GUIDE D'UTILISATION LES PRESSE- mottes

La technique professionnelle des mottes pressées est à votre portée grâce aux presse-mottes manuels qui permettent de produire, au moment le plus favorable, des plants vigoureux, de toutes les variétés que vous souhaitez. Vos mottes plus denses permettront un enracinement de qualité et la plantation en sera facilitée. Nous préconisons un terreau de semis légèrement humide pour une efficacité optimale.

COMMENT UTILISER LE PRESSE MOTTE?

Quel terreau pour réussir ses mottes?

Vous pouvez utiliser un terreau spécial presse-mottes ou réaliser votre propre mélange :

2 seaux (de 10 L) de tourbe blonde

1 seau de compost (de plus d'un an)

1 seau de terre de jardin

2 à 3 L de sable

2 à 3 poignées de poudre de roches

1 à 3 poignées d'amendement calcaire.

1 Tamisage

Utiliser un tamis (4mm) pour tamiser chaque composant du mélange.

(2) Malaxage

Bien mélanger tous les éléments afin d'obtenir un terreau homogène.

(3) Humidification

Arroser le terreau spécial presse mottes ou votre mélange. On presse une poignée de terreau, le degré idéal d'humidité est atteint quand les gouttes d'eau suintent entre les doigts.

(4) Remplissage du presse mottes

Introduire le presse mottes verticalement dans le mélange humidifié à plusieurs reprise. Longer de préférence les parois jusqu'au fond du récipient.

La presse est remplie quand du terreau ou de l'eau apparaît entre les interstices supérieurs. A ce moment lisser le terreau excédentaire sur le rebord de votre récipient.

(5) Expulsion des mottes

Poser le presse mottes dans le bac de culture ou sur une autre surface plane. Sur une surface plane, appuyer sur le pressoir pour libérer les mottes. Espacer les mottes dans votre bac de culture.

Placer les mottes sur un plateau avec un léger fond d'eau.

6 Semis dans les mottes

Placer les graines dans les évidements des mottes.

Respecter les températures de germination de chaque espèce

Placer vos mottes à la pleine lumière ! C'est un facteur souvent négligé et un manque de lumière donnera des plants étiolés qui fileront vers le haut.

Les mini-mottes de 17 mm peuvent être repiquées après 2-4 semaines dans des mottes plus grandes (50 mm). Les grandes mottes 50 mm pourront être repiquées directement au jardin lorsque le risque de gelées sera écarté.

(I) Les cubes d'évidement

Si vous le souhaitez, vous pouvez ajouter des cubes d'évidement de 17 mm sur le presse mottes de 50 mm. Très faciles à installer sur l'appareil, les cubes d'évidement se clipsent à la place de la réserve pour graine et permettent de semer de plus grosses graines, ou de repiquer des mini mottes dans de plus grandes mottes.

