

Le "top 10" des spécialistes de l'industrie !

L'envol est donné au Jardin de démonstration et d'expérimentation des nouveautés horticoles au Jardin Daniel A. Séguin.

Le Jardin de démonstration et d'expérimentation des nouveautés horticoles, situé au Jardin Daniel A. Séguin de l'Institut de technologie agroalimentaire au campus de Saint-Hyacinthe est à sa deuxième année d'existence et possède maintenant ses bases bien solides. Ce projet est né de la volonté de plusieurs membres de notre industrie à bâtir un outil pouvant servir à l'évaluation, à la démonstration et à la promotion des nouveautés horticoles au Québec et ce, de concert avec la collaboration des médias.

Du jamais vu à ce jour ! Des nouveautés horticoles performantes, identifiées une saison à l'avance par un panel diversifié d'expert (producteurs, distributeurs de semences et de boutures, centres de jardins, spécialistes horticoles) et intégrées à un programme de diffusion d'information, laissant le temps aux producteurs de produire ces végétaux avant d'en faire la promotion dans les médias. Un mode de fonctionnement idéal, afin de mieux coordonné les efforts de chacun et stimuler la consommation de plantes ornementales.

Cette année, le jardin était composé de 240 nouveautés horticoles, dont la majorité était des annuelles issues de semis. L'an prochain, les annuelles en pot y seront ajoutées et un travail sera fait afin d'y intégrer, dès l'été 2007, un jardin de démonstration et d'évaluation de plantes vivaces.

Le choix des consommateurs

Deux approches ont été retenues pour l'évaluation des végétaux dans ce projet. En plus de l'évaluation technique (aspect général, floribondité, impact visuel, résistances aux insectes et aux maladies), le goût des consommateurs y est également recensé. Pour ce faire, les visiteurs du Jardin Daniel A. Séguin ont été invités durant la saison 2005 à voter pour leurs trois plantes préférées, en piquant un drapeau au sol devant leurs 'coups de cœur'. Plus de 1 700 consommateurs (soit près de 11% des visiteurs) se sont prêtés au jeu et les résultats ont été plus que concluants. Les 15 plantes préférées issues du vote du public feront l'objet d'un article dans le numéro de mars de Fleurs, Plantes et Jardins (qui rejoint près de 800 000 lecteurs). En primeur, vous trouverez ces végétaux au Tableau 1.

TABLEAU 1 : Les 15 nouveautés préférées des consommateurs (par ordre de préférence)

GENRE*	ESPÈCE	VARIÉTÉ/ CULTIVAR	HYBRIDEUR
Zinnia	elegans	Uproar Rose	Goldsmith
Ricinus	communis	Impala	Sahin
Celosia	argentea [groupe Plumosa]	Fresh Look Orange	Benary
Petunia	x hybrida	Sweet Surprise Rose Vein	Dummen
Agastache	rupestris	Apache Sunset	Sahin
Celosia	argentea [groupe Plumosa]	Icecream Orange	Kieft
Capsicum	annuum	Garda tricolore F1	Kieft
Pennisetum	glaucum	Purple Baron	PanAmerican Seed
Dianthus	barbatus	Dynasty Pink Magic	PanAmerican Seed
Portulaca	grandiflora	Tequila mix	PanAmerican Seed
Celosia	argentea [groupe Plumosa]	Icecream Cherry	Kieft
Cosmos	bipinnatus	Double Click	Tézier
Ageratum	houstonianum	High Tide Blue	PanAmerican Seed
Eragrostis	eliottii	Wind Dancer	PanAmerican Seed
Salvia	splendens	Lighthouse FSN	Kieft

Le choix de l'industrie

Parallèlement aux choix des consommateurs, le choix de l'industrie, soit le « Top 10 des spécialistes de l'industrie », est déterminé à partir de l'évaluation technique des végétaux et des résultats d'évaluation des 1 700 participants.

Cette sélection mieux ciblée, vise le développement des secteurs de la vente et de la production horticole au Québec. Elle tient compte du potentiel de vente des produits, ainsi que de la performance prolongée des végétaux au jardin. Le but de ce "Top 10" est de stimuler les ventes de produits performants, rentables à produire et appréciés des consommateurs.

La liste du « Top 10 » est présentée au Tableau 2, suivi d'une courte description de chacune de ces plantes sélectionnées.

TABLEAU 2: "Top 10" des spécialistes de l'industrie, »

GENRE*	ESPÈCE	VARIÉTÉ/ CULTIVAR	HYBRIDEUR
Angelonia		Serena Mix	PanAmerican Seed
Begonia	semperflorens	Baby Wing Pink	PanAmerican Seed
Celosia	argentea (groupe Plumosa)	Fresh Look Orange	Benary
Eragrostis	eliottii	Wind Dancer	PanAmerican Seed
Impatiens	walleriana	Xtreme Deep Salmon	Goldsmith
Pennisetum	glaucum	Purple Baron	PanAmerican Seed
Petunia	x hybrida	Sweet Surprise Rose Vein	Dummen (bouture)
Petunia	x hybrida	Easy Wave Rosy Dawn new	PanAmerican Seed
Salvia	splendens	Lighthouse FSN	Kieft
Zinnia	elegans	Uproar Rose	Goldsmith

Ordre alphabétique

***Angelonia* 'Serena Mix'**

Hauteur : 42cm

Largeur: 58 cm

Exposition : Préfère le soleil,

Une plante de plein soleil, très florifère, compacte et dense qui performe bien dans les conditions chaudes, autant humides que sèches. Cette plante peut également donner de bons résultats dans une situation mi-ombragée, en autant que cette dernière soit chaude. Une plante sans entretien qui peut être utilisée en plein sol ou en contenants. Au Jardin Daniel A. Séguin, toutes les couleurs de la série « Séréna » ont explosées en fleurs à partir de la mi-juillet pour ne cesser qu'à l'arrivé du premier gel.



***Begonia semperflorens* 'Baby Wing Pink'**

Hauteur : 48 cm

Largeur 50 cm.

Exposition : Soleil, mi-ombre et ombre

Récemment introduit, ce bégonia à feuilles allongées se couvre de petites fleurs roses semi-retombantes. Il peut être utilisé en plein soleil ou à l'ombre et donnera des plants d'aspects différents selon l'exposition. Il performe très bien en contenants et en plein sol, en autant que ce dernier soit bien drainé. Une plante passe-partout très facile à réussir pour les consommateurs



***Celosia argentea* 'Fresh Look Orange'**
[groupe Plumosa]

Hauteur : 55 cm

Largeur : 45 cm

Exposition : Préfère le soleil, mais tolère la mi-ombre

Un ajout à la série 'Fresh Look' déjà bien prisée par les concours « All America » et « Fleuroselect ». Ses feuilles vertes veinées créent un effet de contraste avec les épis floraux orange vif. Cette célosie possède un port compact très uniforme qui supporte bien le poids de ses fleurs. Sa croissance est vigoureuse et, lorsque plantée en massif, son embranchement basal important permet de réduire les besoins en entretien. Cette plante peut être utilisée comme plante de bordures ou servir de toile de fond à des plantes plus petites. Elle performe également très bien en pot et se marie à merveille avec des teintes de mauve ou bleu foncés. Cette plante apprécie la chaleur, préfère les sols plutôt secs.



***Eragrostis eliotii* 'Wind Dancer'**

Hauteur : 1,15 m

Largeur : 1,37 m

Exposition : plein soleil

Cette graminée annuelle porte bien son nom de 'Wind Dancer', car elle danse au soleil tout l'été. De volume impressionnant, cette graminée délicate d'un beau vert bleuté préfère les sols secs et peu fertiles et performe également très bien en pots. À utiliser en massif, comme point focal dans un aménagement ou comme haie vaporeuse, cette graminée reste belle même après les premiers gels. Les talles de feuilles se couvrent de panicules vaporeuses à partir de juillet et la plante n'est pas susceptible aux insectes et maladies. Une plante des plus originales et gagnante sur tous les points.



***Impatiens Walleriana* 'Xtreme Deep Salmon'**

Hauteur : 38 cm

Largeur : 45 cm

Exposition : plein soleil et mi ombre

Un impatiens magnifique à floraison abondante et continue, s'adaptant à tous les types de sols, en autant qu'ils ne soient pas top sec. La couleur saumon foncée de ce cultivar apporte une touche de richesse aux aménagements et se marie à merveille aux autres couleurs. Cette plante s'adapte facilement à la culture en contenants et est très résistante aux insectes et maladies.



***Pennisetum glaucum* 'Purple Baron'**

Hauteur : 1,15 m

Largeur : 65 cm

Exposition : plein soleil et mi-ombre

Plante remarquable par son feuillage pourpre foncé et cuivré, ainsi que par ses épis ressemblant à des quenouilles. Plus embranché à la base et moins haut que son cousin 'Purple Majesty' (à gauche sur la photo), qui a atteint 1,8 m à ses , le 'Purple Baron' (à droite sur la photo) est mieux adapté pour les plus petits espaces et la plantation en pot. Cette plante performe bien dans tous les types de sols, en autant qu'ils soient bien drainés. Ses épis gorgés de graines sont de véritables mangeoires vivantes, constamment visitées par les oiseaux. Très aimée du public, cette plante est malheureusement difficile à reconnaître au printemps, lorsque vendue sous forme de jeunes plants au feuillage vert. La coloration pourpre intense se développe à l'extérieur et non en serre. Donc, n'hésitez à accompagner cette plante d'une photo montrant le produit final. (Sur la photo, le cultivar Purple Baron est à droite du Purple Majesty)



***Petunia x hybrida* ‘Sweet Surprise Rose Vein’**

Hauteur : 18 cm

Largeur : 45 cm

Exposition : Plein soleil

De tous les nouveaux pétunias mis en démonstration, le cultivar ‘Sweet Surprise Rose Vein’ a été sans contredit, le préféré de tous. De vigueur moyenne, la croissance dense et uniforme de ce cultivar permet d’obtenir un couvre sol des plus efficaces, constamment couvert de fleurs. De petites dimensions, ces dernières ne sont pas endommagées par la pluie et disparaissent comme par enchantement lorsque fanées. Cette série est propagée par boutures et performe très bien en pots, en balconnières et en sols bien drainés. Le feuillage de cette variété a démontré une forte résistance aux maladies en fin de saison. Ce cultivar est très beau en mélange avec son petit frère, le ‘Sweet Surprise Purple Vein’.



***Petunia x hybrida* ‘Easy Wave Rosy Dawn New’**

Hauteur: 24 cm

Largeur : 65 cm

Exposition : Plein soleil

Un pétunia rampant relativement vigoureux, peut être utilisé en plate-bande ou en pots. Ce pétunia à floraison prolongée possède des fleurs rose foncé à gorge crème, qui prennent une coloration corail en vieillissant. Un cultivar à fort impact visuel et très résistant aux insectes et aux maladies.



Salvia splendens 'Lighthouse'

Hauteur : 98 cm

Largeur : 55 cm

Exposition : Plein soleil

Le cultivar 'Lighthouse' de *Salvia splendens* se caractérise par un plant haut au port buissonnant, très vigoureux et à floraison prolongée. D'un rouge intense, ce cultivar permet des compositions intéressantes dans le jardin. Il se plaît très bien en pots et est peu sensible aux insectes et aux maladies. Une plante performante dans tous les sens qui gagne à être utilisée. Une sauge qui se distingue vraiment parmi les autres.



Zinnia elegans 'Uproar Rose'

Hauteur : 95 cm

Largeur : 65 cm

Exposition : Préfère le soleil, mais tolère la mi-ombre

Cette plante est de loin la grande gagnante du vote populaire. Plus de 28 % des participants ont voté pour elle. Le cultivar 'Uproar Rose' est volumineux, solide et bien branché. Il porte une multitude de grosses fleurs roses qui se renouvellent tout l'été. C'est le choix idéal pour apporter du volume à un massif de fleurs, pour cacher le dessous d'un balcon ou tout simplement pour la fleur coupée. Magnifique en gros pot, il aime la chaleur, les sols frais et résiste bien à l'oïdium, maladie bien connue des zinnias.





Plan médiatique pour le ‘Top 10’

Un plan médiatique sans précédent est actuellement en cours pour faire connaître au grand public le « Top 10 des spécialistes de l’industrie » au printemps prochain. Le Tableau 3 donne un aperçu de ce plan prévisionnel.

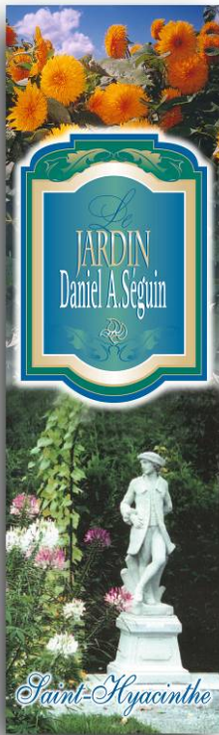
TABLEAU 3 : Aperçu du plan médiatique prévu pour le « Top 10 des spécialistes de l’industrie »

Quotidiens (à l’intérieur des chroniques horticoles) :
Le Devoir
Le Journal de Montréal
La Presse
Le Soleil
The Gazette
Hebdomadaires :
La Terre de Chez-Nous
Plusieurs dizaines d’hebdomadaires régionaux
Télévision :
Pouce vert et tête en fleurs
Côté cours côté Jardins
L’instant d’un été
La Semaine verte
Revue spécialisée en horticulture :
Fleurs plantes et jardins
Côté Jardin
Revue générale :
Revue les plus populaires
Jardinerie et grandes surfaces :
Communiqué de presse acheminé dans centres de jardins et à toutes les grandes surfaces
Participation des bannières Botanix, Hortis et Passion Jardin

Des partenaires de choix

Le jardin de démonstration et d’expérimentation des nouveautés horticoles 2005 compte sur l’appui des partenaires suivant: La Fédération interdisciplinaire de l’horticulture ornementale du Québec (FIHOQ), le Centre d’information et de développement expérimental en serriculture (CIDES), Ball, Jack Van Klaveren (JVK), Norseco, le magazine Fleurs, Plantes et Jardins et l’entreprise Compostage G.L. Pour 2006, de nombreux autres partenaires se joindront à cette liste, le projet ne fait que commencer.

Une association avec un grand jardin



Pour sa réalisation, ce projet se devait d'être associé à un des Grands Jardins du Québec. En raison de son image de marque et de son rapprochement avec l'industrie horticole Québécoise, le Jardin Daniel A. Séguin de l'Institut de technologie agroalimentaire du campus de Saint-Hyacinthe était l'endroit tout désigné pour la réalisation de ce projet. Ce jardin à vocations pédagogiques et récréotouristique, se donne également pour mission de servir l'industrie horticole. Ce jardin unique qui s'étend sur 4,5 ha, est composé de 16 jardins thématiques. Plus de 16 000 personnes le visite annuellement. Devenu le principal attrait touristique de la région de Saint-Hyacinthe, le Jardin Daniel A. Séguin est un membre actif de l'Association des Grands Jardins du Québec.

Pour plus de détails sur ce projet, pour des photos des plantes du "Top 10", n'hésitez pas à communiquer avec le coordonnateur de ce projet, également auteur de ce texte.

Claude Vallée, agr. M.S.
Directeur d'essais et de projets
Jardin Daniel A. Séguin
Professeur en horticulture
Institut de technologie agroalimentaire (ITA), campus de Saint-Hyacinthe
Tél. 450-778-6504 poste 400
Messagerie: claude.vallee@mapaq.gouv.qc.ca

☞ Prendre note que les hauteurs et largeurs inscrites des plantes à l'intérieur de ce document correspondent aux données mesurées au Jardin Daniel A. Séguin au cours de la saison 2005.