

## Compte-rendu

**Présents :** Johann LECOCQ, Baptiste VERON, Marlène NAVASQUEZ, Philippe LELONG, Antoine CAUCHY, Laële LECORRE, Elsa CURBIERES, Thomas GALLAND (maison paysanne de l'Aude), Cécile HOLLARD, Judyth WILDOCHER, François DUBREUILH, Pierre MIQUEL, Jean-Pierre JOLY, Evelyne PERRIN, Françoise et André LEFORT, Nathalie RAMOS, Marina KUSTAREVA, Daniel BRISOT, Frédéric SCHWERTZ, Quentin BERODE, Daniel AURIOL, Laura LECOMPTE, Denis FIZE, Anne BERSON

**Salariés :** Baptiste ALGAYER, Héroïse SAUNAL

### ORDRE DU JOUR :

1. Présentation des rapports d'activité et financier 2020, et perspectives 2021  
- Votes
2. Election du nouveau conseil d'administration CA
3. Présentation de la SCIC « Maison paysanne de l'Aude »
4. Réflexion collective : « Quels sont les grands enjeux auxquels le monde agricole aura à faire face dans les 10 prochaines années et au-delà ? »

-----

### **1. PRESENTATION DES RAPPORTS D'ACTIVITE ET FINANCIER 2020, ET PERSPECTIVES 2021 - VOTES**

- Les rapports sont présentés sous forme de PWP (joint en copie du mail).
- L'assemblée générale apprécie le dynamisme et la façon dont sont présentés les projets. Un focus est fait sur un projet en particulier : le projet TCO, l'AG pose de nombreuses questions sur les résultats du projet.
- Les rapports sont votés et adoptés à l'unanimité.

## 2. ELECTION DU NOUVEAU CONSEIL D'ADMINISTRATION

- Les membres sortants qui se représentent : Philippe LELONG, Antoine CAUCHY, Johann LECOCQ, Laële LECORRE, Pierre-Luc CROSSET, Cécile SEGUIN, Jean-Pierre COMTE.

- Les membres sortants ne renouvelant pas leur candidature : Baptiste VERON, Benjamin BAUDET

- Les nouveaux membres ayant exprimé leur candidature : Marina KUSTAREVA, Frédéric SCHWERTZ

**L'assemblée générale élit à l'unanimité les membres présentant leur candidature ; le nouveau CA est composé des membres suivants :**

-Philippe LELONG, Antoine CAUCHY, Johann LECOCQ, Laële LECORRE, Pierre-Luc Crosset, Cécile Seguin, Jean-Pierre Comté, Marina KUSTAREVA, Frédéric SCHWERTZ.

-Pour rappel, les salariés sont membres de droit au CA et figurent donc parmi les administrateurs de Chemin Cueillant.

## 3. PRESENTATION DE LA SCIC « MAISON PAYSANNE DE L'AUDE »

Depuis avril 2021, Chemin Cueillant est membre de la SCIC maison paysanne de l'Aude. Afin de présenter aux adhérents de l'association cette structure, Thomas GALLAND a été invité à en faire la présentation lors de cette AG. Il a également mis l'accent sur les projets transversaux portés par les différentes structures de la maison paysanne.

## 4. REFLEXION COLLECTIVE : « QUELS SONT LES GRANDS ENJEUX AUXQUELS LE MONDE AGRICOLE AURA A FAIRE FACE DANS LES 10 PROCHAINES ANNEES ET AU-DELA ? »

### 1) Cadre des discussions

Dans la continuité de l'AG de Chemin Cueillant, un espace de discussion est proposé durant l'après-midi sur la thématique « **Quels sont les grands enjeux auxquels le monde agricole aura à faire face dans les décennies à venir ?** ». Une trentaine de personnes prennent part aux discussions, avec une grande majorité de paysannes et paysans.

L'animation est réalisée par les deux salariés de Chemin Cueillant. Le format suivant est proposé :

- **Introduction** : présentation de l'ouvrage et synthèse de l'introduction « Reprendre la terre aux machines », (éditions Seuil, 2021), afin de dresser un état des lieux de la situation agricole et alimentaire, mais également de l'échec des alternatives à vraiment mettre fin au système agro-industriel marchand.
- **Ateliers en groupe (20-30 minutes)** : constitution de groupes de 2 à 3 personnes pour lister les grands enjeux en question. Pour chaque enjeu, les groupes listent des freins et leviers.
- **Restitution collective (1h30 minutes)** : chaque groupe prend la parole à tour de rôle et présente un enjeu, ainsi que les freins et leviers qui selon lui y sont associés. Plusieurs tours de paroles sont réalisés afin de permettre à tous les points d'être cités.
- **Un temps de discussion final** permet de compléter certains points si cela est nécessaire.

### 2) Synthèse des discussions

La teneur des discussions peut être synthétisée par la classification suivante.

Cette dernière permet une approche synthétique mais peut être largement discutée car les enjeux mentionnés interagissent fortement entre eux.

4 types d'enjeux sont cités :

- **Les grands enjeux environnementaux** : concernent l'environnement large des fermes et engendrent des changements à l'échelle globale.
- **Les enjeux liés aux ressources naturelles sur le territoire** : concernent les ressources naturelles et leur disponibilité pour les fermes.
- **Les enjeux économiques et sociaux à l'échelle du territoire** : concernent le fonctionnement des fermes et la politique d'accès à l'alimentation à l'échelle du territoire.
- **Les enjeux liés aux pratiques à l'échelle des fermes** : concernent les pratiques culturelles et les changements de pratiques à l'échelle des fermes.

## Les grands enjeux environnementaux :

Enjeux	Frein	Levier
<b>Adapter des cultures aux changements climatiques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Avoir les compétences et les moyens pour produire autrement</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Acquérir de nouveaux savoir-faire par la formation, l'échange de pratiques, l'expérimentation</li> <li>- Anticiper dès aujourd'hui</li> </ul>
<b>Augmenter la biodiversité</b> (sauvage et cultivée)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Politiques publiques qui ne vont pas dans ce sens</li> <li>- Avoir les moyens pour diversifier les cultures</li> <li>- Trouver des alternatives efficaces pour les pratiques phytosanitaires</li> <li>- Manque d'accès aux ressources (matériel végétal, semences paysannes)</li> <li>- Augmentation des nuisibles (sangliers)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Trouver des systèmes résilients, moins impactant pour la biodiversité</li> <li>- Diversifier les cultures (augmenter la part arboricole)</li> <li>- Planter des haies</li> <li>- Interdire réellement l'usage de certains biocides</li> <li>- Bonne sensibilité du public à ces questions</li> </ul>

Il s'agit des grands enjeux globaux qui impactent l'environnement large des fermes et imposent des modifications profondes de pratiques. Les **changements climatiques** en cours vont modifier fortement le climat de notre région (températures, répartition annuelle des précipitations, calendrier des cultures, etc.) et nécessiter une adaptation des cultures en place ou même des changements de cultures. La **chute de la biodiversité** en cours, qui touche tous les compartiments du vivant (oiseaux, insectes pollinisateurs, faune du sol, micro-organismes, patrimoine cultivé, etc.) impose également des changements de pratiques et plus largement, des changements d'occupation du sol.

## Les enjeux liés aux ressources naturelles sur le territoire :

Deux enjeux liés aux ressources naturelles ont été cités : **l'eau et le sol**. Les changements climatiques combinés à une pression croissante vont diminuer l'accès à l'eau sur le territoire. De plus, l'impact de l'usage de certaines substances depuis des décennies va en impacter également la qualité. Les sols sont soumis à des pressions croissantes depuis longtemps qui conduisent à une baisse de fertilité des terres agricoles et une artificialisation pure et simple de terres présentant pourtant de fortes potentialités. De plus, en cas d'effondrement à court terme de notre système économique, et dans le cas d'une rupture de l'accès à des ressources extérieures dont nous sommes dépendants, nos sols ne seront pas en mesure de produire suffisamment par manque de fertilité. Ces ressources sont indispensables à toute agriculture et leur gestion est un enjeu essentiel.

Enjeux	Frein	Levier
<b>Gérer la ressource en eau</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Freins politiques</li> <li>- Irrigation de certaines cultures de manière non raisonnée</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Réglementer l'usage de la ressource en eau</li> <li>- Faire pression au niveau politique</li> </ul>
<b>Augmenter la teneur en matières organiques des sols</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Le coût des changements de pratiques et des matières organiques</li> <li>- Difficulté pour trouver des ressources de MO hors de la ferme</li> <li>- Besoin forts en mécanisation</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mise en place de réseaux de paysans pour mutualiser les moyens</li> </ul>
<b>Augmenter la fertilité durable des sols à court terme - Revitaliser les sols</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Fragilité des espèces cultivées</li> <li>- Méconnaissance de ce risque</li> <li>- Temps long de réhabilitation d'un sol détruit</li> <li>- Difficulté à trouver ressources MO</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Augmenter les savoirs théoriques</li> <li>- Accepter de se baser sur les ressources disponibles (eau, glyphosate, MO) pour soutenir la transition</li> <li>- Contrôle technique des sols (conditionner les aides à qualité des sols)</li> <li>- Critère de résultats dans les labels</li> </ul>
<b>Artificialisation des terres arables</b> (perte de foncier disponible pour agriculture)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Pouvoir des lobbys et politiques</li> <li>- Croissance urbaine</li> <li>- Système économique ultra-libéral (ikéisation)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Constitution de collectifs pour peser politiquement</li> <li>- Constitution de ZAD</li> <li>- Achat de terres en commun</li> </ul>

## Les enjeux économiques et sociaux à l'échelle du territoire

Ces enjeux touchent à la viabilité économique et sociale du système de production alimentaire, et donc agricole. Ils concernent notamment la **viabilité du modèle économique paysan** et donc, les revenus et la **qualité de vie** de ces derniers. L'**autonomie des paysans** face à l'industrie agro-alimentaire est un enjeu déterminant que ce soit pour l'outillage les amendements, les traitements phytosanitaires ou les semences paysannes. Ces enjeux ne peuvent être abordés sans la **relocalisation de la production alimentaire**, ou un **changement drastique de la politique agricole commune**.

Enjeux	Frein	Levier
<b>Garder l'autonomie des paysans</b> (semences, machines, savoir-faire)	- Lobbys forts qui incitent à rester dépendants des produits de l'agro-industrie	- Actions désobéissances civiles - Continuer les alternatives dans les champs - Informer sur les alternatives
<b>Concilier la viabilité des petites fermes et la qualité de vie des paysans.nes</b>	- Manque de savoirs et de compétences - Système de production mondialisé (traités de libre-échanges) - PAC et politiques de subvention	- Planter du comestible dans les jardins - Sensibiliser les gens, les jardiniers (semences paysannes) - PAC paysanne - Engagement collectif (politique syndical, révolution)
<b>Pérennisation des exploitations</b>	- Perception du bénéfice-risque - Capacité à percevoir le risque climatique	- Développer modèles assurantiels efficaces (plus coopératif)
<b>Relocaliser la production de l'alimentation</b>	- Pouvoirs politiques en place, lobbys	- Changement de politiques - Diversification des filières - mobilisation de masse - Désobéissance civile
<b>Changement des politiques alimentaires et agricoles</b> (aujourd'hui corrompues) et <b>notamment la PAC</b>	-	- Grève paysanne mondiale - Mouvement social et convergence des luttes - Provoquer l'effondrement

## Les enjeux techniques liés aux pratiques à l'échelle des fermes

Les changements de pratiques nécessitent la constitution de réseaux paysans afin de **partager et diffuser les expériences** de chacun : créer du commun à partir d'initiatives individuelles. La **conversion des agriculteurs conventionnels** est un point crucial, **les transmissions intergénérationnelles** peuvent être des étapes importantes dans le changement de pratiques. Enfin, la mise en place d'itinéraires réduisant voir totalement **libérés de l'usage d'énergies fossiles et nucléaire** apparaît comme un enjeu particulièrement difficile.

Enjeux	Frein	Levier
<b>Partager et diffuser les pratiques de l'agriculture paysanne</b>	- Puissance du modèle agro-industriel	- Accueillir sur les fermes - Sensibiliser les enfants
<b>Convertir les conventionnels</b>	- Blocage culturel - Combat déséquilibré avec les industries agro-alimentaires	- Discuter, nouer du lien - Montrer la viabilité des alternatives - Mettre en place des obligations
<b>Faire changer le modèle/le système/les itinéraires techniques des fermes lors de la transmission</b>	- Coût du foncier - Propriété privée du foncier	- Se servir de la question du renouvellement des générations agricoles comme levier de ces changements - Déprise agricole
<b>Utiliser des pratiques sans énergies fossiles et nucléaires</b>	- Modifier en profondeur les itinéraires - Manque d'alternatives viables	

## 2) Conclusions lors du tour de parole final

« La voix des paysans n'est pas entendue, pourtant se sont eux qui nourrissent le monde ». Il faut rester optimistes coûte que coûte. Il y a des voies qui s'ouvrent et l'espoir fait vivre. Nous ne changerons pas les choses en agissant seulement à l'échelle de nos fermes car les freins et les leviers sont très souvent liés aux politiques globales. Il faut politiser et globaliser les luttes !

Les enjeux seront retravaillés et approfondis lors des réunions de fond en fonction des thématiques des réunions. Nous essaierons également de réfléchir au rôle que jouer Chemin Cueillant par rapport à ces enjeux et/ou d'identifier les structures-clés permettant de faire levier en fonction de l'enjeu.

*Ce compte-rendu a été rédigé par Baptiste et Héloïse le 7/07/2021*