

2	
L'AGRICULTURE BRESSANNE FACE AUX ENJEUX CLIMATIQUES	
Date / Animation	16 février 2024 / Claude Girod et Jean Claude Bugaud
Intervenants et sujets	<ul style="list-style-type: none"> • Un regard d'ici et d'ailleurs : <ul style="list-style-type: none"> ○ Virginie VALLEE • A Diconne, un Ecosystème nourricier au service des territoires : <ul style="list-style-type: none"> ○ Fabrice DESJOURS • Une exploitation bressanne qui s'interroge : <ul style="list-style-type: none"> ○ Anton ANDERMATT
Participants	Environs 75 personnes
Les interventions	
Virginie VALLEE Directrice du Lycée d'Enseignement Agricole Privé de la Bresse	<p>Passé professionnel en Amérique du Sud : Autres pays, autres conditions et autres problématiques mais partout le changement climatique est une préoccupation avec des prises en compte variables.</p> <p>Au Chili : géographie particulière (bande de 4300 km de long sur 180 de large en moy). Agriculture très développée et fort niveau de protection de la nature</p> <p>Bolivie : pays pauvre</p> <p>Guyane : Paradoxe : Secteur Kourou avec beaucoup de moyen et d'importants programmes écologiques alors que le reste du département ne parle pas d'écologie. La forêt est une ressource vivrière.</p> <p>En France, dans l'enseignement agricole, les programmes évoluent, sensibilisent et préparent les évolutions.</p>
Fabrice DESJOURS concepteur du projet Forêt Gourmande	<p>Le projet à Diconne : Ancienne prairie de 2.5 Ha acquise il y a 14 ans pour un projet expérimental de reboisement avec des espèces et variétés adaptées = « forêt mosaïque » contenant 1000 espèces.</p> <p>Le concept : Développement des coopérations et synergies entre des plantes choisies pour leurs capacités d'adaptation et leurs qualités nutritives.</p> <p>Déploiement du concept sur d'autres territoires</p> <p>Les objectifs de la démarche :</p> <ul style="list-style-type: none"> ➔ Alimentaire ➔ Diversité de la faune revenant fréquenter les espaces ➔ Stockage du carbone ➔ Végétalisation des villes ➔ Dépollution des sols ➔ Effets sur la chaleur ➔ Education des populations
Anton ANDERMATT Agriculteur à Savigny en Rvt en système lait polyculture	<p>Exploitation en Gaec avec son frère en système conventionnel bressan : Lait / engraissement / céréales, oléagineux et protéagineux.</p> <p>En Bresse : 3000 exploitations en 1960 ; 1000 aujourd'hui dont 67 en bio</p> <p>Adaptation pragmatique, au fil de l'expérience et des observations de terrain : choix, adaptation et diversité des cultures, moins de labours, couverts végétaux, fertilisation raisonnée, augmentation des capacités des stockages, maintien de haies, protection des animaux, production d'énergie ...</p> <p>Contrainte fondamentale : l'adaptation à la demande des consommateurs</p>
Les questionnements des auditeurs	<p>Beaucoup de questions sur le fonctionnement de la forêt gourmande : Combien de personnes pourrait-on nourrir ? Qui pour récolter ? Les risques de plantes invasives avec des importations d'espèces nouvelles ? Apparition de nouveaux parasites avec de nouveaux arbres ?</p> <p>Beaucoup de remises en cause et de doutes sur les systèmes d'agriculture conventionnelle</p> <p>Evoqués : L'arrachage des haies qui se poursuit, la disparition des abeilles, la consommation d'espaces pour produire de l'énergie</p>
Propositions évoquées	<p>Tous responsables mais pas trop tard pour réparer : chacun doit prendre sa part</p> <p>Réduire la consommation</p> <p>Faire évoluer le système, développer des politiques de préservation et durables</p> <p>Evoqués : le projet de Parc Naturel et le Projet Alimentaire Territorial</p>

