



28/09 - Hôtel du Département - Privas

TRANSITION AGRICOLE ET SYLVICOLE

Demain, c'est aujourd'hui ! C'est aujourd'hui que tous les acteurs doivent se réunir pour trouver les solutions collectives aux changements à venir. Un ensemble de facteurs bouleverse nos habitudes, qu'il s'agisse du changement climatique ou des changements de consommations (local, bio, végan...). Nous devons trouver ensemble, producteurs et consommateurs, les solutions qui permettront d'anticiper les modifications et perturbations de l'agriculture et de la sylviculture. L'augmentation de la température, la raréfaction de la ressource en eau, l'apparition de nouvelles espèces ou maladies allogènes qui créent un danger sanitaire permanent, tout cela nécessite de faire évoluer les pratiques agricoles. Simple sur le papier, difficile dans la réalité lorsque l'on prend en compte les exploitations ardéchoises : extensive, se développant dans un relief contraignant, composée – majoritairement – d'exploitations de petites tailles et d'une diversité d'activités historiques. Il faut donc commencer par réunir tous les acteurs (privés, publics), partager les diagnostics et les enjeux. Puis aller de l'avant et s'interroger sur les nouvelles opportunités et la gestion collective de la ressource (terre, eau et biodiversité).

L'ARDÈCHE EN TRANSITION



ÉDITOS

Sabine Buis, Vice-Présidente en charge de l'attractivité, de l'agriculture, de la relation aux territoires et de la participation citoyenne et **Bernadette Roche**, conseillère déléguée en charge de la forêt et de l'aménagement foncier

Depuis le XVII^e siècle, à l'image d'Olivier de Serres, l'Ardèche est une terre fertile pour les graines de la transition. Agriculteurs, consommateurs, collectivités locales... mènent déjà à leur échelle la transition vers un nouveau modèle agricole et sylvicole.

Mais aujourd'hui plus encore qu'hier, nous faisons face à des enjeux majeurs : impacts du changement climatique, diminution des espaces dédiés, raréfaction des ressources, perte de biodiversité, crises sanitaires...

A partir des constats et des pistes d'actions que nous dresserons collectivement au cours de cette journée thématique, il s'agira pour le département de l'Ardèche de soutenir des pratiques favorables à l'environnement tout en concourant à la compétitivité des entreprises agricoles et sylvicoles.

Car nous en sommes convaincues, la transition est bel et bien une opportunité. Au-delà des nombreux services rendus par la nature, des économies liées à l'efficacité énergétique ou à la réduction des intrants, elle nous permettra d'anticiper les attentes sociétales des consommateurs, de sécuriser les approvisionnements, et de maintenir et développer les activités économiques sur le territoire.

Et pourquoi pas, par exemple, développer des systèmes alimentaires territoriaux où l'ensemble des activités de production, de transformation, de distribution et de consommation ont lieu sur un même espace ?

Soyons ambitieux et construisons ensemble l'Ardèche des 30 prochaines années !

Jean-Luc Flaugère, Président de la Chambre d'agriculture de l'Ardèche

Réfléchir à l'Ardèche de demain, anticiper l'agriculture de demain en Ardèche, préparer l'évolution de nos pratiques et de nos métiers, c'est le rôle de la Chambre d'agriculture. C'est pourquoi nous avons répondu présents à l'invitation du Département pour préparer avec lui ce futur Contrat de transition écologique.

Cette transition passe par la recherche de solutions adaptées aux différentes situations de terrain mais aussi construites avec les acteurs et par le développement d'une économie circulaire qui associe agriculture, écologie et territoire.

La « Semaine de la transition » est une occasion importante de nous faire entendre sur des sujets sur lesquels nous pouvons quelquefois être incompris, voire ostracisés. J'y vois pour l'agriculture ardéchoise l'opportunité de se faire reconnaître pour ce qu'elle est, ce qu'elle a déjà engagé et pour ce qu'elle est prête à faire pour l'avenir du territoire.

Cette réflexion départementale rejoint les grandes caractéristiques et problématiques auxquelles nous sommes confrontés dans l'exercice de notre métier.

Nous ne trouverons de solutions durables pour l'agriculture ardéchoise que si ces sujets sont traités dans le cadre d'une concertation ouverte avec nos concitoyens. Nous y parviendrons parce que nous serons entendus mais aussi parce que nous saurons écouter les autres acteurs et leurs attentes.

L'ARDÈCHE EN TRANSITION



PROGRAMME - 28/09

✦ 8h45 - ACCUEIL

○ **Laurent Ughetto**, Président du Conseil départemental de l'Ardèche

✦ 9h00 - OUVERTURE **Salle Paul Ribeyre**

○ **Sabine Buis**, Vice-Présidente en charge de l'attractivité, de l'agriculture, de la relation aux territoires et de la participation citoyenne

○ **Jean-Luc Flaugère**, Président de la Chambre d'agriculture de l'Ardèche

✦ 10h00 - ZOOM D'ACTUALITÉ **Salle Paul Ribeyre**

✓ **Vincent Quenault**, Directeur général de la Chambre d'agriculture de l'Ardèche

✦ 10h15 - LES GRANDS TEMOINS **Salle Paul Ribeyre**

✓ **Marine Gimaret**, Association Solagro

✓ **Frédéric Levraut**, climatologue, Assemblée permanente des Chambres d'agriculture

✦ 10h45 - TABLE RONDE **Salle Paul Ribeyre**

Les enjeux de l'agriculture de demain

Intervenants :

✓ **Antoine Ribes**, exploitant agricole

✓ **François Soubeyrand**, exploitant agricole

✓ **Thomas Inselin**, Communauté de communes des Gorges de l'Ardèche et Sébastien Mathon, Communauté de commune Pays des Vans en Cévennes

✦ 12h30 - PAUSE DÉJEUNER

✦ 14h00 - ATELIERS

Atelier 1 - Nouvelles opportunités

Atelier 2 - Les ressources naturelles de la transition agricole

✦ 16h15 - RESTITUTION EN PLÉNIÈRE **Salle Paul Ribeyre**

Retour synthétique des ateliers par les animateurs

✦ 17h00 - CLÔTURE DE LA SEMAINE DE LA TRANSITION **Salle Paul Ribeyre**

○ **Philippe Court**, Préfet de l'Ardèche

○ **Laurent Ughetto**, Président du Conseil départemental de l'Ardèche



ÉLÉMENTS BIOGRAPHIQUES GRANDS TÉMOINS

~ Marine Gimaret, Association Solagro

Ingénieure agronome de formation, Marine Gimaret accompagne les acteurs agricoles et agroalimentaires vers une transition agroécologique. Spécialiste des impacts environnementaux de l'agriculture, elle pilote le projet Life Food&Biodiversity « Pour une meilleure prise en compte de la biodiversité dans le secteur agroalimentaire » et le développement de l'outil de diagnostic agro-environnemental Dialecte. Responsable du projet Osaé (Osez l'agroécologie) et du développement de la plateforme <https://osez-agroecologie.org/>, Marine Gimaret s'investit dans la diffusion de pratiques agricoles alternatives et la mise en valeur des savoir-faire d'agriculteurs pionniers et innovants.

Elle a participé à la conception du scénario Aferres 2050 de transition agricole, alimentaire et d'usage des terres pour la France en 2050. Scénario prospectif, il se donne pour but de répondre à la question suivante « Comment satisfaire nos besoins alimentaires et énergétiques dans le respect des écosystèmes, des contraintes territoriales et des objectifs de santé publique ? ». La brochure complète du scénario est librement téléchargeable sur le site internet de Solagro.

~ Frédéric Levraut, climatologue, Assemblée permanente des Chambres d'agriculture

Docteur en agronomie, Frédéric Levraut est expert changement climatique pour les Chambres d'agriculture de France. Son travail est consacré à l'adaptation de l'agriculture française au changement climatique. L'essentiel de son action consiste à valoriser les travaux des climatologues pour en permettre l'appropriation et l'utilisation par les agriculteurs et les conseillers agricoles.

Il a créé le concept d'Observatoire régional sur l'agriculture et le changement climatique (ORACLE), dispositif consacré au monitoring des évolutions climatiques et agricoles en cours. Ce concept d'observatoire est aujourd'hui déployé dans huit régions françaises et est devenu un standard des Chambres d'agriculture que Frédéric Levraut coordonne au niveau national.

Il a également mis en place la dynamique « Climat et agriculture au XXI^e siècle » (ClimA-XXI) qui permet aux conseillers agricoles des Chambres d'agriculture d'analyser les conséquences futures du changement climatique sur les productions agricoles tout au long du XXI^e siècle.

Régulièrement sollicité par les décideurs politiques et économiques pour les éclairer sur les enjeux de l'adaptation dans les territoires, Frédéric Levraut mise également sur les jeunes générations puisqu'il enseigne en écoles d'ingénieurs et implique ses élèves dans des études concrètes.

Frédéric Levraut se définit comme un médiateur, considérant qu'une collaboration étroite entre les responsables politiques, le milieu scientifique et les acteurs économiques est une clef de l'adaptation au changement climatique.