

Des savoirs pour l'action

« ENJEUX EMPLOI-FORMATION EN LIEN AVEC LES OIR »

OIR NATURALITÉ

Cette étude a été financée par

Région



Provence-Alpes-Côte d'Azur



Observatoire Régional des Métiers

ENJEUX EMPLOI-FORMATION EN LIEN AVEC LES OIR

Ce projet vise à recenser la connaissance produite par l'ORM afin de la mettre au service des OIR. Ainsi, les travaux réalisés ces dernières années sont explorés dans l'objectif de fournir à la Région une connaissance en termes d'emploi et de formation sur son territoire, en lien avec les enjeux des OIR.

Ce document est une synthèse des enjeux issus des différentes **publications** de l'ORM en lien avec l'**OIR Naturalité**.

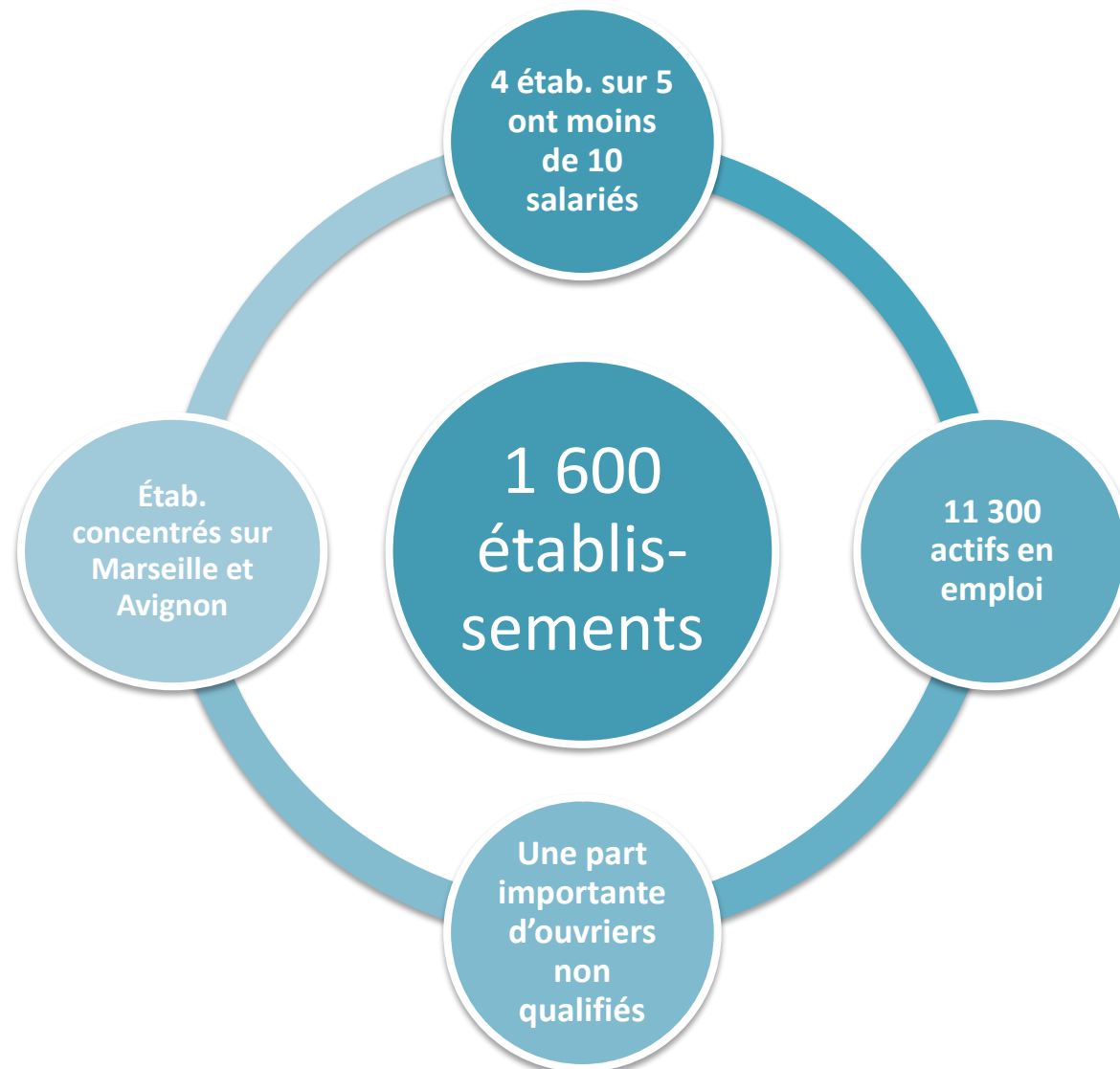
OIR NATURALITÉ

Liste des publications en lien avec l'OIR :

- Prospective régionale sur l'industrie agroalimentaire
 - Les métiers en tension structurelle

PROSPECTIVE RÉGIONALE : L'INDUSTRIE AGROALIMENTAIRE

La Prospective régionale en PACA. Étude « pilote » sur l'industrie agroalimentaire, « Études » n° 25, juin 2015



Atouts et faiblesses du secteur de l'IAA

Les atouts

- Une densité de la population présente, infrastructures de transport (autoroutes, aéroports), port autonome de Marseille, image positive de la Provence et centres de ressources techniques et de recherche très présents sur le territoire
- Un tissu d'entreprises composé de grands groupes et de TPE et PME familiales, une diversité d'activités de production et des activités de « niche » et haut de gamme
- Une forte collaboration des organismes professionnels auprès des entreprises et des pouvoirs publics

Les faiblesses

- Des stratégies agroalimentaires et agricoles pour lutter contre la concurrence, et la structuration insuffisante de certaines filières régionales
- Un déficit d'entreprises de taille intermédiaire qui freine l'investissement dans le matériel et l'immatériel
- Un poids considérable de la grande distribution qui tire les prix vers le bas
- Une implantation fréquente des entreprises en zone rurale ne favorisant pas les recrutements
- Un coût et une rareté du foncier et des logements ne favorisant pas l'attractivité

Enjeux et pistes de développement du secteur de l'IAA

Les facteurs d'évolution

- L'environnement des IAA n'est pas caractérisé par des bouleversements de grande ampleur ou des ruptures drastiques (sauf en cas de crise sanitaire médiatisée)
- Les aspects relevant des **attentes des consommateurs, des relations commerciales et des pressions législatives** vont être particulièrement influents sur les activités et les métiers des IAA.
- L'environnement externe n'affecte pas de la même façon les entreprises selon leur taille, leur type de production (viande, boulangerie, produits préparés) et leur positionnement au sein de la filière (1^{re} transformation, 2^e transformation...)

Des scénarios régionaux

- Un **scénario central** « Propension territoriale » qui met l'accent sur la spécificité régionale
- Un **scénario** « **Proactivité sectorielle** » qui met l'accent sur les conséquences des différentes caractéristiques en termes d'organisation et/ou de réorganisation
- Un **scénario** « **Révolution technologique** » qui prolonge dans le temps le scénario précédent en mettant l'accent sur une hypothétique révolution industrielle

Enjeux et pistes de développement du secteur de l'IAA

Les impacts sur les entreprises

- **Scénario central « Propension territoriale »** : recherches de nouveaux ingrédients, recettes, techniques de conservation... Développement de produits bio et/ou naturels mais en lien avec l'image de la région pour répondre à une demande des locaux et des touristes
- **Scénario « Proactivité sectorielle »** : les circuits courts sont privilégiés et la logistique ainsi que les types de conditionnement s'adaptent
- **Scénario « Révolution technologique »** : développement de nouveaux marchés en développant l'agriculture biologique, la réduction du gaspillage alimentaire et la pratique du don alimentaire

Les impacts sur les métiers (gain ou nouvelles compétences)

- **Scénario central « Propension territoriale »** : exemple pour l'innovation R&D: Chercheur/développeur en génie alimentaire – Nutritionniste
- **Scénario « Proactivité sectorielle »** : exemple pour le marketing : Chef de produit-gamme
- **Scénario « Révolution technologique »** : exemple pour les achats, commercialisation et ventes : Acheteur/négociateur de matières premières alimentaires - Chargé de relations culture

LES MÉTIERS EN TENSION STRUCTURELLE

→ [Les Métiers en tension structurelle en PACA. Diagnostics développés sur 17 métiers jugés « prioritaires Rapport d'études » n° 8, octobre 2017](#)

Parmi les 54 métiers en tension structurelle en PACA, 2 se rapportent au champ de l'OIR Naturalité

Métiers en tension structurelle (lien vers le rapport d'étude complet) :

[Maraîchers, horticulteurs salariés](#)

[Viticulteurs, arboriculteurs salariés](#)

Observatoire Régional des Métiers

Provence - Alpes - Côte d'Azur

Des savoirs pour l'action

Observatoire régional des métiers

41, La Canebière - 13001 Marseille - ☎ 04 96 11 56 56 - 📠 04 96 11 56 59

Email : info@orm-paca.org - Site web : <https://www.orm-paca.org>

