

## LES RÉCIPIENTS DE CULTURE

**UN GODET** : récipient de petite dimension pour recevoir des jeunes plants ; le plus souvent en plastique, il peut être rond ou carré.

**UN POT** : récipient de plus grande dimension utilisé principalement pour les plantes vertes ou fleuries de serre ; Les pots sont classés par dimension (diamètre intérieur ou parfois volume) et peuvent être en plastique ou en terre cuite.

**UNE COUPE** : utilisée pour réaliser des compositions florales (association de plusieurs plantes).

**UNE SOUCOUPE** : sorte d'assiette destinée à recueillir l'eau des arrosages.

**UN CONTENEUR** : récipient principalement utilisé en pépinière dont le volume peut varier de 1 à 1500 litres.

**UN POT PANIER** : utilisé en pépinière lors des plantations en pleine terre ; il facilite la confection et la tenue de la motte lors de l'arrachage.

**UN JIFFY POT** : godet en tourbe pressée qui permet une bonne rétention de l'eau et évite le choc de la transplantation. Récipient biodégradable.

**UN JIFFY 7** : pastille en tourbe pressée qui prend la forme d'un godet lorsqu'elle est trempée dans l'eau ; évite le remplissage du godet.

**UNE TERRINE** : sorte de petit bac carré ou rectangulaire destiné au semis ou au repiquage.

**UNE PLAQUE ALVÉOLÉE** : sert principalement au repiquage de jeunes plants.

**UNE CLAYETTE** : permet le transport de plusieurs godets et sert également de conditionnement pour la vente.

**UNE PLAQUE DE TRANSPORT** : destinée à la manutention des plantes ; peut aussi assurer le distançage.

### OBSERVATIONS :

Suivant la nature des matériaux utilisés, les récipients de culture ont des qualités différentes.

Matériau	Avantages	Inconvénients
<i>Terre cuite</i>	..... .....	..... .....
<i>Plastique</i>	..... .....	..... .....



.....



.....



.....



.....



.....



.....



.....



.....



.....



.....



.....



.....

.....

.....