massifs de  
plantes annuelles.

- Le fleurissement a pour but d'embellir et d'égayer la ville, de la décorer, de lui donner un style, de créer un paysage fleuri.

Le fleurissement est une mise en scène saisonnière où on crée des rythmes, des contrastes et des harmonies de couleurs. Chaque année, la Direction des Espaces Verts choisit un thème qui oriente le fleurissement de toute la ville.

## Le groupe de travail Fleurissement

- Animé par D. PEYRARD, et mobilisant les techniciens des secteurs et du centre de production, il a pour objectifs de :
  - définir le thème du fleurissement estival
  - décliner la palette végétale de ce thème pour une mise en production
  - définir un plan de fleurissement lisible sur l'ensemble de la ville.
- A travers ce dernier, une ou des compositions sont répétées sur des axes ou points essentiels et stratégiques de la ville (une centaine).
- Sur les autres espaces, les jardiniers peuvent s'exprimer librement à travers le thème.

## Un thème décliné chaque année

- En complément de la trame végétale pérenne, un thème est choisi pour chaque année et décliné à travers les plantations de la saison estivale sur les sites en classes de gestion 1 et 2 : espaces verts de prestige et espaces verts fleuris, soit plus de 233 points de fleurissement sur les 1 393 sites d'intervention de la DEV.
- Le choix du thème est désormais validé 2 ans à l'avance afin de pouvoir mettre en production et tester ensuite sur une saison un échantillon des végétaux sélectionnés (palette végétale du thème).

# Le thème 2015

## LA VI 'LL'E EN ROSE

- Palette des couleurs :  
Symbole de douceur, de romantisme et d'affection, le rose évoque l'enfance et la tendresse, l'optimisme et le plaisir de vivre
- Camaïeux de rose, du rose le plus saturé au plus pale. 10% de blanc, 10% de crème.
- Palette des matières et feuillages : tendances du vert tendre aux bleu gris.



# Le thème 2016

## Le FEU

- Palette des couleurs : une réalité audacieuse, des couleurs vives et écarlates du rouge lumineux au rouge écarlate à l'orange. Une légère pointe de blanc et sans oublier le bleu de la flamme.
- Habile jeu de feuillage : un feuillage qui accompagne ou qui donne la touche de légèreté et dansante des flammes.



## ANNUELLES 2016

N° article	Genre	Espec	Variété	Taille	Feuilles	Floraison	Présentation	prix HT	Mellifère
9457	AGERATUM	mexicanum	Red sea	60/70 cm	VER	RG	godet	A	
8041	ALOCASIA	macrorrhiza	File à gîte	175/200 cm	VER	BL	Ø23	F	
4285	AMARANTHUS	caudatus	Centurion	50/60 cm	RG	RG	Ø10.5	B	
8011	AMARANTHUS	orientalis	Hôl biscuit	70/80 cm	VER	BRU	Ø10.5	B	
7296	AMARANTHUS	gangeticus	Tête d'épauant	100/125 cm	VRG	RG	Ø10.5	B	
7784	AMARANTHUS	tricolor	Early splendor	70/80 cm	RG		Ø10.5	B	
1618	AMARANTHUS	tricolor	Splendens perfecta	70/80 cm	JRV	RGE	Ø10.5	B	
9650	ANTIRRHINUM	majus	Rocket blanc	80/100 cm	VER	BL	godet	A	
9651	ANTIRRHINUM	majus	Rocket bronze	80/100 cm	VER	BRO	godet	A	
9652	ANTIRRHINUM	majus	Rocket écarlate	80/100 cm	VER	RGE	godet	A	
10303	ANTIRRHINUM	majus	Rocket jaune d'or	80/100 cm	VER	OR	godet	A	
7839	ANTIRRHINUM	majus	Sonnet bronze	40/50 cm	VER	BRO	godet	A	
10307	ANTIRRHINUM	majus	Sonnet rose écarlate	40/50 cm	VER	RGE	godet	A	
130849	ANTIRRHINUM	majus	Sonnet jaune d'or	40/50 cm	VER	OR	godet	A	
8869	ANTIRRHINUM	majus	Sonnet white	40/50 cm	VER	BL	godet	A	
129190	ARTEMISIA	tridentata	Powis castle	30/40 cm	ARG	JPA	Ø12	C	
122404	BEGONIA	boivillensis	Bonfire	40/50 cm	VER	ORA	Ø12	C	
122804	BEGONIA	X	Big Red Green	40/50 cm	VER	RG	Ø12	C	
120521	BEGONIA	semperflorens	Senator scarlet	15/20 cm	BRU	RG	godet	A	
120522	BEGONIA	semperflorens	Senator white	15/20 cm	BRU	BL	godet	A	
6265	BEGONIA	semperflorens	Stara white	30/40 cm	VER	BL	godet	A	
130097	BEGONIA	semperflorens	Super Olympia blanc	15/20 cm	VER	BL	godet	A	
130098	BEGONIA	semperflorens	Super Olympia rouge	15/20 cm	VER	RG	godet	A	
130850	BIENS		Beetroot Painted leaf	40/50 cm	VER	ORA	Ø10.5	B	
130851	BRASSICAEAE	oleracea	Noir de Toscane	80/100 cm	NOI		Ø10.5	B	
130852	BRASSICAEAE	oleracea	Red door	80/100 cm	RG		Ø10.5	B	
129116	BRASSICAEAE	oleracea	Red fish	80/100 cm	VER		Ø10.5	B	
130853	C CAPSICUM	annuum	Black pearl	40/50 cm	POU		Ø10.5	B	
130854	C CAPSICUM	annuum	Como di ferro	40/50 cm	VER		Ø10.5	B	
130855	C CAPSICUM	annuum	Lamuyo f1	40/50 cm	VER		Ø10.5	B	
130856	C CAPSICUM	annuum	Sucette de provence	40/50 cm	VER		Ø10.5	B	
127472	C FOENICULUM	vulgare		125/150 cm	VER	CIT	Ø10.5	B	
125220	C OCYMUM	basilicum	Osmin	20/30 cm	NOI	ROS	Ø10.5	B	
130857	C PERILLA	nankinensis	F1 maroon	50/60 cm	MAR		Ø10.5	B	
130858	CALLISIA	meritensiana		40/50 cm	VER		Ø10.5	B	
130170	CANNA	file verte	Tipical Red	60/70 cm	VER	RG	Ø14	D	
130089	CANNA	file verte	Tipical White	60/70 cm	VER	BL	Ø14	D	
130859	CANNA	orange, file striée jaune	Strata	80/100 cm	SVJ	JAU	Ø14	D	
130860	CANNA	orange, feuillage strié rose et vert	Andalucia	125/150 cm	BRO	ORA	Ø14	D	
130861	CANNA	orange brillant	Vilago	100/125 cm	VER	ORA	Ø14	D	
130862	CANNA	rose écarlate, file bronze	Viva	125/150 cm	BRO	RGE	Ø14	D	
120514	CELOSIA	argentea plumosa	Fresh look orange	30/40 cm	VER	ORA	godet	A	
121835	CELOSIA	argentea plumosa	Fresh look rouge	30/40 cm	VER	RG	godet	A	
11668	CELOSIA	argentea plumosa	New look rose file bronze	30/40 cm	BRU	RG	godet	A	

Liste des plantes à utiliser pour la composition des massifs stratégiques : LYON 2016

Thème : LE FEU					
Plantes Hautes					remarques - présentation
	GR PENNISETUM	MACROURUM		175/200 cm	
	RICINUS	HYBRIDE	NEW ZEALAND	100/150 cm	
	AMARANTHUS	TRICOLOR	EARLY SPENDOR	80/100 cm	
	TITHONIA		TORCH	80/100 cm	
	CYNARIA	CARDUNCULUS			
	C FOENICULUM	VULGARIS		120/150	
Plantes Moyennes					
	COLEUS	BLUMEI	HENNA	40/50 cm	
	COSMOS	SULFUREUS		40/50cm	
	GOMPHRENA	HAEGEANA	QIS ROUGE	30/40 cm	
	ANTHERINUM	MAJUS	ROCKET	30/40 cm	
	SALVIA	SPLENDENS	RAMBO	30/40 cm	
	ARTEMISIA	HYBRIDE	POWIW CASTE	30/50 cm	
	RUDBECKIA	HIRTA	CAPPUCCINO	40/50 cm	
Plantes basses					
	EUPHORBIA	HYERICIFILIA	GLITZ	20/30 cm	
	ZINNIA	MARYLANDIA	PROFUSION FIRE	20/30 cm	
	ZINNIA	ANGUSTIFOLIA	START	20/30 cm	
	SECREASEA		PURPUREA	20/30 cm	
	DICHONDRA	REPENS	SIVER FALLS	10 cm	
DALHIA S					
	DALHIA	SIMPLE	BISHOP OF OXFORD	40/50	
	DALHIA	LILLIPUT	RED CAP	40/50	
	DALHIA	MoYEN	FLEUR BLANCHE	70/80	

# Exposition de la palette végétale dans le thème année n+1 (parc de Gerland)





## LE FLEURISSEMENT DES ESPACES VERTS

Tendance 2016 : « le Feu »

Le feu représente les passions, l'enthousiasme et les amours. Les jardiniers de la ville de Lyon mettront en œuvre toute leur créativité pour décliner ce thème dans nos parcs, squares et jardins.

Une réalité audacieuse, des couleurs **vives et éclatantes**, du **rouge lumineux** au **rouge écarlate** à l'**orange brillant**. Toujours dans l'équilibre ; une couleur domine tandis que les autres se posent en touches bien dosées. Une légère pointe de **blanc** et sans oublier le **bleu** de la flamme.

Le feuillage qui accompagne ou qui donne la touche légère et dansante des flammes.

**Palette des couleurs** : Rouge, violet, orange (majoritaires), bleu et blanc plus limités.



Découvrez en avant-première la tendance des végétaux plantés en 2016 dans la Ville, déclinés sur le **thème du feu** sur les deux sites de démonstration situés le long de l'allée des Fleurs.

### Le saviez-vous ?

La Ville de Lyon s'assure annuellement de la mise en valeur du cadre de vie : le fleurissement gage de couleur, de gaieté et annonciateur des beaux jours qui arrivent, est une composante importante de cette mission ancrée dans les engagements de Développement Durable.

Parce que les fleurs offrent une palette infinie de couleurs et de matières, la Direction des espaces verts de la Ville propose chaque année un thème végétal différent...

VILLE DE LYON

# LE FLEURISSEMENT DES ESPACES VERTS

## Tendance 2016

### Les plantes hautes

© 2015 - Mignot-Monah - Tibbéris - Forest & Kim Barr - Shoo-Bloke

LYON  
VILLE  
DURABLE

Plantement 2016.indd 2

10/20/2015, 14:02:24

**AMARANTHUS caudatus** Centurion ; Green Cascade  
**AMARANTHUS paniculatus** Oechsberg  
**AMARANTHUS cruentus** Hot biscuit  
**AMARANTHUS tricolor** Early splendor ; Illumination ; Splendens perfecta  
**PERILLA nankinensis** Fil marron flammé  
**COSMOS Atrosanguineum** Spellbound  
**LOBELIA fulgens** Queen Victoria  
**RUDBECKIA hirta** Marmelade  
**STATICE** Forever Gold  
**TAGETES patula** Durango red  
**AGERATUM mexicanum** Red sea  
**COSMOS sulphureus** Carioca orange ; Diable rouge  
**CANNA flle pourpre** Tropical Red  
**CANNA flle verte** Tropical White

**CANNA rge écarlate flle verte**  
**GAURA lindheimeri** Siskiyou pink  
**LANTANA camara** Sorbet  
**MUEHLENBECKIA platyclados**  
**CORDYLINA** Red Star  
**PENNISETUM setaceum** Rubrum ; Ruppelii  
**PENNISETUM villosum**  
**SALVIA splendens** Van Houttei rge grenat  
**TALINUM paniculatum**  
**ANTIRRHINUM majus** Rocket blanc ; Rocket bronze ; Rocket carmin ; Rocket Cherry Rose

Le saviez-vous ?  
 Les populations créoles ou indiennes des Antilles et d'Amérique du Sud utilisent les feuilles du **Lantana** pour préparer des infusions antigrippales et pour calmer les rhumatismes.



# LE FLEURISSEMENT DES ESPACES VERTS

## Tendance 2016

### Les plantes moyennes



- HELICHRYSUM italicum** Serotina
- ZINNIA elegans** Magellan ivoire ; cerise ; écarlate
- COREOPSIS** Early Sunrise
- ESCHSCHOLTZIA californica** Ballerina ; Swirl écarlate
- GOMPHRENA haageana** Qis orange ; Qis rouge
- MELINIS nervigulumis** Savannah
- ORYZA sativa** Black Madras
- COLEUS blumei** Wizard coral sunrise ; Wizard scarlet ; Wizard sunset orange ; Wizard velvet red ; Henna
- SALVIA farinacea** Rhea bleu ; Fairy Queen
- SALVIA splendens** Dancing Red Flame ; Light House
- SALVIA coccinea** Summer Jewel
- GAZANIA** Daybreak bronze
- ANTIRRHINUM majus** Sonnet carmin ; Sonnet white ; Sonnet bronze
- ZINNIA elegans** Star Gold
- BETA vulgaris** Rainbow orange ; Charlotte ; Berrac ; Bright light mélange

- BEGONIA boliviensis** Bonfire
- TAGETES tenuifolia** Gold Métal
- BEGONIA** hybride Gryphon
- CAPSICUM annum** Black pearl ; Corno di torro ; Albi f1 ; Sucette de Provence
- GAURA lindheimeri** Sparckle white
- PENTAS lanceolata** Kaléidoscope carmin ; Kaléidoscope lilas ; Kaléidoscope rouge foncé
- RUDBECKIA hirta** Autumn colors ; Cappuccino ; Cherry brandy ; Chim chime-née ; Moreno
- SENECIO leucostachys**
- STROBILANTHES dieri** Persian Shield



#### Le saviez-vous ?

« **Salvia** » vient du latin et signifie « salvatrice », « sauveur », qui maintient en bonne santé. Les sauges annuelles sont les sauges qui possèdent les fleurs les plus spectaculaires.



# LE FLEURISSEMENT DES ESPACES VERTS

Tendance 2016

## Les plantes basses

**COLEUS blumei** spitfire

**PELARGONIUM de semis** Horizon écarlate ; Horizon lavande ; Horizon orange intense ; Horizon violet ; Horizon white

**TARGETES patula** Durango tangerine ; Durango flame

**SALVIA splendens** Reddy mélange Cléopâtre ; Reddy Purple ; Reddy White Surprise

**GAZANIA splendens** Kiss orange flame ; Kiss bronze ; Kiss mahogany

**BEGONIA tuberhybrida** Non stop rouge ; Non stop orange ; Non stop Blanc ; Non stop Mocca Deep orange

**BEGONIA semperflorens** Super Olympia Blanc ; Super Olympia rouge ; Senator scarlet ; Stara white ; Stara scarlet ; Senator White

**EUPHORBIA hypericifolia** Glitz

**ARTEMISIA hybride** Powis castle



**COSMOS sulphureus** Cosmic orange ; Cosmic scarlet

**IMPATIENS nouvelle guinée** Divine orange bronze leaf ; Divine rouge cerise ; Divine violet

**SENECIO maritima** Diamond ; Silver dust

**OCYMUM basilicum** Osmin

**CELOSIA argentea plumosa** New look rouge écarlate ; Fresh look rouge ; Century mélange ; Fresh look orange

**CELOSIA spicata** Flamingo pourpre

**ZINNIA marylandica** Profusion fire ; Profusion Deep abricot ; Profusion cherry Profusion orange ; Profusion white ; Zahara Sunburst Zahara double fire ; Zahara double cherry



### Le saviez-vous ?

La **célosie** se prête à la confection de bouquets secs.

Pour faire sécher les fleurs, installez les inflorescences, la tête en bas, dans un endroit à l'ombre, durant deux mois.



**Le Fleurissement Durable  
à Lyon**



Le Fleurissement Durable  
à Lyon



**Le Fleurissement Durable  
à Lyon**



## Evoluer vers un Fleurissement Durable

- Le fleurissement au sens large (embellissement) mobilise de nouvelles façons de fleurir la ville, au-delà des traditionnels massifs et jardinières de plantes annuelles.
- Les plantes vivaces, les bulbes, et les arbustes sont largement mobilisés, pour une présence végétale tout au long de l'année. Leur pérennité sur plusieurs années permet en effet de répondre aux objectifs d'une gestion durable des espaces verts :
  - **Economique** : Optimiser et rationaliser les moyens humains et matériels
  - **Environnemental** : limiter les pollutions et nuisances, préserver et développer la biodiversité en ville
  - **Social** : satisfaire les différentes attentes des usagers avec « plus de nature en ville ».
- L'évolution des modes de fleurissement demande au jardinier de développer de nouvelles compétences, ce qui valorise son métier.

Le Fleurissement Durable  
à Lyon

