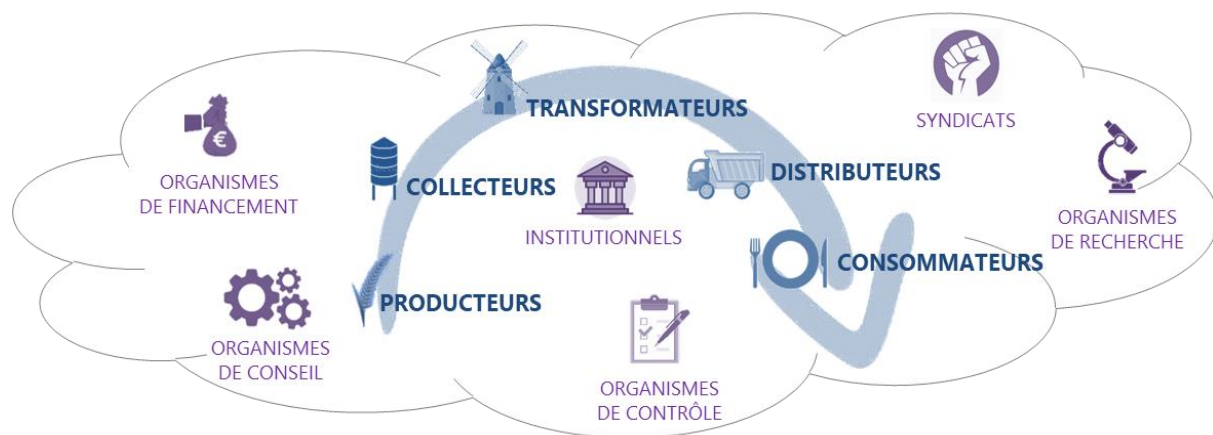
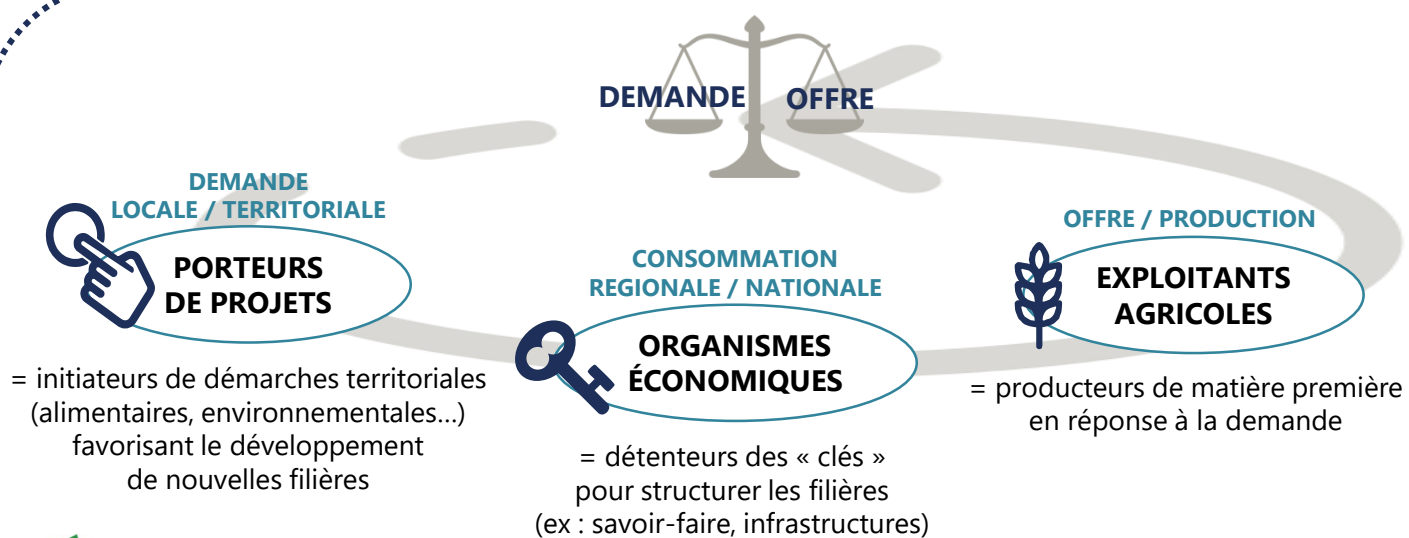




Poursuivons la démarche avec l'ensemble des acteurs du territoire !



3 ACTEURS-CLÉS POUR LE DÉPLOIEMENT DE FILIÈRES...



... ACCOMPAGNÉS PAR LA CHAMBRE D'AGRICULTURE

- ✓ CAPTER la demande locale
- ✓ IDENTIFIER les projets de ces structures
- ✓ PORTER À CONNAISSANCE les démarches locales
- ✓ METTRE EN RELATION les acteurs amont et aval
- ✓ PORTER À CONNAISSANCE la mise en place de filières
- ✓ ACQUÉRIR des références technico-économiques

En tant qu'agriculteurs, vous avez un rôle à jouer en faveur du déploiement de ces filières.

- Vous êtes en quête d'informations sur ces productions ?
- Vous les cultivez déjà et souhaitez partager votre expérience (ex : production, débouchés) ?

→ *N'hésitez pas nous en faire part pour poursuivre la mise en place de ces filières sur votre territoire. La Chambre d'agriculture vous accompagne dans cette démarche !*

Une question ? Envie d'aller plus loin ? VOS CONTACTS À LA CHAMBRE D'AGRICULTURE :

Antsiva RAMARSON Animatrice du volet agricole : antsiva.ramarson@idf.chambagri.fr | 06.47.11.79.24
Benoit VIZARD Conseiller technique : benoit.vizard@idf.chambagri.fr | 07.75.10.58.41
Alexis CAULIER Conseiller technique : alexis.caulier@idf.chambagri.fr | 06.71.39.38.87



L'ACTU FOSSE DE MELUN

Spécial « étude filières Bas Niveau d'Intrants et biologiques »

Janvier 2022

La Chambre d'agriculture a réalisé un état des lieux sur le développement de filières Bas Niveau d'Intrants et biologiques sur votre territoire.

DEPUIS 2014 : PLAN D'ACTION DE PROTECTION DES CAPTAGES DE LA FOSSE DE MELUN – BASSE VALLEE DE L'YERRES

OÙ ?

63 communes
260 exploitations en grandes cultures sur 31 000 ha

QUI ?

La Chambre d'agriculture, avec 3 maîtres d'ouvrage et 1 co-financeur

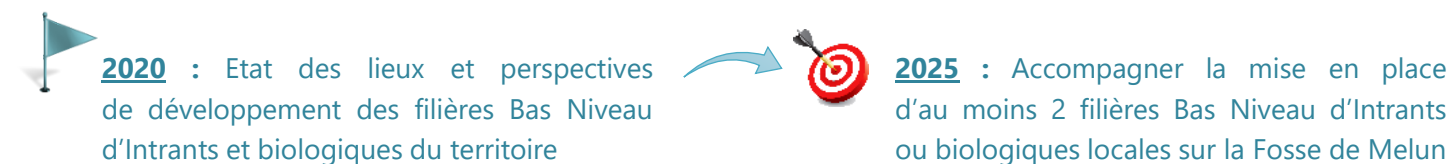
QUOI ?

Conseil individuel, animations collectives, observatoire de pratiques...

AVEC QUELS MOYENS ?

2 conseillers techniques et des experts thématiques

Sur la période 2020-2025, l'accent est mis sur le développement de filières à moindre impact sur la ressource en eau, tout en respectant l'équilibre économique des exploitations et la faisabilité agronomique des cultures.



Plan d'action de protection des captages de la Fosse de Melun – Basse Vallée de l'Yerres 2020-2025

<https://idf.chambre-agriculture.fr/ressources/qualite-de-leau/territoire-fosse-de-melun/>

Avec la participation financière de :



DE FAÇON GÉNÉRALE...

Les **productions agricoles Bas Niveau d'Intrants (BNI)** sont des productions qui impactent faiblement la ressource en eau car elles nécessitent peu voire pas d'intrants du point de vue agronomique (phytosanitaires et engrais).

PRODUCTIONS BAS NIVEAU D'INTRANTS
selon l'Agence de l'Eau

- Herbe / prairies
- Luzerne et sainfoin
- Chanvre
- Sarrasin
- Biomasse énergie et bocage énergie (ex : miscanthus, taillis à courte rotation)



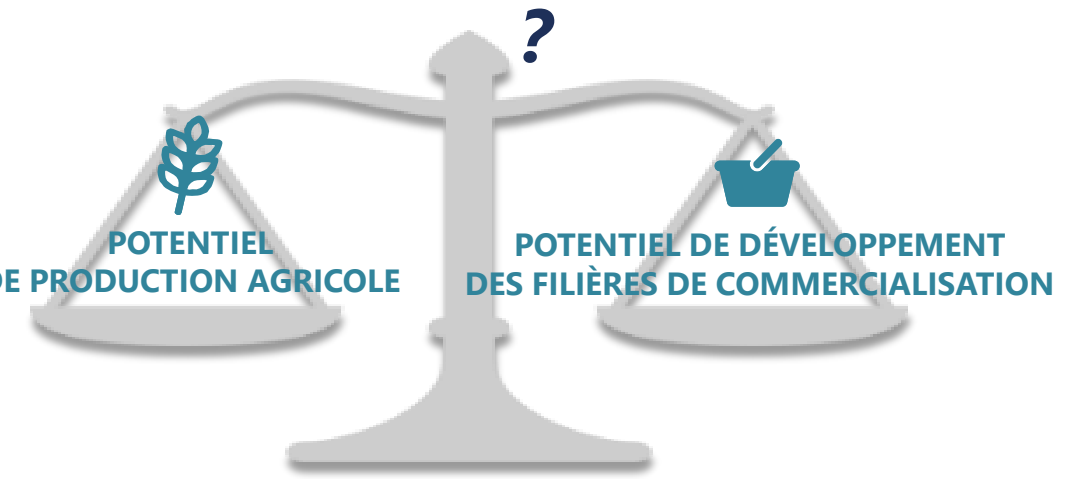
ET SUR LA FOSSE DE MELUN ?

Pour amorcer la réflexion sur le territoire, 6 cultures ont été ciblées en plus de l'Agriculture Biologique (AB) :



Mode de production et cultures « zéro phyto » soutenues par l'Agence de l'Eau

Autres cultures à moindre impact sur la qualité de l'eau



ENQUÊTE AUX 260 AGRICULTEURS • AUTOMNE 2020

Cette enquête visait à évaluer votre **ressenti en tant que premiers maillons de la filière**, quant au développement de productions Bas Niveau d'Intrants sur votre territoire.

Situation actuelle ? Perspectives ? Leviers et freins ?

Merci aux 32 agriculteurs qui ont répondu !

« J'ai testé l'introduction de soja sur mon exploitation pour **diversifier mon assolement** et **partager les risques** face aux aléas climatiques. »

Monsieur C., agriculteur de la Fosse de Melun

« Le miscanthus a une **rentabilité trop faible** qui ne permet pas de dégager de marges suffisantes. »

Monsieur R., agriculteur de la Fosse de Melun



À L'ÉTAT ACTUEL

Des productions Bas Niveau d'Intrants encore **marginales sur le territoire**



Répartition des surfaces en grandes cultures sur le territoire (source : PAC 2019)

- Moindre dépense en intrants
- Meilleure résilience face au changement climatique
- Allongement de la rotation
- Réduction de la pression adventices
- Accord avec convictions environnementales



- Rentabilité faible
- Absence d'opérateurs structurants
- Absence d'infrastructures dédiées
- Difficulté de conduite technique
- Manque de références technico-économiques

source : enquête filières Fosse de Melun 2020

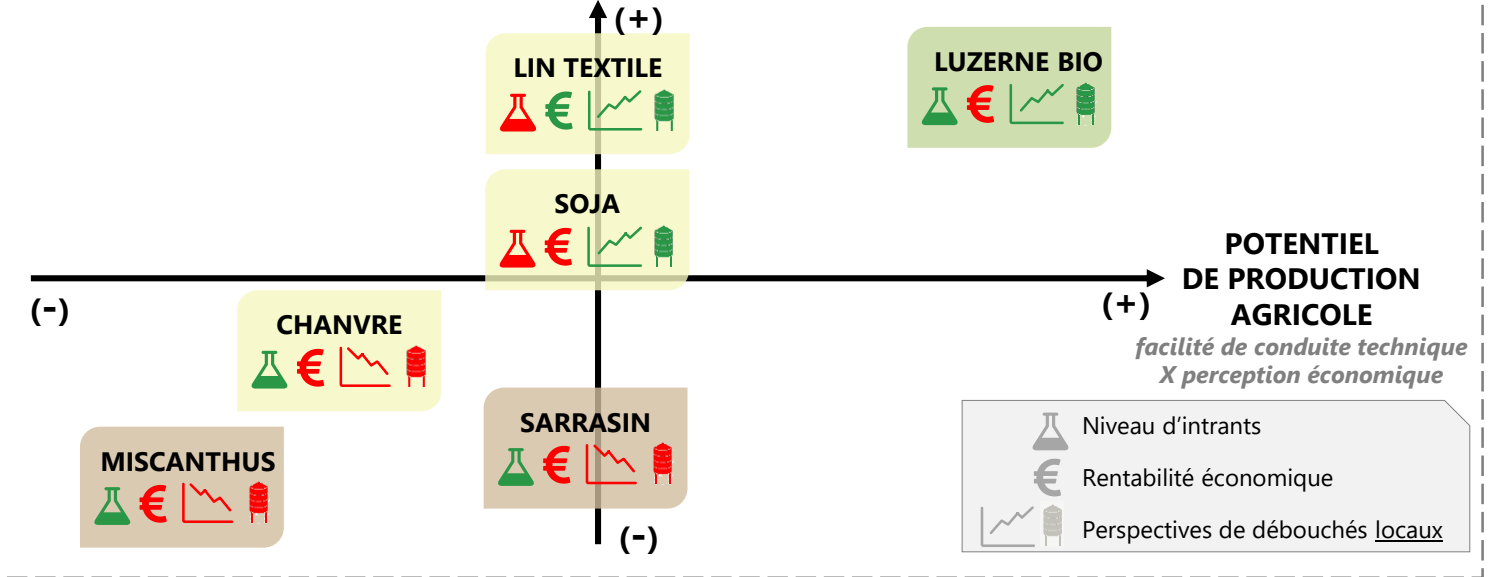


À MOYEN TERME (3 À 5 ANS)

Certaines cultures **croisent intérêt des agriculteurs et opportunités de commercialisation** :

POTENTIEL DE DÉVELOPPEMENT ÉCONOMIQUE DES FILIÈRES

surfaces actuelles X perspectives de développement économique



DES FICHES « FILIÈRES » réalisées dans le cadre de cette étude sont à votre disposition.

État des lieux ?

Débouchés de commercialisation ?

Repères économiques ?

