

L'égalisation de surface est l'étape qui achève le processus de régénération ou d'entretien d'un terrain.

Pourquoi cette prestation ?

La traine permet d'émettre la terre qui est ressortie lors de l'aération ou du décompactage ainsi que les déjections de vers de terre. Le passage régulier d'une traine rigide 2 ou 3 éléments est la seule qui améliore la planimétrie d'un terrain. Lors de la construction de terrains, elle permet d'aplanir la surface avant les travaux d'entretien.

Quand avoir recours à cette prestation ?

L'utilisation de la traine métallique 2 ou 3 éléments s'effectue tout au long de l'année hors période de gel et de neige.

Quelles sont les prestations associées ?

L'égalisation de surface est associée aux prestations d'aération et de décompactage ainsi que de sablage. Un passage d'engrais (Polyplus® ou Polyon®) peut être associé à cette prestation.

Le résultat obtenu

La répartition et l'incorporation du sable ainsi que l'aplanissement de la surface ; la correction des déformations et l'amélioration de la micro-planimétrie du terrain.

LA TRAINÉ RIGIDE 2 OU 3 ÉLÉMENTS



C'est la traine rigide EUROGREEN qui est utilisée le plus fréquemment pour son efficacité. Son passage est une étape importante pour améliorer la planimétrie d'un terrain après l'entretien ou la régénération de celui-ci.

Les caractéristiques :

- Elle est composée de 2 ou 3 éléments métalliques

Largeur : 180 cm

Longueur : 240 cm



Améliore la planimétrie de surface

Matériel utilisé	Tracteur + traine
Moyens humains	1 Applicateur spécialisé