Introduction à l'agroalimentaire

Definition L'agroalimentaire couvre l'ensemble des métiers de la transformation et du conditionnement, des produits agricoles jusqu'à leur consommation

Les 10 principales filières de l'Industrie alimentaire :

- Industrie de la viande
- Industrie du poisson
- Industrie laitière
- Conserves et surgelés
- Produits de céréales
- Fruits et légumes
- Huiles, corps gras et margarines
- Industrie sucrière
- Boissons et alcool
- Produits alimentaires divers

Producteurs === matières permières ===> Transformateurs === Produits transformés ===> Consommateurs

Transformation succession d'opérations unitaires

Toute matière première a une durée de vie extrèmement courte -> reporter dans le temps, la dégradation des produits

Production passage du produit brut vers le produit transformé

Qualité 4 niveaux : qualité marchande, qualité sanitaire, qualité organoleptique (sensoriel), qualité nutritionnel

 $\mathbf{R} \ \& \ \mathbf{D}$ ceux qui sont créatif, éxécutant du marketing, travailler à l'évolution des procédés

RH Recrutement, maitrise et sécurité au travail

Sourcing Service de l'entreprise qui va se charger de la relation avec les production, négociations

Maintenance Robotisé, avec réduction pénibilité, agir rapidement en cas de panne

Marketing L'art d'identifier de nouvelles tendances pour créer de nouveaux produits, l'art de créer un besoin là où il n'est pas

• Direction générale

Attention au changement d'échelle entre l'élaboration et sa fabrication

Les métiers :

- production (60% des effectifs)
- qualité (3% des effectifs)
- entretien / maintenance (6% des effectifs)
- achat / logistique (12% des effectifs)
- recherche et développement (R & D) (1% des effectifs)
- marketing / commercial (15% des effectifs)

Industrie alimentaire française :

- 2eme place du marché français
- 2eme employeur du territoire

Les industries agroalimentaire

I Définition

L'industrie agroalimentaire transforme la production agreole en produits de consommation destinés à l'alimentation

C'est un intermédiaire incontournable entre l'agriculture et la grande distribution ou les consommateurs (circuits courts)

Fournisseurs : agri, élevage, pêche, autre IA => transformation => clients restauration, distribution, export, autres IA

Enjeux RSE (Responsabilité Sociale et Environnementale)

AUgmentation population

Chifres clés

4~000~milliards € : chiffre d'affaires des entreprises recencées 22 millions de personnes dans le monde travaillent dans les IA

Economie en Europe : 1089 Milliard de CA

4.2 millions d'employés $289 \ 000 \ \text{entreprises}$

Export : 98.1 milliards $\mbox{\ensuremath{\&omega}}$ et import : 72.9 milliards $\mbox{\ensuremath{\&omega}}$ et avec 2.5 milliards à la

R&D

France:

171 milliards de CA 418 332 employés 17 647 entreprises

Export : 17.4 milliards $\mathbb E$ et import : 9 milliards $\mathbb E$ et 255 millions $\mathbb E$ pour la

R&D

Auvergne Rhône-Alpes : $9.9 \text{ milliards} \in \text{de CA}$ $40\ 000 \text{ employés}$ 1986 entreprises

Export : 3.03 milliards € et import : 3.56 milliards €

Une centaine de microbrasseries en AURA

Les acteurs en IAA

Etat (région, dptm, ministère, enseignement)

Entreprises

Salariés

Organisation professionelles (Coop de France, Ania -> Aria, FC2A)

Syndicats professionels

Chambres de commerces, chambres d'agricultures

Agences (INRA, anses, France Agri-Mer, Ademe)

Syndicats (FO, CGT, Medef)

Formation (Apecita, Fesia)

Les métiers

Logistique / supply chain Acheteur-approvisionneur

Production

Pilote de ligne / boulanger / pâtisser

Technicien de maintenance

Maintenance

QHSE et DD

Responsable qualité

Marketing/Vente Chef produit

R&D

Chez projet en R&D

Paëlla et couscous qui sont les plats traiteurs les plus fabriqués

Alimétiers : emplois dans le secteur de l'alimentation

Les filières