



Sud de France
jeudi 7 juin

Béziers (34)

**Rendez-vous
régional des
techniques
bio et
alternatives
en viticulture**



Une
initiative
des

Parcours vers la conversion : Découvrir l'outil VISA pour le bio

LES TECHNIQUES BIO & ALTERNATIVES, PERFORMANTES POUR TOUS

Parcours vers la conversion : Découvrir l'outil VISA pour le bio

Animateur :

Sylvie Dulenc - Chambre d'agriculture de l'Hérault

Intervenants :



Amélie BERGER – Sud & Bio

La conversion bio : un projet, un parcours



Emmanuelle ABOUCHAR - Région Languedoc-Roussillon

Visa pour le bio : Optimiser le succès de votre conversion vers l'AB



Eric LE HO – Chambre d'agriculture de l'Aude

Visa pour le bio : un outil pour votre exploitation

LES TECHNIQUES BIO & ALTERNATIVES, PERFORMANTES POUR TOUS



RENDEZ-VOUS
viticulture
tech & bio
Sud de France
jeudi 7 juin

Béziers (34)

**Rendez-vous
régional des
techniques
bio et
alternatives
en viticulture**



Une
initiative
des



La conversion Bio : un projet, un parcours

Amélie Berger

LES TECHNIQUES BIO & ALTERNATIVES, PERFORMANTES POUR TOUS

Conversion = phase de transition entre l'agriculture conventionnelle et l'agriculture

1) Changement de pratiques, de techniques culturales :

Passer à l'agriculture bio, c'est adhérer à ses principes de base :

- Approche globale de la culture mais aussi de l'agro-écosystème qui l'entoure (lutte biologique, rotation des cultures, choix de variétés résistantes, ...)
- Observation, prévention, (interdiction d'utilisation de produits chimiques de synthèse)
- Gestion de la fertilité du sol (travail du sol, valorisation des matières organiques, activation de la vie du sol, ...)



**Une nouvelle logique
à acquérir**

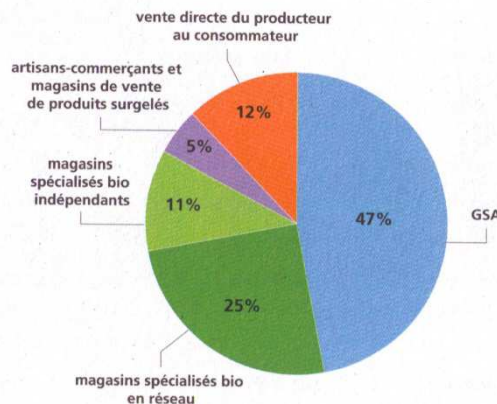


LES TECHNIQUES BIO & ALTERNATIVES, PERFORMANTES POUR TOUS

Conversion = phase de transition entre l'agriculture conventionnelle et l'agriculture

2) Changement de filière, et parfois de circuits de commercialisation :

Répartition en valeur des ventes de produits biologiques en France en 2010



Source : Evaluation de la consommation alimentaire biologique
- AND-International / Agence BIO - 2011

- Les Produits issus de l'Agriculture biologique sont valorisés sur les marchés.
- En plus des circuits classiques (vente directe, grossistes et détaillants, Grande distribution) , les produits biologiques possèdent des circuits de commercialisation dédiés : distribution bio spécialisée.



de nouveaux débouchés , de nouveaux partenariats commerciaux à construire

LES TECHNIQUES BIO & ALTERNATIVES, PERFORMANTES POUR TOUS

Conversion = phase de transition entre l'agriculture conventionnelle et l'agriculture

3) Dynamisme des structures d'accompagnement :

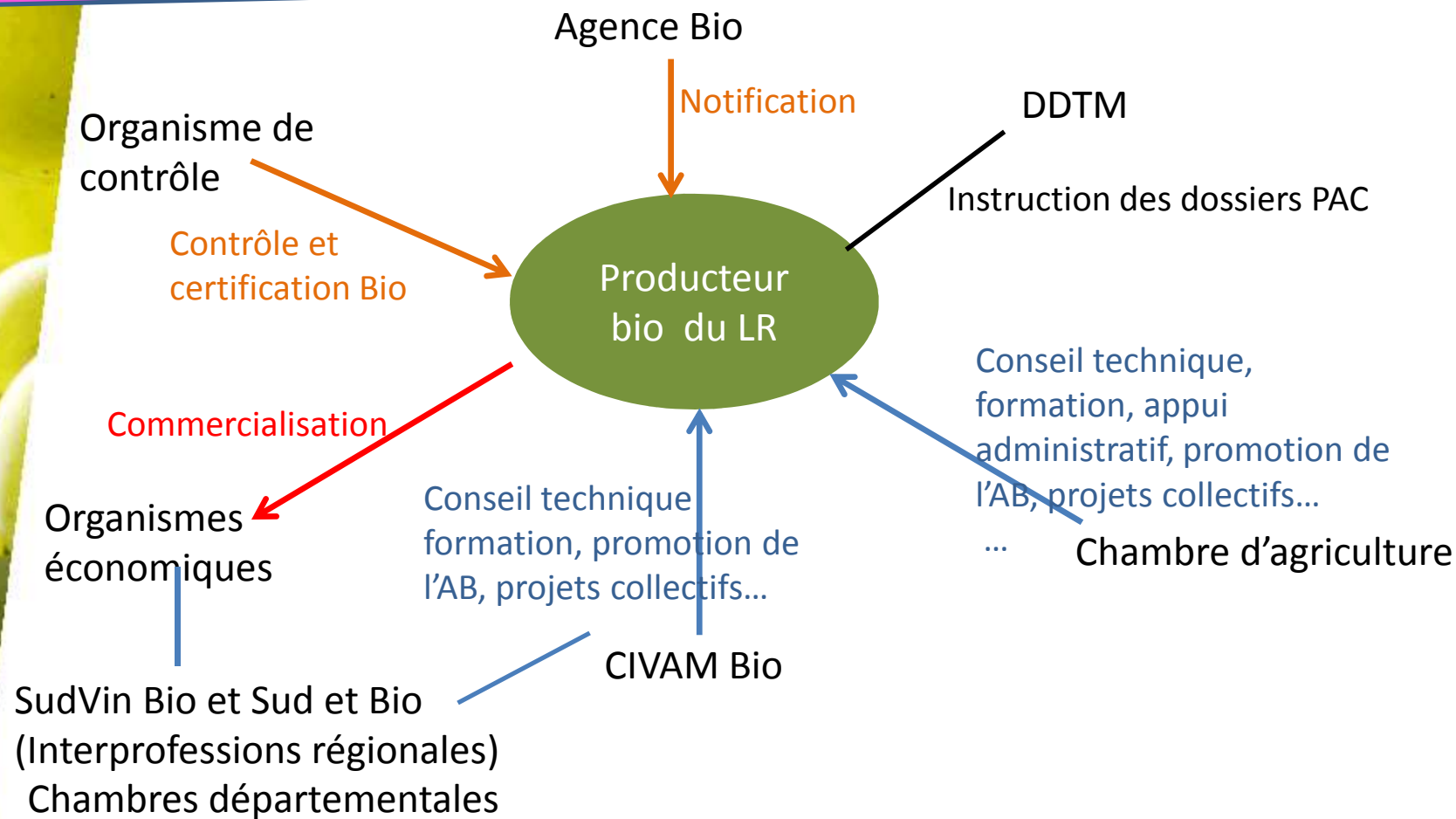
Le réseau des chambres d'agricultures:

- Conseillers spécialisés par filière

De nouveaux interlocuteurs :

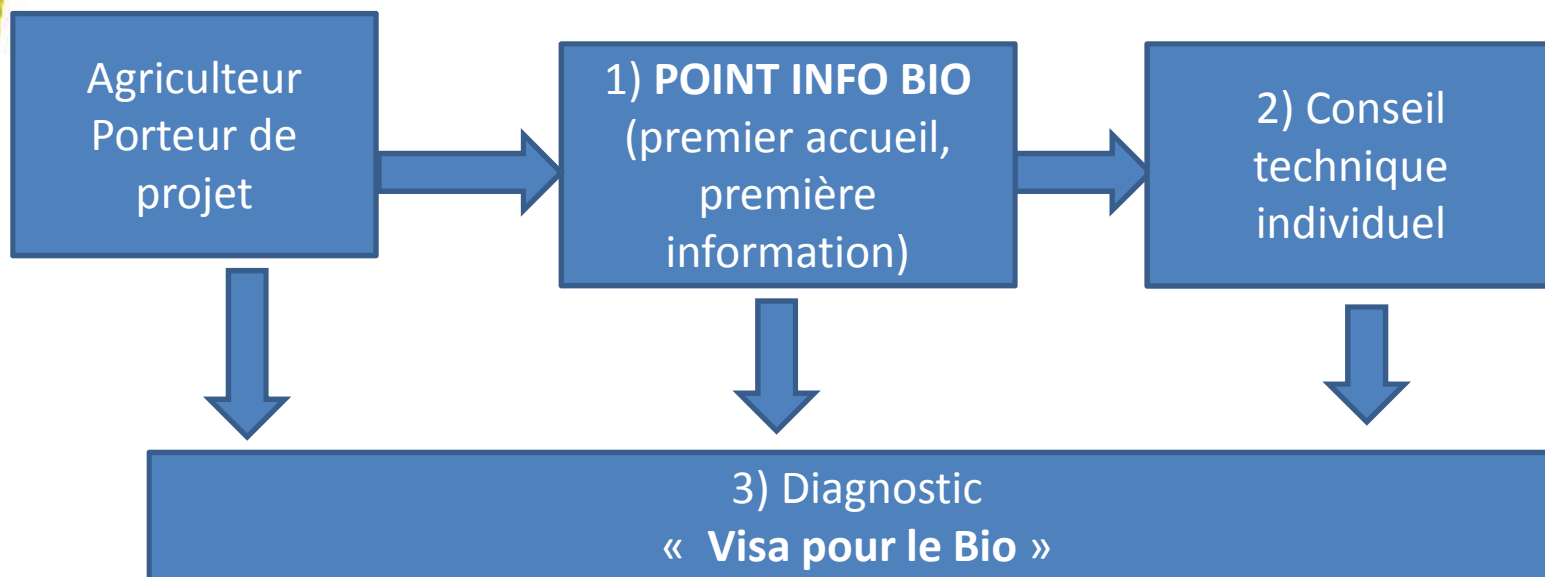
- Les organismes de contrôle et de certification
- L' Agence Bio
- Les organismes de développement de l'agriculture biologique :
 - CIVAM Bio départementaux : association de producteurs bio
 - SudVinBio : association interprofessionnelle des Vins Bio du LR
 - Sud et Bio : association interprofessionnelle pour le développement des filières bio en LR

LES TECHNIQUES BIO & ALTERNATIVES, PERFORMANTES POUR TOUS



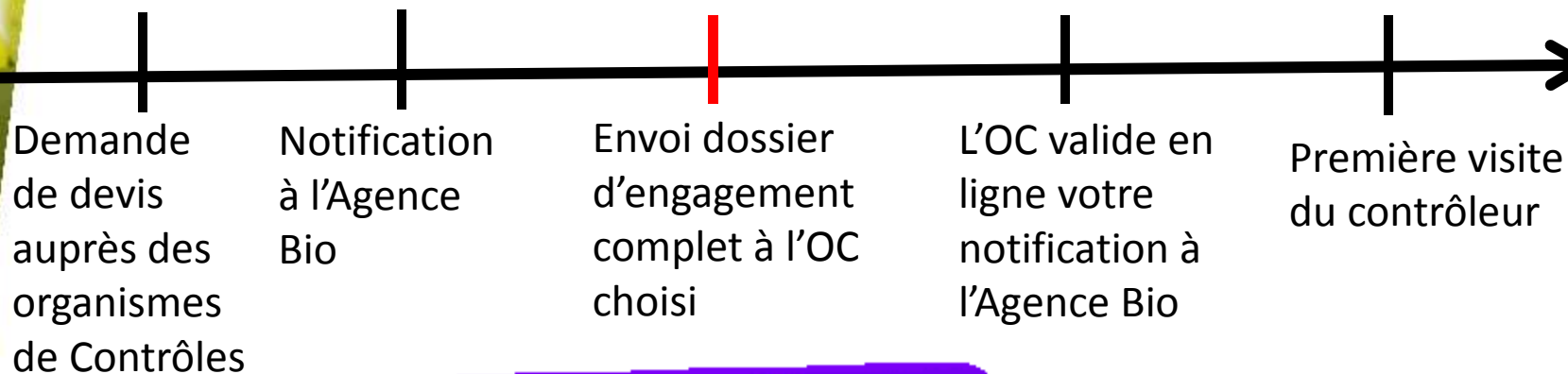
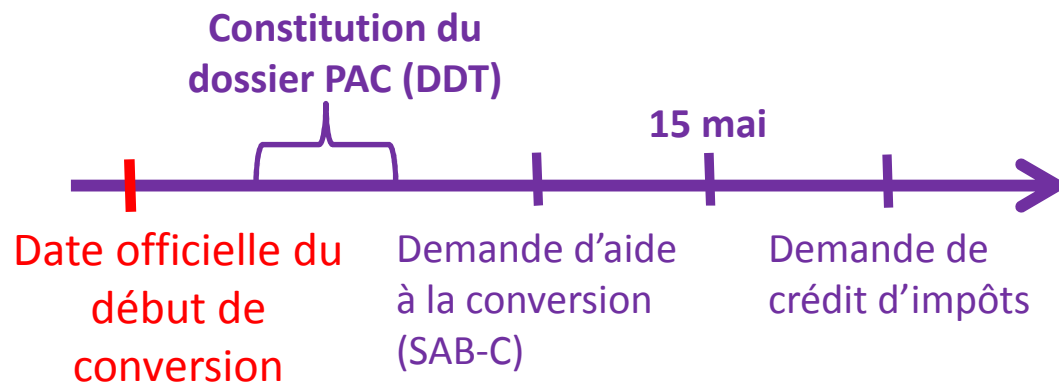
LES TECHNIQUES BIO & ALTERNATIVES, PERFORMANTES POUR TOUS

Bien réfléchir en amont de la conversion :
on vous accompagne dans votre projet



LES TECHNIQUES BIO & ALTERNATIVES, PERFORMANTES POUR TOUS

Votre décision est prise : les démarches administratives



LES TECHNIQUES BIO & ALTERNATIVES, PERFORMANTES POUR TOUS

Pendant la période de conversion : des pratiques bio contrôlées , mais commercialisation sans faire référence à l'AB

Schéma cultures annuelles

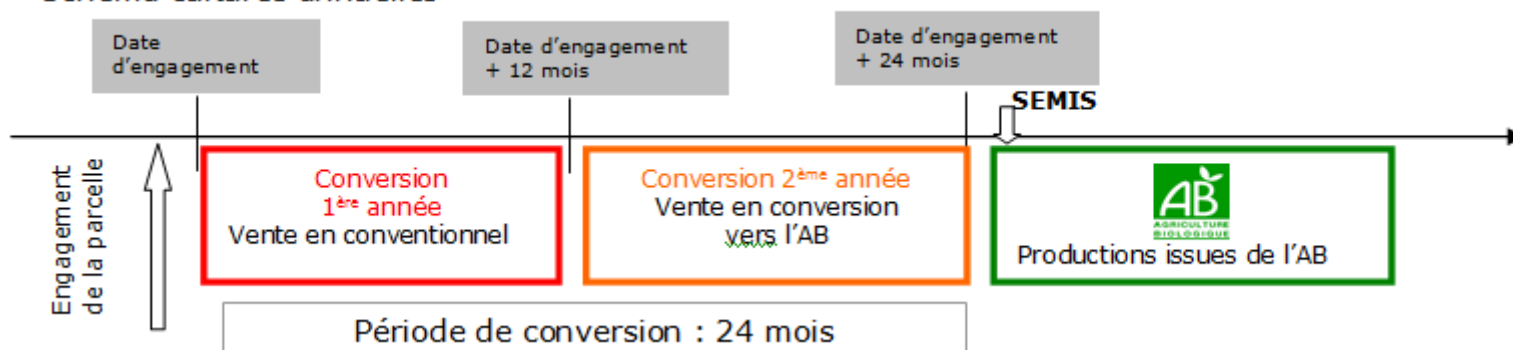
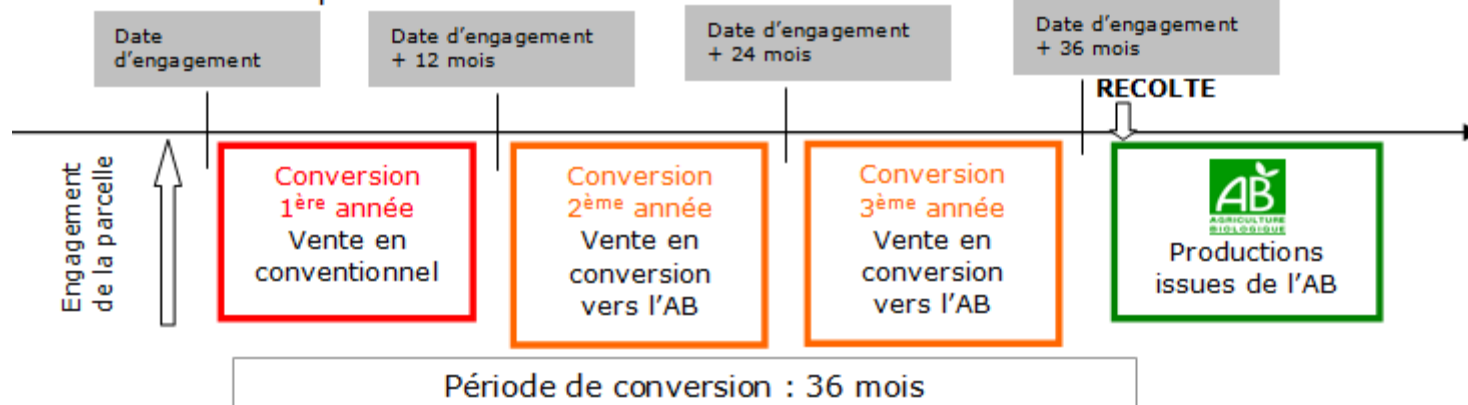


Schéma cultures pérennes



LES TECHNIQUES BIO & ALTERNATIVES, PERFORMANTES POUR TOUS

Conclusions

La conversion à l'agriculture biologique , c'est :

- Un **projet** global de l'exploitation, qui demande motivation et conviction
- Une **période** de transition, avec des changements à gérer
- Un **parcours** avec des étapes administratives

La conversion doit être bien réfléchi et peut être accompagnée.

LES TECHNIQUES BIO & ALTERNATIVES, PERFORMANTES POUR TOUS



RENDEZ-VOUS
viticulture

tech & bio

Sud de France
jeudi 7 juin

Béziers (34)

Rendez-vous régional des techniques bio et alternatives en viticulture




Merci pour votre attention



LES TECHNIQUES BIO & ALTERNATIVES, PERFORMANTES POUR TOUS

En collaboration avec





Béziers (34)

**Rendez-vous
régional des
techniques
bio et
alternatives
en viticulture**



LES TECHNIQUES BIO & ALTERNATIVES, PERFORMANTES POUR TOUS

Une
initiative
des



VISA pour le Bio

Emmanuelle Abouchar

RENDEZ-VOUS
viticulture

tech & bio

Sud de France
jeudi 7 juin

Béziers (34)



Visa pour le bio, Optimiser le succès de votre conversion vers l'agriculture biologique

LES TECHNIQUES BIO & ALTERNATIVES, PERFORMANTES POUR TOUS

Une
initiative
des



Emmanuelle ABOUCHAR



VISA pour le Bio : optimiser la réussite de votre conversion

Pourquoi effectuer le diagnostic VISA pour le Bio ?

- Valider vos aspirations, votre choix vers la conversion en agriculture biologique
- Passer le cap de cette étape de transition

Qui est concerné ?

- Toute exploitation, en début ou en amont de la conversion,
- Ou quand un changement majeur de l'exploitation nécessite un réexamen du projet
- Cas particulier du candidat à l'installation, traité avec le diagnostic du Pacte agriculture

LES TECHNIQUES BIO & ALTERNATIVES, PERFORMANTES POUR TOUS

VISA pour le Bio : contexte et travail partenarial

Dans quel contexte ?

- L'enjeu est plus que jamais de mettre en place les conditions pour une réussite durable de la conversion de l'exploitation à l'agriculture biologique
 - Groupe de travail initié par la Région et composé de représentants des réseaux Chambres d'Agriculture et Sud et Bio
- L'Etat partie prenante, les résultats du diagnostic VISA pour le bio permettent de répondre à l'exigence d'informations pour le dossier SAB
- Travail sur les objectifs partagés et une solution qui est de renforcer le conseil auprès des agriculteurs en conversion
- Outil : conception d'un diagnostic VISA adapté à l'analyse du projet de conversion
- Groupe qui va suivre la montée en puissance de l'utilisation du diagnostic par les exploitants et l'adapter si nécessaire.

LES TECHNIQUES BIO & ALTERNATIVES, PERFORMANTES POUR TOUS

VISA pour le Bio : dispositif de soutien financier de la Région

Pourquoi la Région Languedoc-Roussillon s'implique t-elle ?

En raison de sa compétence sur le développement économique et sa stratégie AGIR dédiée à la filière bio

- Commercialiser les produits biologiques sur les marchés en croissance
 - Maintenir le revenu des producteurs en AB
 - Développer l'offre régionale en produits biologiques

Quelles sont les modalités de soutien financier à VISA pour le Bio ?

- Aide directe à l'agriculteur
 - Coût éligible : prestation de diagnostic VISA pour le Bio
 - Mobilisation de fonds de la Région
 - Taux d'intervention : 100 % du coût HT
- Complémentaire aux aides collectives du contrat de filière AGIR pour la Bio

LES TECHNIQUES BIO & ALTERNATIVES, PERFORMANTES POUR TOUS

VISA pour le Bio : un diagnostic global du projet de conversion

- recommandé par les acteurs de la filière biologique,
 - financé par la Région Languedoc-Roussillon,

- sur le plan technique, économique et commercial,
 - complet, qui fait l'objet d'une visite sur le terrain,

- qui s'insère dans votre parcours de conversion vers le bio,
 - et prend en compte les particularités de chaque filière,
 - qui doit faire l'objet d'une restitution orale,
 - et dont vous avez un rapport complet écrit,

- réalisé par 1 voire 2 techniciens de réseaux Chambres d'Agriculture et Sud et Bio dont les compétences doivent être avérées sur leur domaine d'intervention pour mieux répondre à votre attente.

LES TECHNIQUES BIO & ALTERNATIVES, PERFORMANTES POUR TOUS



Béziers (34)



Merci pour votre attention



LES TECHNIQUES BIO & ALTERNATIVES, PERFORMANTES POUR TOUS

En collaboration avec





Béziers (34)

**Rendez-vous
régional des
techniques
bio et
alternatives
en viticulture**



Une
initiative
des



Visa pour le Bio: un outil pour votre exploitation

Eric Le Ho

LES TECHNIQUES BIO & ALTERNATIVES, PERFORMANTES POUR TOUS

Un outil pour **votre** exploitation:

- une étude **personnalisée**
- une visite **sur site**
- un interlocuteur qui **vous** accompagne

LES TECHNIQUES BIO & ALTERNATIVES, PERFORMANTES POUR TOUS

Une étude **personnalisée** :

- **technique**: adaptation de vos moyens et itinéraires de production
- **économique**: incidence de vos choix sur vos coûts
- **commerciale**: débouchés spécifiques ou non

LES TECHNIQUES BIO & ALTERNATIVES, PERFORMANTES POUR TOUS

Une visite **sur site** :

- tour des **parcelles**
 - contraintes et itinéraires techniques
 - contraintes de voisinage
 - solutions possibles
- **matériel**
 - présent sur l'exploitation
 - envisageable en complément

LES TECHNIQUES BIO & ALTERNATIVES, PERFORMANTES POUR TOUS

Un interlocuteur qui **vous** accompagne :

- pour chaque filière de **vos productions**
- pour enrichir **votre décision** de conversion
- par un **compte-rendu écrit** et détaillé

LES TECHNIQUES BIO & ALTERNATIVES, PERFORMANTES POUR TOUS

RENDEZ-VOUS
viticulture

tech & bio

Sud de France
jeudi 7 juin

Béziers (34)

Quelques illustrations de restitution écrite

LES TECHNIQUES BIO & ALTERNATIVES, PERFORMANTES POUR TOUS

Une
initiative
des



Eric Le Ho



Quelques illustrations de restitution écrite

VISA pour le Bio C- Structuration de la commercialisation actuelle et des futures productions AB

C 2- Diagnostic commercial par atelier (Etablir une fiche par atelier)

Atelier en circuit court		Opportunités	Menaces	Axes de développement
Gamme de produits				
Gamme de tarifs				
Marchés ciblés (évaluation de la demande)				
Concurrence (évaluation de l'offre)				

LES TECHNIQUES BIO & ALTERNATIVES, PERFORMANTES POUR TOUS

4. Techniques culturales

La fertilisation

- > Existence d'analyses de sol récentes et représentatives de l'exploitation
- > Repos du sol et/ou rotation avec mise en culture pendant plusieurs années
- > Apport d'azote - Si oui unité(s) apportée(s) /ha/an(o)
- > Emploi d'azote minéral
- > Implantation d'engrais verts
- > Emplois de fertilisants organiques ou de composts préparés industriellement ou artisanalement
 - Si oui, avez-vous l'étiquette ou l'analyse du compost ?
- > Utilisation de boues brutes de station d'épuration

Le travail du sol & son entretien

- > Désherbage en plein, avec des prélevées
- > Utilisation d'herbicides (pré et/ou post levée)
- > Maîtrise mécanique des adventices sur l'inter-rang
- > Maîtrise mécanique des adventices sur le rang
- > Salissement, plantes indésirables
- > Favoriser la couverture végétale d'automne ou hivernale sans utiliser d'herbicide
- > Favorise l'enherbement autour des parcelles
- > Aménagement des abords pour le maintien de la biodiversité naturelle (haies)

Les traitements & la pulvérisation

- > Réalisation d'observations au vignoble

LES TECHNIQUES BIO & ALTERNATIVES, PERFORMANTES POUR TOUS

Objectif : Evaluer les conditions de faisabilité économique de la conversion en AB

E 1- Adaptations et investissements prévisionnels nécessaires au projet de conversion

Type d'investissement	Actions prévues	Période de réalisation	Coût prévisionnel
Moyens de production : Bâtiments, équipements			
Plantations			
Etudes, conception, marketing			
Moyens humains : formation, embauche			
Immatériels : étude, conception, marketing, appui technique, conseil			

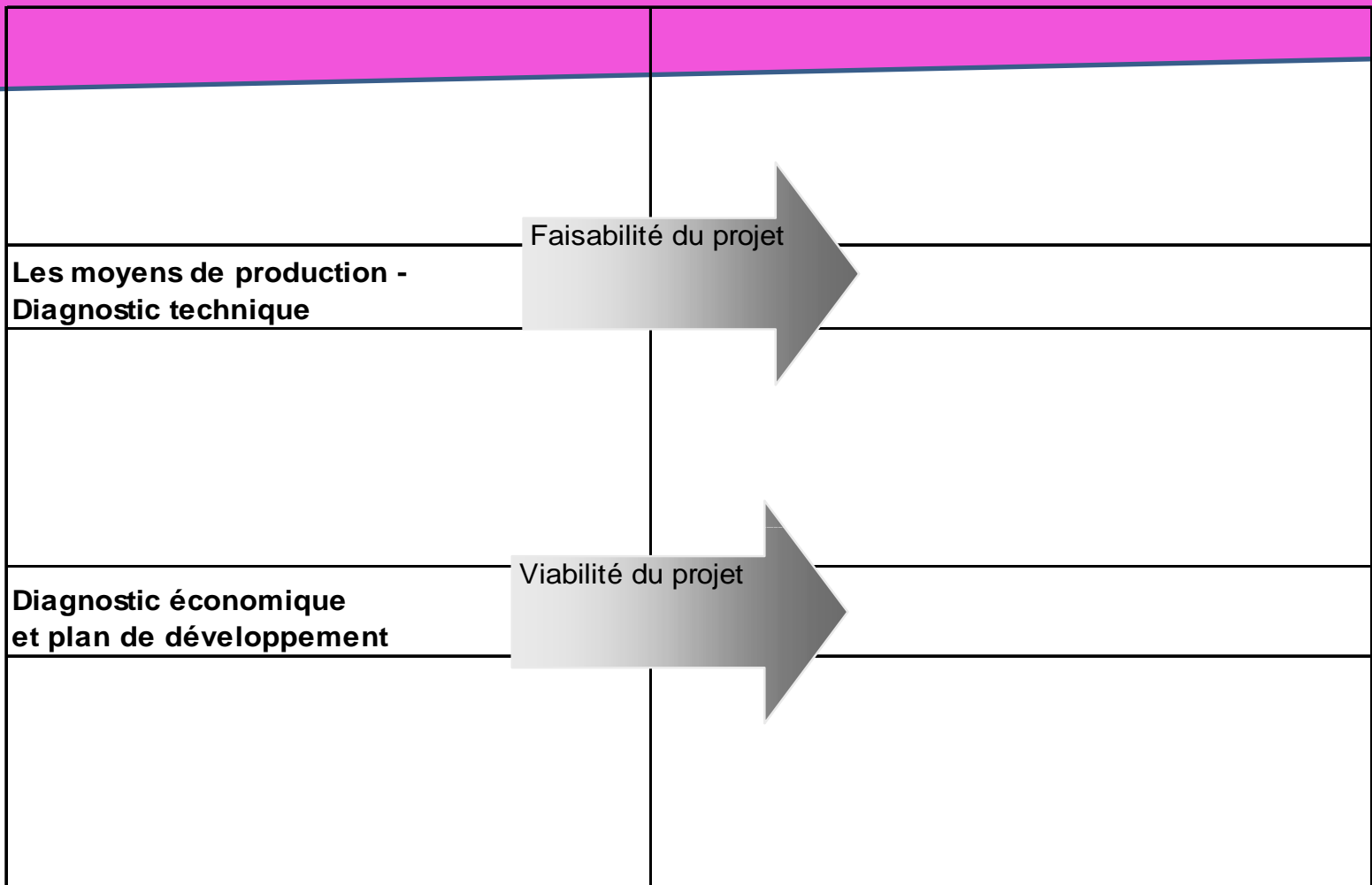
LES TECHNIQUES BIO & ALTERNATIVES, PERFORMANTES POUR TOUS

RENDEZ-VOUS
viticulture

tech & bio

Sud de France
jeudi 7 juin

Béziers (34)



LES TECHNIQUES BIO & ALTERNATIVES, PERFORMANTES POUR TOUS

Une initiative
des



Eric Le Ho





Béziers (34)



Merci pour votre attention



LES TECHNIQUES BIO & ALTERNATIVES, PERFORMANTES POUR TOUS

En collaboration avec





Béziers (34)

Rendez-vous régional des techniques bio et alternatives en viticulture



Merci pour votre attention



LES TECHNIQUES BIO & ALTERNATIVES, PERFORMANTES POUR TOUS

En collaboration avec

