



La filière houblon de terroir en Nouvelle-Aquitaine portée par HOPEN

HISTORIQUE

Fanny Madrid et Lucie Le Bouteiller, fondatrices de l'entreprise HOPEN Terre de Houblon, sont deux ingénieures agronomes qui se sont lancées le défi de construire une filière houblon en France.

Contrairement à d'autres initiatives sur la filière brassicole, le projet HOPEN ne provient pas d'une demande des brasseurs mais d'un diagnostic agricole et d'une volonté d'apporter une culture de diversification aux agriculteurs. L'essor du marché des bières artisanales et des besoins en houblon aromatique ont permis de proposer la culture du houblon comme réponse à ce besoin de diversification.

Elles ont alors réalisé une étude de marché pour concevoir la future filière houblon et les enjeux des brasseurs et agriculteurs. Une analyse du terroir a également été réalisée afin de sélectionner les variétés à planter, leurs conditions de culture, leur prix de vente, la demande du marché etc. Cette analyse de terroir et un travail de construction d'un projet multi-partenarial ont permis d'aboutir à une stratégie de développement de la filière et à l'élaboration du projet de filière « Houblon de terroir », retenu pour un financement FEADER sur trois ans à l'appel à projets Partenariat européen à l'innovation (PEI) en 2018.

L'entreprise HOPEN a pour mission d'apporter une production de diversification à haute valeur ajoutée aux agriculteurs. Cette filière houblon répond à un besoin de juste rémunération des producteurs et à un approvisionnement local en houblon français de qualité.

STRATEGIE DE DEVELOPPEMENT

Le projet « Houblon de terroir » a pour objectif d'expérimenter des variétés de houblon. Il est mené par un consortium de partenaires :

- HOPEN assure le conseil agronomique, la transformation et la commercialisation des récoltes auprès des artisans brasseurs via le site e-commerce www.hopenhoublon.fr,
- AgroCampus 47 héberge une parcelle expérimentale de 1ha de houblon au lycée agricole de Sainte-Livrade-sur-Lot,
- Un pépiniériste lot et garonnais assure la multiplication des plants de houblon,
- La Chambre d'agriculture du Lot-et-Garonne assure le suivi technique,
- La fédération des Cuma pour l'adaptation et la mutualisation de matériel agricole,
- Bordeaux SciencesAgro assure le suivi scientifique,
- AgroBio 47 intervient dans l'élaboration des techniques culturales BIO,
- Agropole, pépinière agroalimentaire qui travaille sur la qualité et le séchage,
- Agrinove promeut l'innovation et héberge l'atelier de transformation de HOPEN,
- Houblons de France représente et assure la diffusion auprès des houblonniers,
- Le SNBI assure le lien avec les brasseurs.

« LES AGRICULTEURS ONT BESOIN DE VOIR DE LEUR PROPRE YEUX LE FONCTIONNEMENT D'UNE HOUBLONNIERE » *Fanny Madrid*

Parallèlement à cette activité, HOPEN effectue également de la R&D sur les possibilités de mutualisation, l'adaptation de matériel agricole d'autres filières pour le séchage du houblon, réalise des essais sur la conservation du houblon et propose une activité de conseil agricole et de formation technique.

DESCRIPTION DU PROJET

HOPEN intervient sur la partie amont de la filière sur la relocalisation de la culture de houblon en Nouvelle-Aquitaine et sur la partie aval en transformant et commercialisant les récoltes.

La recherche de producteurs

Les fondatrices de HOPEN priorisent les agriculteurs ou arboriculteurs ayant déjà une expérience agricole et une activité complémentaire, mais rencontre beaucoup de néoruraux qui représentent la majorité des porteurs de projet. Un travail de communication a dû être effectué pour faire connaître le projet HOPEN et la culture du houblon auprès des agriculteurs. Les critères de sélection des projets sont d'assurer la viabilité du projet et la qualité du houblon.

En 2019, deux néoruraux se sont installés et cinq agriculteurs vont mettre en place des houblonnières de 1 à 2 hectares.

La production

Des formations ainsi qu'un accompagnement technique agricole sont dispensés aux houblonniers, en lien avec les partenaires.

Parmi les 40 variétés de houblon étudiées lors de l'analyse du terroir, 15 ont été retenues pour être testées sur la parcelle du lycée agricole. Sur cette parcelle, 80% de la surface est occupée par 3 variétés ; Cascade, Chinook, Nugget.

HOPEN propose un service de distribution des récoltes car si un brasseur utilise souvent une trentaine de variétés différentes, il est difficile pour un houblonnier de produire plus de 4 à 5 variétés.

La récolte et commercialisation

La récolte 2019 a été de 300 kg sur la parcelle expérimentale de 1 ha.

Pour répondre à la demande des brasseurs, HOPEN a acheté une presse à pellet. Cet outil, utilisé seulement sur une courte période de l'année, pourrait être mutualisé avec d'autres filières (scierie, luzerne...).

La commercialisation a été effectuée via la plateforme de e-commerce de HOPEN.

PARTENAIRES

HOPEN Terre de houblon – Agrocampus 47 – Chambre d'agriculture de Lot-et-Garonne – Bordeaux Sciences Agro – Pépinière (47) - La fédération des CUMA – Le Syndicat national des brasseurs indépendants – Houblons de France – Agrinove – Agropole - Agrobio

MOYENS UTILISES

A ce jour la filière « Houblon de terroir » est financée par des fonds européens attribués dans le cadre de l'appel à projet PEI de la région Nouvelle-Aquitaine pour 3 ans.

Les entrées financières de HOPEN proviennent de différents concours (Agrinove, Pépité, ...), de fonds propres, de la vente de prestation de services aux houblonniers (conseil agricole, vente de plants, pelletisation) et d'une rémunération de 20% sur les ventes effectuées par l'entreprise.

RESULTATS ET RETOUR D'EXPERIENCE

L'objectif de cette entreprise est de mettre en place une filière houblon et devenir une référence au niveau national et international.

Au-delà des différentes thématiques techniques que propose HOPEN, le besoin de fédérer les acteurs est très présent. Il est difficile pour une entreprise spécialisée tel que HOPEN de consacrer 80% du temps à de l'animation, et avec un retour sur investissement sur le long terme.

Pour plus d'information

www.hopenhoublon.fr

Fanny Madrid & Lucie LE BOUTELLIER

fanny@openhoublon.fr

lucie@openhoublon.fr

HOPEN
TERRE DE HOUBLON