

C'est le moment de...

Continuer à s'activer au jardin. Il y a encore quelques plantes qui fleurissent et d'autres demandent à se faire propres. Au travail. C'est la rentrée pour tous !

« Septembre se nomme le mai de l'automne. »

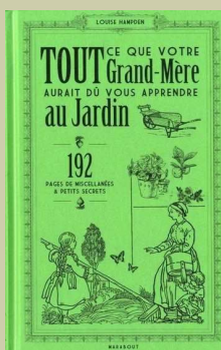
Fin d'été

La rudbeckia Goldsturm
et ses qualités



Floraison **NON stop** de juillet à novembre + très bonne tolérance au soleil comme à l'ombre + hauteur + largeur idéales (60x60cm) pour s'intégrer n'importe où + fleurs grandes, nombreuses, lumineuses et légères. Le tout est "naturel".
= Simple et beau.

Agrandir sa bibliothèque



Tout le savoir-faire, l'expertise, les astuces transmises de génération en génération qui font avoir la main verte au jardinier débutant ! Des conseils variés et inestimables expliquant comment faire fuir tous les insectes grâce à du café et de l'ail, ou pourquoi planter à l'ombre les fleurs aux couleurs froides...

Date de parution :
2302/2011.
Prix : env. 12€

09/2013

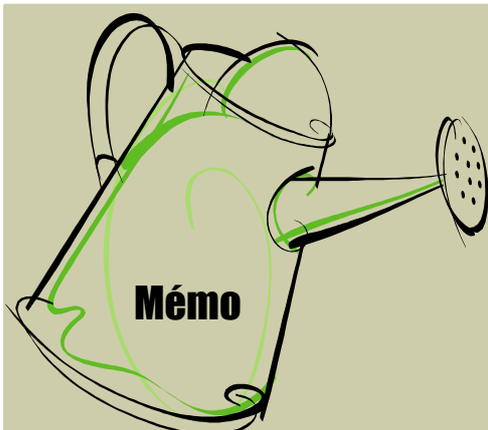


« *Reffet d'automne* : le fusain ailé nain ou "Euonymus Alatus" flamboie dans les tons de rouge vif ! »

Découvrir un jardin canadien et son site web

www.monjardinfleuri.com

Jardin situé dans la région des Cantons-de-l'Est au sud du Québec, en zone 4b, soit très rustique ! Jolis fonds d'écran et liens intéressants.



Retour de vacances...

HELP !

Refaire une beauté à vos jardinières
Voir notre fiche PDF

Petite composition

D'AUTOMNE



↑ Suite Zones de rusticité

Les plantes, nous ne le répétons jamais assez, sont des êtres vivants à part entière. Elles subissent les aléas de leur environnement : pluie, vent, gel, ensoleillement ... Dans tous les cas, les indications quant à la rusticité des plantes ne sont pas à prendre à la lettre tant la précision dans ce domaine est impossible.

Ces zones ont été initialement créées par le département de l'Agriculture des États-Unis (USDA), et ont ensuite été adoptées dans de nombreux autres pays. Elles sont établies par la moyenne des températures minimales des 20 dernières années. Elles sont à considérer comme des indicateurs de « **température minimale probable** » que votre région subira cet hiver.