

# Préparation des contenants et travail de la mousse synthétique.

## **Bien préparer son travail est la règle numéro 1.**

Donner aux fleurs l'**eau** nécessaire à leur conservation, demeure l'**élément vital du bouquet**.

Une **bonne préparation du contenant et de sa mousse**, est l'assurance d'une **bonne tenue des fleurs et du bouquet**.

### Les contenants :

Ils sont **multiples et variés**, n'hésitez pas à en changer régulièrement en fonction du lieu, de la forme et du type de bouquet pour lequel il est prévu.

Selon votre choix, la **mousse** sera placée **à même le contenant**. Ou bien (si celui-ci est très grand) placée **sur une coupelle** (on peut utiliser un pinholder : sorte de pic, pour une meilleure accroche de la mousse, que l'on fixe sur la coupelle à l'aide de la pâte à fix fleuriste) et fixée au contenant à l'aide de ruban adhésif vert et /ou de la pâte à fix fleuriste, ou placée **sur un montage** appelé « berceau » conçu à base de ruban adhésif vert.

### La mousse :

Proposée en brique de 23 cm de longueur, 11 cm de largeur et 8 de hauteur, cette mousse verte doit être immergée pendant au moins 15 mn **sans appuyer dessus**.

Une fois le bouquet réalisé, elle pourra être **réhydratée régulièrement**. Cette mousse est friable, elle se gorge d'eau mais ne change pas de volume et les trous percés par les tiges ne se referment pas en séchant. Attention à ne pas utiliser de vieilles briques. Si toutefois vous le faites, cela sera pour les placer en fond du contenant.

La mousse sera **recoupée** afin d'épouser la forme du contenant (surtout ne pas faire rentrer en force : cela écrase la mousse et les tiges s'enfoncent plus difficilement après). Les **arêtes** seront **recoupées** tout autour afin d'assurer une **bonne tenue des Tiges**. Vous laisserez dépasser la mousse de 5 à 10 cm au-dessus du col du vase.



Guillemette Beauclair -FEL 31 – Nov 2017

