

TECHNIQUE

PPAM

STRUCTURATION DE FILIÈRES

© Pexels - Eva Elijas

Rédaction
Landry **DEVIN**
ARDAB

Verveine du Forez : exemple d'un atelier PPAM spécialisé, à haute valeur ajoutée

En juillet 2021, l'ARDAB a organisé une visite de ferme spécialisée dans la production de verveine suite à la demande de nombreux.euses producteur.trice.s de Plantes à Parfum, Aromatiques et Médicinales (PPAM) du territoire. L'objectif de cette journée était de découvrir un modèle de production spécialisé et tourné vers la transformation. Un atelier intéressant à étudier, présentant une alternative aux modèles de production très diversifiés majoritairement présents sur le secteur.

SAU 
1 500 m²

UTH 
3

**550 -
650 kg** 
DE FEUILLES FRAÎCHES
DE VERVEINE ET
MENTHE PAR AN

Transformation :

 Liqueur de verveine,
Gin, Tisanes et
autres produits
transforés à base
de verveine

Commercialisation:

 Vente directe,
restaurants, trai-
teurs, épiceries,
transformation à
la ferme (glaces)

• Une ferme avec une surface limitée

L'exploitation Verveine du Forez a été créée par Sébastien FORISSIER en 2010 suite à la reprise de l'activité familiale initialement en maraîchage. Ayant d'abord suivi un parcours de commerce puis en restauration avant de revenir à l'agriculture, dès son arrivée Sébastien a décidé de ne pas faire comme ses parents et de se focaliser sur la production de verveine.

« Je connais le maraîchage, toute mon enfance j'ai vu mes parents travailler vaillamment. Moi le maraîchage ne m'intéressait pas, en m'installant j'ai voulu me différencier en me spécialisant dans la verveine ». Explique Sébastien.

La ferme se situe à Bonson dans la plaine du Forez dans la Loire (42) à 300 mètres d'altitude. Avec une surface d'environ 3000 m², seuls 1500m² sont cultivés pour le moment.

Sébastien travaille avec 2 salariés à l'année et une dizaine de saisonniers vient l'aider lors des récoltes.

• La verveine, une culture peu exigeante

Aloysia triphylla ou *Lippia citriodora*, la verveine citronnelle, *Aloysia polystacha* la verveine d'Argentine et *Verbena officinalis* la verveine officielle sont les trois sortes de verveines cultivées sur la ferme.

Sébastien a débuté en achetant quelques plants chez un pépiniériste mais il s'est vite formé aux techniques de multiplication et bouturage afin de devenir autonome sur son exploitation.

« Mis à part le bouturage et la plantation, la verveine n'est pas un plante très difficile à cultiver »

Sébastien réalise ses propres boutures. La taille des tiges se fait entre avril et juin. Les boutures sont ensuite placées en godet sous serres pendant un an et sont plantées au mois de mai l'année suivante.

A la plantation, une attention particulière doit être portée à l'irrigation. A cette étape le système racinaire n'est pas encore développé et la plante est très sensible au manque d'eau. A l'inverse, une fois les pieds adultes, la culture n'est pas très gourmande en eau même en été. Un système de goutte à goutte est tout de même installé en cas de périodes de forte sécheresse.

Sébastien réalise 2 à 3 récoltes de feuilles par an. Au mois de juin, août et éventuellement octobre. Avec 1500 m² de verveine, Sébastien récolte 550 à 650 kg de feuilles fraîches par an.

« J'essaie de limiter les récoltes d'automne car cela a tendance à limiter les capacités de mise en réserve de la plante et à affaiblir la plante rendant le passage de l'hiver plus difficile » précise-t-il.

« Mis à part le bouturage et la plantation, la verveine n'est pas une plante très difficile à cultiver »

L'hiver est donc une période difficile pour la plante dont les racines craignent le froid et l'excès d'eau. Sébastien utilise un voile d'hivernage entre fin décembre et mars ce qui permet de protéger ses plantes.

« La verveine déteste le froid et les sols hydromorphes. Ici, j'ai de la chance car les sols sont plutôt drainants et l'hiver doux »

La taille se fait à la sortie de l'hiver entre mars et mai afin de préparer la nouvelle année. Sébastien conseille de tailler jusqu'au bois en laissant 10 cm de tige partir depuis le sol.

Sébastien a rapidement mis en place un paillage plastique en géotextile qui permet de maîtriser l'enherbement des rangs et inter-rangs ainsi que le salissement des feuilles à la récolte

• Une transformation à la ferme pour une meilleure valorisation

En choisissant de se spécialiser dans la verveine Sébastien a, dès le départ, axé sa stratégie sur la transformation afin d'améliorer la valorisation de son produit.

Sébastien transforme 75% de sa production en liqueurs de verveine et Gins. En jouant sur les variétés, la gamme de produits s'est progressivement étoffée.

20% de la production part en plantes sèches. Une partie est vendue en vrac pour d'autres transformateurs et l'autre partie est vendue conditionnée en sachets ou infusettes.

Enfin 5% de la production sert à tester de nouveaux produits comme la confiture citron-verveine, le caramel ou encore la moutarde.

C'est en jouant avec cette grande diversité de produits que Sébastien a pu construire l'identité commerciale de Verveine du Forez en s'adressant à la fois aux particuliers via son magasin en vente directe et aux restaurateurs, traiteurs, épiceries...

Aujourd'hui Sébastien continue de développer son activité. Dans les prochaines années il va continuer à planter de la verveine afin d'exploiter la totalité de ses 3000m². Au niveau des transformations, Sébastien cherche à développer de nouvelles recettes afin d'agrandir sa gamme de produits sans alcool.

Cette journée a été l'occasion pour les producteurs de découvrir un modèle spécialisé et de réaliser qu'il est possible de s'installer et de développer une activité même sur des petites surfaces.

EN SAVOIR +

Si Verveine du Forez vous intéresse n'hésitez pas à vous rendre sur son site internet

www.verveineduforez.fr

Sébastien Forrisier

09 81 18 16 06



↑ Plant de *Aloysia triphylla* ou *Lippia citriodora*, la verveine citronnelle (© Landry DEVIN ARDAB)

« La verveine déteste le froid et les sols hydromorphes. Ici, j'ai de la chance car les sols sont plutôt drainants et l'hiver doux »



↑ Exemple de paillage plastique chez Sébastien avec sur la droite un des éléments de son voile d'hivernage. (© Landry DEVIN ARDAB)