

La Place aux herbes
Dominique et Nathalie BARBIER
Lieu dit « Beauvoir », 42 600 Verrières en Forez
Tél : 04 77 58 73 95
Mail : laplaceauxherbes@gmail.com

Production : PPAM et Maraichage
SAU : 2 ha
Commercialisation : Marchés, magasins spécialisés, foires et salons
Région : Monts du Forez
Conditions naturelles : altitude 750 m, sols acides, rocheux, sablo-limoneux...
Main d'œuvre : 2 UTH
CA : 40 000 €
EBE : 14 000 €
Annuités : 600 €



Dominique et Nathalie Barbier travaillent sur une petite ferme diversifiée dans un cadre privilégié au cœur des Monts du Forez. Passionnés par les plantes et leur diversité, ils exercent leur savoir faire et le partagent localement.

Parcours

- **1989 à 1999** : Dominique, guide animateur dans le Jura, a souhaité se réorienter et conserver un métier proche de la nature avec un intérêt pour les plantes, c'est ainsi qu'il a construit son projet d'installation en Plantes aromatiques et médicinales. Durant plusieurs années il a rencontré et a travaillé sur différentes fermes. Sa femme étant originaire de la Loire, ils sont revenus sur ce territoire.
- **1999** : Formation CCTAR à la MFR de Saint Germain Lespinasse avec des stages sur la ferme de Claude Crozier (futur cédant, producteur de PPAM bio depuis 1986) et sur un élevage de volailles de chair.
- **2000-2001** : Stage reprise d'1 an sur la ferme de Claude CROZIER à Verrières en Forez, exploitation de 2 Ha dont 6000 m² dédiés aux plantes et 400 m² de serres.
- **2002** : Installation de Dominique avec DJA sur cette ferme. Le salarié présent, annualisé à 1 jour par semaine, est resté sur la ferme avec l'arrivée de Dominique.
- **2003** : Plantations de légumes pour diversifier les productions et couvrir l'intersaison de mars à juin (4000 m²). Mise en place d'une serre pour les cultures de légumes d'été (200 m² supplémentaires).
- **2007** : Nathalie rejoint Dominique sur la ferme en tant que conjointe collaboratrice.
- **2009** : Investissement dans un micro tracteur et son outillage.
- **2012** : Achat des terrains de la ferme.
- **2014** : Départ en retraite du salarié de la ferme, la main d'œuvre se recentre autour de 2 UTH.
- **De 2002 à aujourd'hui**, poursuite des marchés existants pour la ferme et tentative de développement de nouveaux débouchés : de 2002 à 2005, essais d'un marché bio à Saint Etienne ; de 2005 à 2007, marché de Montrond les Bains le mercredi ; la ferme participait aussi à de nombreuses foires locales et a testé la vente en paniers. Prise de contact avec les magasins spécialisés. La commercialisation est aujourd'hui centrée sur quelques débouchés phares.

Atouts

- Complémentarité des débouchés réguliers et ceux plus ponctuels comme les salons
- Complémentarité de gamme et de saison entre les légumes et les plantes
- Aménagement riche en biodiversité, en bio depuis 1986, favorable au maintien d'un équilibre naturel
- Dynamique de producteurs de PPAM bio sur le Forez

Plus d'infos :

Corabio: 04 75 61 19 35 - contact@corabio.org - www.corabio.org

ARDAB : 04 72 31 59 99 - contact-ardab@corabio.org



Contraintes

- Temps de travail important, manque de temps pour plus échanger avec d'autres agriculteurs
- Pas d'habitation sur place (6km), climat rude l'hiver
- Revenu de la famille basé exclusivement sur l'exploitation

Valorisation / commercialisation

- Les ventes se font essentiellement en vente directe : le tiers du chiffre d'affaires est réalisé en marchés de détails (à St Etienne le samedi et à st Genis Laval le mercredi matin 1 fois par mois) ; les foires, salons et la vente par correspondance représentent également un tiers du chiffre d'affaires (5 salons par an)
- Les circuits courts sont aussi présents : la vente en magasins spécialisés (4-5 magasins bio) constitue le tiers du chiffre d'affaires.
- La vente en restaurants ou ponctuellement à des particuliers complète le chiffre d'affaires. Les légumes représentent 15% des ventes.

Spécificités techniques

Les surfaces détaillées de la ferme : 6000 m² de plantes, 4000 m² de légumes plein champ, 600 m² sous abris (PPAM, plants et légumes), 5000 m² de foin, le reste en zone non utilisée pour favoriser la biodiversité naturelle.

Plus de 100 plantes vendues : Culture de 60 plantes différentes, complétée par de la cueillette sauvage sur une vingtaine de sites ou sur la ferme. 90% des plantes sont transformées en plantes sèches pour des tisanes, le reste est vendu en plantes fraîches ou fleurs en bouquets. La gamme de légumes est la suivante : tomate, piment, aubergine, poivron, haricot, petit pois, courge, choucroute, pomme de terre, salade, chou fleur, brocoli.

Autonomie en production de plants pour les PPAM, achats des plants de légumes spécifiques chez Vincent Favrot.

Séchage : séchoir à claies avec déshumidificateur.

Rotations : sur 3 ans pour les légumes et les plantes annuelles avec les choux en tête de rotation. Engrais verts sur 3000 m² dans la mesure du possible (pois/moutarde).

Travail du sol : avec le micro tracteur cultivateur + fraise (jusqu'en 2008 : labour par un agriculteur voisin, puis travail au motoculteur)

Gestion de la fertilité des sols : apport annuel de fumier jusqu'en 2008, puis par manque de disponibilité locale, fertilisation organique. Apport d'engrais en bouchon 6-8-5 complété d'un engrais coup de fouet en court de culture selon les besoins des plantes (légumes et certaines aromatiques). Pour renforcer les plantes, utilisation de purin d'ortie et de consoude.

Gestion de l'herbe : mulch sur le rang avec paille (achetée) et foin produit sur la ferme pour limiter le travail manuel. Les agriculteurs sont en réflexion concernant la gestion de l'herbe, à voir si à termes les plantations seront sur bâches ou avec de l'outillage pour gérer l'herbe mécaniquement.

Lutte contre les ravageurs et maladies : Progressivement un équilibre s'est établi sur le site pour la gestion des ravageurs. Préservation des bandes environnantes ainsi que des haies pour favoriser les syrphes et autres prédateurs naturels. Application de purins pour renforcer les résistances naturelles des plantes. Des lâchés d'auxiliaires tels que les syrphes sont faits dans les abris. En cas de menace avérée, utilisation ponctuelle de pyrèthre. Le tourteau de ricin sera testé contre les campagnols.

Comptabilité : réalisée avec l'AFOCG dès le début, depuis 2012 il est autonome sur ce volet.

Plus d'infos :

Corabio: 04 75 61 19 35 - contact@corabio.org - www.corabio.org

ARDAB : 04 72 31 59 99 - contact-ardab@corabio.org



Projets pour l'avenir :

- Aménagement du bâtiment de stockage existant avec une partie habitation et une partie exploitation (séchoir, atelier transformation, préparation des commandes dans l'objectif d'habiter sur le site).
- Faciliter la gestion de l'enherbement.

« J'essaie de laisser des zones non utilisées dans mes parcelles afin de préserver la biodiversité naturelle de ce site.

L'agriculture biologique est une évidence depuis le début. »

Plus d'infos :

Corabio: 04 75 61 19 35 - contact@corabio.org - www.corabio.org

ARDAB : 04 72 31 59 99 - contact-ardab@corabio.org