

« Zéro phyto durable, oui mais comment ? »

Démonstrations de matériels - Journée du 4 juillet 2017 au complexe sportif des Blaquières



Désherbeur mécanique.

Ce type de matériel travaille la couche superficielle du sol et arrache des adventices. Idéal pour les surfaces perméables type stabilisé et gravillonnées.



Bineuse Sarcleuse électrique.

Facilite le travail de la terre et le désherbage en bordure des parkings, des haies et des massifs avec son mouvement de va et vient.





Désherbeur thermique à eau chaude.

Ce procédé utilise de l'eau chaude qui est pulvérisée sous forme liquide directement sur la végétation spontanée. Le stade idéal d'application est de 3 à 4 feuilles. Si les plantes sont plus développées il faut augmenter le temps d'application directement au collet de la plante.



Désherbeur thermique à chaleur pulsée.

Une solution consistant à projeter de l'air chaud grâce à une lance avec un embout en éventail afin d'éliminer les adventices en pied de mur ou de trottoir.



Herse rotative débroussailleuse.

La herse rotative facilite le travail de la terre et le désherbage en bordure dans les massifs.



Débroussailleuse à lame réciproque.

Evitez les projections et le recul au contact des obstacles grâce au système de lames réciproques. Idéal pour travailler le long des bordures, autour des pieds d'arbres, au bord des vitrines, le long des parkings.



Outils de désherbage manuel

Il existe une grande variété d'outils pour réaliser le désherbage. Les plus courants sont la binette, la sarclette, le grattoir, la ratissoire et le grattoir à roue. Installés dans les véhicules de service, ils sont essentiels pour un petit travail de désherbage ponctuel.



Désherbeur à brosse rotative.

L'action répétée de plusieurs brosses mécaniques souples permet un décapage de la couche organique superficielle sur laquelle poussent les plantes. Action préventive et curative. Surfaces concernées : surfaces imperméables de type caniveaux, voiries et trottoirs.