

FICHE MÉTIER

# Opérateur de conditionnement H/F



Observateur

Minutieux

Agent de conditionnement



## Emballé, c'est pesé !

Présent dans les exploitations fruitières, les légumeries, les coopératives ou directement sur les exploitations, l'opérateur de conditionnement veille à ce que les produits issus des champs arrivent jusqu'au consommateur dans les meilleures conditions sous la forme de barquettes calibrées, de sachets étiquetés et de palettes prêtes à l'expédition. À leur réception, il procède à leur tri, en fonction de leur calibre, de leur aspect ou de leur état sanitaire. Cette étape cruciale permet d'écarter les éléments non conformes, qui seront orientés vers d'autres circuits (transformation, alimentation animale, compost). Ceux sélectionnés sont acheminés vers des lignes de conditionnement, souvent mécanisées, où ils sont pesés, étiquetés et emballés selon des formats normalisés. Objectif : un produit prêt à être commercialisé, que ce soit en grande distribution, en circuit court ou à l'export. Cette chaîne d'opérations, essentielle pour garantir la qualité et la traçabilité des denrées, exige rigueur et rapidité.

## L'as de l'emballage



Travailler sur une ligne de tri, de calibrage ou d'emballage nécessite une attention constante aux détails. Un fruit trop mûr, une étiquette mal positionnée, un mauvais code peuvent compromettre tout un lot de production. L'opérateur doit être méticuleux et savoir appliquer avec précision les consignes. Dans un secteur où la qualité visuelle des produits compte autant que leur fraîcheur, le moindre écart peut avoir des conséquences économiques directes.



## Fait pour moi ?

Dans les entrepôts, l'ambiance oscille entre le bourdonnement des machines et la concentration silencieuse des équipes. L'opérateur de conditionnement évolue dans des espaces fermés soumis à des conditions thermiques particulières. Pour préserver la fraîcheur et la qualité des produits, il travaille dans des ambiances fraîches ou même froides. Le travail se déroule le plus souvent debout, sur des postes fixes ou mobiles, en interaction avec des machines et des lignes automatisées. L'opérateur de conditionnement est observateur, à l'écoute des consignes et doté d'une certaine habileté manuelle.



## Une pointe de technologie

Les capteurs infrarouges détectent désormais les défauts invisibles à l'œil nu, les bras robotisés saisissent les fruits les plus fragiles sans les abîmer, et les systèmes informatisés ajustent automatiquement le poids des barquettes pour répondre aux cahiers des charges de la grande distribution. L'opérateur, autrefois concentré sur des gestes répétitifs, devient un superviseur attentif au bon fonctionnement des machines, capable d'intervenir en cas de dysfonctionnement, de réaliser des réglages de précision, voire de diagnostiquer des anomalies de production.

## Les clés de ma réussite



Ce métier est accessible par diverses voies de formation, allant du CAP alimentaire Industries agroalimentaires, au baccalauréat professionnel Agroéquipement en passant par le baccalauréat professionnel Agroalimentaire et le certificat de qualification professionnelle en conduite de machines de conditionnement.



## Des chiffres et des lettres



79 %

des fruits produits en verger sont conditionnés pour leur consommation directe

21 %

sont transformés

Source : FranceAgriMer



## Le témoignage de Chantal, agente de conditionnement

Je supervise le conditionnement au sein de l'exploitation. Ceci implique sa préparation avant l'arrivée des salariés, en particulier la mise en route des machines et la sélection des emballages. J'encadre également l'équipe de conditionnement et gère le stockage des palettes dans les chambres froides, le déchargement des camions et la préparation des commandes. Pour exercer ce métier, il faut être calme et savoir gérer son stress.



À découvrir aussi, le témoignage de Christophe, responsable d'unité de conditionnement



## Allons plus loin



**Le site de l'Anefa** (Association nationale paritaire pour l'emploi et la formation en agriculture)



**Le site de l'apecita**



**Renseignez-vous** sur le métier en échangeant avec un professionnel de l'agriculture