



LES  
MARAÎCHERS  
NANTAIS

## Plein Air

Serre



Logistique



## Le Plein Air en quelques mots

L'activité Plein Air a fortement spécialisé ses cultures et modernisé ses outils de production. En constante progression, les abris grands tunnels permettent de mieux maîtriser le développement des produits leaders, tels la mâche, le radis, la salade, ... Les outils mécanisés dédiés aux cultures maraîchères ont évolué en conséquence : technicité, informatique, rapidité, hygiène, sécurité, ... autant de paramètres qui impactent l'ensemble des métiers et plus particulièrement ceux de responsable de culture et de chauffeur de tracteur.

Moins gourmande en main d'œuvre que la serre, l'activité Plein Air recherche néanmoins des profils techniques en capacité d'évoluer dans l'entreprise. Des formations permettent d'accompagner et de sécuriser ces changements.

Le développement durable impacte les fonctions des salariés et représente aujourd'hui un gain économique non négligeable. Premier producteur européen de mâche et de muguet, premier producteur national de radis et de poireaux primeurs, le maraîchage Plein Air Nantais occupe une place importante dans le panorama agricole national.

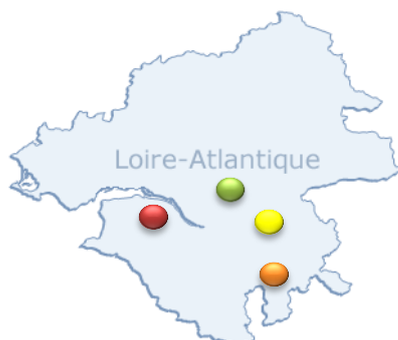
## L'environnement de travail



## Les données sur les activités maraîchères Serre, Plein Air et Logistique

CDI	% H/F	% Temps plein	Ancienneté moy	% Qualifiés et Cadres
<b>3000 CDI</b>	<b>45/55</b>	<b>91%</b>	<b>11 ans</b>	<b>32%</b>
CDD	Durée moyenne	Format CDD	Soit Total en mois	Contrats Muguet
<b>4500 CDD</b>	<b>405heures</b>	<b>De 1 à 8 mois</b>	<b>12.000</b>	<b>7000 CDD</b>

## Les bassins d'activité principaux



- Machecoul, Saint Philbert de Grand lieu
- Carquefou
- Saint Julien de Concelles, Loroux-Botttereau, Chapelle Basse Mer
- Aigrefeuille, La Planche

## La cartographie des métiers

FMN-PA01	Agent de Production Saisonnier	Lire, Ecrire, Compter
FMN-PA02	Agent de Production Permanent	Expérience Agent de production saisonnier
FMN-PA03	Chauffeur Tracteur Niveau 2, 3 et 4	Formation Chauffeur de Tracteur 2, 3 et 4*
FMN-PA04	Responsable de Chantier	BAC Professionnel Agricole
FMN-PA05	Adjoint au Responsable de Culture	BAC PRO, BTS (horticulture, agriculture)
FMN-PA06	Responsable de Culture	BTS (horticulture, agriculture)
FMN-PA07	Technicien Maintenance	BEP, BAC en mécanique et électromécanique
FMN-PA08	Responsable Maintenance	BAC, BTS en mécanique et électromécanique
FMN-PA09	Responsable de Production	BTS (horticulture, agriculture), BTS RH
FMN-PA10	Responsable Ressources Humaines	DEUG, licence de Droit
FMN-PA11	Dirigeant < et > 30 salariés	Brevet de Technicien Supérieur, Ingénieur
FMN-PA12	Assistante Administrative	BAC Pro Bureautique, Comptabilité

### Le Plan de Développement Durable du Maraîchage Nantais - Le plein Air

Les Maraîchers Nantais développent les cultures sous **Grands Abris Plastiques**. Les GAP offrent des conditions de travail améliorées, une meilleure gestion des intrants, une récupération des eaux pluviales et une meilleure qualité des cultures. Afin d'améliorer l'intégration paysagère de leurs exploitations, les maraîchers plantent des haies, créent des talus enherbés au bord des fossés, sèment des mélanges fleuris mellifères sur les parcelles inoccupées, installent des bacs « pièges à sable » pour éviter l'ensablement des fossés, etc...

Les solutions de **biocontrôle** permettent de protéger les plantes des maladies, insectes et autres nuisibles comme les mauvaises herbes, en faisant appel à des mécanismes naturels. Elles comprennent les auxiliaires qui sont des prédateurs ou parasites naturels des ravageurs des cultures, les produits à base de micro-organismes ou de substances naturelles (d'origine végétale, animale, minérale) ainsi que les médiateurs tels que les phéromones.

### Quelques exemples

- Les maraîchers mettent en place des semis d'engrais verts (avoine, orge...) qui seront broyés avant la floraison et réintégré au sol, afin de l'aérer et lui apporter des éléments nutritifs naturels et maintenir les taux de matières organiques dans les sols.
- Les Maraîchers Nantais récupèrent l'eau pluviale dans des bassins de stockage. Cette eau est ensuite utilisée pour l'irrigation, ce qui permet de moins prélever dans le milieu naturel.
- Afin de protéger les légumes et obtenir une bonne qualité, les Maraîchers Nantais couvrent leurs cultures avec des plastiques qui sont ensuite recyclés dans une usine spécialisée à proximité, à Landemont. et servent à confectionner des sacs poubelles, des bâches agricoles, etc... Plus de 5000 T de plastique sont recyclés chaque année par les Maraîchers Nantais depuis près de 15 ans.
- Les Maraîchers Nantais cherchent à apporter « la bonne goutte d'eau au bon moment ». Ils ont ainsi développé la technique du goutte à goutte pour les cultures de poireau, ce qui réduit grandement les quantités d'eau utilisées, tout en maintenant un bon rendement et une qualité supérieure.

### Les produits les plus couramment associés au plein Air



Pour en savoir plus : [www.maraichersnantais.fr](http://www.maraichersnantais.fr) (Rubrique emploi)



Les  
MARAÎCHERS  
NANTAIS

Fiche métier réalisée en partenariat avec

