

Programme d'actions Territorial (PAT) LENCLIO



Lavande et lavandin, thym, sauge officinale, romarinLe marché des Plantes à Parfum Aromatiques et Médicinales (PPAM) est en plein développement. La diversité des PPAM est très grande et leurs débouchés variés.

Les besoins des acheteurs et les conditions pédoclimatiques sont bien sûr déterminants pour le choix des espèces à introduire sur une exploitation. Il est conseillé de baser son projet sur l'association de plusieurs espèces afin de limiter les risques économiques, répartir les temps de travaux et optimiser l'utilisation du matériel spécifique éventuellement nécessaire.

Economies en intrants, ces cultures sont particulièrement intéressantes pour la protection de la ressource en eau sur l'aire d'alimentation du captage de Lenclo.

Chiffres clés France 2014

- 3 649 producteurs dont 2 066 en bio
- 42 076 ha dont 5 970 ha en bio
- + 17 % de surfaces bio entre 2015 et 2014
- Plus de 120 PPAM cultivées en bio
- 50% des surfaces en lavande et lavandin

La France est le troisième producteur européen en ce qui concerne les Plantes à Parfum, Aromatiques et Médicinales. La production de lavande et lavandin destinée à la transformation en huiles essentielles est largement dominante. Cette culture était autrefois importante dans le Quercy (près de 10 % de la production française d'essence de lavande). Sur nos deux départements (Lot et Lot et Garonne), la production de PPAM représente aujourd'hui une cinquantaine d'hectares soit moins de 1 % de la production nationale.

Un marché toujours porteur

Les PPAM, sous leurs différentes formes (fraîche, sèche, surgelée, huile essentielle, extraits...), alimentent plusieurs secteurs d'activités. Il est donc difficile de faire des généralités concernant le marché des PPAM. Cependant, selon l'analyse économique de FranceAgriMer réalisée au mois de juin 2017, « ... les marchés sont fluides et la situation est jugée favorable. La filière ne présente pas ou peu de stocks, en conventionnel comme en bio ». L'évolution de 40 % des superficies entre 2010 et 2016, confirme la « bonne santé » de ce marché.

Évolution des surfaces en PPAM

En ha	2010	2015	2016	Évolution 2010/2016
Plantes à parfum	20 000	23 359	25 434	27 %
Plantes aromatiques	2 500	4 311	6 255	150 %
Plantes médicinales	15 500	20 918	21 505	39 %
Total	38 000	48 588	53 194	40 %



Le parcellaire des **plantes aromatiques** affiche un taux de progression de près de 150 % dû essentiellement à l'explosion des surfaces de semences en coriandre, lié à une forte demande du marché italien et des pays arabes, cette tendance devrait ralentir sur 2017.

Sur le marché des **huiles essentielles de lavande et lavandin**, le prix varie de 20 à 30 € / kg selon la variété de lavandin et de 87,5 (lavande clonales) à 149 € / kg (lavandes AOP).

Ce marché subit aujourd'hui la concurrence des essences de lavandes et lavandins bulgares. Cependant certaines lavandes clonales (maillette et matherone) reconnues pour leur qualité correspondent à un besoin du marché. Elles sont à même de concurrencer les lavandes étrangères même si leurs prix restent légèrement plus élevés.

Le marché des **plantes médicinales** bénéficie d'une volonté des consommateurs de privilégier des produits naturels, notamment sur les secteurs comme les médicaments à base de plantes, et les compléments alimentaires ou les infusions. Un autre secteur porteur sont les plantes dédiées aux **cosmétiques bio** qui selon les prévisions du Transparency Market Research, prévoit une progression de la demande mondiale de plus de 9 % par an jusqu'en 2018.

Les principales transformations de PPAM et leurs destinations

Procédés de transformation/produits obtenus	Filières de valorisation
Distillation Huile essentielle	Aromathérapie, pharmaceutique, cosmétique, parfumerie ou arôme alimentaire
Séchage Plantes sèches	Herboristerie, homéopathie ou aromates
Plantes fraîches ou surgelées	Cosmétique, homéopathie ou aromates
Extractions à l'alcool ou au CO2 Extrait végétal	Aromathérapie, pharmaceutique, cosmétique, parfumerie ou arôme alimentaire

Comparaisons en quelques chiffres

	Lavandin AB pour huile essentielle	Lavande Officinale AB pour huile essentielle	Sauge Officinale AB pour huile essentielle	Thym AB pour huile essentielle	Thym AB pour feuille séchées
Irrigation	Non	Non	Non	Non	Non
Durée moyenne de vie	9 ans	8 ans	16 ans	7 ans	7 ans
Durée moyenne de production	8 ans	7 ans	15 ans	6 ans	6 ans
Temps de travail à l'implantation	97 heures	132 heures	129 heures	132 heures	148 heures
Temps de travail en année de croisière	37 heures	37 heures	49 heures	59 heures	119 heures
Charges d'implantation	2 275 €	2 645 €	2 645 €	5 777 €	5 777 €
Marge directe moyenne en régime de croisière	1 291 €	1 677 €	1 583 €	3 001 €	1 583 €

- Marge Directe = Marge Brute – Amortissement des charges d'implantation
- Le résultat économique est donné pour une culture adulte (à partir de l'année 4)

Source: Fiche de référence Chambre d'Agriculture d'Occitanie – enquêtes Aude

En savoir plus



Organisées par la CA 46,

lieux à définir en fonction des participants

Les 10 et 11 octobre :

« culture des PPAM – chiffrer son projet »

Les 12 et 13 octobre :

« culture de la lavande et du lavandin »

Renseignements et inscription:

Mireille LAMOTHE: 06.25.76.26.24

Formations

Organisées par Agrobio 47,

lieux et dates à définir en fonction des participants

"Démarrer une activité en PAM Bio diversifiées"

"Percevoir les forces de vie dans les PAM Bio et leurs préparations (approche biodynamiste)«

Renseignements et inscription:

Anaïs LAMANTIA: 06.27.85.02.03



Dans notre prochain bulletin :
zoom sur la lavande et le lavandin



<http://www.cpparm.org> (comité des PPAM)
<http://www.iteipmai.fr> (institut technique)
<http://www.crieppam.fr> (institut de recherche)

Ce document a été réalisé par l'adasea.d'Oc en partenariats avec les chambres d'agriculture du Lot et du Lot et Garonne.