

## SEANCE 3

### I. De la comptabilité générale à la comptabilité analytique

#### Exercice 1

La coopérative, qui s'approvisionne en matières premières auprès des agriculteurs locaux, fabrique et commercialise deux types de produits en conserve des haricots et des petits pois extra-fins, conditionnés en boîtes de 500 g.

*Vous disposez des informations suivantes :*

- Le compte de résultat de la coopérative ;
- La ventilation des charges entre les deux articles.

CHARGES	CONSERVES HARICOTS	CONSERVES PETITS POIS
Services extérieurs	2/3	1/3
Impôts et taxes	65%	35%
Charges de personnel	3/5	2/5
Charges financières	60%	40%
Dotations aux amortissements et provisions	1/2	1/2

Charges	Montants	Produits	Montants
Achats de haricots verts	300 000	Ventes de conserves de haricots verts	410 000
Achats de petits pois	200 000	Ventes de conserves de petits pois	335 000
Variation du stock de haricots	-20 000		
Variation du stock de petits pois	30 000		
Services extérieurs	15 000		
Impôts et taxes	12 000		
Charges de personnel	160 000		
Charges financières	16 500		
Dotations aux amortissements et provisions	22 000		
<b>Bénéfice</b>	<b>9500</b>		
<b>Total:</b>	<b>745 000</b>	<b>Total:</b>	<b>745 000</b>

#### Travail à faire :

Déterminez le résultat courant réalisé sur chaque produit. Commentez.

## II. LES CHARGES INCORPORABLES

### Exercice 2

L'examen des comptes de gestion de l'entreprise « Cheyenne » fait apparaître les éléments suivants :

- Pour le mois de décembre :
  - o Ensemble des comptes de charges 60 à 66 : 50 000 €
  - o Compte charges exceptionnelles : 60 €
- Pour l'année écoulée :
  - o Dotations aux amortissements : compte 6811 : 2400 €
  - o Dotations aux dépréciations : compte 6815 : 1500 €

Parmi les dotations aux dépréciations, 200 € concernent un litige et l'entreprise ne considère pas qu'il soit normal de les incorporer aux coûts, une dépréciation de 100 concerne un client qui est douteux depuis 3 ans.

Les capitaux propres de l'entreprise s'élèvent à 400 000 € et l'on fait entrer dans les coûts leur rémunération aux taux de 6%. De même, une rémunération fictive de l'exploitant est évaluée à 500 € par mois.

#### **Travail demandé :**

*Calculer le montant des charges incorporables aux coûts du mois de décembre.*

### Exercice 3

En vue de calculer les différents coûts pour le mois de janvier, l'entreprise « SIOUX » vous fournit les informations suivantes :

- Charges comptabilisées en janvier : 40 000 €, dont 1 000 € de rappels de rémunérations versés en janvier pour des travaux effectués en décembre sur des produits qui ont été achevés en janvier.
- Les amortissements concernent :
  - o Des immobilisations amorties linéairement sur 10 ans et acquises pour 16 000 €, dépréciation réelle : 1 000 € par an.
  - o Des immobilisations soumises à l'amortissement dégressif et acquises en début janvier au prix de 5 000 € pour une durée de 5 ans, dépréciation réelle : 2 000 €.
  - o Les capitaux propres de l'entreprise s'élèvent à 120 000 € et l'on prend en considération une rémunération fictive de ces capitaux au taux de 4% l'an.
  - o Il semble logique d'évaluer à 3000 € par mois la rémunération que pourrait espérer l'exploitant pour un travail comparable à celui qu'il accomplit dans son entreprise.

#### **Travail demandé :**

*Calculer le montant des charges incorporables aux coûts du mois de janvier.*

### III. VALORISATION DES STOCKS

L'entreprise THIERRY a commencé sa production en janvier avec un stock de matières premières de 2 000 kg achetées à 5 € le KG ;

Les comptables fournissent les renseignements suivants :

- Achats :
  - 1<sup>er</sup> février : 1200kg à 6€ le kg
  - 1<sup>er</sup> mars : 1320 kg à 8,10€ le kg
  - 1<sup>er</sup> avril : 1400 kg à 7,05€ le kg
- Sorties pour la fabrication
  - 15 janvier : 500 kg
  - 31 janvier : 700 kg
  - 15 février : 600 kg
  - 28 février : 720 kg
  - 15 mars : 600 kg
  - 31 mars : 800 kg
  - 15 avril : 700 kg
  - 30 avril : 700 kg

Au 30 avril, le prix des matières premières sur le marché est de 6,5€ le kg.

L'entreprise n'a pas encore choisi de méthode pour calculer la valeur des sorties de matières premières, mais la Direction envisage d'employer l'une des 3 méthodes suivantes :

- Coût moyen unitaire pondéré
- FIFO
- LIFO

*1°) Etablir le compte de stock dans chacune des 3 méthodes.*

*2°) Sachant que les ventes des 4 mois s'élèvent à 55 000€ et en admettant que toute la production ait été vendue et que les charges autres que les matières premières s'élèvent à 19 500€, déterminer l'incidence de chaque méthode sur le résultat.*