



ADAPTER SON EXPLOITATION AU CHANGEMENT CLIMATIQUE



Tuchan

PRÉSENTATION DE L'EXPLOITATION



Exploitation familiale de la production jusqu'à la commercialisation

Vigneron en cave particulière (50 % vente directe)

- 20 ha de vignes
- 9 ha d'oliviers

AOP Fitou, certifiée depuis 2009

Sols : schistes, argilo-calcaires

UN CHANGEMENT MOTIVÉ PAR...



- La volonté de s'adapter à un climat complexe : des sécheresses toujours aussi fortes et de nouvelles difficultés (gel)
- La volonté de sortir du système de monoculture
- Trouver une culture économiquement intéressante

©Chambre agriculture de l'Aude



CE QUE J'AI TESTÉ



• Démarche

Réalisation d'un premier test de diversification avec 100 oliviers – choix facile puisque la famille possède un moulin pour extraire l'huile

→ 9 ha d'oliviers aujourd'hui, près de 3 500 arbres (dont 1 500 qui sont encore jeunes), diverses variétés :

- ❖ Lucques : peu adaptée aux conditions pédoclimatiques des parcelles et très sensible à la mouche de l'olivier
- ❖ Verdale
- ❖ Olivière
- ❖ Aglandau
- ❖ Picholine
- ❖ Abequina

• Itinéraire technique

Plantation : octobre – novembre, arrosage au démarrage (deux – trois fois)

Amendement : ajouts d'engrais azoté et d'acide phosphorique dans l'eau lors de plantation pendant deux – trois ans **PUIS** apport d'engrais une fois par an

Taille tous les 2 ans (en mars)

Premier traitement en hiver pour protéger les feuilles (pulvérisateur)

Tonte inter rang

Installation de pièges à mouches pour jauger la pression et adapter les traitements → environ 7/an

• Récolte :

à partir de fin octobre (récolte manuelle à l'aide de filets – renfort de saisonniers)

• Transformation :

Centrifugeuse – huile d'olive (mono variétale : olivière et verdale)

Réalisation de cosmétique bio à base d'huile d'olive (savon + crème pour les mains)

Débouchés : Site en ligne et magasin spécialisé

CE QUE JE CONSTATE



- Culture dépendante des conditions climatiques notamment lors de la floraison (craint les fortes pluies et vents violents qui impactent la pollinisation des fleurs) ou lors de la récolte
- **C'est une culture avec peu d'entretien qui tolère des conditions difficiles**
- **Forte sensibilité de certaines variétés aux ravageurs (notamment la mouche)**
- **Demande de la main-d'œuvre lors des périodes clés (récolte notamment)**

LES CONSEILS



- Se renseigner pour choisir la culture adaptée à son itinéraire technique en place et la position des parcelles : beaucoup de recherches/bibliographie avant de se lancer
- Pour le débouché huile d'olive : possibilité de mener la culture en sec si sol profond mais culture qui demande quand même de l'eau pour avoir **une production stable** et des rendements intéressants → préconise une conduite avec goutte-à-goutte

