

**CONNAITRE SON MÉTIER ET SON
ENVIRONNEMENT
PROFESSIONNEL**

GROUPEMENT EST	SESSION 2003	SUJET	TIRAGES
C.A.P. Fleuriste		Code :	
ÉPREUVE : E.P.2 - Vente conseil (connaître son métier et son environnement professionnel)		Durée : 1 h 15	Page 1/1

CONNAITRE SON MÉTIER ET SON ENVIRONNEMENT PROFESSIONNEL

Sommaire des cas proposés

- 1 - entretien sanitaire de l'atelier et du magasin**
- 2 - tétanos**
- 3 - allergie**
- 4 - gestes et postures professionnels**
- 5 - trousse de secours**
- 6 - entretien des roses**
- 7 - chambre climatique**

ENTRETIEN – CAS N°1

CONNAITRE SON METIER ET SON ENVIRONNEMENT PROFESSIONNEL

Décrivez les modalités d'entretien sanitaire de l'atelier et du magasin.

ENTRETIEN – CAS N°2

CONNAITRE SON METIER ET SON ENVIRONNEMENT PROFESSIONNEL

Qu'est-ce que le tétanos ?

Pourquoi le fleuriste y est-il particulièrement exposé ?

ENTRETIEN – CAS N°3

CONNAITRE SON METIER ET SON ENVIRONNEMENT PROFESSIONNEL

Etre en contact avec les fleurs, cela peut conduire à des allergies.

Citer 5 plantes allergisantes et préciser pour chacune les précautions à prendre

ENTRETIEN – CAS N°4

CONNAITRE SON METIER ET SON ENVIRONNEMENT PROFESSIONNEL

Une caisse a été déposée par un livreur devant la boutique.

- 1- Comment devez-vous porter cette caisse lourde afin de ne pas vous faire mal au dos ?
- 2- Quels sont les risques d'un mauvais positionnement du corps ?

ENTRETIEN – CAS N°5

CONNAITRE SON METIER ET SON ENVIRONNEMENT PROFESSIONNEL

Sur votre lieu de travail, on doit trouver une trousse de premier soins.

Lister le contenu de la trousse de secours (5 produits élémentaires) en donnant le rôle de chacun.

**ENTRETIEN
CAS N°6**

Connaitre son métier et son environnement professionnel

SITUATION PROPOSEE

1. Préciser les étapes de la préparation des roses (juste livrées) avant de les mettre en magasin
2. Pourquoi est-il nécessaire d'entretenir le petit outillage ?

DOSSIER CANDIDAT

ENTRETIEN – CAS N°7

**CONNAITRE SON METIER
ET SON ENVIRONNEMENT PROFESSIONNEL**

Qu'est-ce que la « chambre climatique » ? Pouvez-vous en expliquer les conditions d'utilisation et les modalités d'entretien ?