



Pour qu'elle reste verte, ma vallée

C'est bientôt l'automne et comme chaque année, 80% des arbres vont être massacrés, étêtés ou amputés à l'élagage, juste parce qu'entre des mains inexpérimentées peu ou pas formées aux techniques de tailles, une tronçonneuse devient une arme de destruction massive. Et pourtant, le remède existe : les professionnels qualifiés.

Dans la Vallée de Chevreuse, l'équipe d'arboristes élagueurs de JEV Jardins Espaces Verts compte parmi celles, dont l'objectif est la santé et le bien-être de l'arbre. La taille n'est envisagée que si elle est bénéfique, pas uniquement pour générer une facture. Si la taille de l'arbre s'avère nécessaire, on lui dessinera une nouvelle silhouette pour qu'il respire mieux et se développe en toute harmonie dans son jardin. Pour ces amoureux de la canopée, la mise en forme d'un arbre est avant tout un acte écologique.

“
Zéro phyto,
100% bio.”

Colchique dans les prés...

Les 21, 22 et 23 septembre, c'est la Fête des Plantes de Saint-Jean-de-Beauregard, l'occasion pour JEV Jardins Espaces Verts de présenter son éventail de compétences au grand public dans un cadre champêtre.

Au programme de ce premier week-end d'automne : démonstration d'élagage, conseil en création et entretien de jardin. Parmi les surprises, la possibilité de poser un diagnostic sur la santé de vos arbres sur simple

présentation de photos. Autre originalité, les pierres de staddle (staddle stones) mises au service de l'aménagement paysager. Dès le XVI^e siècle, le procédé est utilisé dans le sud de l'Angleterre et les Asturies en Espagne pour surélever greniers à grain, granges à foin, garde-manger et ruches, afin de les isoler de l'humidité du sol.

Constituées d'un socle et d'un plateau, leur forme de champignon devient un élément d'architecture paysagère attrayant dans un jardin. La Fête des Plantes de Saint-Jean-de-Beauregard est décidément l'événement automnal à marquer d'une pierre blanche.



Frédéric MONTÉGUT
☎ 01 30 52 08 08

f JEV Jardins Espaces Verts
@ contact@jev.fr
jev.fr

