



Paillage et plantes couvre-sols : un choix réfléchi





Plantes couvre-sols

- Plantes couvrantes;
- -Plantes à feuillage persistant.

Pour certaines variétés, la persistance dépend toutefois des rigueurs de l'hiver On parlera alors de semi-persistance



Geranium macrorrhizum



Epimedium sp



Plantes couvre-sols

- Plantes couvrantes;
- -Plantes à développement compact et/ou dense.

Ces espèces ne présentent pas de feuillage Persistant en hiver



Nepeta faassenii



Geranium Rozanne



Plantes & densité de plantation

Une bonne densité de plantation assure Une meilleure couverture du sol et réduit le Développement des adventices





Plantes arbustives : raisonnement identique









Plantes & « mimétisme »

Des plantes vivaces à caractère naturel, en mélange avec des graminées, implantées de manière 'dispersée' occultent les adventices













Paillage des massifs

Lutte précoce contre les adventices ; Maintien de l'humidité ; Marquage des plantations Minéral

Organique

Solutions industrielles



Paillage minéral





Paillage minéral







Paillage organique







Paillage organique

Inefficace vis-à-vis des plantes À rhizomes





Bâches plastiques TISSEES







Bâches plastiques TISSEES







Feutres biodégradables NON TISSES





A couvrir par des plantes densément plantées ; Des plantes à feuillage persistant ; OU combiner avec un paillage minéral ou organique

Attention à la transparence!





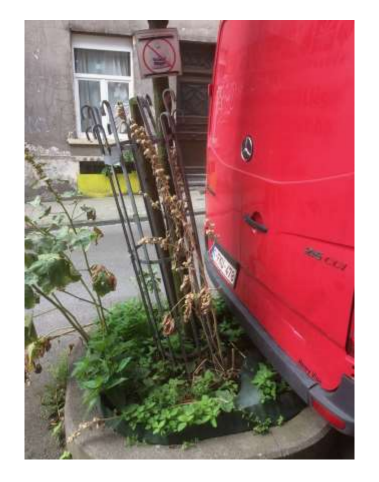
Le paillage comme marquage





Pieds d'arbres : les problèmes

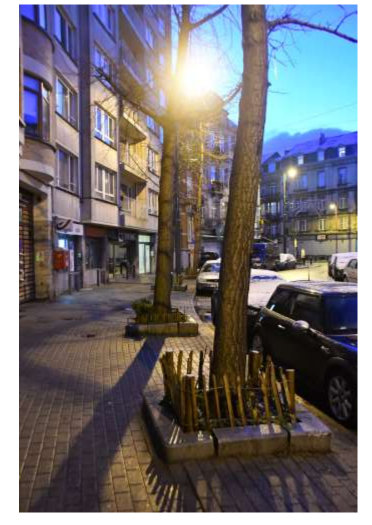






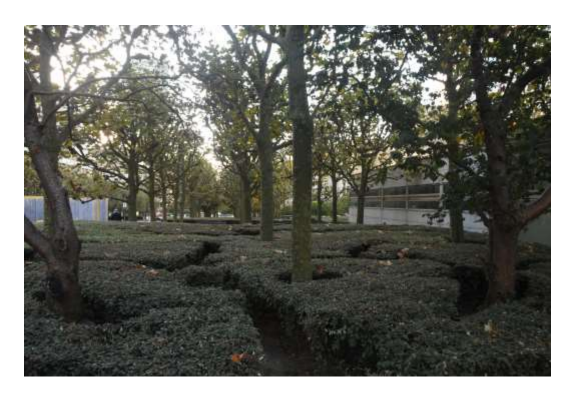
Pieds d'arbres : les solutions







Pieds d'arbres : les solutions





Graviers et dolomies





Graviers et dolomies







Pavements : problème





Pavements: solution





La terre végétale

Comprend de nombreuses Adventices!





Merci pour votre attention

www.ecowal.be

